



### Tür- und Drückergarnituren

Türgarnituren Edelstahl und weiteren Oberflächen,  
Antipanik-Garnituren, Zubehör

1



### Einsteckschlösser

Einsteckschlösser, Mehrpunktverschlüsse, Antipanik-Schlösser,  
elektrische Schlösser, Schiebetür-Schlösser

2



### Weitere Schlösser und Riegel

Aufgesetzte Schlösser, Treib- und Kantenriegel,  
Vorhängeschlösser

3



### Zylinder und Zutrittssysteme

Elektro-Türöffner, Zylinder,  
elektronische Zutrittssysteme, Biometrie-Systeme

4



### Türbänder

Einbohrbänder, Haustürbänder, Objektbänder,  
Paumellenbänder, Pendeltürbänder, Klobenbänder

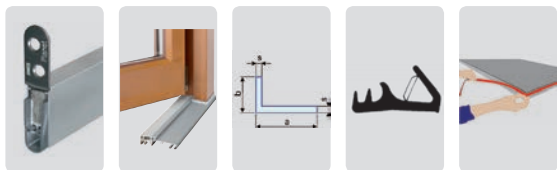
5



### Tür- und Austrittstechnik

Türschliesser, Brandschutz- und Fluchtwegsicherungen,  
Türfeststeller, Türpuffer, Türspione

6



### Türabsenkrichtungen und Dichtungsprofile

Türabschlüsse, Schwellen, Profile,  
Dichtungssysteme, Brandschutzdichtungen

7



### Fenster- und Jalousiebeschläge

Fenstergriffe, Oberlichtbeschläge, Fensterzubehör,  
Simskonsolen, Jalousiebeschläge

8



### Einbruchschutz und Bauausstattungen

Fenster- und Türsicherungen, Tresore,  
Briefkästen, Katzentüren

9



### Eisenwaren

Scharniere, Kistenbeschläge, Handlaufstützen,  
Insektenschutz-Systeme, Vorhangschiene-Systeme

10

## Anerkennung der Verkaufs- und Lieferbedingungen

Durch jede Bestellerteilung anerkennt der Käufer sämtliche Punkte dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## Masse und Abbildungen

Die Masse, Abbildungen und Angaben sind unverbindlich. Modelländerungen sind vorbehalten.

## Elektrische Ausrüstung

Kosten für Änderung der elektrischen Ausrüstung, zur Anpassung an Hausvorschriften des Käufers oder an Vorschriften kantonaler oder lokaler Institutionen, gehen zu Lasten des Käufers.

## Verkaufspreise

Die angegebenen Preise für Beschläge sind unverbindliche Preisempfehlungen in CHF für Endverbraucher; alle unsere Kunden sind in ihrer Preisgestaltung gegenüber Endverbrauchern und anderen Kunden vollkommen frei. Die angegebenen Preise für Werkzeuge und Befestigungstechnik sind die Einkaufspreise für Handwerker in CHF. Bei Auftragserteilung werden mengenabhängige Tagespreise verrechnet.

## vRG = vorgezogene Recycling-Gebühr

Bei den meisten Artikeln mit elektrischen oder elektronischen Komponenten ist im Verkaufspreis ein Zuschlag enthalten, die so genannte vorgezogene Recycling-Gebühr. Sie garantiert die spätere kostenlose und fachgerechte Entsorgung durch den Hersteller.

## Preisfragen

Für grössere Mengen, Spezialanfertigungen und Waren die wir nicht im Lagersortiment führen, geben wir Ihnen gerne telefonisch oder schriftlich ein passendes Angebot ab. Die in der Offerte genannten Preise sind nur bei sofortiger Bestellung und bei Abnahme der angegebenen Mengen verbindlich.

## Mehrwertsteuer

Der zur Zeit gültige Mehrwertsteuersatz ist in den Preisen nicht inbegriffen und wird offen verrechnet.

## Porto- und Frachtkosten

Bei Kunden aus der Holz, Glas und Metall verarbeitenden Branche und bei Schulen übernehmen wir in der Regel ab einem Lieferwert von CHF 750.– die Porto- und Frachtkosten. Bei allen anderen Kunden und für alle Sendungen unter einem Lieferwert von CHF 750.– sowie für Express-Sendungen und Lieferungen ausserhalb der Schweiz und dem Fürstentum Liechtenstein werden die Versandkosten in Rechnung gestellt.

Für Bestellungen mit Versand am gleichen Tag die zwischen 17.00 und 18.00 Uhr mit OPO-Net eintreffen wird eine Bearbeitungspauschale in Rechnung gestellt.

## Beschaffungskosten

Bei Spezialanfertigungen und Waren, die wir nicht im Lagersortiment führen, werden die Beschaffungskosten, inklusiv allfälliger Importspesen, in Rechnung gestellt.

## Verpackung

Die Verpackung wird verrechnet und kann nicht zurückgenommen werden. Bei Kunden aus der Holz, Glas und Metall verarbeitenden Branche und bei Schulen gehen in der Regel ab einem Lieferwert von CHF 750.– die Verpackungskosten zu unseren Lasten.

## Lieferfristen

Diese werden so kurz als möglich bemessen. Schadenersatzforderungen wegen verspäteter Lieferung können nicht anerkannt werden.

## Zahlungs-Konditionen

30 Tage netto. Nach Ablauf der Zahlungsfrist behalten wir uns vor, einen Verzugszins zu verrechnen.

## Gewährleistung

Die Gewährleistungsfrist für Artikel mit Material-, Konstruktions- oder Fabrikationsfehlern beträgt zwei Jahre ab Lieferdatum. Wir behalten uns das Wahlrecht vor, die Ware entweder zu reparieren oder zu ersetzen. Weitere Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen. Bei Reklamationen während der Gewährleistungsfrist ist das Rechnungsdatum anzugeben.

## Beanstandungen

Die Kontrolle der Sendungen hat sofort nach Erhalt zu erfolgen. Beanstandungen sind spätestens innert 8 Tagen anzubringen, ansonsten die Sendungen als genehmigt gelten. Bei Beschädigung oder Verlust ist der Empfänger verpflichtet, bei der Post oder dem Spediteur vor Annahme der Sendung einen Befund aufnehmen zu lassen.

## Rücksendungen

Rücksendungen werden nur nach vorheriger Vereinbarung angenommen. Bei Rücksendungen ist die Angabe des Rechnungsdatums unerlässlich. Spezialanfertigungen und Waren, die wir nicht im Lagersortiment führen, können nicht zurückgenommen werden.

Wir behalten uns vor, für Umtriebe und Instandstellung den Betrag der Gutschrift entsprechend zu kürzen.

Bei Rücksendung von Lagerware in einwandfreiem Zustand und aus unserer Sicht noch verkaufbar gilt folgende Regel: Bis 3 Monate nach Verrechnung erfolgt kein Abzug, ab 3 bis 6 Monate nach Verrechnung erfolgt ein Abzug von 25 %, ab 6 bis 18 Monate nach Verrechnung erfolgt ein Abzug von 50 % auf dem verrechneten Betrag. Bei noch älterer Ware erfolgt keine Gutschrift.

## Eigentums- und Urheberrecht

Jede Verwertung bildlicher oder textlicher Darstellungen ist ohne unsere schriftliche Genehmigung verboten.

## Anwendbares Recht

Es sind die Bestimmungen des schweizerischen Rechts anwendbar.

## Gerichtsstand

Gerichtsstand ist Zürich.

Kloten, im Juli 2017

**Türgarnituren Edelstahl 6-160**

– Türgarnituren GLUTZ	6-82
– Türgarnituren HOPPE	83-91
– Türgarnituren FSB	92-94
– Türgarnituren GRIFFWERK	95-104
– Türgarnituren NICKAL	105-112
– Weitere Türgarnituren	113-119
– Schutzschilder, Schutzrosetten	120-160



**Türgarnituren Aluminium 161-185**

– Türgarnituren HOPPE	161-174
– Türgarnituren FSB	175-180
– Schutzschilder	181-185



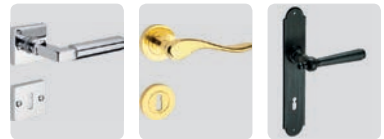
**Türgarnituren Druckguss 186-231**

– Türgarnituren GLUTZ und MEGA	186-213
– Türgarnituren NICKAL	214-226
– Schutzschilder	227-231



**Türgarnituren Messing 232-252**

**Türgarnituren Nylon und Schmiedeseisen 253-267**



**Antipanik-Garnituren 268-284**

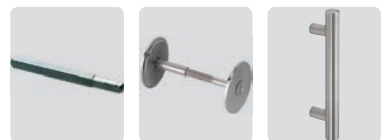
**Sporthallendrucker 285-292**

**Türkнопfe 293-301**



**Verbindungsstife, Zubehör und Ersatzteile 302-327**

**Stossgriffe 328-338**



**Muschel- und Schiebetürgriffe für Glas und Holz**

– siehe SortiLog® Beleuchtung und Schiebetürbeschläge Register 3





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

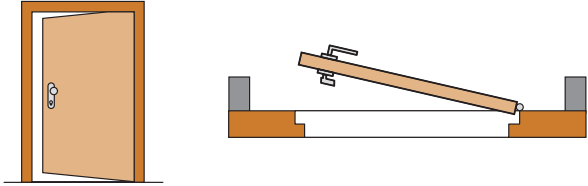
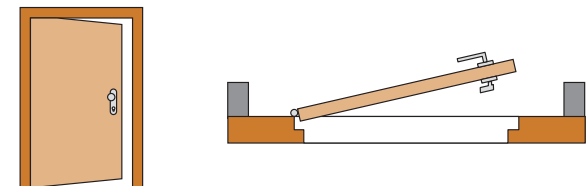
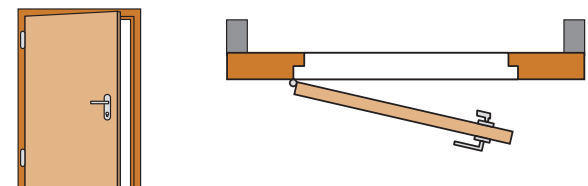
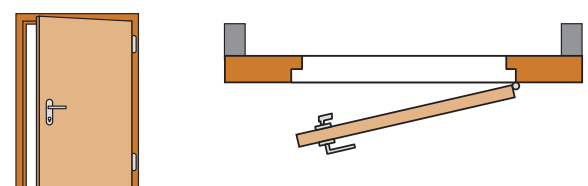
Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

<p><b>Türe rechts einwärts aufgehend:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bänder links</li> <li>- Einsteckschloss rechts = DIN links</li> <li>- Kastenschloss rechts einwärts = DIN links</li> <li>- Griff rechts</li> </ul>	
<p><b>Türe links einwärts aufgehend:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bänder rechts</li> <li>- Einsteckschloss links = DIN rechts</li> <li>- Kastenschloss links einwärts = DIN rechts</li> <li>- Griff links</li> </ul>	
<p><b>Türe links auswärts aufgehend:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bänder links</li> <li>- Einsteckschloss rechts = DIN links</li> <li>- Kastenschloss links auswärts CF (Contre-Falle) = DIN links</li> <li>- Griff links</li> </ul>	
<p><b>Türe rechts auswärts aufgehend:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bänder rechts</li> <li>- Einsteckschloss links = DIN rechts</li> <li>- Kastenschloss rechts auswärts CF (Contre-Falle) = DIN rechts</li> <li>- Griff rechts</li> </ul>	

**Abmessungen und Symbole**

- 

**BB**  
Buntbart, für Zifferschlüssel

---

- 

**RZ**  
für Rundzylinder, Schweizer Profil (KABA, KESO, SEA)

---

- 

**PZ/Euro**  
für Profolzylinder, Euro-Profil (IKON, KESO usw.)

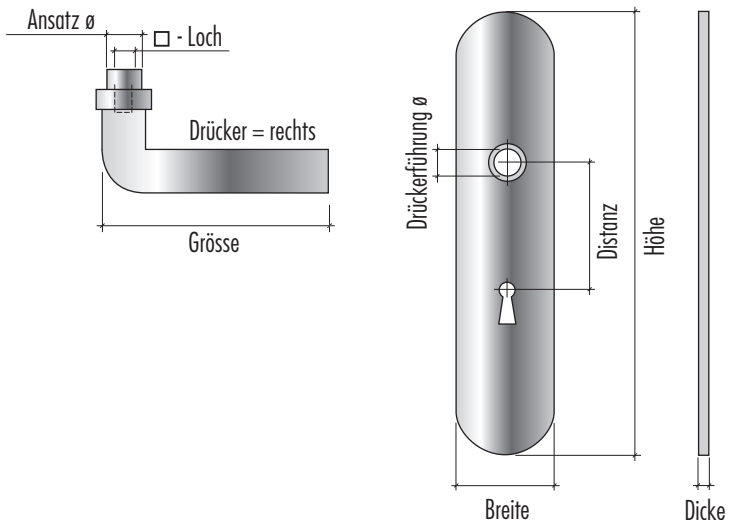
---

- 

**Riegelnuss 7 mm**  
für WC- und Badezelltüren.

---

- — —  
Ohne Lochung für Spezial-Distanzen oder zum Abdecken



Türdrückergarnituren an viel benutzten Türen oder an Türen, welche häufig Gewaltanwendungen oder Vandalismus ausgesetzt sind, werden stärker beansprucht als Türdrückergarnituren im privaten Wohnbereich. Viele Beschlaghersteller haben sich darum bemüht, möglichst widerstandsfähige, robuste Drückergarnituren herzustellen. Die gemeinsame Richtlinie ist die **Norm EN 1906**, welche die Anforderungen und Prüfverfahren festlegt und folgende **Benutzerkategorien** unterscheidet:



## Klasse 1

Zum Einsatz an Türen mit mittlerer Benutzungshäufigkeit durch Personen, die zu grosser Sorgfalt motiviert sind und von denen ein geringes Risiko falscher Anwendung ausgeht (z. B. Innentüren von Wohnräumen).

## Klasse 2

Zum Einsatz an Türen mit mittlerer Benutzungshäufigkeit durch Personen, die zur Sorgfalt motiviert sind, wobei jedoch ein gewisses Risiko falscher Anwendung besteht (z. B. Innentüren in Bürogebäuden).

## Klasse 3

Zum Einsatz an Türen mit häufiger Benutzung durch Publikum oder andere Personen mit geringer Motivation zur Sorgfalt und bei denen ein hohes Risiko falscher Anwendung besteht (z. B. Türen in Bürogebäuden mit Publikumsverkehr).

## Klasse 4

Zum Einsatz an Türen, die häufig Gewaltanwendungen oder Sachbeschädigungen ausgesetzt sind (z. B. Türen in Fussballstadien, in Schulhäusern, in Kasernen oder öffentlichen Toiletten).

Die **Norm EN 1906** legt Prüfverfahren und Anforderungen an Stifte und Befestigungselemente, Betätigungsmomente, zulässiges freies Spiel und Sicherheit, freie Winkelbewegung und Versetzung, Dauerfunktion, statische Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit von Türgriffen und Türknöpfen mit und ohne Rückholfeder auf Türschildern oder Rosetten fest. Mit den Tests werden die tatsächlichen Belastungen im täglichen Gebrauch simuliert.

**Beschläge, welche nicht dieser Norm entsprechen, sind für den Einsatz in Objekten nicht geeignet!**



## DIN 18257 – Norm für Schutzbeschläge

**Die Norm DIN 18257 regelt die Massanforderungen, Begriffe sowie Prüfverfahren für Schutzbeschläge. Die Schutzklassen der EN 1906 sind darin übernommen.**

Ein Schutzbeschlag ist dazu bestimmt, an einer Haus- oder Wohnungsabschluss-Tür das Schlossgesperre gegen einen unmittelbaren mechanischen Angriff zu schützen und das gewaltsame Abdrehen des Zylinders wirksam zu erschweren. Der Anwender kann sich – je nach Schutzbedürfnis – für einen Schutzbeschlag in einer der verfügbaren Widerstandsklassen (ES0, ES1, ES2 oder ES3) entscheiden.

Für die 4 Widerstandsklassen wurden die in der untenstehenden Tabelle aufgeführten Eigenschaften und Anforderungen festgelegt. Die Verbindungselemente (Verschraubung, Stiftverbindung) müssen so gestaltet sein, dass die Schutzwirkung des Schutzbeschlages

nach Schlagversuchen erhalten bleibt. Schutzbeschläge nach diesen Normen sind mit Namen/Zeichen des Herstellers, der Widerstandsklasse und Prüfnummer sowie dem entsprechenden Prüf- und Überwachungszeichen mit zugehöriger Prüfnummer zu kennzeichnen; sie unterliegen einer ständigen Eigen- und Fremdüberwachung.

Schutzklassen* nach DIN 18257	Widerstandsklasse nach EN 1627	Schutzwirkung nach EN 1906 Erwarteter Tätertyp nach EN 1627
SK 1 ES 0	WK 1 (RC 1)	Gering einbruchhemmend - Grundschatz gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt - Geringer Schutz gegen den Einsatz von Hebelwerkzeugen
SK 2 ES 1	WK 2 (RC 2)	Einbruchhemmend - Gelegenheitstäter: Aufbruchversuch mit einfachen Werkzeugen wie Schraubenzieher, Zangen, Keile
SK 3 ES 2	WK 3 (RC 3)	Stark einbruchhemmend - Aufbruchversuch unter Einsatz weiterer Hilfswerkzeuge
SK 4 ES 3	WK 4 (RC 4)	Extrem einbruchhemmend - Erfahrener Täter: Einsatz von Säge- und Schlagwerkzeugen wie Hammer, Meissel, Akkubohrmaschine

\*Zubehör wie Drückerstifte und Befestigungsschrauben werden nach EN 1627 in den Beschlägen geprüft und geliefert. Diese dürfen nicht durch Fremdteile ersetzt werden! Bitte beachten Sie hierzu auch die europäische Norm EN 1906.

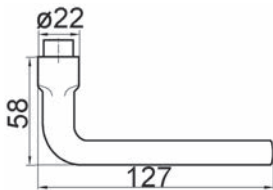
## DIN 18273 – Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren

**Die zur Zeit gültige Norm DIN 18273 legt die Anforderungen und Prüfverfahren für so genannte Feuerschutzbeschläge fest. In der Norm EN 1906 wird an Stelle 4 des Zertifizierungsschlüssels die Feuerbeständigkeit ausgewiesen.**

Die Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen (VKF) empfiehlt bei Feuerschutztüren einen Vierkantstift aus Stahl einzusetzen. Demzufolge können sämtliche Drückergarnituren mit einem Stahl-Vierkantstift eingesetzt werden und aufgrund dessen verzichten wir auf unseren Produktseiten auf einen Hinweis auf die Norm DIN 18273 und EN 1906.



61.042.03+006.31



### Türrücker **GLUTZ 5040 Merkur**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.042.01	127 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	147.50
61.042.03	127 mm	8 mm	-	Lochteil	74.00

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

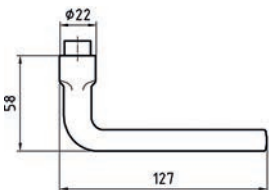
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.042.11	127 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	148.30
61.042.13	127 mm	9 mm	-	Lochteil	74.00

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.160.01+152.30+31



### Türrücker **GLUTZ Topaz 30.160**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.160.01	127 mm	8 mm	35 - 50 mm	Paar	63.00
61.160.03	127 mm	8 mm	-	Lochteil	31.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



**Türdrücker GLUTZ 50040 Merkur**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

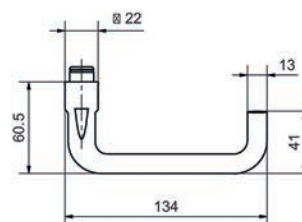
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.042.21	134 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	181.00
61.042.31	134 mm	9 mm	-	Lochteil	89.40

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.042.21



61.042.21

**Türdrücker GLUTZ 5036 Wien**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

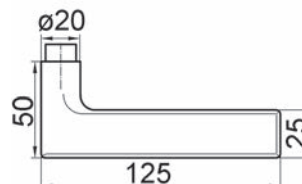
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.050.01	125 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	147.90
61.050.03	125 mm	8 mm	-	Lochteil	74.00

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

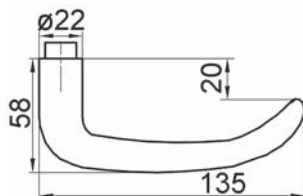


61.050.03+038.31





61.039.03+154.30+31



### Türdrücker GLUTZ 5038 Lugano

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: -  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.039.01	135 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	141.50
61.039.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	70.80

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.039.11	135 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	141.80
61.039.13	135 mm	9 mm	-	Lochteil	70.90

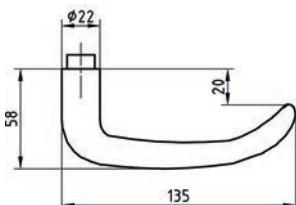
 Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.159.01+152.30+31



### Türdrücker GLUTZ Topaz 30.050

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	für Türstärke	Einheit	Preis
61.159.01	135 mm	8 mm	35 - 50 mm	Paar	63.00
61.159.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	31.60

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5039 Luzern**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
~~Fluchtwegnorm: EN 179~~

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.040.01	126 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	141.50
61.040.03	126 mm	8 mm	-	Lochteil	71.70

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.040.11	126 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	142.40
61.040.15	126 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	152.00
61.040.13	126 mm	9 mm	-	Lochteil	72.10

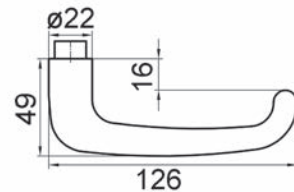
~~▲ Drücker mit 4 kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179~~

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.040.03+023.21



**Türdrücker GLUTZ 5050 Piräus**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

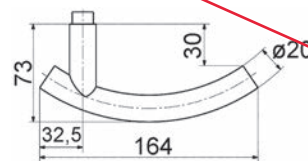
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.058.01	164 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	156.00
61.058.03	164 mm	8 mm	-	Lochteil	77.60

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

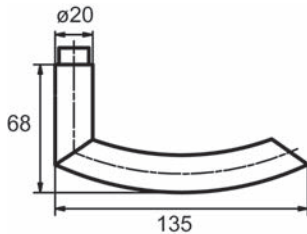


61.058.03+150.30+31





61.041.03+150.20+31



### Türdrücker GLUTZ 5052 Biel

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

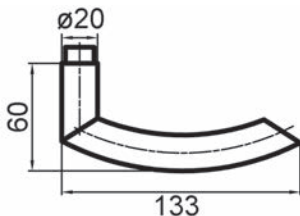
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.041.01	135 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	117.10
61.041.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	58.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.158.03+152.30+31



### Türdrücker GLUTZ Topaz 30.040

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Preis
61.158.01	133 mm	8 mm	35 - 50 mm	23.75
61.158.03	133 mm	8 mm	-	13.00

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5053 Brügge**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

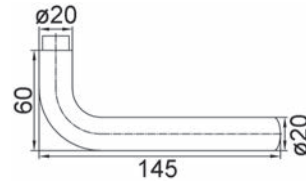
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.059.51	145 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	81.00
61.059.53	145 mm	8 mm	-	Lochteil links	41.50
61.059.54	145 mm	8 mm	-	Lochteil rechts	41.50

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.059.54+153.30+31



**Türdrücker GLUTZ 5054 Uppsala**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.012.01	138 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	75.40
61.012.03	138 mm	8 mm	-	Lochteil	39.00

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.012.11	138 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	76.60
61.012.13	138 mm	9 mm	-	Lochteil	38.00

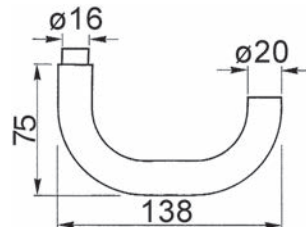
 Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

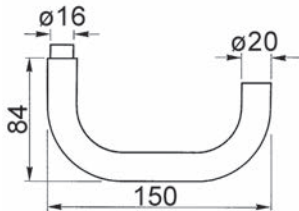


61.012.03+013.31





61.013.03+013.31



### Türrücker GLUTZ 5055 Malmö

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.013.01	150 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	94.30
61.013.05	150 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	102.60
61.013.03	150 mm	8 mm	-	Stück	47.80

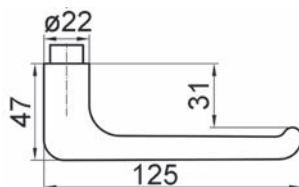
Neu 61.013.11 4-kant 9 mm

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.038.03+31



### Türrücker GLUTZ 5056 Berlin

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.038.01	125 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	155.00
61.038.03	125 mm	8 mm	-	Lochteil	77.40

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.038.11	125 mm	9 mm	30 - 55 mm	Paar	158.00
61.038.13	125 mm	9 mm	-	Lochteil	77.50

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

### Türdrücker GLUTZ 5057 Thun

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.023.01	135 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	62.90
61.023.05	135 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	79.90
61.023.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	36.40

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

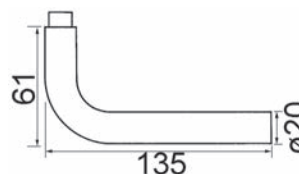
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.023.11	135 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	72.90
61.023.13	135 mm	9 mm	-	Lochteil	36.50

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.023.03+41



### Türdrücker GLUTZ 5057 Thun

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

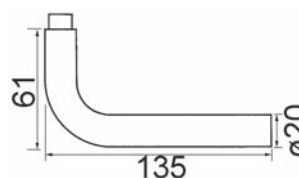
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
<del>61.024.01</del>	<del>135 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 60 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>100.80</del>
61.024.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	52.10

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

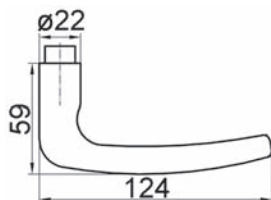


61.024.03+008.31





61.046.03+150.21+31



### Türrücker GLUTZ 5060 Zug

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

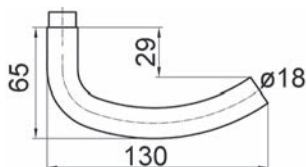
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.046.01	124 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	160.00
61.046.03	124 mm	8 mm	-	Lochteil	79.80

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.028.03+006.31



### Türrücker GLUTZ 5061 Jackson

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.028.01	130 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	75.10
61.028.03	130 mm	8 mm	-	Lochteil	38.40

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



**Türdrücker GLUTZ 5062 New Orleans**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.029.01	145 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	73.00
61.029.05	145 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	80.30
61.029.03	145 mm	8 mm	-	Lochteil	37.00

**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.029.21	145 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	74.00
61.029.25	145 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	81.10
61.029.23	145 mm	9 mm	-	Lochteil	37.00

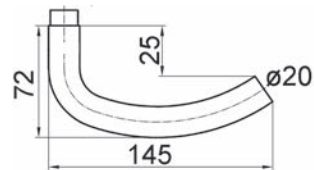
 Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchweg-Türdrücker nach EN 179

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.029.03+006.31



**Türdrücker GLUTZ 33004 Wengen**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

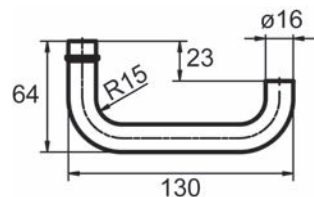
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.021.01	130 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	57.20
61.021.03	130 mm	8 mm	-	Lochteil	29.10

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

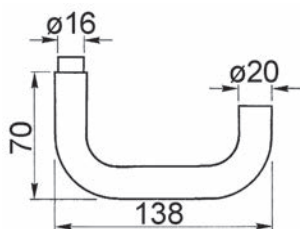


61.021.03+153.50+31





61.006.03+150.20+31



### Türdrücker GLUTZ 5064 Oslo

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.006.01	138 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	56.90
61.006.05	138 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	60.40
61.006.03	138 mm	8 mm	-	Lochteil	32.00

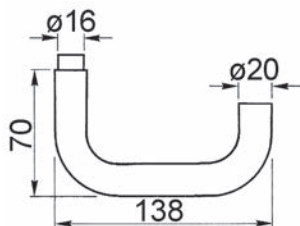
#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.006.21	138 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	57.50
61.006.25	138 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	72.90
61.006.23	138 mm	9 mm	-	Lochteil	33.60

 Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



### Türdrücker GLUTZ 5064 Oslo

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.008.01	138 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	92.70
61.008.03	138 mm	8 mm	-	Lochteil	46.70

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.




 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ Topaz 30.010**

Paar mit Verbindungsstift

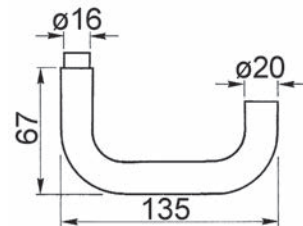
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.112.01	135 mm	8 mm	35 - 50 mm	Paar	20.70
61.112.03	135 mm	8 mm	-	Lochteil	11.15

-  Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.
-  Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.
-  Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

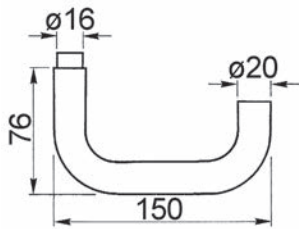


61.112.03+006.61

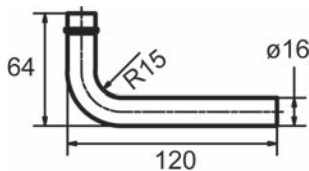




61.007.03+006.31



61.022.03+153.50+31



### Türdrücker GLUTZ 5065 Rena

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.007.01	150 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	66.70
61.007.05	150 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	84.50
61.007.03	150 mm	8 mm	-	Lochteil	38.80

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.007.21	150 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	77.70
61.007.25	150 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	84.80
61.007.23	150 mm	9 mm	-	Lochteil	38.90

▲ Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

🔗 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

### Türdrücker GLUTZ 33005 Brienz

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.022.01	120 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	62.60
61.022.03	120 mm	8 mm	-	Lochteil	31.70

🔗 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5066 Savannah**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

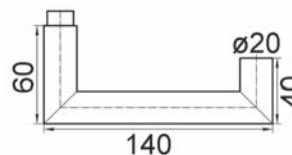


**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.017.01	140 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	116.50
61.017.05	140 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	125.50
61.017.03	140 mm	8 mm	-	Lochteil	58.30



61.017.03+150.20+31



**Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.017.11	140 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	117.90
61.017.15	140 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	123.90
61.017.13	140 mm	9 mm	-	Lochteil	58.50

 Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

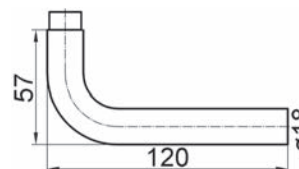
**Türdrücker GLUTZ 5070 Bern**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
4-kant: 8 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3



61.032.03+150.50+31



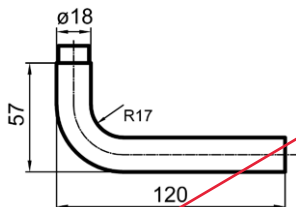
Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.032.01	120 mm	23 - 48 mm	Paar	77.40
61.032.03	120 mm	-	Lochteil	38.80

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.032.13+151.50+31



## Türrücker GLUTZ 5070 Bern

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: poliert  
 Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.032.11	120 mm	8 mm	23 mm	Paar	102.50
61.032.13	120 mm	8 mm	-	Lochteil	52.30

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
 Optionales Zubehör: Schlüsselrosette WC GLUTZ 5380 Edelstahl siehe 61.126.01, Seite 29

**Türdrücker GLUTZ 6045 Cham**

Paar mit Verbindungsstift

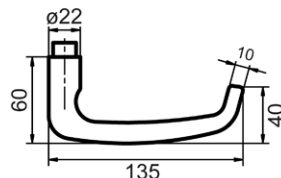
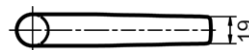
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179



61.018.03+150.21+31

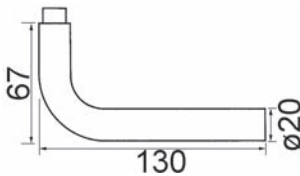
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Einheit	Preis
61.018.01	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	35 - 60 mm	Paar	155.00
<del>61.018.05</del>	<del>135 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>60 - 85 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>162.00</del>
<del>61.018.03</del>	<del>135 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	-	<del>Stück</del>	<del>76.80</del>
61.018.11	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4	35 - 60 mm	Paar	155.00
61.018.15	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4	60 - 85 mm	Paar	162.00
61.018.13	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4	-	Stück	76.80

- ▲ Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179
- ▲ Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.
- 🔗 Erforderliches Zubehör: Drückerrossette GLUTZ 5620CG Edelstahl ma siehe 61.150.21  
 Erforderliches Zubehör: Schlüsselrosetten GLUTZ 5380 C siehe 61.150.31-61.151.34  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27  
 Optionales Zubehör: Schlüsselrossette WC GLUTZ 5380 Edelstahl siehe 61.125.01  
 Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5380 C siehe 61.125.10





61.123.03+006.61



### Türdrücker GLUTZ Topaz 30.020

Paar mit Verbindungsstift

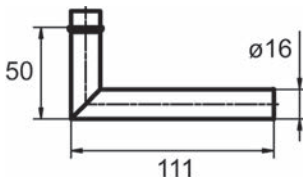
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.123.01	130 mm	8 mm	35 - 50 mm	Paar	20.70
61.123.03	130 mm	8 mm	-	Lochteil	11.15

- Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.
- Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.020.03+153.50+31



### Türdrücker GLUTZ 33002 Gstaad

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.020.01	111 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	92.20
61.020.03	111 mm	8 mm	-	Lochteil	46.10

- Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



### Türdrücker GLUTZ 5071 Memphis

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.034.01	130 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	85.50
61.034.05	130 mm	8 mm	60 - 85 mm	Paar	91.60
61.034.03	130 mm	8 mm	-	Lochteil	48.20

#### Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.034.71	130 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	99.20
61.034.75	130 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	102.80
61.034.73	130 mm	9 mm	-	Lochteil	48.20

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.034.03+150.20+31



### Türdrücker GLUTZ Topaz 30.030

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Preis
61.134.01	130 mm	8 mm	35 - 50 mm	19.45
61.134.03	130 mm	8 mm	-	9.75

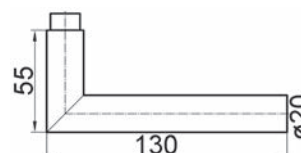
 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Für den Einsatz bei Türen mit einer geringen Nutzungshäufigkeit wie z.B. für Zimmertüren im Wohnungsbau.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

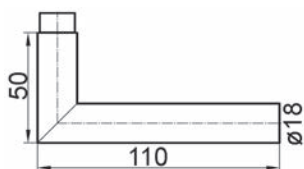


61.134.03+152.30+31





61.033.03+038.31



### Türrücker GLUTZ 5073 Banks

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

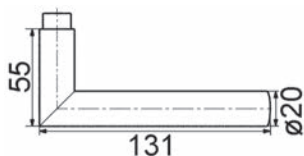
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.033.01	110 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	86.10
61.033.03	110 mm	8 mm	-	Lochteil	50.90

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.057.04+038.31



### Türrücker GLUTZ 5076 Helena

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.057.01	131 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	116.50
61.057.03	131 mm	8 mm	-	Lochteil links	59.00
61.057.04	131 mm	8 mm	-	Lochteil rechts	59.00

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5087 INOX Basel**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

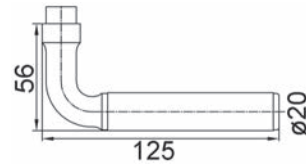
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.035.11	125 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	145.50
61.035.13	125 mm	8 mm	-	Lochteil	72.80

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.035.13+153.30+31



**Türdrücker GLUTZ 5287 INOX Basel**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
<del>61.096.61</del>	<del>142 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>30 - 55 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>166.00</del>
61.096.63	142 mm	9 mm	-	Lochteil	82.90

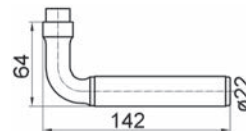
**.62** **60-85 mm**

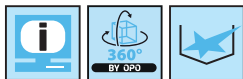
 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

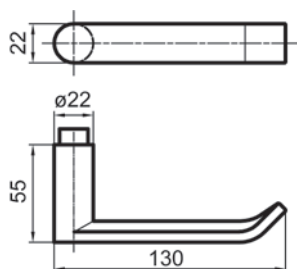


61.096.63+153.40+31





61.043.03+153.40+31

**Türrücker GLUTZ 5088 Zürich**

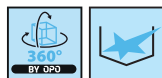
Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Länge: 130 mm  
 Ansatz  $\varnothing$ : 16 mm

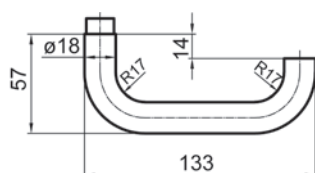
Artikel-Nr.	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Einheit	Preis
61.043.01	8 mm	EN 1906 Klasse 3	35 - 60 mm	Paar	145.60
61.043.03	8 mm	EN 1906 Klasse 3	-	Lochteil	72.80
<del>61.043.11</del>	<del>9 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>35 - 60 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>145.60</del>
61.043.12	9 mm	EN 1906 Klasse 4	60 - 85 mm	Paar	153.00
61.043.13	9 mm	EN 1906 Klasse 4	-	Lochteil	72.80

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Türrücker GLUTZ 5039 Luzern siehe 61.040.01-15



61.031.03+150.22+31

**Türrücker GLUTZ 5099 Helsinki**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz  $\varnothing$ : 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.031.01	133 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	80.90
61.031.03	133 mm	8 mm	-	Stück	40.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Drückerrosetten GLUTZ glide 5620 CG siehe 61.150.20-61.151.50

Erforderliches Zubehör: Schlüsselrosetten GLUTZ 5380 C siehe 61.150.31-61.151.34

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27

### Türdrücker GLUTZ 50070 Appenzell

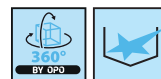
Paar mit Verbindungsstift, **ohne Drückerrosette**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Länge: 145 mm  
 Ansatz ø: 16 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Einheit	Preis
61.010.01	8 mm	EN 1906 Klasse 3	45 - 63 mm	Paar	159.00
61.010.05	8 mm	EN 1906 Klasse 3	65 - 83 mm	Paar	166.00
61.010.03	8 mm	EN 1906 Klasse 3	-	Lochteil	79.20
61.010.11	9 mm	EN 1906 Klasse 4	45 - 63 mm	Paar	159.00
61.010.15	9 mm	EN 1906 Klasse 4	65 - 83 mm	Paar	166.00
61.010.13	9 mm	EN 1906 Klasse 4	-	Lochteil	79.20

🔗 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

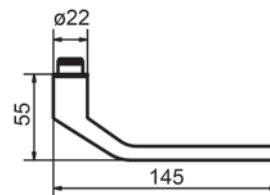
🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27



61.010.03+13+150.21



61.010.03+13+091.41



### Türdrücker-Lochteile GLUTZ 50071 Appenzell

**ohne Drückerrosette**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz ø: 16 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Stück
61.010.23	146 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	83.60
61.010.33	146 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4	83.60

⚠️ Drücker mit 4-kant 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179

🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27



61.010.23-33+150.21

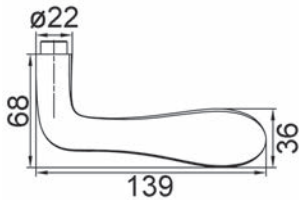


61.010.23-33+091.41





61.035.54+153.40+31



### Türrücker GLUTZ 5090 Smaragd

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

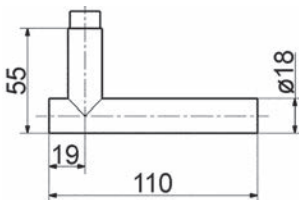
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.035.51	139 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	157.00
61.035.53	139 mm	8 mm	-	Lochteil links	79.10
61.035.54	139 mm	8 mm	-	Lochteil rechts	79.10

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.036.03+150.50+31



### Türrücker GLUTZ 5093 George

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.036.01	110 mm	8 mm	30 - 55 mm	Paar	164.00
61.036.03	110 mm	8 mm	-	Lochteil	82.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5094 Kapstadt**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

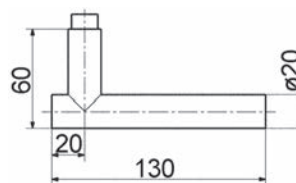
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.037.01	130 mm	8 mm	35 - 60 mm	Paar	164.00
61.037.03	130 mm	8 mm	-	Lochteil	82.70

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.037.03+006.31



**Türdrücker GLUTZ 5154 Stockholm**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

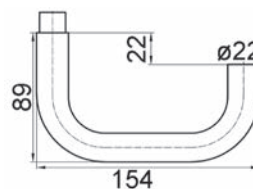
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.016.21	154 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	101.50
61.016.25	154 mm	9 mm	60 - 85 mm	Paar	108.60
61.016.23	154 mm	9 mm	-	Lochteil	50.80

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

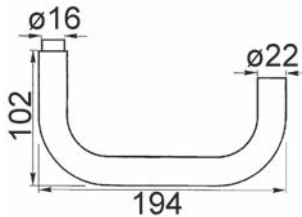


61.016.23





61.019.23+100.32



61.150.20

### Spital-Türdrücker GLUTZ 5155 Turku

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.019.21	194 mm	9 mm	35 - 60 mm	Paar	116.40
<del>61.019.25</del>	<del>194 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>60 - 85 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>123.70</del>
61.019.23	194 mm	9 mm	-	Lochteil	59.30

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

### Drückerrosetten GLUTZ glide 5620 CG

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Führungs- $\varnothing$ : 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ $\varnothing$	Loch- $\varnothing$	für Drücker- $\varnothing$	Paar
61.150.20	matt	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	31.60
61.150.21	matt	8/53 mm	23.2 mm	22 mm	31.60
61.150.22	matt	8/53 mm	19.2 mm	18 mm	31.60
61.151.30	poliert	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	43.80
61.151.40	poliert	8/53 mm	23.2 mm	22 mm	44.70
61.151.50	poliert	8/53 mm	19.2 mm	18 mm	44.70

Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



### Drückerrosetten GLUTZ glide 5620 CN

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Loch-ø	für Drücker-ø	Stück
61.149.30	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	18.50
61.149.31	8/53 mm	23.2 mm	22 mm	18.25
61.149.32	8/53 mm	19.2 mm	18 mm	18.25

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.149.30-32

### Drückerrosetten GLUTZ easyfix 5620 CG

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Loch-ø	für Drücker-ø	Paar
61.149.20	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	57.70
61.149.21	8/53 mm	23.2 mm	22 mm	57.70
61.149.22	8/53 mm	19.2 mm	18 mm	58.30

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

#### **GLUTZ easyfix**

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.149.20



61.149.25-27

### Drückerrosetten innen **GLUTZ easyfix 5620 CN**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Loch-ø	für Drücker-ø	Stück
61.149.25	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	28.80
61.149.26	8/53 mm	23.2 mm	22 mm	29.10
61.149.27	8/53 mm	19.2 mm	18 mm	29.30

 Sonderausführung in Verbindung mit Knopfrosetten (aussen)



61.149.50

### Rosetten für Türknöpfe **GLUTZ 5620 CK**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
**mit ovaler Führung**, vorgerichtet für Knopf-Festmontage  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Loch-ø	für Knopf-ø	Stück
61.149.50	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	19.25

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.  
Pro Stück werden 2 Schrauben benötigt.



61.150.31



61.151.31

### Schlüsselrosetten **GLUTZ 5380 C**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	H/ø	Paar
61.150.31	matt	BB	8/53 mm	24.75
61.150.32	matt	RZ	8/53 mm	24.75
61.150.33	matt	PZ/Euro	8/53 mm	24.75
61.150.34	matt	-	8/53 mm	24.75
61.151.31	poliert	BB	8/53 mm	36.40
61.151.32	poliert	RZ	8/53 mm	36.80
61.151.33	poliert	PZ/Euro	8/53 mm	37.10
61.151.34	poliert	-	8/53 mm	36.80

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5380 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Befestigungsschrauben M 4 x 45 mm für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.125.01	WC	matt	8/53 mm	38 mm	81.00
61.126.01	WC	poliert	8/53 mm	38 mm	122.80

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.125.01

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5380 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Befestigungsschrauben M 4 x 45 mm für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.125.10	WC	8/53 mm	38 mm	81.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.125.10

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5324 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Befestigungsschrauben M 4 x 45 mm für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.153.35	WC	5.5/53 mm	38 mm	81.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.153.35



61.152.30-35

### Drückerrosetten GLUTZ Topaz 5632 C

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte  
mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Loch-ø	für Drücker-ø	Paar
61.152.30	8/53 mm	21.2 mm	20 mm	8.55
61.152.35	8/53 mm	23 mm	22 mm	8.55



61.152.31

### Schlüsselrosetten GLUTZ Topaz 5332 C

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte  
mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.152.31	BB	8/53 mm	8.55
61.152.32	RZ	8/53 mm	8.55
61.152.33	PZ/Euro	8/53 mm	8.60
61.152.34	-	8/53 mm	8.55

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ Topaz 5332 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz
- 1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Unterkonstruktion aus Kunststoff mit Befestigungsschrauben für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.127.01	WC	8/53 mm	38 mm	29.10



61.127.01

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ Topaz 5332 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Aussenrosette**, mit Münzschlitz
- 1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Unterkonstruktion aus Kunststoff mit Befestigungsschrauben für Türstärken bis 50 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.127.10	WC	8/53 mm	38 mm	29.10



61.127.10



61.153.50

### Drückerrosetten **GLUTZ glide 5624 C**

Flachrosetten, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs- $\varnothing$ : 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ $\varnothing$	Loch- $\varnothing$	für Drücker- $\varnothing$	Paar
61.153.30	5.5/53 mm	21.2 mm	20 mm	35.90
61.153.40	5.5/53 mm	23.2 mm	22 mm	35.90
61.153.50	5.5/53 mm	19.2 mm	18 mm	35.90

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.153.31

### Schlüsselrosetten **GLUTZ 5324 C**

Flachrosetten, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ $\varnothing$	Paar
61.153.31	BB	5.5/53 mm	29.10
61.153.32	RZ	5.5/53 mm	29.10
61.153.33	PZ/Euro	5.5/53 mm	29.10
61.153.34	-	5.5/53 mm	29.10

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316

### Drückerrosetten GLUTZ glide 5621

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	LK-Schrauben	Paar
61.155.30	8/53 mm	16 mm	4 mm	38.70

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf [opo.ch](http://opo.ch)



61.155.30

### Schlüsselrosetten GLUTZ 5381

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	LK-Schrauben	Paar
61.155.31	BB	8/53 mm	4 mm	23.40
61.155.32	RZ	8/53 mm	4 mm	23.60
61.155.33	PZ/Euro	8/53 mm	4 mm	23.40
61.155.34	-	8/53 mm	4 mm	22.95



61.155.31



61.154.30

### Drückerrosetten GLUTZ glide 5627

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	LK-Schrauben	Stück
61.154.30	2/53 mm	16 mm	4 mm	13.70

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### Schlüsselrosetten GLUTZ 5387

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	LK-Schrauben	Stück
61.154.31	BB	2/53 mm	4 mm	10.30
61.154.32	RZ	2/53 mm	4 mm	10.20
61.154.33	PZ/Euro	2/53 mm	4 mm	10.30
61.154.34	-	2/53 mm	4 mm	10.30

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.154.31

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5387

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	LK-Schrauben	Paar
61.154.35	WC	2/53 mm	38 mm	4 mm	84.00

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.154.35



**WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5387/88**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz  
mit 2 Gewindenocken M 4 für durchgehende Befestigung inkl. Schrauben

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt



61.154.45

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.154.45	WC	2/53 mm	38 mm	83.60



61.154.20

### Flächenbündige Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.154.20	2/53 mm	16 mm	19.05

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erf. Zubehör: Flächenb. Drückerrosetten GLUTZ glide 51010 innen siehe 61.154.50
- Opt. Zubehör: Flächenbünd.Schlüsselrosetten GLUTZ 51018 aussen siehe 61.154.21-24
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39

### Flächenbündige Drückerrosetten GLUTZ glide 51010 innen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.154.50	3/53 mm	16 mm	49.60

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erf. Zubehör: Flächenb. Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen siehe 61.154.20
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

### Flächenbündige Schlüsselrosetten GLUTZ 51018 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.21	BB	2/53 mm	16.30
61.154.22	RZ	2/53 mm	16.30
61.154.23	PZ/Euro	2/53 mm	16.30
61.154.24	-	2/53 mm	16.30

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.154.50



61.154.21-24

**Flächenbündige Schlüsselrosetten GLUTZ 51011 innen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.51	BB	3/53 mm	47.30
61.154.52	RZ	3/53 mm	47.30
61.154.53	PZ/Euro	3/53 mm	47.30
61.154.54	-	3/53 mm	47.30

Erf. Zubehör: Flächenbünd.Schlüsselrosetten GLUTZ 51018 aussen siehe 61.154.21-24  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39  
Montageh.: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002/59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39  
Montageh.: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59008 siehe 61.157.11-22, Seite 39  
Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324




61.154.51-54

**Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51011.4 aussen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.55	WC	3/53 mm	66.90

 Erf. Zubehör: Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51018.4 innen siehe 61.154.58, Seite 38  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39  
Montageh.: Bohrlehre für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39  
Montagehilfen: Frässhablone für flächenb.WC-Rosetten GLUTZ 59017 siehe 61.157.16, Seite 39  
Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.154.55



61.154.56

### Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51011.41 aussen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.56	WC	3/53 mm	65.20

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb.WC-Rosetten GLUTZ 59017 siehe 61.157.16
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.154.58

### Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51018.4 innen

mit 2 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.58	WC	2/53 mm	24.45

- ☞ Erf. Zubehör: Flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 51011.4 aussen siehe 61.154.55
- Erf. Zubehör: Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51011.41 aussen siehe 61.154.56
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenbün. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012**

zum Ausgleich bei beidseitiger Einfrästiefe von 3 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
61.157.02	1/53 mm	9.55



61.157.02

**Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003**

passend zu Frässhablone 59008 und 59009

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.10	78 mm	BB / RZ / PZ	251.00



61.157.10

**Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59008**

für runde flächenb. Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.11	78 mm	BB / RZ / PZ	122.40



61.157.11

**Bohrlehre für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59015**

passend zu Frässhablone 59017 und 59018

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.15	78 mm	WC	251.00



61.157.15

**Frässhablone für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59017**

für runde flächenbündige WC-Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.16	78 mm	WC	122.40



61.157.16



61.154.40

### Piatto Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.154.40	2/53 mm	16 mm	19.05

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39  
Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59008 siehe 61.157.11-22, Seite 39



61.154.60

### Piatto Drückerrosette GLUTZ glide 51030 innen

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.154.60	2/53 mm	16 mm	20.45

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39  
Montageh.: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39  
Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59008 siehe 61.157.11-22, Seite 39  
Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51018 aussen**

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.41	BB	2/53 mm	16.30
61.154.42	RZ	2/53 mm	16.30
61.154.43	PZ/Euro	2/53 mm	16.30
61.154.44	-	2/53 mm	16.30

- 🔗 Erforderliches Zubehör: Piatto Schlüsselrosette GLUTZ 51031 innen siehe 61.154.61-64
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.154.41

**Piatto Schlüsselrosette GLUTZ 51031 innen**

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.61	BB	2/53 mm	16.50
61.154.62	RZ	2/53 mm	16.50
61.154.63	PZ/Euro	2/53 mm	16.50
61.154.64	-	2/53 mm	16.50

- 🔗 Erf. Zubehör: Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51018 aussen siehe 61.154.41-44
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59008 siehe 61.157.11-22, Seite 39
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.154.63



61.154.65

### Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51031.4 aussen

mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.65	WC	2/53 mm	56.90

- 🔗 Erforderliches Zubehör: Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51018.4 innen siehe 61.154.57
- Optionales Zubehör: Piatto Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen siehe 61.154.40, Seite 40
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.154.57

### Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51018.4 innen

mit 2 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.154.57	WC	2/53 mm	24.45

- 🔗 Erforderliches Zubehör: Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51031.4 aussen siehe 61.154.65, Seite 34
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten rund GLUTZ 59012 siehe 61.157.02, Seite 39
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



### Drückerrosette GLUTZ glide 5623.21C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Führung	L/B/H	Loch-ø	für Drücker-ø	Paar
61.158.30	glide	53/53/5.5 mm	21.2 mm	20 mm	33.50
61.158.40	easyfix	53/53/5.5 mm	21.2 mm	20 mm	54.30

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.158.30-40

### Schlüsselrosette GLUTZ 5323 C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.158.31	BB	5.5/53 mm	26.90
61.158.32	RZ	5.5/53 mm	26.90
61.158.33	PZ/Euro	5.5/53 mm	26.30
<del>61.158.34</del>	<del>-</del>	<del>5.5/53 mm</del>	<del>26.90</del>

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.158.31-35

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 5323 C

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz  
**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift, festdrehbar  
mit Befestigungsschrauben M4 x 45 mm für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.158.35	WC	5.5/53 mm	38 mm	74.40

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.158.35



61.156.70

### Drückerrosetten GLUTZ glide 6140

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs- $\emptyset$	LK-Schrauben	Stück
61.156.70	53/53/2 mm	16 mm	4 mm	18.20

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.156.91

### Schlüsselrosetten GLUTZ 6141

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	LK-Schrauben	Stück
61.156.91	BB	53/53/2 mm	4 mm	16.55
61.156.92	RZ	53/53/2 mm	4 mm	16.65
61.156.93	PZ/Euro	53/53/2 mm	4 mm	16.75
61.156.94	-	53/53/2 mm	4 mm	17.05

- Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.156.25

### Drückerrosetten GLUTZ glide 6140S

mit 2 Gewindenocken M 4 für durchgehende Befestigung  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs- $\emptyset$	Stück
61.156.25	53/53/2 mm	16 mm	19.40

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160

### Schlüsselrosetten GLUTZ 6141S

mit 2 Gewindenocken M 4 für durchgehende Befestigung ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.71	BB	53/53/2 mm	16.60
61.156.72	RZ	53/53/2 mm	16.40
61.156.73	PZ/Euro	53/53/2 mm	16.25
61.156.74	-	53/53/2 mm	16.25

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.156.71

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 6141

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	LK-Schrauben	Paar
61.156.58	WC	53/53/2 mm	4 mm	84.10

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.156.58

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 6141

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	LK-Schrauben	Paar
61.156.59	WC	53/53/2 mm	4 mm	83.40

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.156.59



61.156.75

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 61415

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Aussenrosette**, mit Münzschlitz
- mit 2 Gewindenocken M 4 für durchgehende Befestigung inkl. Schrauben
- 1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Paar
61.156.75	WC	53/53/2 mm	87.90



61.156.77

### WC-Rosettengarnituren GLUTZ 6141S

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Aussenrosette**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz
- mit 2 Gewindenocken M 4 für durchgehende Befestigung inkl. Schrauben
- 1 Innenrosette**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7/55 mm, festdrehbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Paar
61.156.77	WC	53/53/2 mm	87.90

### Flächenbündige Drückerrosetten GLUTZ glide 51012 innen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm


Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs-ø	Stück
61.156.50	53/53/3 mm	16 mm	49.60



61.156.50

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

-  Erf. Zubehör: Flächenb. Drückerrosetten GLUTZ glide 51019 aussen siehe 61.156.10
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montage: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009 siehe 61.157.12, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

### Flächenbündige Drückerrosetten GLUTZ glide 51019 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm


Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs-ø	Stück
61.156.10	53/53/2 mm	16 mm	19.60



61.156.10

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

-  Erf. Zubehör: Flächenb. Drückerrosetten GLUTZ glide 51012 innen siehe 61.156.50
- Opt.Zubehör: Flächenb. Schlüsselrosetten GLUTZ 51020 aussen siehe 61.156.21-24, Seite 48
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montage: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009 siehe 61.157.12, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.21-24

### Flächenbündige Schlüsselrosetten GLUTZ 51020 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.21	BB	53/53/2 mm	16.60
61.156.22	RZ	53/53/2 mm	16.40
61.156.23	PZ/Euro	53/53/2 mm	16.25
61.156.24	-	53/53/2 mm	16.25

☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50  
Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.51-54

### Flächenbündige Schlüsselrosetten GLUTZ 51013 innen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.51	BB	53/53/3 mm	47.70
61.156.52	RZ	53/53/3 mm	48.20
61.156.53	PZ/Euro	53/53/3 mm	47.30
61.156.54	-	53/53/3 mm	48.20

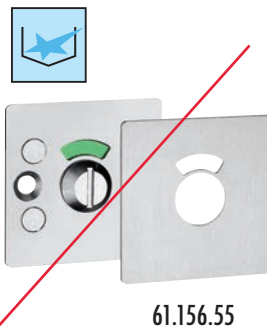
☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50  
Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51013.4 aussen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.55	WC	53/53/3 mm	65.80



- ☞ Erf. Zubehör: Flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 51020.4 innen siehe 61.156.57, Seite 50
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51013.41 aussen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.56	WC	53/53/3 mm	65.80



- ☞ Erf. Zubehör: Flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 51020.4 innen siehe 61.156.57, Seite 50
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.57

### Flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 51020.4 innen

mit 2 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm

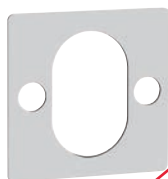
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.57	WC	53/53/2 mm	24.70

- ☞ Erf. Zubehör: Flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 51013.4 aussen siehe 61.156.55, Seite 49
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb.WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.157.03

### Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013

zum Ausgleich bei beidseitiger Einfrästiefe von 3 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.157.03	53/53/1 mm	9.65



**Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009**

für eckige flächenb. Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.12	78 mm	BB / RZ / PZ	130.80



61.157.12

**Frässhablone für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59018**

für eckige flächenbündige WC-Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.17	78 mm	WC	120.00



61.157.17



61.156.20

### Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51019 aussen

mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs-ø	Stück
61.156.20	53/53/2 mm	16 mm	19.40

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erf. Zubehör: Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51032 innen siehe 61.156.60
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.60

### Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51032 innen

ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Führungs-ø	Stück
61.156.60	53/53/2 mm	16 mm	19.40

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erf. Zubehör: Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51019 aussen siehe 61.156.20
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.134.35-90, Seite 316
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009 siehe 61.157.12, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51020 aussen**

mit 2 Gewindenocken M 4, mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm


Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.81	BB	53/53/2 mm	16.60
61.156.82	RZ	53/53/2 mm	16.60
61.156.83	PZ/Euro	53/53/2 mm	16.25
61.156.84	-	53/53/2 mm	16.60



61.156.81-84

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

-  Erf. Zubehör: Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51033 innen siehe 61.156.61-64
- Opt.Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Unterlagsplatten eckig GLUTZ 59013 siehe 61.157.03, Seite 50
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montagehilfen: Frässchablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009 siehe 61.157.12, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51033 innen**


ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.61	BB	53/53/2 mm	16.50
61.156.62	RZ	53/53/2 mm	16.70
61.156.63	PZ/Euro	53/53/2 mm	16.65
61.156.64	-	53/53/2 mm	16.65



61.156.61-64

-  Erf. Zubehör: Piatto Schlüsselrosetten GLUTZ 51020 aussen siehe 61.156.81-84
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montage: Bohrlehre für flächenb. Rosetten GLUTZ 59002 / 59003 siehe 61.157.10-21, Seite 39
- Montagehilfen: Frässchablone für flächenb. Rosetten GLUTZ 59009 siehe 61.157.12, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.65

### Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51033.4 aussen

mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.65	WC	53/53/2 mm	56.20

- ☞ Erforderliches Zubehör: Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51020.4 innen siehe 61.156.67
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.156.67

### Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51020.4 innen


mit 2 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.156.67	WC	53/53/2 mm	24.70

- ☞ Erf. Zubehör: Piatto WC-Rosetten GLUTZ 51033.4 aussen siehe 61.156.65
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59015 siehe 61.157.15, Seite 39
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. WC-Rosetten GLUTZ 59018 siehe 61.157.17, Seite 51
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

### Türschilder GLUTZ glide 5345

Material: Edelstahl  
Führungs-ø: 16 mm  
 3.5 mm



Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
<del>61.006.31</del>	<del>matt</del>	<del>BB</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>14.90</del>
<del>61.006.32</del>	<del>matt</del>	<del>RZ</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>14.90</del>
61.006.33	matt	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	14.90
61.006.34	matt	-	-	235/40/2 mm	14.90
<del>61.008.31</del>	<del>poliert</del>	<del>BB</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>28.80</del>
61.008.32	poliert	RZ	78 mm	235/40/2 mm	28.80
61.008.33	poliert	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	29.10
61.008.34	poliert	-	-	235/40/2 mm	28.80



61.006.31

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### Blindschilder GLUTZ 5345

ohne Lochung und Führung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
LK-Schrauben: 3.5 mm



Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.006.36	-	235/40/2 mm	17.35



61.006.36

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.007.31

### Türschilder GLUTZ easyfix 5345

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.007.31	BB	78 mm	235/40/2 mm	28.80
61.007.32	RZ	78 mm	235/40/2 mm	28.50
61.007.33	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	28.80
61.007.34	-	-	235/40/2 mm	28.50

#### GLUTZ easyfix

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opa.ch



61.006.62

### Türschilder GLUTZ Topaz 31345

Führung gezogen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.006.61	BB	78 mm	235/40/2 mm	7.00
61.006.62	RZ	78 mm	235/40/2 mm	7.00
61.006.63	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	7.00
61.006.64	-	-	235/40/2 mm	7.00

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opa.ch

**Türschilder aussen für Paniktüren GLUTZ 5345S**

mit 5 Gewindenocken M 4

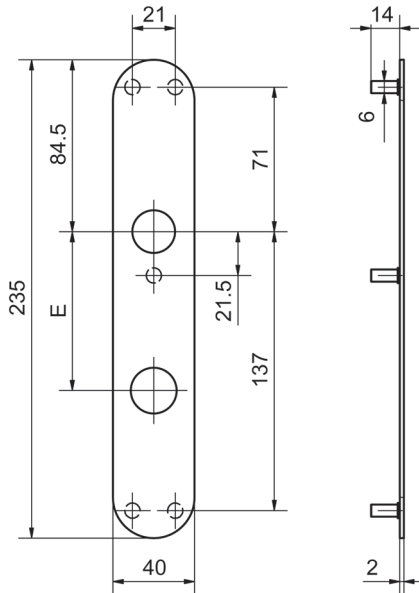
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führung: easyfix  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.31	RZ	78 mm	235/40/2 mm	86.00
61.009.32	RZ	74 mm	235/40/2 mm	89.00
61.009.33	RZ	94 mm	235/40/2 mm	89.00

Optionales Zubehör: Türschilder innen für Paniktüren GLUTZ 5345S siehe 61.009.34-36  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.132.35-95



61.009.31-33





61.009.34-36

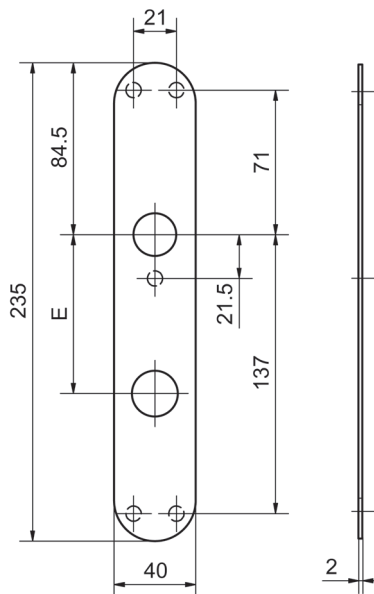
### Türschilder innen für Paniktüren GLUTZ 5345S

mit 5 Schraubenlöcher für Schrauben M 4

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führung: easyfix  
 Führungs- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.34	RZ	78 mm	235/40/2 mm	34.40
61.009.35	RZ	74 mm	235/40/2 mm	37.40
61.009.36	RZ	94 mm	235/40/2 mm	37.40

☞ Optionales Zubehör: Türschilder aussen für Paniktüren GLUTZ 5345S siehe 61.009.31-33  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.132.35-95





### Türschilder für Türkнопfe GLUTZ 5345 K

vorgerichtet für Knopf-Festmontage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.007.42	RZ	78 mm	235/40/2 mm	17.35
61.007.43	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	18.90
61.007.44	-	-	235/40/2 mm	17.50

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Spanlattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.007.42

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

**Schild 5345 S mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.12	RZ	78 mm	235/40/2 mm	82.80
61.009.13	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	83.60
61.009.14	-	-	235/40/2 mm	82.80
61.009.16	RZ	74 mm	235/40/2 mm	85.40

 Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.12



61.009.02

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

**Schild 5345 mit 5 Schraubenlöcher für Schrauben M 4 (innen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.02	RZ	78 mm	235/40/2 mm	38.30
61.009.03	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	38.70
61.009.04	-	-	235/40/2 mm	38.30
61.009.06	RZ	74 mm	235/40/2 mm	41.50

▲ Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.18

### Blindschilder GLUTZ 5345 S

mit 5 Gewindenocken M 4

für 2-flügelige Türen für Standflügel aussen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.009.18	235/40/2 mm	64.90

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160

### Antipanik-Türschilder für Türkнопfe GLUTZ 5345 SK

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikfunktionen E zu verwenden  
vorgefertigt für Knopf-Festmontage  
mit 5 Gewindenocken M 4 (ausßen)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.22	RZ	78 mm	235/40/2 mm	65.50
61.009.23	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	65.50
61.009.24	-	-	235/40/2 mm	65.50
61.009.26	RZ	74 mm	235/40/2 mm	68.70

▲ Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

- Optionales Zubehör: Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345 siehe 61.009.12-16, Seite 57
- Optionales Zubehör: Blindschilder GLUTZ 5345 S siehe 61.009.18, Seite 58
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.22

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5345

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:  
**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz  
**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar  
Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.116.01	WC	matt	78 mm	235/40/2 mm	76.60
61.117.01	WC	poliert	78 mm	235/40/2 mm	132.90

- GLUTZ glide**  
Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.116.01



61.116.03

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5345

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.116.03	WC	78 mm	235/40/2 mm	76.60

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.116.04

### WC-Türschilder GLUTZ easyfix 5345

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.116.04	WC	78 mm	235/40/2 mm	90.80

Für sehr hohe Ansprüche und Belastungen wie z.Bsp. in Spitälern, Schulen, Heimen, Militär- oder Industriebauten. Optional können diese Schilder auch mit twin glide easyfix und twin Nadellager easyfix ausgestattet werden. Die twin Lagerung besteht aus zwei hintereinander angeordneten Lagern. Durch diese doppelte Führung werden die Drücker mit einer für diese Beanspruchung optimale Länge geführt. Diese Schilder und Drücker sind ab Werk lieferbar.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### WC-Türschilder GLUTZ Topaz 31345

Führung gezogen

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.116.02	WC	78 mm	235/40/2 mm	41.20

Neu 61.116.05 ohne Sichtscheibe

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.116.02

### Türschilder GLUTZ 5345 NL

mit Nadellager einwärts

für höchste Ansprüche ausgelegt

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: Nagellager  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.100.31	BB	78 mm	235/40/2 mm	27.60
61.100.32	RZ	78 mm	235/40/2 mm	27.10
61.100.33	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	27.60
61.100.34	-	-	235/40/2 mm	27.10

 Dank minimaler Rollreibung erreicht das Glutz Nadellager in Kombination mit der hohen radialen Belastbarkeit eine sehr lange Lebensdauer.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.100.32



61.100.42

### Türschilder **GLUTZ easyfix 5345 NL**

mit **Nadellager einwärts**  
für höchste Ansprüche ausgelegt

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: easyfix / Nagellager  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
<del>61.100.41</del>	<del>BB</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>38.70</del>
61.100.42	RZ	78 mm	235/40/2 mm	38.40
61.100.43	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	38.70
61.100.44	-	-	235/40/2 mm	38.70

Dank minimaler Rollreibung erreicht das Glutz Nadellager in Kombination mit der hohen radialen Belastbarkeit eine sehr lange Lebensdauer.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.016.33

### Türschilder **GLUTZ glide auswärts 5345**

Führung **auswärts**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: glide  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.016.31	BB	78 mm	235/40/2 mm	23.15
61.016.32	RZ	78 mm	235/40/2 mm	23.15
61.016.33	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	23.65
61.016.34	-	-	235/40/2 mm	23.15

**GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### Türschilder GLUTZ twin glide 5345

Führung auswärts

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.016.51	BB	78 mm	235/40/2 mm	24.85
61.016.52	RZ	78 mm	235/40/2 mm	24.85
61.016.53	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	25.10
61.016.54	-	-	235/40/2 mm	25.40

 Wir empfehlen hierfür Türdrücker mit Drückerführung für GLUTZ twin ab Werk zu bestellen.

 **GLUTZ glide**


Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.016.53

### Türschilder mit 2 Zylinderausschnitten GLUTZ glide 5345 E

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führung: glide  
 Führungs-ø: 16 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.095.32	RZ / RZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	50.10
61.095.33	PZ / PZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	50.10
61.095.39	RZ / PZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	51.20

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch




61.095.33



61.095.41

### Türschilder für Türkнопfe GLUTZ 5345 K mit 2 Zylinderausschnitten mit ovaler Führung, vorbereitet für Knopf-Festmontage

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Führung:	oval
Führungs-ø:	16 mm
	4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.095.40	RZ / RZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	50.70
61.095.41	PZ / PZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	50.20
61.095.42	RZ / PZ	60 / 108 mm	258/40/2 mm	51.30

▲ Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

🔗 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.023.51

### Türschilder GLUTZ glide 5347 C zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, ohne Befestigungsschrauben

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Führungs-ø:	16 mm
Loch-ø:	19.2 mm
für Drücker-ø:	18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.023.51	BB	78 mm	220/40/8 mm	55.60
61.023.52	RZ	78 mm	220/40/8 mm	55.60
61.023.53	PZ/Euro	78 mm	220/40/8 mm	56.20
61.023.54	-	-	220/40/8 mm	56.20

#### 🔗 GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



### Türschilder GLUTZ glide 5347 C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.023.41	BB	78 mm	220/40/8 mm	55.10
61.023.42	RZ	78 mm	220/40/8 mm	55.10
61.023.43	PZ/Euro	78 mm	220/40/8 mm	55.60
61.023.44	-	-	220/40/8 mm	55.10

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.023.41

### Türschilder GLUTZ glide 5347 C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Loch-ø: 23.2 mm  
für Drücker-ø: 22 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.023.21	BB	78 mm	220/40/8 mm	56.20
61.023.22	RZ	78 mm	220/40/8 mm	56.70
61.023.23	PZ/Euro	78 mm	220/40/8 mm	55.10
61.023.24	-	-	220/40/8 mm	55.60

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.023.21



61.111.01

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5347 C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Befestigungsschrauben für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.111.01	WC	78 mm	220/40/6 mm	98.20

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.



61.013.31

### Türschilder GLUTZ glide 5350 C kurz

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.013.31	BB	78 mm	177/40/8 mm	56.50
61.013.32	RZ	78 mm	177/40/8 mm	55.90
61.013.33	PZ/Euro	78 mm	177/40/8 mm	55.90
61.013.34	-	-	177/40/8 mm	55.90

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Pro Paar werden 2 Schrauben benötigt.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5350 C kurz

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdehbar mit Befestigungsschrauben für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.108.01	WC	78 mm	177/40/8 mm	99.20

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.



61.108.01

### Renovations-Türschilder GLUTZ glide 5369

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.006.41	BB	78 mm	250/55/2 mm	31.60
61.006.42	RZ	78 mm	250/55/2 mm	31.60
61.006.43	PZ/Euro	78 mm	250/55/2 mm	32.20
61.006.44	-	-	250/55/2 mm	31.60

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.006.41



61.006.51-54

### Renovations-Türschilder GLUTZ easyfix 5369

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: easyfix  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.006.51	RZ	74 mm	250/55/2 mm	46.50
61.006.52	RZ	78 mm	250/55/2 mm	43.60
61.006.53	RZ	94 mm	250/55/2 mm	46.50
61.006.54	-	-	250/55/2 mm	43.60

#### GLUTZ easyfix

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermmodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.006.60

### Renovations-Türschilder für Türkнопfe GLUTZ 5369 K

vorgerichtet für Knopf-Festmontage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.006.60	-	250/55/2 mm	32.40

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

**Flächenbündige Türschilder GLUTZ glide 52007 aussen**

mit 4 Gewindenocken M 4

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.099.31	BB	78 mm	235/40/2 mm	58.00
61.099.32	RZ	78 mm	235/40/2 mm	59.10
61.099.33	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	59.10
61.099.34	-	-	235/40/2 mm	59.10

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre GLUTZ 59006 für flächenbündige siehe 61.099.70, Seite 322
- Montagehilfen: Schablone GLUTZ 59011 für abgerundete Sc siehe 61.099.71, Seite 323
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 für flächenb siehe 61.157.01, Seite 324



61.099.33

**Flächenbündige Türschilder GLUTZ glide 52002 innen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.099.41	BB	78 mm	235/40/3 mm	36.20
61.099.42	RZ	78 mm	235/40/3 mm	36.20
61.099.43	PZ/Euro	78 mm	235/40/3 mm	35.50
61.099.44	-	-	235/40/3 mm	36.20

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59006 siehe 61.099.70, Seite 322
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59011 siehe 61.099.71, Seite 323
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.099.43



61.099.35

### Flächenbündige WC-Türschilder GLUTZ glide 52002.41 aussen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm und Hülse, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.099.35	WC	78 mm	235/40/3 mm	94.70

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59006 siehe 61.099.70, Seite 322
- Montagehilfen: Frässchablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59011 siehe 61.099.71, Seite 323
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.099.45

### Flächenbündige WC-Türschilder GLUTZ glide 52007.41 innen

mit 4 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Loch 7 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.099.45	WC	78 mm	235/40/2 mm	44.60

- Optionales Zubehör: Vierkantstifte siehe 71.991.07-16, Seite 1629
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59006 siehe 61.099.70, Seite 322
- Montagehilfen: Frässchablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59011 siehe 61.099.71, Seite 323
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324

**Unterlagsplatten abgerundet GLUTZ 59053**

zum Ausgleich bei beidseitiger Einfrästiefe von 3 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.099.75	235/40/1 mm	14.20



61.099.75

**Bohrlehre für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59007**

passend zu Frässhablone 59010

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.098.70	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	244.00



61.098.70

**Frässhablone für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59010**

für flächenbündige Türschilder eckig

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.098.71	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	160.00



61.098.71



61.038.31



61.038.35



61.038.41

### Türschilder **GLUTZ glide 5341**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.038.31	BB	78 mm	210/40/2 mm	17.35
61.038.32	RZ	78 mm	210/40/2 mm	17.35
61.038.33	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	17.35
61.038.34	-	-	210/40/2 mm	

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### Blindschilder **GLUTZ 5341**

#### ohne Lochung und Führung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.038.35	210/40/2 mm	17.35

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### Türschilder **GLUTZ easyfix 5341**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.038.41	BB	78 mm	210/40/2 mm	31.10
61.038.42	RZ	78 mm	210/40/2 mm	30.80
61.038.43	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	31.40
61.038.44	-	-	210/40/2 mm	30.80

#### **GLUTZ easyfix**

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



### Türschilder GLUTZ Topaz 31341

Führung gezogen

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.038.61	BB	78 mm	210/40/2 mm	7.00
61.038.62	RZ	78 mm	210/40/2 mm	7.00
61.038.63	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	7.10
61.038.64	-	-	210/40/2 mm	7.00

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.038.61

### Türschilder GLUTZ 5341 K für Türkнопfe

vorgerichtet für Knopf-Festmontage

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führung: oval  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.038.52	RZ	78 mm	210/40/2 mm	19.95
61.038.53	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	20.15
61.038.54	-	-	210/40/2 mm	20.15

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.038.52



61.009.52-56

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5341, aussen

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

#### Schild 5345 S mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.52	RZ	78 mm	210/40/2 mm	81.50
61.009.53	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	81.50
61.009.54	-	-	210/40/2 mm	81.50
61.009.56	RZ	74 mm	210/40/2 mm	89.50

▲ Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.43

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5341, innen

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

#### Schild 5341 mit 5 Schraubenlöcher für Schrauben M 4 (innen)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.42	RZ	78 mm	210/40/2 mm	37.50
61.009.43	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	40.00
61.009.44	-	-	210/40/2 mm	37.50
61.009.46	RZ	74 mm	210/40/2 mm	40.20

▲ Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

**Blindschilder GLUTZ 5341**

ohne Lochung und Führung  
mit 5 Gewindenocken M 4  
für 2-flügelige Türen für Standflügel aussen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.009.58	210/40/2 mm	65.40



61.009.58

**Antipanik-Türschilder GLUTZ 5341 K für Türkнопfe**

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikfunktionen E zu verwenden  
vorgefertigt für Knopf-Festmontage  
mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.62	RZ	78 mm	210/40/2 mm	70.20
61.009.63	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	70.20
61.009.64	-	-	210/40/2 mm	70.20
<del>61.009.66</del>	<del>RZ</del>	<del>74 mm</del>	<del>210/40/2 mm</del>	<del>73.40</del>



61.009.64

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, Seite 312  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.120.03

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5341

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung		L/B/H	Garnitur
61.120.03	WC	78 mm	210/40/2 mm	82.10

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch



61.120.01

### WC-Türschilder GLUTZ glide 5341

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.120.01	WC	78 mm	210/40/2 mm	81.20

#### GLUTZ glide

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

### WC-Türschilder GLUTZ Topaz 31341

Führung gezogen

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar für Türstärken bis 50 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.120.02	WC	78 mm	210/40/2 mm	41.20

Neu 61.120.04 ohne Sichtscheibe

 Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX LSK, INOX siehe 85.140.3516 auf opo.ch



61.120.02

### Türschilder GLUTZ glide 5348 C

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führung: glide  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.025.11	BB	78 mm	220/40/8 mm	55.60
61.025.12	RZ	78 mm	220/40/8 mm	55.10
<del>61.025.13</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>220/40/8 mm</del>	<del>56.20</del>
61.025.14	-	-	220/40/8 mm	55.60

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316



61.025.13



### Türschilder GLUTZ easyfix 5444

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.052.32	RZ	78 mm	240/50/2 mm	51.20
61.052.33	PZ/Euro	78 mm	240/50/2 mm	52.20
61.052.34	-	-	240/50/2 mm	51.70

#### GLUTZ easyfix

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

Optionales Zubehör: Spanplattenschrauben SPAX A2 siehe 85.140.3016-4550 auf opo.ch

61.052.33

**Flächenbündige Türschilder GLUTZ glide 52008 aussen**

mit 4 Gewindenocken M 4

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.098.31	BB	78 mm	210/40/2 mm	34.80
61.098.32	RZ	78 mm	210/40/2 mm	35.50
61.098.33	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	34.80
61.098.34	-	-	210/40/2 mm	35.50

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre GLUTZ 59007 für flächenbündige siehe 61.098.70, Seite 71
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59010 siehe 61.098.71, Seite 71
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 für flächenb siehe 61.157.01, Seite 324



61.098.33

**Flächenbündige Türschilder GLUTZ glide 52001 innen**

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.098.41	BB	78 mm	210/40/3 mm	53.20
61.098.42	RZ	78 mm	210/40/3 mm	54.20
61.098.43	PZ/Euro	78 mm	210/40/3 mm	53.20
61.098.44	-	-	210/40/3 mm	54.20

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59007 siehe 61.098.70, Seite 71
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59010 siehe 61.098.71, Seite 71
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.098.43



61.098.35

### Flächenbündige WC-Türschilder GLUTZ glide 52001.41 aussen

mit 1 Grundplatte 2 mm und 1 Abdeckschild 1 mm, mit Münzschlitz, mit 4-kant-Loch 7 mm und Hülse, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.098.35	WC	78 mm	210/40/3 mm	94.70

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59007 siehe 61.098.70, Seite 71
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59010 siehe 61.098.71, Seite 71
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



61.098.45

### Flächenbündige WC-Türschilder GLUTZ glide 52008.41 innen

mit 4 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.098.45	WC	78 mm	210/40/2 mm	44.60

- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.157.45-91, Seite 316
- Montagehilfen: Bohrlehre für flächenb. Türschilder GLUTZ 59007 siehe 61.098.70, Seite 71
- Montagehilfen: Frässhablone für flächenb. Türschilder GLUTZ 59010 siehe 61.098.71, Seite 71
- Montagehilfen: Demontagemagnet GLUTZ 59001 siehe 61.157.01, Seite 324



**Unterlagsplatten abgerundet GLUTZ 59054**  
zum Ausgleich bei beidseitiger Einfrässtiefe von 3 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.098.75	210/40/1 mm	14.20



61.098.75



61.154.73

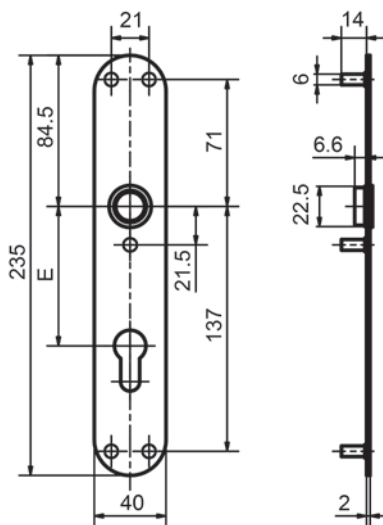
### Piatto Türschilder GLUTZ glide 52048 aussen

mit 5 Gewindenocken M 4

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.154.71	BB	78 mm	235/40/2 mm	54.40
61.154.72	RZ	78 mm	235/40/2 mm	54.40
61.154.73	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	54.40
61.154.74	--	-	235/40/2 mm	54.40

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Piatto Türschilder GLUTZ glide 52047 innen siehe 61.154.81-84  
 Optionales Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52047.4 aussen siehe 61.154.75-76  
 Optionales Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52048.4 innen siehe 61.154.85  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.157.45-91



**Piatto Türschilder GLUTZ glide 52047 innen**

magnetisch auf Grundplatte gehalten (Grundplatte 2 mm / Abdeckschild 1 mm)  
mit 5 Befestigungslöcher, ohne Befestigungsschrauben

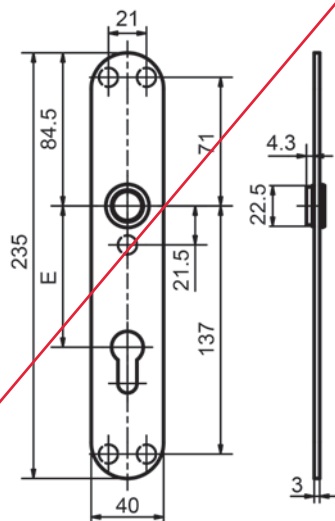
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.154.81	BB	78 mm	235/40/3 mm	57.50
61.154.82	RZ	78 mm	235/40/3 mm	57.50
61.154.83	PZ/Euro	78 mm	235/40/3 mm	57.50
61.154.84	--	-	235/40/3 mm	57.50

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Piatto Türschilder GLUTZ glide 52048 aussen siehe 61.154.71-74
- Optionales Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52047.4 aussen siehe 61.154.75-76
- Optionales Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52048.4 innen siehe 61.154.85
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.157.45-91



61.154.83





61.154.76

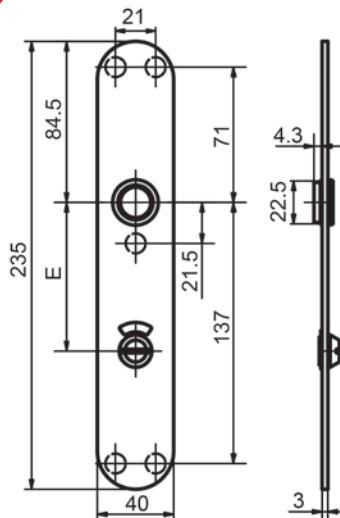
### Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52047.4 aussen

magnetisch auf Grundplatte gehalten (Grundplatte 2 mm / Abdeckschild 1 mm)  
mit Münzschlitz, 4-kant-Loch 7 mm und Hülse, 5 Befestigungslöcher, ohne  
Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Distanz	L/B/H	Stück
61.154.75	mit rot/grün Anzeige	78 mm	235/40/3 mm	90.60
61.154.76	ohne rot/grün Anzeige	78 mm	235/40/3 mm	90.60

⊗ Erforderliches Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52048.4 innen siehe 61.154.85  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.157.45-91



**Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52048.4 innen**

mit 5 Gewindenocken M 4, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm, ohne Befestigungsschrauben

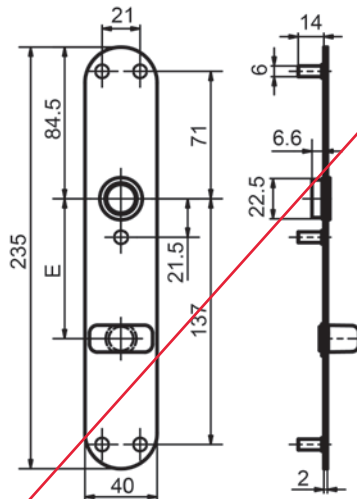
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Distanz	L/B/H	Stück
61.154.85	78 mm	235/40/2 mm	61.50

⚙ Erforderliches Zubehör: Piatto WC-Türschilder GLUTZ glide 52047.4 aussen siehe 61.154.75-76  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 siehe 61.157.45-91



61.154.85



## Innovation und Normen: Kleine Ursache, grosse Wirkung

**Der Zeit voraus sein – dieser Anspruch bewegt Glutz seit über 150 Jahren. Mit zahlreichen Innovationen festigt das Unternehmen auf dem Markt immer wieder seine Qualitäts-Führerschaft.**

Bei schweren Türen, aber auch beim Einsatz von Türschliessern wirken hohe Axial- und Torsionskräfte auf die Drückergarnituren. Mit easyfix® stellt Glutz die perfekte Lösung für festdrehbare, spielarme und dauerhafte Verbindungen zwischen Drücker und Rosette bzw. Drücker und Schild zur Verfügung. Bei Paniktüregarnituren ist die drehbare Verbindung Glutz easyfix® zwingend notwendig. Die von Glutz entwickelte Steck- und Einrastverbindung Glutz easyfix® garantiert optimale Stabilität und Zugfestigkeit.

Die Innovation besteht bei Glutz easyfix® darin, dass die Garnitur nicht mehr werkseitig vormontiert wird. Das ermöglicht eine optimale Zugänglichkeit bei der Befestigung der Grundplatte. Die Lösung empfiehlt sich für sämtliche Bereiche und alle Holz- und Metalltüren. Der Drücker wird einfach auf die easyfix® Komponente, also das Schild oder die Rosette, gesteckt. Eine einfachere Montage ist kaum denkbar. Glutz easyfix® ist mit sämtlichen Glutz Lagertechniken lieferbar: Glutz glide® und twin glide®, Glutz Nadellager und twin Nadellager.



Glutz easyfix®: Nebst der einfachen und zeitsparenden Montage kann der Drücker bei Bedarf auch wieder demontiert werden.



Glutz glide®



Glutz twin glide®



Glutz Nadellager, konische Führung auswärts



Glutz twin Nadellager, Führung auswärts

### Mit Normen auf du und du.

Die Erfüllung sämtlicher Normen und Standards für Schlösser, Schliessbleche, Drückergarnituren und Schutzbeschläge sind für Glutz eine Selbstverständlichkeit. Bei den Benutzerkategorien reicht dies bis zu Türen, die häufigen Gewaltanwendungen ausgesetzt sind, etwa in Fussballstadien, Kasernen oder öffentlichen Toiletten. In Bezug auf Dauerhaftigkeit sind bis zu 200'000 Prüfzyklen gefordert, wobei Glutz bis zu 1 Million Prüfzyklen getestet hat. Anspruchsvolle Bestimmungen bestehen auch in Sachen Feuerbeständigkeit und Einbruchsicherheit. Zur Prüfung der Korrosionsbeständigkeit müssen diese Drückergarnituren, in Verbindung mit einem 9 mm 4-kant Dorn aus Edelstahl, bis 240 Stunden Salzsprühnebelung aushalten. Besondere Aufmerksamkeit gilt den Normen EN 179 für Notausgangverschlüsse und EN 1125 für Paniktürverschlüsse.

### Türdrücker HOPPE Amsterdam

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

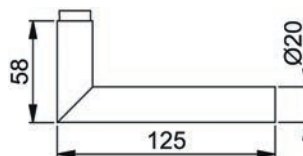
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.478.10	125 mm	8 mm	25 - 35 mm	Paar	23.90
61.478.11	125 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	23.90
61.478.12	125 mm	8 mm	45 - 55 mm	Paar	25.10
61.478.14	125 mm	8 mm	55 - 65 mm	Paar	25.10
61.478.15	125 mm	8 mm	65 - 75 mm	Paar	25.10
61.478.16	125 mm	8 mm	75 - 85 mm	Paar	25.10
61.478.13	125 mm	8 mm	-	Lochteil	15.05

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



61.478.11-16



61.478.10-16

### Drückergarnituren HOPPE Amsterdam

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Schnellstift-Verbindung 8 mm,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

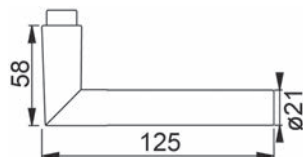
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
4-kant: 8 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Türstärke	Ausführung	Garnitur
61.478.31	BB	125 mm	35 - 45 mm	-	34.10
61.478.32	RZ	125 mm	35 - 45 mm	-	34.10
61.478.33	PZ/Euro	125 mm	35 - 45 mm	-	34.40
61.478.35	WC	125 mm	37 - 42 mm	mit rot/grün Anzeige	48.90
61.478.36	WC	125 mm	37 - 42 mm	ohne rot/grün Anzeige	51.30

Neu 61.478.37 RZ 47-52 mm  
Neu 61.478.38 RZ 57-62 mm  
Neu 61.478.34 ungelocht



61.478.31



61.478.31-36



61.486.45

### Verriegelungs-Türdrückergarnituren HOPPE Amsterdam

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**Türdrücker mit Aussenrosette**, mit Münzschlitz

**Türdrücker mit Innenrosette**, mit integrierter Verriegelungsfunktion durchgehende Stütznocken, schraubenlose Montage mit Schnellstift-Verbindung 8 mm

**ohne Schlüsselrosetten**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Rosetten- $\varnothing$ /H: 62 / 2 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.486.45	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	38 - 45 mm	120.90



61.476.11-13

### Drückergarnituren HOPPE Amsterdam

Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung 8 mm,

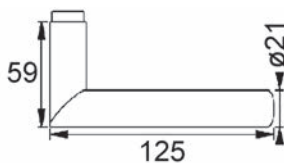
Flachschild (lose) mit Kunststoff-Führung, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schild L/B/H: 230/44/2 mm  
Distanz: 78 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.476.11	BB	125 mm	8 mm	35 - 45 mm	51.70
61.476.12	RZ	125 mm	8 mm	35 - 45 mm	51.70
61.476.13	PZ/Euro	125 mm	8 mm	35 - 45 mm	51.70

 Optional kann eine Rückholfeder einseitig oder beidseitig eingesetzt werden

 Optionales Zubehör: Rückholfeder HOPPE siehe 61.476.25, Seite 314



61.476.11-13



**Türdrücker HOPPE Antwerpen**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm

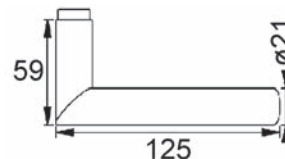
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.476.01	125 mm	8 mm	37 - 47 mm	Paar	70.80
<del>61.476.03</del>	<del>125 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>-</del>	<del>Lochteil links</del>	<del>43.70</del>
<del>61.476.04</del>	<del>125 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>-</del>	<del>Lochteil rechts</del>	<del>43.70</del>

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Profil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.950.10-24, Seite 303



61.476.04+480.31



61.476.01-04

**Türdrücker HOPPE Dallas**

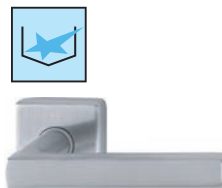
Paar mit Schnellstift-Verbindung 8 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

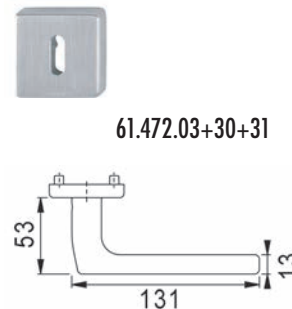
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.472.01	131 mm	8 mm	37 - 42 mm	Paar	38.30
61.472.03	131 mm	8 mm	-	Lochteil	23.25

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 9 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



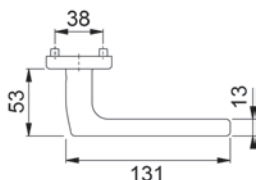
61.472.03+30+31



61.472.01-03



61.472.21



### Drückergarnituren HOPPE E1643Z/E52KV/E52KVS Dallas

mit Hochstellfeder

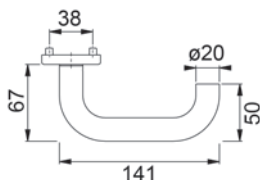
**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/52/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.472.21	BB	131 mm	8 mm	37 - 42 mm	58.50
61.472.22	RZ	131 mm	8 mm	37 - 42 mm	58.50
61.472.23	PZ/Euro	131 mm	8 mm	37 - 42 mm	58.50
61.472.25	WC	131 mm	8 mm	37 - 42 mm	75.80



61.479.61



### Drückergarnituren HOPPE E138Z/E42KV/E42KVS Paris

mit Hochstellfeder Garnitur

**bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.479.61	BB	141 mm	8 mm	37 - 42 mm	26.50
61.479.62	RZ	141 mm	8 mm	37 - 42 mm	26.50
61.479.63	PZ/Euro	141 mm	8 mm	37 - 42 mm	26.50

**Drückergarnituren HOPPE E1400Z/E42KV/E42KVS Amsterdam**

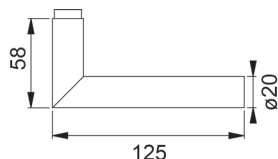
mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: messingfarbig natur satiniert Resista  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.478.51	BB	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.52	RZ	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.53	PZ/Euro	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.55	WC	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	94.10

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE E0400/U30 Amsterdam siehe 71.478.20-23



61.478.51



61.478.52



61.478.55



### Drückergarnituren HOPPE E1400Z/E42KV/E42KVS Amsterdam

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

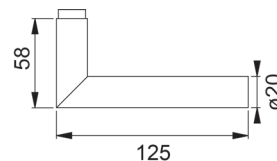
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: kupferfarbig satiniert Resista  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.478.61	BB	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.62	RZ	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.63	PZ/Euro	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.65	WC	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	94.10



61.478.61

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE E0400/U30 Amsterdam siehe 71.478.20-23



61.478.62



61.478.65

**Drückergarnituren HOPPE E1400Z/E42KV/E42KVS Amsterdam**

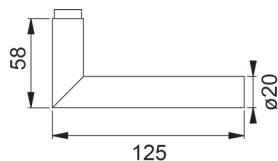
mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

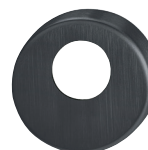
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: schwarz satiniert Resista  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.478.71	BB	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.72	RZ	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.73	PZ/Euro	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.75	WC	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	94.10

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE E0400/U30 Amsterdam siehe 71.478.20-23



61.478.71



61.478.72



61.478.75



### Drückergarnituren HOPPE E1400Z/E42KV/E42KVS Amsterdam

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

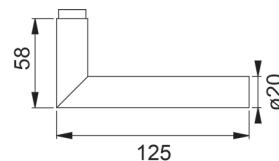
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: anthrazitfarbig satiniert Resista  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.478.81	BB	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.82	RZ	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.83	PZ/Euro	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	55.80
61.478.85	WC	125 mm	8 mm	37 - 42 mm	94.10



61.478.81

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE E0400/U30 Amsterdam siehe 71.478.20-23



61.478.82



61.478.85

**Türdrücker HOPPE FS-E1401 Rotterdam Sertos®**

Paar mit Profilverstift  
für Lagerung fest/drehbar, HOPPE-Steckgriff-Verbindung mit Kugelarretierung  
Sertos®

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.484.11	140 mm	9 mm	40 - 65 mm	Paar	92.10
61.484.13	140 mm	9 mm	-	Stück	46.10

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

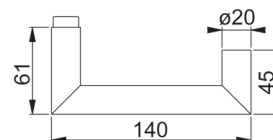
**HOPPE Sertos®**

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket.

- Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE FS-E42H/E42HS Sertos® siehe 61.481.20-24
- Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE E353H Sertos® siehe 61.480.22-26

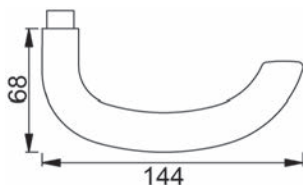


61.484.13+481.20+23





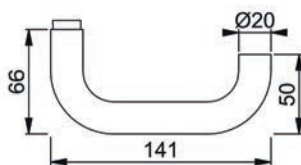
61.486.13+40+41



61.486.11-13



61.479.13+481.30-31



61.479.11-13

### Türdrücker HOPPE Marseille

mit Schnellstift-Verbindung 8 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.486.11	144 mm	8 mm	35 - 48 mm	Paar	28.30
61.486.13	144 mm	8 mm	-	Lochteil	17.05

 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303

### Türdrücker HOPPE Paris

Paar mit Schnellstift-Verbindung 8 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.479.11	141 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	32.60
61.479.12	141 mm	8 mm	45 - 55 mm	Paar	32.60
61.479.13	141 mm	8 mm	-	Lochteil	19.30

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



**Türdrücker HOPPE Stockholm**

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

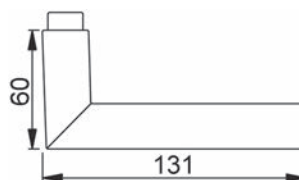
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.482.01	131 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	27.90
61.482.03	131 mm	8 mm	-	Lochteil	17.20

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



61.482.03+31



61.482.01-03

**Türdrücker HOPPE Verona**

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

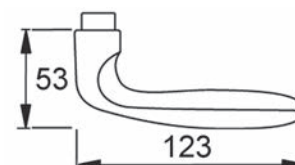
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.481.11	123 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	61.90
61.481.13	123 mm	8 mm	-	Lochteil	30.30

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

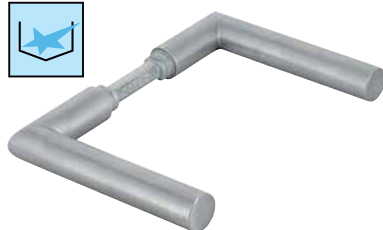
 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



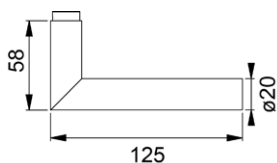
61.481.13+30+31



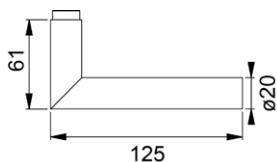
61.481.11-13



61.477.02-05



61.477.02-03



61.477.04-05

### Türdrücker HOPPE E1400 Amsterdam Sertos®

Paar mit Profilverstift

für Lagerung fest/drehbar, HOPPE-Steckgriff-Verbindung mit Kugelarretierung Sertos®

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.477.02	125 mm	8 mm	40 - 65 mm	Paar	33.00
61.477.03	125 mm	8 mm	-	Stück	20.65
61.477.04	125 mm	9 mm	40 - 65 mm	Paar	52.10
61.477.05	125 mm	9 mm	-	Stück	26.10

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

#### HOPPE Sertos®

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket.

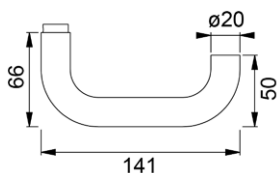
⚙ Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE FS-E42H / E42HS Sertos® siehe 61.481.20-24

Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE E353H Sertos® siehe 61.480.22-26

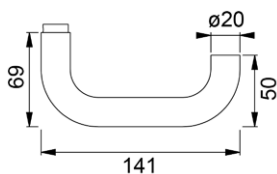
Verbindungsstifte siehe 61.951.10-13



61.479.02-05



61.479.02-03



61.479.04-05

### Türdrücker HOPPE E138 Paris Sertos®

Paar mit Profilverstift

für Lagerung fest/drehbar, HOPPE-Steckgriff-Verbindung mit Kugelarretierung Sertos®

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
<del>61.479.02</del>	<del>141 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>40 - 65 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>33.00</del>
<del>61.479.03</del>	<del>141 mm</del>	<del>8 mm</del>	-	<del>Stück</del>	<del>20.65</del>
<del>61.479.04</del>	<del>141 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>40 - 65 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>52.10</del>
61.479.05	141 mm	9 mm	-	Stück	26.10

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

#### HOPPE Sertos®

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket.

⚙ Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE FS-E42H / E42HS Sertos® siehe 61.481.20-24

Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE E353H Sertos® siehe 61.480.22-26

Verbindungsstifte siehe 61.951.10-13

### Türdrücker HOPPE E1643 Dallas Sertos®

Paar mit Profilverllstift  
für Lagerung fest/drehbar, HOPPE-Steckgriff-Verbindung mit Kugelarretierung Sertos®

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.472.11	131 mm	8 mm	40 - 65 mm	Paar	66.00
61.472.12	131 mm	8 mm	-	Stück	37.20
61.472.13	131 mm	9 mm	40 - 65 mm	Paar	85.20
61.472.14	131 mm	9 mm	-	Stück	42.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

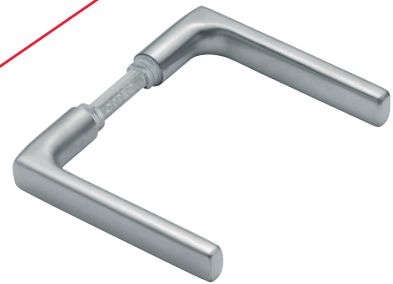
#### HOPPE Sertos®

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket.

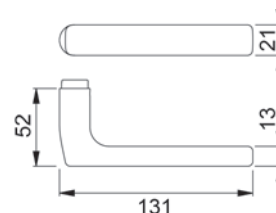
Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE FS-E42H / E42HS Sertos® siehe 61.481.20-24

Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE E353H Sertos® siehe 61.480.22-26

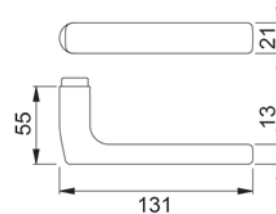
Verbindungsstifte siehe 61.951.10-13



61.472.11-14



61.472.11-12



61.472.13-14

### Verbindungsstifte HOPPE Sertos®

Artikel-Nr.	Material	4-kant	für Türstärke	Stück
61.951.10	Stahl gehärtet	8 mm	40 - 65 mm	12.95
61.951.11	Stahl	9 mm	40 - 65 mm	7.15



61.951.10-11

### Verbindungsstiftset HOPPE Sertos®

#### Set bestehend aus:

1 Verbindungsstift, 3 Schrauben M 5 x 75 mm, 4 Schrauben M 4 x 75 mm

Artikel-Nr.	Material	4-kant	für Türstärke	Set
61.951.12	Stahl gehärtet	8 mm	65 - 90 mm	14.70
61.951.13	Stahl	9 mm	65 - 90 mm	13.35



61.951.12-13



61.480.22



61.480.23



61.480.24

### Türschilder HOPPE E353H Sertos®

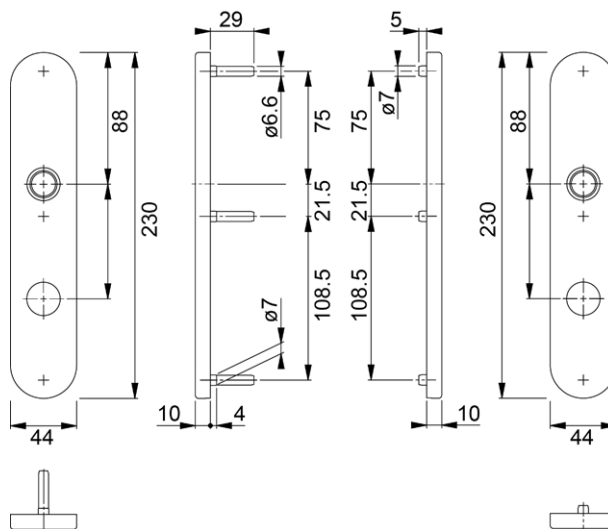
mit Rückholfeder, zum Aufklipsen auf Stahl-Befestigungsplatte, mit durchgehenden Stütznocken, mit Befestigungsschrauben M 5 für Türstärke 40 - 65 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs- $\phi$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
61.480.22	RZ	78 mm	230/44/10 mm	81.60
<del>61.480.26</del>	<del>RZ</del>	<del>74 mm</del>	<del>230/44/10 mm</del>	<del>81.60</del>
<del>61.480.23</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>230/44/10 mm</del>	<del>81.60</del>
<del>61.480.24</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>230/44/10 mm</del>	<del>81.60</del>

#### ▲ HOPPE Sertos®

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket



**Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE FS-E42H / E42HS Sertos®**

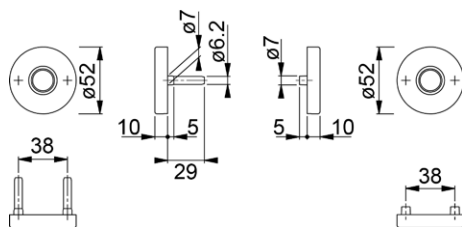
mit Rückholfeder, zum Aufklipsen auf Stahl-Befestigungsplatte, mit durchgehenden Stütznocken, mit Befestigungsschrauben M 4 für Türstärke 40 - 65 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.481.20	Führung ø 16 mm	10/52 mm	28.00
61.481.22	RZ	10/52 mm	28.00
61.481.23	PZ/Euro	10/52 mm	28.00
61.481.24	--	10/52 mm	28.00

**▲ HOPPE Sertos®**

Mit der Sertos®-Kugelarretierung lassen sich Griffe einfach, mit wenigen Handgriffen montieren und ohne Spezialwerkzeug auch leicht wieder demontieren. Mit integriertem Rückholfederpaket.



61.481.20



61.481.22



61.481.23



61.481.24



61.473.33

### Knopfschilder HOPPE

Knopf fest vernietet, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Knopf-ø: 55 mm  
Führung: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.473.32	RZ	78 mm	230/44/2 mm	84.70
61.473.33	PZ	78 mm	230/44/2 mm	83.00
61.473.34	-	-	230/44/2 mm	83.00

☞ Opt. Zubehör: Profil-Wechselschloss-Verbindungsst. HOPPE M 12 siehe 61.975.07-21, Seite 306



61.481.30

### Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte mit Stütznocken  
mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Unterteil	Lochung	H/ø	Paar
61.481.30	Kunststoff	Führung ø 18 mm	8/52 mm	9.90
61.481.31	Kunststoff	BB	8/52 mm	10.35
61.481.32	Kunststoff	RZ	8/52 mm	10.35
61.481.33	Kunststoff	PZ/Euro	8/52 mm	10.40
61.481.34	Kunststoff	-	8/52 mm	10.40
61.481.40	Stahl	Führung ø 18 mm	8/52 mm	28.30
61.481.41	Stahl	BB	8/52 mm	29.70
61.481.42	Stahl	RZ	8/52 mm	28.60
61.481.43	Stahl	PZ/Euro	8/52 mm	28.90
61.481.44	Stahl	-	8/52 mm	28.90

☞ Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.56-61, Seite 317  
Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.46-48, Seite 317

### WC-Rosettengarnituren HOPPE

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Ausenrosette** mit Sichtscheibe weiss/rot und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar mit Befestigungsschrauben für Türstärke 37-42 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.481.35	WC	8/52 mm	38 mm	40.20

 Optionales Zubehör: Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.50, Seite 318



61.481.35

### Rosetten-Montagemodul HOPPE

Griffrosetten-Montagemodul für die Haustür-Innenseite.

Anwendungsbeispiel: Aussenseite ist mit einem Stossgriff versehen, Innenseite mit einer Rosetten-Halbgarnitur. Aufnahme: Schnellstift 8 mm, mit Kunststoff-Führung und Hochstellfeder (links/rechts verwendbar), inkl. 6 Schraublöcher für eine stabile Montage

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Schraubendistanz: 38 mm

Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Stift	Stück
61.486.50	8/52 mm	9 x 72 mm	53.20
61.486.51	8/52 mm	8 x 42 mm	53.20



61.486.50-51

### Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE

mit durchgehenden Stütznocken, schraubenlose Montage

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.486.40	Führung ø 18 mm	2/55 mm	14.50
61.486.41	BB	2/55 mm	14.50
61.486.42	RZ	2/55 mm	14.65
61.486.43	PZ/Euro	2/55 mm	14.65

 Optionales Zubehör: Hülsen-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.479.50, Seite 318

Optionales Zubehör: Rückholfeder HOPPE siehe 61.476.25, Seite 314



61.486.40



61.472.30

### Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte mit Stütznocken mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz	Paar
61.472.30	Führung ø 18 mm	52/52/9 mm	38 mm	10.45
61.472.31	BB	52/52/9 mm	38 mm	10.45
61.472.32	RZ	52/52/9 mm	38 mm	10.55
61.472.33	PZ/Euro	52/52/9 mm	38 mm	10.55
61.472.35	WC	52/52/9 mm	38 mm	42.90

Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.46-48, Seite 317  
Optionales Zubehör: Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.50, Seite 318



61.486.52-53

### Rosetten-Montagemodul HOPPE

Griffrosetten-Montagemodul für die Haustür-Innenseite.

Anwendungsbeispiel: Aussenseite ist mit einem Stossgriff versehen, Innenseite mit einer Rosetten-Halbgarnitur. Aufnahme: Schnellstift 8 mm, mit Kunststoff-Führung und Hochstellfeder (links/rechts verwendbar), inkl. 6 Schraublöcher für eine stabile Montage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	L/B/H	Stift	Stück
61.486.52	52/52/8 mm	9 x 72 mm	69.80
61.486.53	52/52/8 mm	8 x 42 mm	71.20



61.479.40

### Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE

mit durchgehenden Stütznocken, schraubenlose Montage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Paar
61.479.40	Führung ø 18 mm	53/53/2 mm	14.35
61.479.41	BB	53/53/2 mm	14.35
61.479.42	RZ	53/53/2 mm	14.65
61.479.43	PZ/Euro	53/53/2 mm	14.95
61.479.45	WC	53/53/2 mm	43.20

Optionales Zubehör: Hülsen-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.479.50, Seite 318  
Optionales Zubehör zu 61.479.40: Rückholfeder HOPPE siehe 61.476.25, Seite 314



**Türschilder HOPPE**

mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.480.31	BB	78 mm	230/44/2 mm	9.75
61.480.32	RZ	78 mm	230/44/2 mm	9.75
61.480.33	PZ/Euro	78 mm	230/44/2 mm	9.85
61.480.34	-	-	230/44/2 mm	9.85

 Optionales Zubehör: Rückholfeder HOPPE siehe 61.476.25, Seite 314



61.480.31

**Türschilder HOPPE**

mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.482.31	BB	78 mm	230/44/2 mm	9.75
61.482.32	RZ	78 mm	230/44/2 mm	9.65
61.482.33	PZ/Euro	78 mm	230/44/2 mm	9.75
61.482.34	-	-	230/44/2 mm	9.65

 Optionales Zubehör: Rückholfeder HOPPE siehe 61.476.25, Seite 314



61.482.31



### Türschilder HOPPE

mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.482.41	BB	78 mm	230/44/2 mm	10.30
61.482.42	RZ	78 mm	230/44/2 mm	10.30
61.482.43	PZ/Euro	78 mm	230/44/2 mm	10.30
61.482.44	--	-	230/44/2 mm	10.30

61.482.42





### FSB ASL®: Die neue Adaptertechnik von FSB

FSB ASL® wird stets als Garnitur ausgeliefert und ist universell als „rechte“ und „linke“ Ausführung einsetzbar. Während der Lieferstandard mit Türstärken von 39 bis 58 mm bereits nahezu sämtliche Bereiche abdeckt, steht FSB ASL® auftragsbezogen sogar für Türstärken von 29 bis 98 mm zur Verfügung. Die Befestigung mittels einer M5 Edelstahl Durchverschraubung, ein Betätigungswinkel von 45 ° sowie eine richtungsneutrale Hochhaltefeder runden die Vorteile der neuen objekttauglichen Lagerung ab. Daraus resultiert u. a. die Zulassung von FSB ASL® gemäss DIN EN 1906 Klasse 4.

Mit dieser Innovation will FSB nicht nur den vielschichtigen Anforderungen aus dem Objektbau Rechnung tragen, sondern auch beim Handling von Garnituren oder einzelnen Bauteilen konkret bei der Montage.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Garniturenweise verpackt „all in one“
- Rechts und links verwendbar
- Verdeckte Drückerführung
- Hochhaltemechanismus
- Alle aktuellen Designs verfügbar
- Lagerung festdrehbar
- Edelstahlverstärkte Unterkonstruktion
- M5 Edelstahlverschraubung
- Betätigungswinkel 45 °
- Schnellmontage
- 20 mm Türstärkensprung
- EN 1906 Klasse 4 zertifiziert

**Drückergarnituren FSB 1015 mit Adapterhalterung®**

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten ø 55/7 mm, mit Befestigungsschrauben

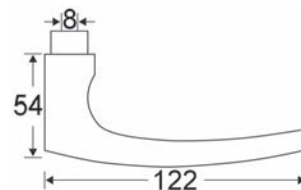
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.500.31	BB	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	159.00
61.500.32	RZ	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	161.00
61.500.33	PZ/Euro	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	159.00
61.500.35	WC	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	197.00



61.500.31



61.500.31-33

**Drückergarnituren FSB 1023 mit Adapterhalterung®**

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten ø 55/7 mm, mit Befestigungsschrauben

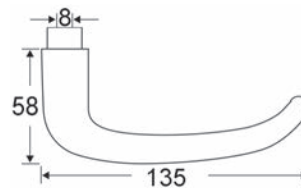
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.502.31	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	151.00
61.502.32	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 58 mm	154.00
61.502.33	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 58 mm	151.00
61.502.35	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 58 mm	189.00



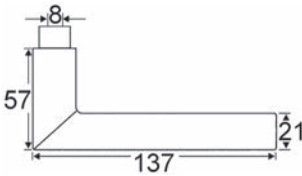
61.502.31



61.502.31-33



61.505.11



61.505.11-13

### Drückergarnituren FSB 1076 mit Adapterhalterung®

Design Robert Mallet-Stevens  
mit Hochhaltefeder

#### Garnitur bestehend aus:

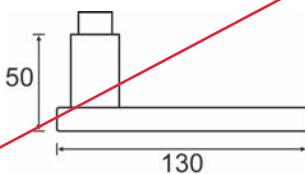
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten ø 55/7 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.505.11	BB	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	151.00
61.505.12	RZ	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	154.00
61.505.13	PZ/Euro	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	151.00
61.505.15	WC	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	189.00



61.506.31



61.506.31-33

### Drückergarnituren FSB 1003 mit Adapterhalterung®

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 55/55/7 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.506.31	BB	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	156.00
61.506.32	RZ	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	158.00
61.506.33	PZ/Euro	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	156.00
61.506.35	WC	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	194.00

### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Select

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

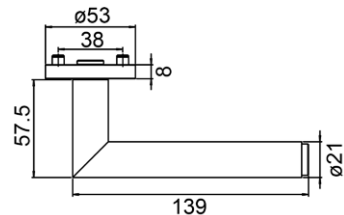
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: graphitschwarz PVD-beschichtet / Kupfer  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.21	BB	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.22	RZ	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.23	PZ/Euro	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.25	WC	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	166.00

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe



61.808.21



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Select

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

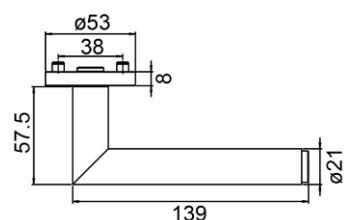
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: graphitschwarz PVD-beschichtet / Messing  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.11	BB	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.12	RZ	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.13	PZ/Euro	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	141.60
61.808.15	WC	139 mm	8 mm	39 - 45 mm	166.00

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

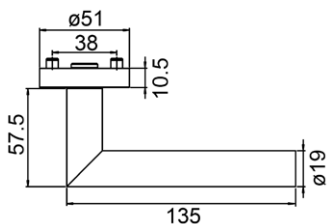


61.808.11





61.808.01



## Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia

mit Hochstellfeder

### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

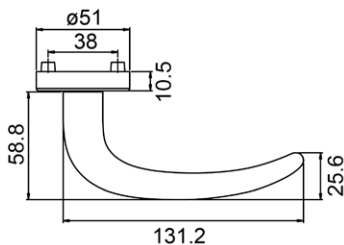
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	graphitschwarz PVD-beschichtet
Montage:	Klipptechnik
Benutzerkategorie:	EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.01	BB	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	69.60
61.808.02	RZ	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	69.60
61.808.03	PZ/Euro	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	69.60
61.808.05	WC	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	94.80

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe



61.808.31



## Drückergarnituren GRIFFWERK Max Bill

mit Hochstellfeder

### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	graphitschwarz PVD-beschichtet
Montage:	Klipptechnik
Benutzerkategorie:	EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.31	BB	132 mm	8 mm	39 - 45 mm	124.80
61.808.32	RZ	132 mm	8 mm	39 - 45 mm	124.80
61.808.33	PZ/Euro	132 mm	8 mm	39 - 45 mm	124.80
61.808.35	WC	132 mm	8 mm	39 - 45 mm	142.80

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe



### Drückergarnituren GRIFFWERK Tri 134

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

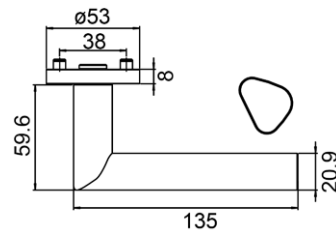
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.41	BB	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	88.80
61.808.42	RZ	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	88.80
61.808.43	PZ/Euro	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	88.80
61.808.45	WC	135 mm	8 mm	39 - 45 mm	112.80

 WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe



61.808.41



### Drückergarnituren GRIFFWERK Jette Cut

mit Hochstellfeder

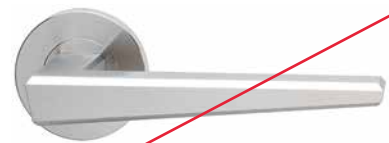
**Garnitur bestehend aus:**

1 Drückerpaar, festdrehbar auf Rosette, Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

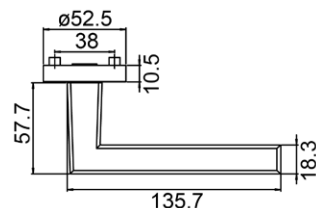
Material: Zamak  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.51	BB	136 mm	8 mm	39 - 45 mm	105.60
61.808.52	RZ	136 mm	8 mm	39 - 45 mm	105.60
61.808.53	PZ/Euro	136 mm	8 mm	39 - 45 mm	105.60
61.808.55	WC	136 mm	8 mm	39 - 45 mm	140.40

 WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

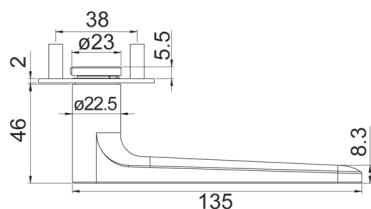


61.808.51





61.810.11



### Drückergarnituren GRIFFWERK Avus Piatta S

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar einseitig festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 54/2 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Zink  
Oberfläche: kaschmirgrau

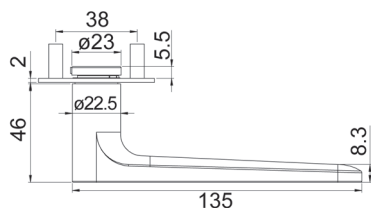
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.810.11	BB	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.810.12	RZ	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.810.15	WC	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	98.90

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Piatta S siehe 61.806.00



61.810.21



### Drückergarnituren GRIFFWERK Avus Piatta S

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar einseitig festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 54/2 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Zink  
Oberfläche: graphitschwarz

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.810.21	BB	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.810.22	RZ	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.810.25	WC	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	98.90

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Piatta S siehe 61.806.00

### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Piatta S

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar einseitig festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 54/2 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

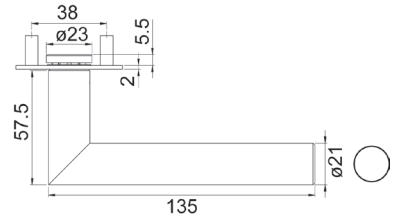
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.809.11	BB	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	66.80
61.809.12	RZ	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	66.80
61.809.15	WC	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	80.90

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Piatta S siehe 61.806.00



61.809.11



### Drückergarnituren GRIFFWERK Leaf Light

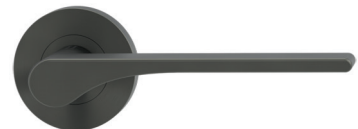
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Zink  
 Oberfläche: kaschmirgrau  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

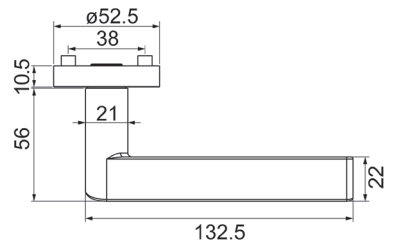
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.812.11	BB	132.5 mm	8 mm	38 - 45 mm	104.40
61.812.12	RZ	132.5 mm	8 mm	38 - 45 mm	104.40
61.812.15	WC	132.5 mm	8 mm	38 - 45 mm	105.30

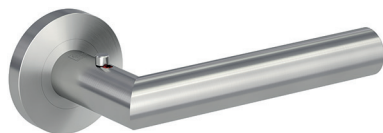
WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK siehe 61.805.50-75

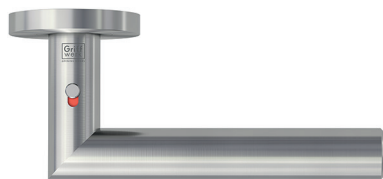


61.812.11





61.809.31



61.809.31

### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Professional smart2lock

#### mit integrierter Verriegelungsfunktion

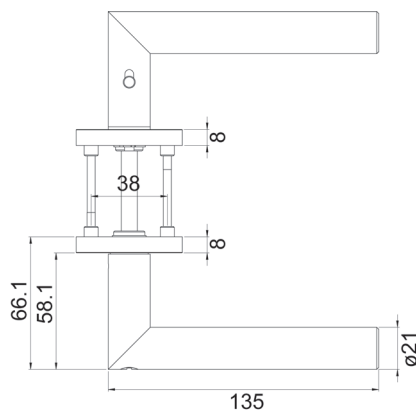
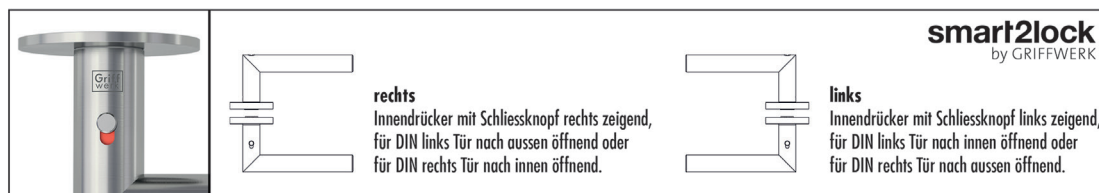
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Edelstahlrosette 53/8 mm mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.809.31	rechts	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	69.50
61.809.32	links	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	69.50

Optional Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK Lucia Professional smart2lock siehe 61.806.02



**Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Piatta S smart2lock**

**mit integrierter Verriegelungsfunktion**

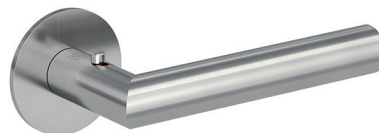
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Edelstahlrosette 54/2 mm mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl

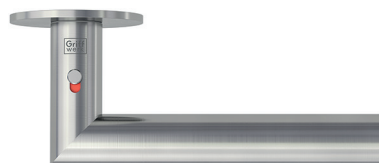
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.809.21	rechts	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	93.00
61.809.22	links	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	93.00


☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK Lucia Piatta S smart2lock siehe 61.806.03

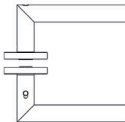


61.809.21

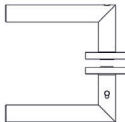


61.809.21



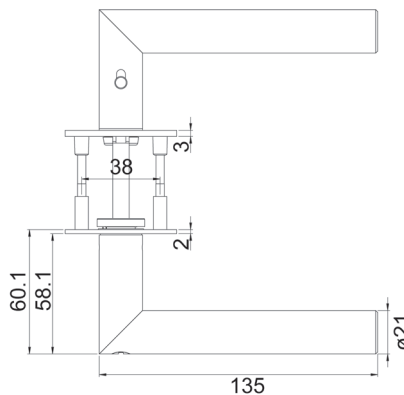


**rechts**  
Innendrücker mit Schliessknopf rechts zeigend,  
für DIN links Tür nach aussen öffnend oder  
für DIN rechts Tür nach innen öffnend.



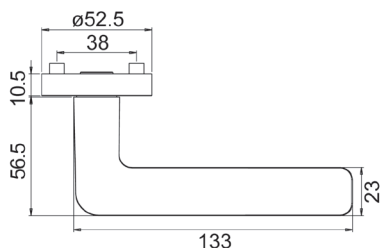
**links**  
Innendrücker mit Schliessknopf links zeigend,  
für DIN links Tür nach innen öffnend oder  
für DIN rechts Tür nach aussen öffnend.

**smart2lock**  
by GRIFFWERK





61.811.21



### Drückergarnituren GRIFFWERK Remote

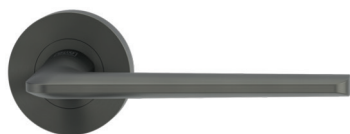
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Zink  
 Oberfläche: samtgrau  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

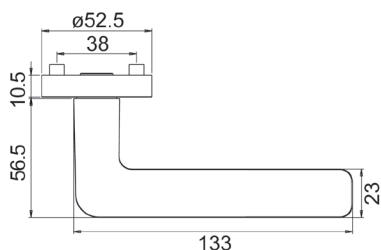
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.811.21	BB	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	80.30
61.811.22	RZ	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	80.30
61.811.25	WC	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	84.40

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK siehe 61.805.50-75



61.811.11



### Drückergarnituren GRIFFWERK Remote

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Zink  
 Oberfläche: kaschmirgrau  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.811.11	BB	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.811.12	RZ	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	88.30
61.811.15	WC	133 mm	8 mm	38 - 45 mm	91.40

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK siehe 61.805.50-75

**Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.81	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.82	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.83	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.84	-	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.85	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	43.20



61.800.81



**Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Piatta**

**Garnitur besteht aus:**

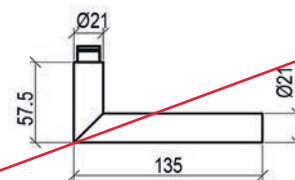
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Pronto-Fix Montagematerial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Pronto-Fix Schnellmontage

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.91	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39-45 mm	99.60
61.801.95	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39-45 mm	116.40



61.801.91



**Befestigungssets GRIFFWERK Piatta**

Set bestehend aus:

Verbindungsstift mit beidseitiger exzentrischer Bohrung, 4 Pin M5 und 2 Madenschrauben

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Garnitur
61.807.52	95 mm	46 - 52 mm	18.60
61.807.62	100 mm	53 - 62 mm	18.60



61.800.91



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Square

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

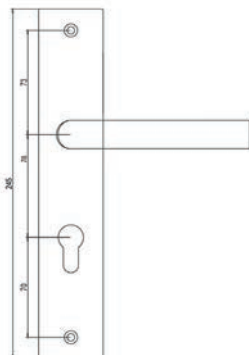
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.91	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.800.92	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.800.93	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.800.95	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	66.00



61.801.81



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucio

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Schild  
1 Paar Schilder Grösse 245/45/4 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Distanz	Türstärke	Garnitur
61.801.81	BB	130 mm	8 mm	78 mm	39 - 45 mm	49.20
61.801.82	RZ	130 mm	8 mm	78 mm	39 - 45 mm	49.20
61.801.83	PZ/Euro	130 mm	8 mm	78 mm	39 - 45 mm	49.20
61.801.85	WC	130 mm	8 mm	78 mm	39 - 45 mm	58.80



### Drückergarnituren GRIFFWERK Ovida

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

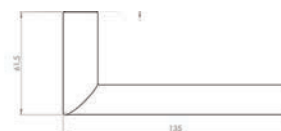
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.21	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	50.40
61.801.22	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	50.40
61.801.23	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	50.40
61.801.25	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	60.00



61.801.21



### Drückergarnituren GRIFFWERK Vivia

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.61	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.801.62	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.801.63	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.801.65	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	66.00

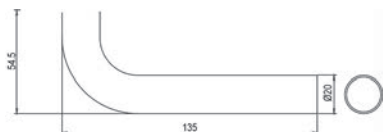


61.801.61





61.800.41



### Drückergarnituren GRIFFWERK Daniela

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

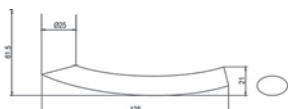
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.41	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.42	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.43	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.45	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	43.20



61.800.71



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lorita

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.71	BB	136 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	61.20
61.800.72	RZ	136 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	61.20
61.800.73	PZ/Euro	136 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	61.20
61.800.75	WC	136 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	73.20

**Drückergarnituren GRIFFWERK Alessia**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

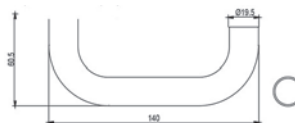
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.11	BB	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.12	RZ	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.13	PZ/Euro	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	36.00
61.800.15	WC	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	43.20



61.800.11



61.800.11-15

**Schlüsselrosetten GRIFFWERK**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.800.00	-	10.5/51 mm	18.00



61.800.00

**Drückergarnituren GRIFFWERK Max Bill**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

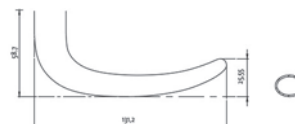
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.71	BB	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	68.40
61.801.72	RZ	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	68.40
61.801.73	PZ/Euro	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	68.40
61.801.75	WC	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	81.60



61.801.71





61.800.21



### Drückergarnituren GRIFFWERK Arica

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert / matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.21	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	62.40
<del>61.800.22</del>	<del>RZ</del>	<del>135 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>39 - 45 mm</del>	<del>62.40</del>
<del>61.800.23</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>135 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>39 - 45 mm</del>	<del>62.40</del>
61.800.25	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	74.40



61.800.61



### Drückergarnituren GRIFFWERK Loredana

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert / matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.61	BB	127.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	57.60
61.800.62	RZ	127.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	57.60
<del>61.800.63</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>127.5 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>39 - 45 mm</del>	<del>57.60</del>
61.800.65	WC	127.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	68.40

### Drückergarnituren GRIFFWERK Christina Quattro

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert / matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.31	BB	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	70.20
61.800.32	RZ	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	70.20
61.800.33	PZ/Euro	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	70.20
61.800.35	WC	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	84.00



61.800.31



### Drückergarnituren GRIFFWERK Adina

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

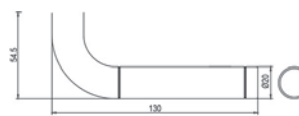
1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert / matt  
Montage: Klipptechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.01	BB	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
61.800.02	RZ	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	55.80
<del>61.800.03</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>130 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>39 - 45 mm</del>	<del>55.80</del>
<del>61.800.05</del>	<del>WC</del>	<del>130 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>39 - 45 mm</del>	<del>66.00</del>

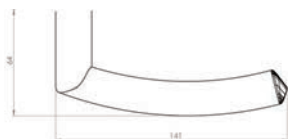


61.800.01





61.800.51



### Drückergarnituren GRIFFWERK Jette Joop Crystal

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Montage: Schraubtechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.800.51	BB	141 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	80.40
61.800.52	RZ	141 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	80.40
61.800.53	PZ/Euro	141 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	80.40
61.800.55	WC	141 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	39 - 45 mm	96.00



61.801.11



### Drückergarnituren GRIFFWERK Metrico Professional

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Montage: Schraubtechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.11	BB	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	108.00
61.801.12	RZ	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	108.00
61.801.13	PZ/Euro	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	108.00
61.801.15	WC	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	116.40

**Drückergarnituren GRIFFWERK Leaf Light**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

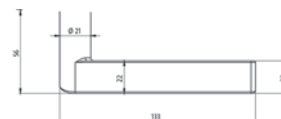
Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Schraubtechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.31	BB	133 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	174.00
61.801.32	RZ	133 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	174.00
61.801.34	PZ/Euro	133 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	174.00
61.801.35	WC	133 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	186.00



61.801.31



**Drückergarnituren GRIFFWERK Max Bill**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

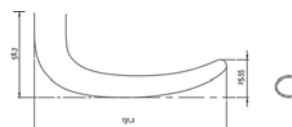
Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Montage: Schraubtechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.51	BB	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	150.00
61.801.52	RZ	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	150.00
61.801.53	PZ/Euro	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	150.00
61.801.55	WC	131.2 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	162.00

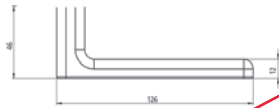


61.801.51





61.801.41



61.801.41-45

### Drückergarnituren GRIFFWERK Minimal Modern

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Montage: Schraubtechnik

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.801.41	BB	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	192.00
61.801.42	RZ	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	192.00
61.801.43	PZ/Euro	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	192.00
61.801.45	WC	126 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	204.00



61.805.50-75

### Befestigungssets GRIFFWERK

Set bestehend aus:

Verbindungsstift mit beidseitiger exzentrischer Bohrung, 4 Schrauben M4, 2 Madenschrauben und Inbusschlüssel

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Garnitur
61.805.50	55 mm	45 - 50 mm	6.60
61.805.55	60 mm	50 - 55 mm	6.60
61.805.60	65 mm	55 - 60 mm	6.60
61.805.65	70 mm	60 - 65 mm	6.60
61.805.70	75 mm	65 - 70 mm	6.60
61.805.75	80 mm	70 - 75 mm	6.60



61.806.50-75

### Befestigungssets GRIFFWERK

Set bestehend aus:

Vollprofil-Verbindungsstift, 4 Schrauben M4, 2 Madenschrauben und Inbusschlüssel

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Garnitur
61.806.50	55 mm	45 - 50 mm	15.85
61.806.55	60 mm	50 - 55 mm	15.85
61.806.60	65 mm	55 - 60 mm	15.85
61.806.65	70 mm	60 - 65 mm	15.85
61.806.70	75 mm	65 - 70 mm	15.85
61.806.75	80 mm	70 - 75 mm	15.85



**Drückergarnituren GRIFFWERK Cubico Piatta S Quatro**

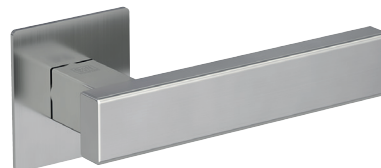
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 54/54/2 mm, mit PRONTO-FIX Schnellmontage mit Rastersicherung, Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Pronto-Fix Schnellmontage

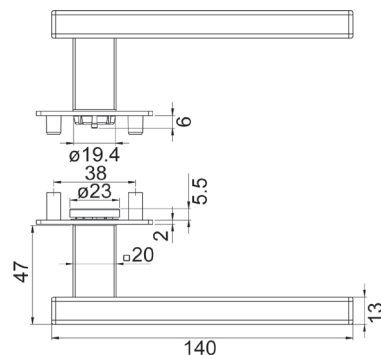
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.810.41	BB	140 mm	8 mm	38 - 45 mm	90.00
61.810.43	PZ/Euro	140 mm	8 mm	38 - 45 mm	90.00
61.810.45	WC	140 mm	8 mm	38 - 45 mm	101.70

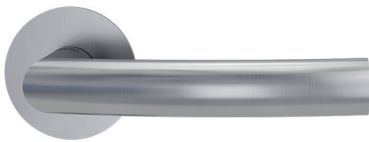
WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Piatta S siehe 61.806.00

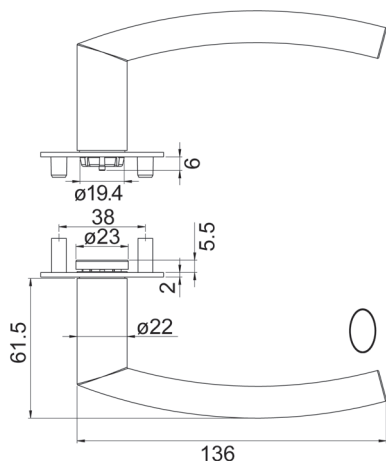


61.810.41





61.810.31



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lorita Piatta S

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 54/2 mm, mit PRONTO-FIX Schnellmontage mit Rastersicherung, Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Pronto-Fix Schnellmontage

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.810.31	BB	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	75.90
61.810.32	RZ	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	75.90
61.810.33	PZ/Euro	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	75.90
61.810.35	WC	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	89.40

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Piatta S siehe 61.806.00

**Drückergarnituren GRIFFWERK Lorita Professional smart2lock  
mit integrierter Verriegelungsfunktion**

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Edelstahlrosette 53/8 mm mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial


Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



61.809.41

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.809.41	rechts	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	90.50
61.809.42	links	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	90.50

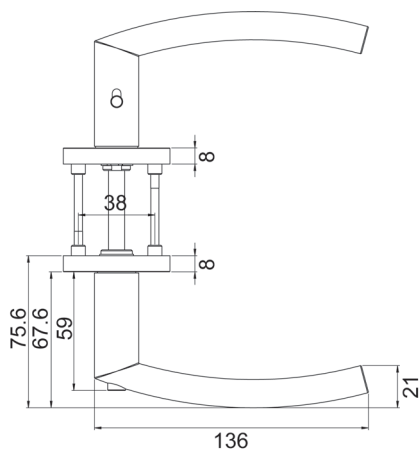
- Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK Professional smart2lock siehe 61.806.02-36
- Optionales Zubehör: Blindrossetten GRIFFWERK siehe 61.809.01-02



**rechts**  
Innendrücker mit Schliessknopf rechts zeigend,  
für DIN links Tür nach aussen öffnend oder  
für DIN rechts Tür nach innen öffnend.

**links**  
Innendrücker mit Schliessknopf links zeigend,  
für DIN links Tür nach innen öffnend oder  
für DIN rechts Tür nach aussen öffnend.

**smart2lock**  
by GRIFFWERK





61.809.51

## Drückergarnituren GRIFFWERK Crystal Professional smart2lock mit integrierter Verriegelungsfunktion

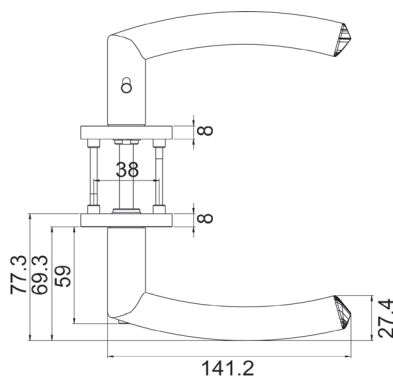
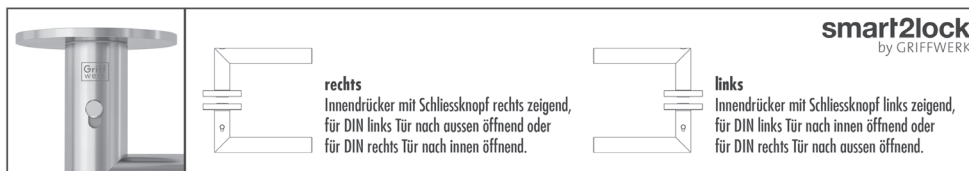
**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Edelstahlrosette 53/8 mm mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.809.51	rechts	141 mm	8 mm	38 - 45 mm	91.60
61.809.52	links	141 mm	8 mm	38 - 45 mm	91.60

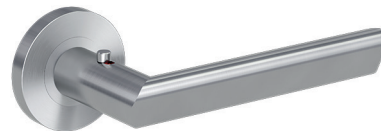
☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK Professional smart2lock siehe 61.806.02-36  
Optionales Zubehör: Blindrosetten GRIFFWERK siehe 61.809.01-02



**Drückergarnituren GRIFFWERK Tri 134 Professional smart2lock  
mit integrierter Verriegelungsfunktion**

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf Edelstahlrosette 53/8 mm mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

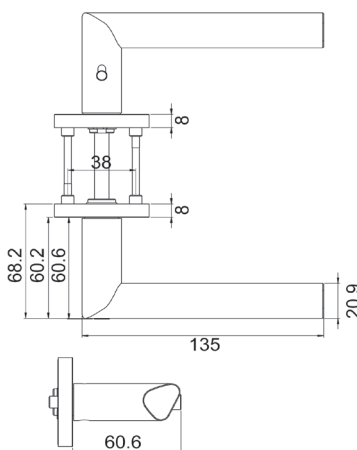
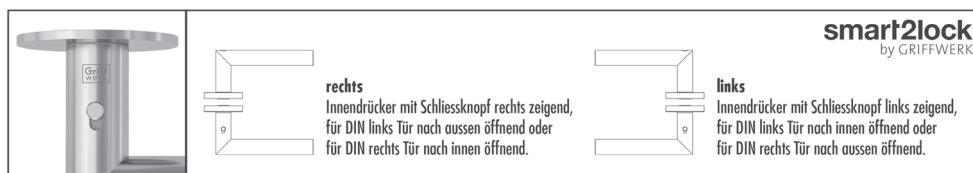
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



61.809.61

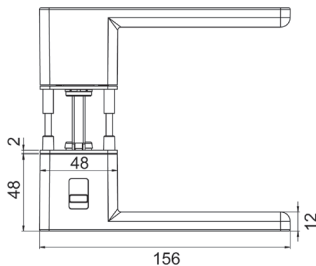
Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.809.61	rechts	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	91.60
61.809.62	links	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	91.60

- Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK Professional smart2lock siehe 61.806.02-36
- Optionales Zubehör: Blindrosetten GRIFFWERK siehe 61.809.01-02





61.809.71-74



### Drückergarnituren GRIFFWERK R8 ONE smart2lock

#### mit integrierter Verriegelungsfunktion

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf verdeckter Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Länge: 156 mm  
 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Türstärke	Paar
61.809.71	graphitschwarz	rechts	38 - 45 mm	163.00
61.809.72	graphitschwarz	links	38 - 45 mm	163.00
61.809.73	samtgrau	rechts	38 - 45 mm	156.00
61.809.74	samtgrau	links	38 - 45 mm	156.00

☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock - graphitschwarz siehe 61.806.10-14

Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock – samtgrau siehe 61.806.20-24

### Drückergarnituren GRIFFWERK AVUS ONE smart2lock

#### mit integrierter Verriegelungsfunktion

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf verdeckter Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, im Griff integrierte einseitige Verriegelungsmechanik mit Notentriegelung, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

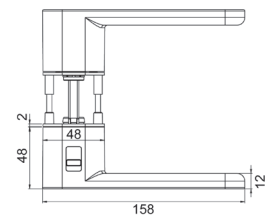
Material: Edelstahl  
 Länge: 158 mm  
 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Türstärke	Paar
61.809.81	graphitschwarz	rechts	38 - 45 mm	163.00
61.809.82	graphitschwarz	links	38 - 45 mm	163.00
61.809.83	samtgrau	rechts	38 - 45 mm	156.00
61.809.84	samtgrau	links	38 - 45 mm	156.00

- Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock - graphitschwarz siehe 61.806.10-14
- Optionales Zubehör: Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock – samtgrau siehe 61.806.20-24



61.809.81-84



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lorita Professional

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf zweiteiliger Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

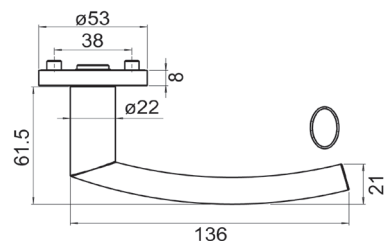
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.71	BB	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	70.90
61.808.72	RZ	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	70.90
61.808.73	PZ/Euro	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	70.90
61.808.75	WC	136 mm	8 mm	38 - 45 mm	78.70

- WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

- Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK siehe 61.805.50-75
- Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Professional siehe 61.806.50-75

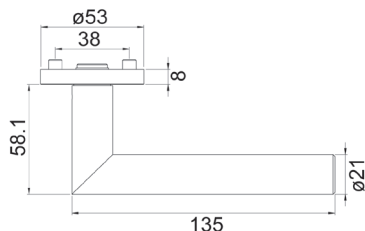


61.808.71

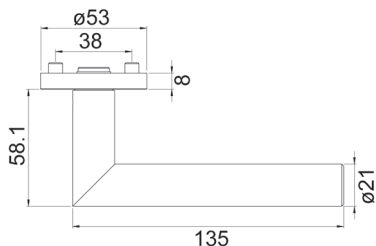




61.808.61



61.808.60



### Drückergarnituren GRIFFWERK Lucia Professional

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert auf zweiteiliger Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.808.61	BB	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	51.80
61.808.62	RZ	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	51.80
61.808.63	PZ/Euro	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	51.80
61.808.65	WC	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	62.20

WC-Garnitur: innen mit Knopf, aussen mit Schlitzscheibe

Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK siehe 61.805.50-75  
 Optionales Zubehör: Verlängerungsset für BB/RZ/PZ GRIFFWERK Professional siehe 61.806.50-75

### Türdrückerpaar GRIFFWERK Lucia Professional

Drückerpaar festdrehbar gelagert auf zweiteiliger Rosette mit integrierter Hochhaltefeder, Drückerrosetten 53/8 mm, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Montage: Schraubtechnik  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.808.60	135 mm	8 mm	38 - 45 mm	37.00



**Blindrosetten GRIFFWERK**

zum aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit 2 Gewindenocken M 4, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Symbol	H/ø	Paar
61.809.01	ohne	8/53 mm	28.80
61.809.02	WC Damen/Herren	8/53 mm	28.80



61.809.01-02

**Blindrosetten GRIFFWERK**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ausführung: selbstklebend

Artikel-Nr.	Symbol	H/ø	Paar
61.809.03	ohne	2/54 mm	16.80
61.809.04	WC Damen/Herren	2/54 mm	16.80



61.809.03-04




**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

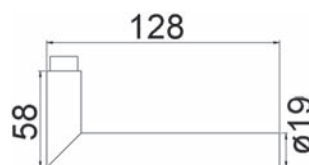
Artikel-Nr.	Länge	Griff-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.513.41	128 mm	19 mm	32 - 61 mm	Paar	24.30
61.513.61	130 mm	20 mm	32 - 61 mm	Paar	26.50
61.513.43	128 mm	19 mm	-	Lochteil	13.40
61.513.63	130 mm	20 mm	-	Lochteil	13.85

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten NICKAL siehe 61.518.30-40, Seite 111  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.513.63+518.30+31



**Drückergarnituren NICKAL**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

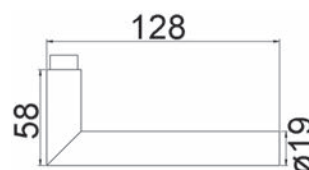
1 Türdrückerpaar, mit Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosette 52/8 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.31	BB	128 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.20
61.512.32	RZ	128 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.50
61.512.33	PZ/Euro	128 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.90

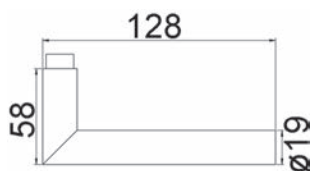


61.512.31





61.512.61



## Drückergarnituren NICKAL

festdrehbar

### Garnitur bestehend aus:

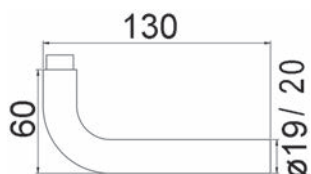
1 Türdrückerpaar auf Schild mit Verbindungsstift, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Schild L/B/H: 245/40/2 mm  
Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.61	BB	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.10
61.512.62	RZ	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.60
61.512.63	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	54.20



61.513.13+31



## Türdrücker NICKAL

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	Griff-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.513.11	130 mm	19 mm	38 - 60 mm	Paar	24.80
61.513.21	130 mm	20 mm	33 - 61 mm	Paar	27.30
61.513.13	130 mm	19 mm	-	Lochteil	15.25
61.513.23	130 mm	20 mm	-	Lochteil	16.25

🔗 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

🔗 Erforderliches Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.513.31-34, Seite 112  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

### Drückergarnituren NICKAL

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

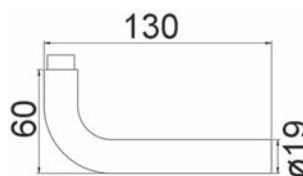
1 Türdrückerpaar, mit Verbindungsstift,  
inkl. Drücker- und Schlüsselrosetten 52/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.51	BB	130 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.10
61.512.52	RZ	130 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.80
61.512.53	PZ/Euro	130 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.10



61.512.51



### Drückergarnituren NICKAL

festdrehbar

#### Garnitur bestehend aus:

1 Türdrückerpaar auf Schild mit Verbindungsstift, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Schild L/B/H: 245/40/2 mm  
Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.81	BB	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.10
61.512.82	RZ	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	55.80
61.512.83	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.10



61.512.81



61.511.03+31

**Türdrücker NICKAL**

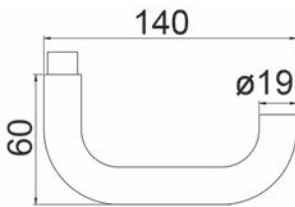
Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

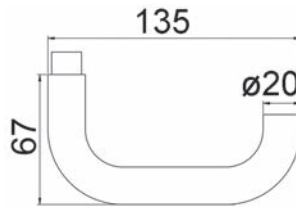
Artikel-Nr.	Länge	Griff-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.511.00	140 mm	19 mm	37 - 58 mm	Paar	24.80
61.511.01	135 mm	20 mm	37 - 58 mm	Paar	26.50
61.511.04	135 mm	20 mm	45 - 85 mm	Paar	31.00
61.512.01	155 mm	20 mm	37 - 58 mm	Paar	73.70
61.511.02	140 mm	19 mm	-	Lochteil	15.15
61.511.03	135 mm	20 mm	-	Lochteil	16.25
61.512.03	155 mm	20 mm	-	Lochteil	41.20

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

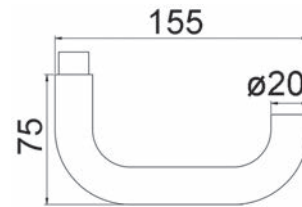
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.511.00+02



61.511.01+04+03



61.512.01+03

**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 4-kant: 9 mm  
 Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	Griff-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.511.21	155 mm	22 mm	45 - 85 mm	Paar	104.00
<del>61.512.21</del>	<del>196 mm</del>	<del>22 mm</del>	<del>45 - 85 mm</del>	<del>Paar</del>	<del>108.70</del>
61.511.23	155 mm	22 mm	-	Lochteil	48.70
61.512.23	196 mm	22 mm	-	Lochteil	51.60

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.510.31-61.511.73, Seite 112  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

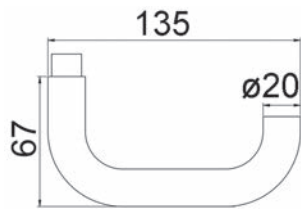
Neu:

61.511.25 Länge 135 mm Griff-ø 20 mm TS 40-65 mm

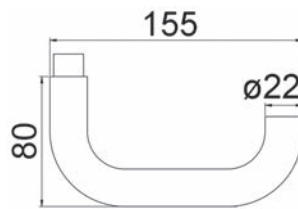
61.511.26 Länge 135 mm Griff-ø 20 mm TS 60-85 mm



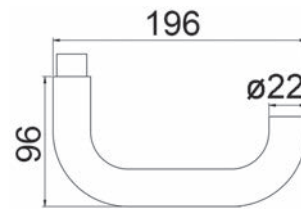
61.511.23+31



~~61.511.20~~  
61.511.25+26



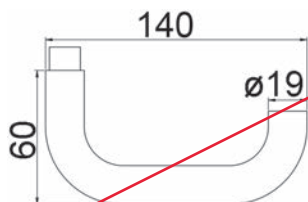
61.511.21+23



61.512.21+23



61.512.41



### Drückergarnituren NICKAL

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Türdrückerpaar, mit Verbindungsstift,  
inkl. Drücker- und Schlüsselrosetten 52/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.41	BB	140 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.50
61.512.42	RZ	140 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.10
61.512.43	PZ/Euro	140 mm	8 mm	30 - 43 mm	35.80



61.512.71

### Drückergarnituren NICKAL

festdrehbar

#### Garnitur bestehend aus:

1 Türdrückerpaar auf Schild mit Verbindungsstift, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schild L/B/H: 245/40/2 mm  
Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.512.71	BB	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.60
61.512.72	RZ	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	53.60
61.512.73	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 45 mm	54.20



**Türdrücker NICKAL**  
mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm



Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Preis
61.577.01	130 mm	8 mm	32 - 40 mm	83.40
61.577.02	130 mm	8 mm	40 - 60 mm	84.10



61.577.01-02

- 📎 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.
- 🔑 Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten NICKAL siehe 61.518.30-40  
Erforderliches Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.510.31-61.511.62



### Drücker- und Schlüsselrosetten NICKAL

zum Aufklipsen auf Druckguss Befestigungsplatte  
mit Befestigungsschrauben M 5 x 45 mm für Türstärken bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.518.30	Führung ø 16 mm	8/52 mm	38 mm	16.50
61.518.40	Führung ø 18 mm	8/52 mm	38 mm	17.90
61.518.31	BB	8/52 mm	38 mm	13.40
61.518.32	RZ	8/52 mm	38 mm	12.85
61.518.33	PZ/Euro	8/52 mm	38 mm	12.95
61.518.34	-	8/52 mm	38 mm	14.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155



61.518.30



61.518.31

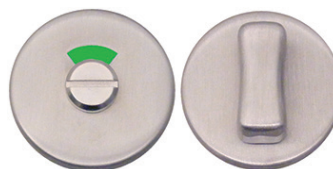
### WC-Rosettengarnituren NICKAL

zum Aufklipsen auf Druckguss Befestigungsplatte  
Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Ausenrosette** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz  
**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar  
mit Befestigungsschrauben für Türstärke bis 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.518.35	WC	8/52 mm	38 mm	40.10



61.518.35



61.510.31

**Türschilder NICKAL**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Führungs-ø	für	Stück
61.510.31	BB	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	--	8.00
61.510.32	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	--	7.95
61.510.72	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	TRIBLOC	23.50
61.511.52	RZ	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	--	26.10
61.511.62	RZ	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	TRIBLOC	34.20
61.510.33	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	--	7.95
61.510.73	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	TRIBLOC	24.00
61.511.53	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	--	26.40
61.510.34	--	-	235/40/2 mm	16 mm	--	8.40
<del>61.511.54</del>	<del>--</del>	<del>-</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>18 mm</del>	<del>--</del>	<del>26.10</del>

☞ Optionales Zubehör: Abdeckkappen siehe 61.998.21-23, Seite 319



61.513.32

**Türschilder NICKAL**

zum Aufklipsen auf Metall-Unterkonstruktion

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.513.31	BB	78 mm	220/40/6 mm	14.75
61.513.32	RZ	78 mm	220/40/6 mm	14.90
61.513.33	PZ/Euro	78 mm	220/40/6 mm	15.05
61.513.34	-	-	220/40/6 mm	16.65


☞ Optionales Zubehör: Abdeckkappen siehe 61.998.21-23, Seite 319

**WC-Türschilder NICKAL**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild**, mit Münzschlitz

**1 Innenschild**, mit Riegelolive und 4-kant-Stift 7 mm für Türstärken 38-44 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 5 mm

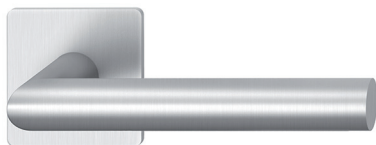
Artikel-Nr.	Ausführung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.510.11	mit Sichtscheibe rot/grün	78 mm	235/40/2 mm	57.60
61.510.15	ohne Sichtscheibe rot/grün	78 mm	235/40/2 mm	63.90



61.510.11



61.510.15



61.494.01

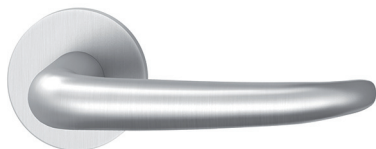
### Drückergarnituren HAFI FlushLine 203/880

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.01	140 mm	8 mm	36 - 49 mm	140.50

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 881 siehe 61.494.41-45



61.494.02

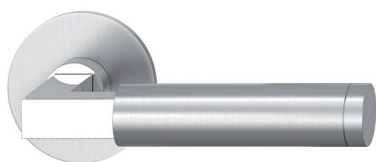
### Drückergarnituren HAFI FlushLine 209/870

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.02	133 mm	8 mm	36 - 49 mm	158.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 871 siehe 61.494.31-35



61.494.03

### Drückergarnituren HAFI FlushLine 218/870

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.03	124 mm	8 mm	36 - 49 mm	272.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 871 siehe 61.494.31-35

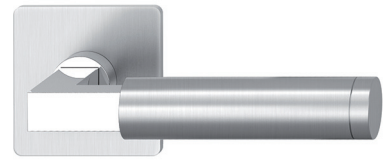
**Drückergarnituren HAFI FlushLine 218/880**

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.04	124 mm	8 mm	36 - 49 mm	272.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 881 siehe 61.494.41-45



61.494.04

**Drückergarnituren HAFI FlushLine 234/870**

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.05	130 mm	8 mm	36 - 49 mm	206.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 871 siehe 61.494.31-35



61.494.05

**Drückergarnituren HAFI FlushLine 245/870**

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.07	130 mm	8 mm	36 - 49 mm	186.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 871 siehe 61.494.31-35



61.494.07



61.494.06

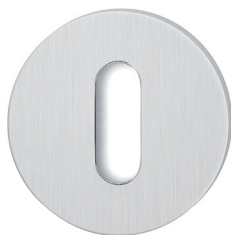
### Drückergarnituren HAFI FlushLine 241/880

**Garnitur bestehend aus:** Drückerpaar festdrehbar gelagert (Push-Click) auf Edelstahlrosette 54/54/4 mm mit integrierter Hochhaltefeder, Verbindungsstift und Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.494.06	140 mm	8 mm	36 - 49 mm	276.00

Optional Zubehör: Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 881 siehe 61.494.41-45



61.494.31

### Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 871

zum aufklipsen auf Edelstahlunterkonstruktion, mit 2 Gewindenocken M 4, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.494.31	BB	4/54 mm	34.70
61.494.32	RZ	4/54 mm	34.70
61.494.33	PZ/Euro	4/54 mm	34.70
61.494.34	ungelocht	4/54 mm	34.70
61.494.35	WC	4/54 mm	115.30



61.494.41

### Schlüsselrosetten HAFI FlushLine 881

zum aufklipsen auf Edelstahlunterkonstruktion, mit 2 Gewindenocken M 4, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Paar
61.494.41	BB	54/54/4 mm	34.70
61.494.42	RZ	54/54/4 mm	34.70
61.494.43	PZ/Euro	54/54/4 mm	34.70
61.494.44	ungelocht	54/54/4 mm	34.70
61.494.45	WC	54/54/4 mm	115.30



### Drückergarnituren HAFI 245

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift, festdrehbar montiert auf Drückerrosette  
1 Paar Schlüsselrosette ø 53 mm  
mit integrierem Kugellager und reibungsarmer, selbstschmierender  
Ausgleichslagerung, mit Hochstellfeder, inkl. Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.495.31	BB	130 mm	8 mm	36 - 49 mm	144.00
61.495.32	RZ	130 mm	8 mm	36 - 49 mm	144.00
61.495.33	PZ/Euro	130 mm	8 mm	36 - 49 mm	144.00
61.495.35	WC	130 mm	8 mm	37 - 49 mm	179.00

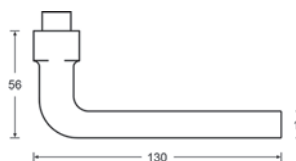
▲ 9 mm kann durch Verbindungsstift 61.964.10-15 erreicht werden

Neu 61.495.34 ungelocht

🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.964.10-17, Seite 116



61.495.31-35



### Verlängerungsset zu HAFI 245

für Türstärkenerweiterung

**Set bestehend aus:**

Vierkantstift und 4 Schrauben

Gewinde: M 5

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.495.52	66 - 79 mm	80 mm	8 / 130 mm	20.00
61.495.51	56 - 69 mm	70 mm	8 / 130 mm	13.35
61.495.50	46 - 59 mm	60 mm	-	6.70



61.495.51-52

### Drückergarnituren HAFI 246

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift, festdrehbar montiert auf Drückerrosette  
1 Paar Schlüsselrosette ø 53 mm  
mit integriertem Kugellager und reibungsarmer, selbstschmierender  
Ausgleichslagerung,  
inkl. Befestigungsschrauben, mit Hochstellfeder

Material: Edelstahl

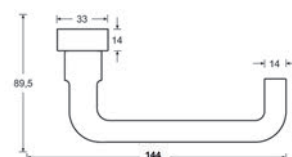
Oberfläche: matt

Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.497.32	RZ	144 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 49 mm	206.00

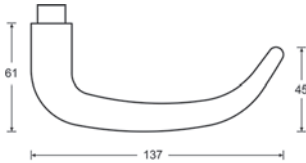


61.497.32





61.496.31-35



### Drückergarnituren HAFI 299

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift, festdrehbar montiert auf Drückerrosette  
1 Paar Schlüsselrosetten ø 54 mm  
mit 2 Gewindenocken für durchgehende Befestigung  
inkl. Befestigungsschrauben, mit Hochstellfeder

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.496.31	BB	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 52 mm	122.60
61.496.32	RZ	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 52 mm	122.60
61.496.33	PZ/Euro	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 52 mm	122.60
61.496.35	WC	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 51 mm	170.00

▲ 9 mm kann durch Verbindungsstift 61.964.10-15 erreicht werden



61.496.51-52

### Verlängerungsset zu HAFI 299

für Türstärkenerweiterung

#### Set bestehend aus:

Vierkantstift und 4 Schrauben

Gewinde: M 4

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.496.52	67 - 82 mm	80 mm	8 / 130 mm	20.00
61.496.51	57 - 72 mm	70 mm	8 / 130 mm	13.35
61.496.50	47 - 62 mm	60 mm	-	6.70

### Drückergarnituren HAFI 203

#### Garnitur bestehend aus:

- 1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift, festdrehbar
- 1 Paar Schilder 35/230/2.5 mm
- mit 2 Gewindenocken für durchgehende Befestigung
- inkl. Befestigungsschrauben

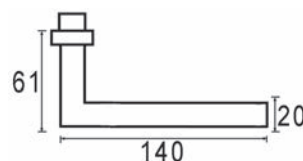
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.493.31	BB	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 46 mm	123.40
61.493.32	RZ	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 46 mm	121.00
61.493.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 46 mm	123.40
61.493.35	WC	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 46 mm	160.00

 Optionales Zubehör: Verlängerungsset zu HAFI 203 siehe 61.493.50-52



61.493.32



### Verlängerungsset zu HAFI 203

für Türstärkenerweiterung

#### Set bestehend aus:

Vierkantstift und je 2 Schrauben in den angegebenen Längen

Gewinde: M 4

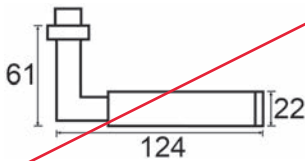
Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.493.50	47 - 56 mm	40 / 45 / 50 mm	8 / 150 mm	12.75
61.493.51	57 - 66 mm	50 / 55 / 60 mm	8 / 130 mm	15.90
61.493.52	67 - 76 mm	60 / 65 / 70 mm	8 / 150 mm	19.15



61.493.50-52



61.490.31



### Drückergarnituren HAFI 218G

#### Garnitur bestehend aus:

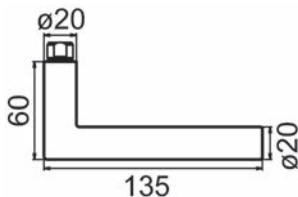
1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift, festdrehbar  
 1 Paar Schilder Grösse 35/230/2,5 mm  
 mit 2 Gewindenocken für durchgehende Befestigung  
 inkl. Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.490.31	BB	124 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	30 - 46 mm	206.00
61.490.32	RZ	124 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	30 - 46 mm	210.00
61.490.33	PZ/Euro	124 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	30 - 46 mm	210.00
61.490.35	WC	124 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	30 - 46 mm	241.00



61.415.03+430.30+31



### Türdrücker-Lochteile DORMA Premium 8906

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Drückerhals-ø: 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Stück
61.415.03	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	49.70

🔗 Erforderliches Zubehör: Montagesets DORMA Premium siehe 61.440.01-04, Seite 118

**Türdrücker-Lochteile DORMA Premium 8999**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Drückerhals-ø: 23.5 mm

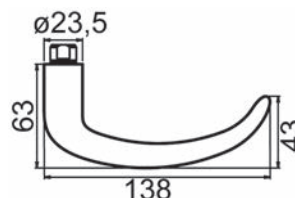
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Stück
61.419.03	138 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	48.20

 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm - einsetzbar als Fluchtweg-Türdrücker nach EN 179.

 Erforderliches Zubehör: Montagesets DORMA Premium siehe 61.440.01-04, Seite 118



61.419.03+430.40+31



**Drückerrosetten DORMA Premium 6501**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
 mit Befestigungsschrauben 5 x 50 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	für Drücker-ø	Paar
61.430.30	9/55 mm	16 mm	20 mm	46.60
61.430.40	9/55 mm	16 mm	23.5 mm	48.30



61.430.30-40

**Schlüsselrosetten DORMA Premium 6612**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte  
 mit Befestigungsschrauben 5 x 50 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.430.31	BB	9/55 mm	46.60
61.430.32	RZ	9/55 mm	48.10
61.430.33	PZ/Euro	9/55 mm	46.10



61.430.31



61.431.35

### WC-Rosettengarnituren DORMA Premium 7122

Garnitur für 1 Tür bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe schwarz/rot und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsschrauben für Türstärken 38-42 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.431.35	WC	9/55 mm	38 mm	71.00



61.440.01-04

### Montagesets DORMA Premium

Set bestehend aus:

4 Befestigungsschrauben M 5

1 Reduktionshülse 8 x 9 mm

**1 4-kant-Verbindungsstift PR 114 / 8 mm**

Artikel-Nr.	Stiftlänge	Türstärke	Set
61.440.01	112 mm	35 - 50 mm	18.05
61.440.02	128 mm	51 - 65 mm	18.20
61.440.03	143 mm	66 - 80 mm	18.20
<del>61.440.04</del>	<del>158 mm</del>	<del>81 - 95 mm</del>	<del>18.20</del>

**Türdrücker HEWI 101X Basis-Technik**

mit Verbindungsstift

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
61.310.01	140 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	38 - 48 mm	85.90

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Montagehilfen: Kappenheber siehe 61.308.99, Seite 325

**Drücker- und Schlüsselrosetten HEWI**

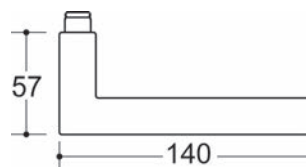
zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz	Paar
61.310.30	Führung ø 16 mm	55/55/10.5 mm	38 mm	50.90
61.310.31	BB	55/55/10.5 mm	38 mm	50.70
61.310.32	RZ	55/55/10.5 mm	38 mm	52.70
61.310.33	PZ/Euro	55/55/10.5 mm	38 mm	51.80
61.310.35	WC	55/55/10.5 mm	38 mm	109.90

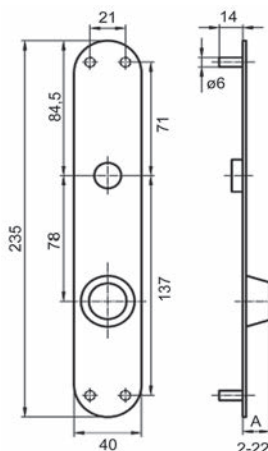


61.310.01+30+31





61.130.02-22



61.130.02-22

### Türschilder **GLUTZ glide 5345 S** mit Zylinderschutzeinsatz

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Höhe A	L/B/H	Garnitur
61.130.02	RZ	78 mm	2 mm	235/40/2 mm	62.80
61.130.06	RZ	78 mm	6 mm	235/40/2 mm	65.90
61.130.08	RZ	78 mm	8 mm	235/40/2 mm	65.90
61.130.09	RZ	78 mm	9 mm	235/40/2 mm	76.60
61.130.10	RZ	78 mm	10 mm	235/40/2 mm	65.90
61.130.12	RZ	78 mm	12 mm	235/40/2 mm	65.90
61.130.15	RZ	78 mm	15 mm	235/40/2 mm	76.60
61.130.16	RZ	78 mm	16 mm	235/40/2 mm	65.90
61.130.18	RZ	78 mm	18 mm	235/40/2 mm	77.40
61.130.20	RZ	78 mm	20 mm	235/40/2 mm	77.40
61.130.22	RZ	78 mm	22 mm	235/40/2 mm	80.90
61.130.32	PZ/Euro	78 mm	2 mm	235/40/2 mm	72.90
61.130.36	PZ/Euro	78 mm	6 mm	235/40/2 mm	123.30
61.130.38	PZ/Euro	78 mm	8 mm	235/40/2 mm	188.00
61.130.40	PZ/Euro	78 mm	10 mm	235/40/2 mm	186.00
61.130.42	PZ/Euro	78 mm	12 mm	235/40/2 mm	186.00
61.130.44	PZ/Euro	78 mm	14 mm	235/40/2 mm	186.00
61.130.46	PZ/Euro	78 mm	16 mm	235/40/2 mm	188.00
61.130.48	PZ/Euro	78 mm	18 mm	235/40/2 mm	184.00
61.130.50	PZ/Euro	78 mm	20 mm	235/40/2 mm	188.00

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.134.35-90, Seite 316



**Türschilder GLUTZ easyfix 5345 S mit Zylinderschutzeinsatz**

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

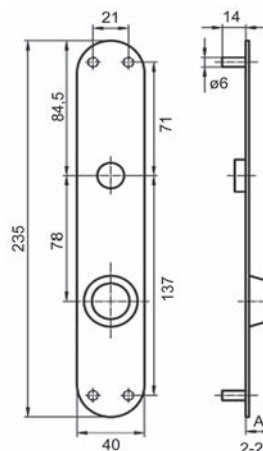
Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Garnitur
61.140.02	RZ	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	95.10
61.140.06	RZ	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	98.80
61.140.08	RZ	78 mm	235/40/2 mm	8 mm	99.80
61.140.09	RZ	78 mm	235/40/2 mm	9 mm	104.30
61.140.10	RZ	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	101.80
61.140.12	RZ	78 mm	235/40/2 mm	12 mm	98.80
61.140.15	RZ	78 mm	235/40/2 mm	15 mm	99.80
61.140.16	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	100.80
61.140.18	RZ	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	99.80
61.140.20	RZ	78 mm	235/40/2 mm	20 mm	100.80
61.140.22	RZ	78 mm	235/40/2 mm	22 mm	100.80
61.140.32	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	119.90
61.140.36	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	171.00
<del>61.140.38</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>171.00</del>
61.140.40	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	170.00
61.140.42	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	12 mm	212.00
61.140.44	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	14 mm	214.00
61.140.46	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	212.00
61.140.48	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	212.00
<del>61.140.50</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>20 mm</del>	<del>212.00</del>
61.140.52	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	22 mm	212.00



61.140.02-22



61.140.02-22

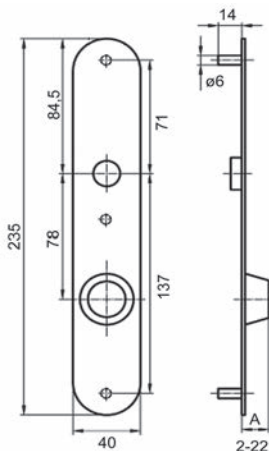
 **GLUTZ easyfix**

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.134.35-90, Seite 316



61.131.02-16



**Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz**  
mit 3 Gewindenocken M 4  
ohne Befestigungsschrauben


Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: glide  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Stück
61.131.02	RZ	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	52.30
61.131.06	RZ	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	55.70
61.131.08	RZ	78 mm	235/40/2 mm	8 mm	52.60
61.131.10	RZ	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	52.10
61.131.12	RZ	78 mm	235/40/2 mm	12 mm	55.70
61.131.15	RZ	78 mm	235/40/2 mm	15 mm	60.60
61.131.16	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	55.70

 **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 **speziell für GU-SECURITY Schlösser geeignet**

-  Erf. Zubehör: Türschilder innen GLUTZ glide 5345 S siehe 61.131.40  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160  
Design: Türschilder aussen GLUTZ 5345S mit Zyl.schutz.für Türkn. siehe 61.131.22-36

**Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzeinsatz für Türköpfe**  
mit 3 Gewindenocken M 4  
ohne Befestigungsschrauben

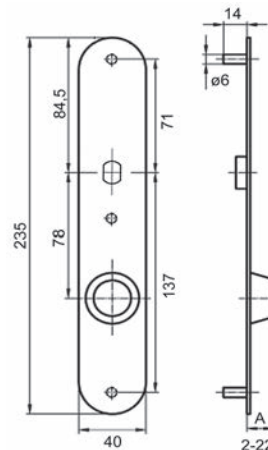
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Stück
61.131.22	RZ	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	52.30
61.131.26	RZ	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	52.60
61.131.28	RZ	78 mm	235/40/2 mm	8 mm	52.60
61.131.30	RZ	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	55.70
61.131.35	RZ	78 mm	235/40/2 mm	15 mm	61.20
61.131.36	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	55.70

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

 speziell für GU-SECURITY Schlösser geeignet

 Erforderliches Zubehör: Türschilder innen GLUTZ glide 5345 S siehe 61.131.40  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



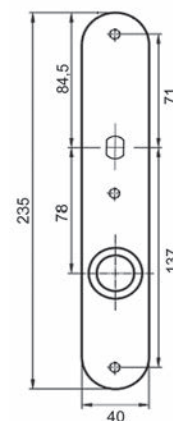
61.131.22-36

**Türschilder innen GLUTZ glide 5345 S**  
mit 3 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: glide  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.131.40	RZ	78 mm	235/40/2 mm	15.30

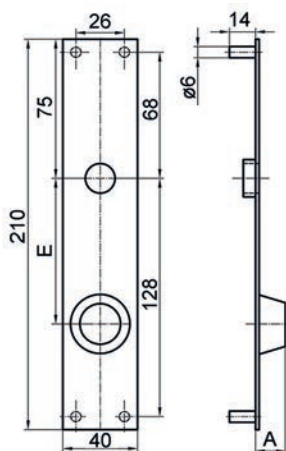
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.131.40



61.128.32-52



61.128.02-22

### Türschilder **GLUTZ glide 5341 S** mit Zylinderschutzeinsatz

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: glide  
Führungs- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Garnitur
61.128.02	RZ	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	79.80
61.128.06	RZ	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	94.60
61.128.08	RZ	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	94.60
61.128.09	RZ	78 mm	210/40/2 mm	9 mm	94.60
61.128.10	RZ	78 mm	210/40/2 mm	10 mm	94.60
61.128.12	RZ	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	94.60
61.128.15	RZ	78 mm	210/40/2 mm	15 mm	101.40
61.128.16	RZ	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	95.60
61.128.18	RZ	78 mm	210/40/2 mm	18 mm	97.40
61.128.20	RZ	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	97.40
61.128.22	RZ	78 mm	210/40/2 mm	22 mm	102.20
61.128.32	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	98.10
61.128.36	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	193.00
61.128.38	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	193.00
61.128.40	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	10 mm	195.00
61.128.42	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	193.00
61.128.44	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	14 mm	196.00
61.128.46	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	193.00
61.128.48	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	18 mm	193.00
61.128.50	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	193.00
61.128.52	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	22 mm	193.00

#### **GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.134.35-90, Seite 316

**Türschilder GLUTZ easyfix 5341 S mit Zylinderschutzeinsatz**

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

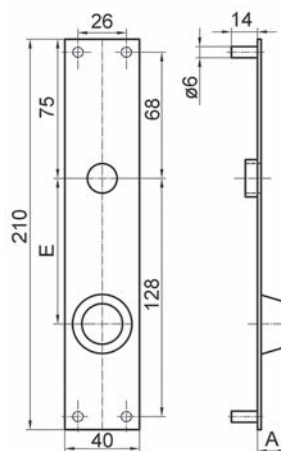
1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: easyfix  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Garnitur
61.129.02	RZ	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	105.50
61.129.06	RZ	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	117.90
61.129.08	RZ	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	117.90
61.129.09	RZ	78 mm	210/40/2 mm	9 mm	116.80
61.129.10	RZ	78 mm	210/40/2 mm	10 mm	119.10
61.129.12	RZ	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	117.90
61.129.15	RZ	78 mm	210/40/2 mm	15 mm	126.20
61.129.16	RZ	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	126.20
<del>61.129.18</del>	<del>RZ</del>	<del>78 mm</del>	<del>210/40/2 mm</del>	<del>18 mm</del>	<del>125.10</del>
61.129.20	RZ	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	116.80
61.129.22	RZ	78 mm	210/40/2 mm	22 mm	<del>116.80</del>
61.129.32	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	124.40
61.129.36	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	225.00
61.129.38	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	221.00
61.129.40	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	10 mm	221.00
61.129.42	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	221.00
61.129.44	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	14 mm	221.00
61.129.46	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	221.00
<del>61.129.48</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>210/40/2 mm</del>	<del>18 mm</del>	<del>221.00</del>
61.129.50	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	221.00
61.129.52	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	22 mm	<del>221.00</del>



61.129.32-52



61.129.02-22

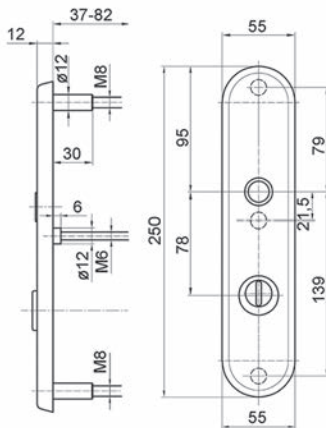
 **GLUTZ easyfix**

Mit Glutz easyfix ist die festdrehbare, dauerhafte Montage mit jedem Glutz-Edelstahl-Drückermodell direkt auf der Baustelle schnell und einfach möglich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.134.35-90, Seite 316



61.137.40-46



61.137.40-46

### Schutztürschilder aussen GLUTZ 5439.2S-ZA geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

mit Bohrschutzplatte, Zylinderabdeckung,  
3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4  
L/B/H: 250/55/12 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	Distanz	Zylinderüberstand	Stück
61.137.40	RZ	glide	78 mm	9 - 15 mm	228.00
61.137.41	RZ	easyfix	78 mm	9 - 15 mm	239.00
<del>61.137.42</del>	<del>RZ</del>	<del>glide</del>	<del>74 mm</del>	<del>9 - 15 mm</del>	<del>232.00</del>
61.137.43	RZ	easyfix	74 mm	9 - 15 mm	246.00
61.137.46	RZ	easyfix	94 mm	9 - 15 mm	241.00

🔗 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305

Optionales Zubehör: Türschilder innen massiv GLUTZ 5467 siehe 61.137.12-17, Seite 131

Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.137.71-76, Seite 142

Optionales Zubehör: Türschilder innen geklippt GLUTZ 5435C siehe 61.137.22-36, Seite 131

Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142

Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320


**Schutztürschilder aussen GLUTZ 5439K.2S-ZA für Türkнопfe  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

mit Bohrschutzplatte, Zylinderabdeckung,  
3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4

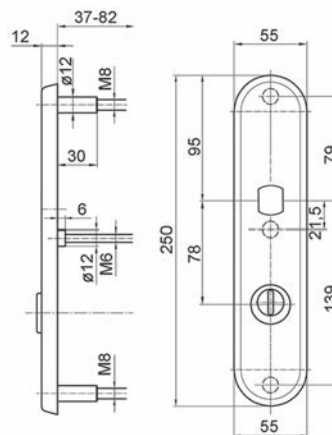
Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Zylinderüberstand	L/B/H	Stück
61.137.44	RZ	78 mm	9 - 15 mm	250/55/12 mm	230.00
61.137.45	RZ	74 mm	9 - 15 mm	250/55/12 mm	232.00
61.137.47	RZ	94 mm	9 - 15 mm	250/55/12 mm	229.00

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

-  Opt.Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Optionales Zubehör: Türschilder innen massiv GLUTZ 5467 siehe 61.137.12-17, Seite 131
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.137.71-76, Seite 142
- Optionales Zubehör: Türschilder innen geklipst GLUTZ 5435C siehe 61.137.22-36, Seite 131
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320



61.137.44-47



61.137.44-47



**Schutztürschildgarnituren GLUTZ glide 5439**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

**Garnitur bestehend aus:**

1 Aussenschild 5439.3S-ZA, 50/55/12 mm, mit Bohrschutzplatte,  
Zylinderabdeckung, 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset  
1 Innenschild 5435.3C, 250/55/6 mm, mit 3 Schraubenlöcher

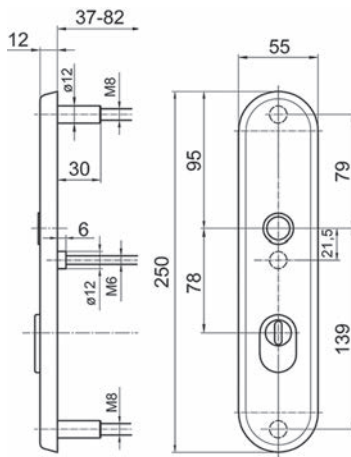
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Zylinderüberstand	Garnitur
61.137.48	PZ-78	78 mm	9 - 15 mm	259.00

Opt. Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305  
Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142  
Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320



61.137.48



61.137.48



**Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465**

geprüft nach DIN 18257/ES 2 - RC 3 nach DIN EN 1627

bei Verwendung mit Bohrschutzplatte

geprüft nach DIN 18257/ES 3 - RC 4 nach DIN EN 1627

ohne Zylinderabdeckung, ohne Bohrschutzplatte, mit 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 Einbruchschutz: ES 2 / RC 3 / ES 3 / RC 4

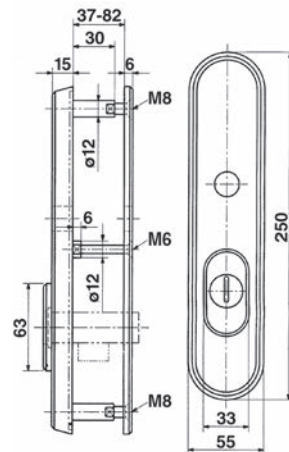


61.137.02+12+50

**WICHTIG**

Bei Verwendung mit KABA-Elostar sind zwingend verlängerte Schlüssel notwendig!

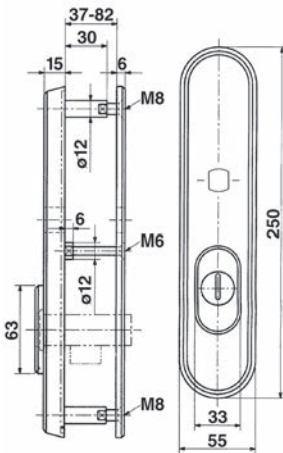
- Optionales Zubehör: Bohrschutzplatte GLUTZ 5644 siehe 61.137.10, Seite 130
- Optionales Zubehör: Türschilder innen massiv GLUTZ 5467 siehe 61.137.12-17, Seite 131
- Optionales Zubehör: Türschilder innen geklipst GLUTZ 5435C siehe 61.137.22-36, Seite 131
- Optionales Zubehör: Zylinderabdeckungen GLUTZ siehe 61.137.50-80, Seite 132
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.137.71-76, Seite 142
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142
- Opt. Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320



61.137.02-05



61.137.04



61.137.10

### Schutztürschilder aussen **GLUTZ 5465 K** für Türkнопfe

geprüft nach **DIN 18257/ES 2 - RC 3** nach **DIN EN 1627**

bei Verwendung mit Bohrschutzplatte geprüft nach **DIN 18257/ES 3 - RC 4** nach **DIN EN 1627**

**ohne Zylinderabdeckung**, ohne Bohrschutzplatte, mit 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset


Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
Einbruchschutz: ES 2 / RC 3 / ES 3 / RC 4

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.137.04	RZ	72 - 78 mm	250/55/15 mm	264.00

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

#### **WICHTIG**

Bei Verwendung mit KABA-Elostar sind zwingend verlängerte Schlüssel notwendig!

-  Optionales Zubehör: Türschilder innen massiv GLUTZ 5467 siehe 61.137.12-17
- Optionales Zubehör: Türschilder innen geklippt GLUTZ 5435C siehe 61.137.22-36
- Optionales Zubehör: Zylinderabdeckungen GLUTZ siehe 61.137.50-80, Seite 132
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.137.71-76, Seite 142
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142
- Opt. Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Montagehilfen: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 siehe 61.137.02-05, Seite 129

### **Bohrschutzplatte GLUTZ 5644**

passend zu Aussenschilder 5465 + 5465 K

zum Einsatz für einbruchhemmende Türen nach **DIN EN 1627 RC4**

Artikel-Nr.	für Lochung	Distanz	Stück
61.137.10	RZ	72 - 78 mm	119.10

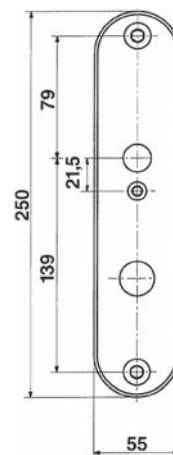
**Türschilder innen massiv GLUTZ 5467**

mit 3 Befestigungslöcher, 2 x M 8 und 1 x M 6

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	Distanz	L/B/H	Stück
61.137.12	RZ	glide	78 mm	250/55/6 mm	135.50
61.137.13	RZ	easyfix	78 mm	250/55/6 mm	148.00
61.137.14	RZ	glide	74 mm	250/55/6 mm	138.20
61.137.15	RZ	easyfix	74 mm	250/55/6 mm	148.00
61.137.16	RZ	glide	94 mm	250/55/6 mm	138.20
61.137.17	RZ	easyfix	94 mm	250/55/6 mm	149.20

 Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 siehe 61.137.02-05, Seite 129  
Opt. Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 K für Türköpfe siehe 61.137.04, Seite 130



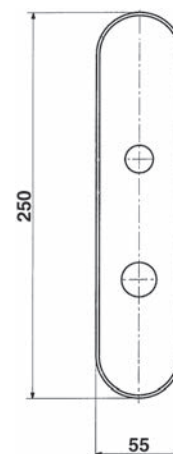
61.137.12-15

**Türschilder innen geklipst GLUTZ 5435C**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	Distanz	L/B/H	Stück
61.137.22	RZ	glide	78 mm	250/55/8 mm	32.70
61.137.23	RZ	easyfix	78 mm	250/55/8 mm	43.60
61.137.32	RZ	glide	74 mm	250/55/8 mm	33.30
61.137.33	RZ	easyfix	74 mm	250/55/8 mm	44.30
61.137.34	RZ	glide	94 mm	250/55/8 mm	33.30
61.137.35	RZ	easyfix	94 mm	250/55/8 mm	43.90
61.137.36	RZ	-	94 mm	250/55/8 mm	32.70

 Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 siehe 61.137.02-05, Seite 129  
Opt. Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 K für Türköpfe siehe 61.137.04, Seite 130



61.137.22-33



61.137.50-80

### Zylinderabdeckungen **GLUTZ**

zu Aussenschilder 5465 + 5465 K  
mit integriertem Aufbohrschutz aus Stahl gehärtet

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

#### Ausführung: **standard**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Zylinderüberstand	Stück
61.137.50	RZ	78 mm	7 - 12 mm	161.00
61.137.51	RZ	78 mm	12 - 17 mm	161.00
61.137.60	RZ	78 mm	17 - 22 mm	163.00
61.137.61	RZ	78 mm	22 - 27 mm	175.00
61.137.55	RZ	74 mm	7 - 12 mm	168.00
61.137.56	RZ	74 mm	12 - 17 mm	166.00
<del>61.137.65</del>	<del>RZ</del>	<del>74 mm</del>	<del>17 - 22 mm</del>	<del>165.00</del>
61.137.66	RZ	74 mm	22 - 27 mm	161.00
61.137.69	RZ	94 mm	7 - 12 mm	173.00
61.137.70	RZ	94 mm	12 - 17 mm	163.00
61.137.79	RZ	94 mm	17 - 22 mm	153.00
61.137.80	RZ	94 mm	22 - 27 mm	153.00

#### Ausführung: **SEA-Vision, KABA-Elostar**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Zylinderüberstand	Stück
61.137.52	RZ	78 mm	7 - 12 mm	170.00
61.137.53	RZ	78 mm	12 - 17 mm	174.00
61.137.62	RZ	78 mm	17 - 22 mm	182.00
61.137.63	RZ	78 mm	22 - 27 mm	170.00
<del>61.137.57</del>	<del>RZ</del>	<del>74 mm</del>	<del>7 - 12 mm</del>	<del>174.00</del>
61.137.58	RZ	74 mm	12 - 17 mm	174.00
61.137.67	RZ	74 mm	17 - 22 mm	170.00
61.137.68	RZ	74 mm	22 - 27 mm	170.00

**▲** Zur Montage der Zylinderpanzerung muss der Zylinder zwingend mindestens 7 mm ab Türblatt vorstehen.

### Schutztürschilder aussen GLUTZ 5432.2S-RS

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627


ohne Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Gewindenocken M 6, ohne Befestigungsset

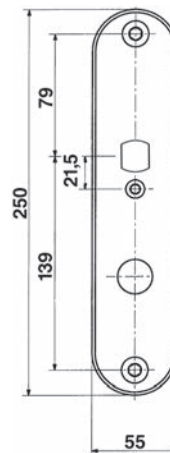
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.136.20	RZ-78	250/55/12 mm	83.50
61.136.21	RZ-74	250/55/12 mm	84.50

Neu 61.136.22 RZ-94

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

-  Opt. Zubehör: Innenschilder geklippt GLUTZ 5435/5436/5437 siehe 61.136.40-55, Seite 134
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze GLUTZ 5431 siehe 61.136.61-66, Seite 141
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142
- Opt. Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320



61.136.20-21

### Schutztürschilder aussen GLUTZ 5430.2S-RS


geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

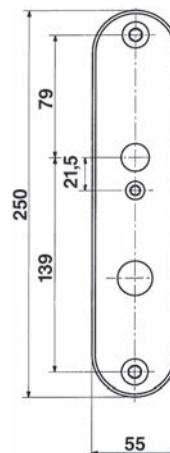
ohne Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Gewindenocken M 6, ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	L/B/H	Stück
61.136.00	RZ-78	glide	250/55/12 mm	83.50
61.136.01	RZ-78	easyfix	250/55/12 mm	94.60
61.136.04	RZ-74	glide	250/55/12 mm	85.20
61.136.05	RZ-74	easyfix	250/55/12 mm	94.60

Neu 61.136.06 RZ-94 easyfix

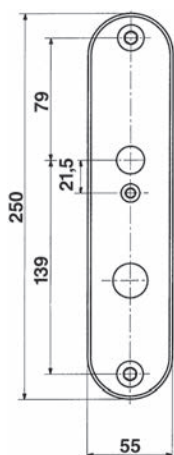
-  Opt. Zubehör: Innenschilder geklippt GLUTZ 5435/5436/5437 siehe 61.136.40-55, Seite 134
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze GLUTZ 5431 siehe 61.136.61-66, Seite 141
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320



61.136.00-05



61.136.50-45



61.136.40-55

### Innenschilder geklippt GLUTZ 5435 / 5436 / 5437

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

#### Ausführung: gerade 8 mm, Standard

Artikel-Nr.	GLUTZ	Lochung	Führung	L/B	Stück
61.136.50	5435	RZ-78	glide	250/55 mm	32.70
61.136.51	5435	RZ-78	easyfix	250/55 mm	43.10
61.136.40	5435	RZ-74	glide	250/55 mm	33.30
61.136.41	5435	RZ-74	easyfix	250/55 mm	43.60

Neu 61.136.47 5435 RZ-94 easyfix

#### Ausführung: konisch 12 mm, für SEA-Vision

Artikel-Nr.	GLUTZ	Lochung	Führung	L/B	Stück
61.136.52	5436	RZ-78	glide	250/55 mm	59.10
61.136.53	5436	RZ-78	easyfix	250/55 mm	69.00
61.136.42	5436	RZ-74	glide	250/55 mm	59.10
61.136.43	5436	RZ-74	easyfix	250/55 mm	69.00

#### Ausführung: konisch 18 mm, für KABA-Elostar

Artikel-Nr.	GLUTZ	Lochung	Führung	L/B	Stück
61.136.54	5437	RZ-78	glide	250/55 mm	61.00
61.136.55	5437	RZ-78	easyfix	250/55 mm	72.60
61.136.44	5437	RZ-74	glide	250/55 mm	61.60
61.136.45	5437	RZ-74	easyfix	250/55 mm	70.80

 Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5430.2S-RS siehe 61.136.00-05, Seite 133  
Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5432.2S-RS siehe 61.136.20-21, Seite 133


**Schutzürschilder aussen GLUTZ 6150.2S-RS**  
**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

**ohne Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Gewindenocken M 6, ohne Befestigungsset**

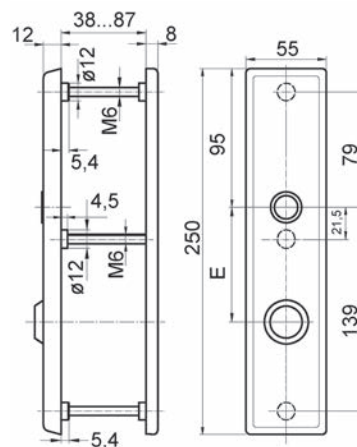
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



Artikel-Nr.	Lochung	Führung	L/B/H	Stück
61.141.00	RZ-78	glide	250/55/12 mm	83.50
61.141.01	RZ-78	easyfix	250/55/12 mm	94.60
61.141.04	RZ-74	glide	250/55/12 mm	84.40
61.141.05	RZ-74	easyfix	250/55/12 mm	96.50
61.141.06	RZ-94	easyfix	250/55/12 mm	95.50

-  Optionales Zubehör: Innenschilder geklippt GLUTZ 6146 C siehe 61.141.20-26, Seite 137
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze GLUTZ 5431 siehe 61.136.61-66, Seite 141
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320

61.141.00-06



61.141.00-06



61.141.10-11+164.05+034.01

**Schutztürschilder aussen GLUTZ 6152.2S-RS**


**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

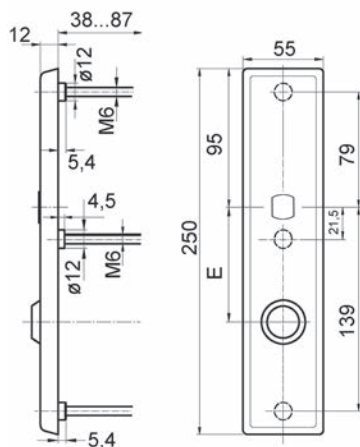
**ohne Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Gewindenocken M 6, ohne Befestigungsset**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
61.141.10	RZ-78	250/55/12 mm	83.50
61.141.11	RZ-74	250/55/12 mm	85.20
61.141.12	RZ-94	250/55/12 mm	90.00

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

-  Optionales Zubehör: Innenschilder geklipst GLUTZ 6146 C siehe 61.141.20-26
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze GLUTZ 5431 siehe 61.136.61-66, Seite 141
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142



61.141.10-12

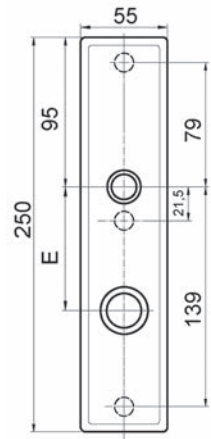


**Innenschilder geklipst GLUTZ 6146 C**

Material: Edelfstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	L/B/H	Stück
61.141.20	RZ-78	glide	250/55/8 mm	32.70
61.141.21	RZ-78	easyfix	250/55/8 mm	43.60
61.141.24	RZ-74	glide	250/55/8 mm	33.30
61.141.25	RZ-74	easyfix	250/55/8 mm	44.00
61.141.26	RZ-94	easyfix	250/55/8 mm	42.80

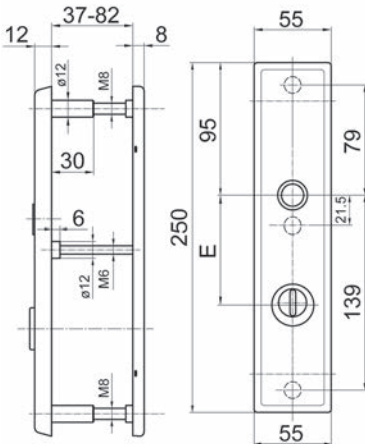
 Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6150.2S-RS siehe 61.141.00-06, Seite 135  
 Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6152.2S-RS siehe 61.141.10-12, Seite 136



61.141.20-26



61.142.01-04+029.23



61.142.01-05

**Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161.2S-ZA**  
**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

**mit Bohrschutzplatte, Zylinderabdeckung, 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs- $\phi$ : 16 mm  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	Zylinderüberstand	L/B/H	Stück
61.142.01	RZ-78	glide	9 - 15 mm	250/55/12 mm	230.00
61.142.02	RZ-78	easyfix	9 - 15 mm	250/55/12 mm	241.00
61.142.03	RZ-74	glide	9 - 15 mm	250/55/12 mm	228.00
<del>61.142.04</del>	<del>RZ-74</del>	<del>easyfix</del>	<del>9 - 15 mm</del>	<del>250/55/12 mm</del>	<del>244.00</del>
61.142.05	RZ-94	easyfix	9 - 15 mm	250/55/12 mm	238.00

- ☞ Optionales Zubehör: Türschilder innen geklippt GLUTZ 6146.2C siehe 61.142.20-24, Seite 141
- Opt. Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320

**Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161K.2S-ZA**  
**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

mit Zylinderabdeckung, Bohrschutzplatte, 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6, ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4

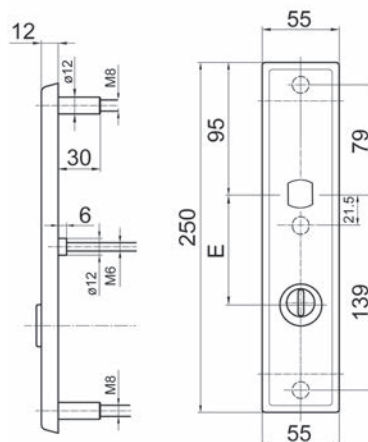


Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	L/B/H	Stück
61.142.10	RZ-78	9 - 15 mm	250/55/12 mm	230.00
<del>61.142.11</del>	<del>RZ-74</del>	<del>9 - 15 mm</del>	<del>250/55/12 mm</del>	<del>228.00</del>
61.142.12	RZ-94	9 - 15 mm	250/55/12 mm	227.00

 Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

- Opt. Zubehör: Türschilder innen geklippt GLUTZ 6146.2C siehe 61.142.20-24, Seite 141
- Opt.Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.137.71-76, Seite 142
- Montagehilfen: Bohrlehren GLUTZ 202/203 siehe 61.190.02-03, Seite 320

61.142.10-12



61.142.10-12



**Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161.2S**  
**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

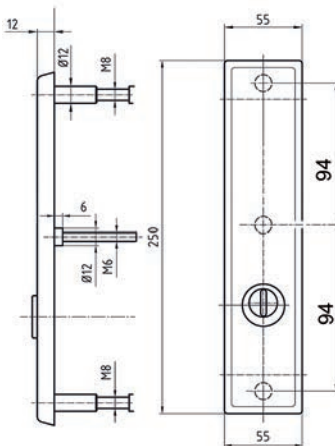
mit Bohrschutzplatte, Zylinderabdeckung, 3 Gewindenocken 2 x M 8 und 1 x M 6  
ohne Befestigungsset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Einbruchschutz: ES 3 / RC 4

Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	L/B/H	Stück
61.142.06	RZ	9 - 15 mm	250/55/12 mm	232.00

- Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.71-75, Seite 142
- Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161K.2S-ZA siehe 61.142.10-12, Seite 139
- Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161.2S-ZA siehe 61.142.01-05, Seite 138

61.142.06



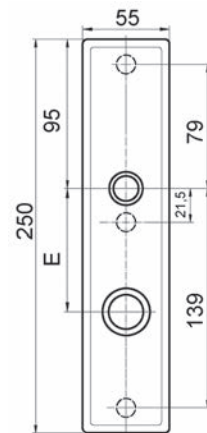
61.142.06

**Türschilder innen geklipst GLUTZ 6146.2C**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Führung	L/B/H	Stück
61.142.20	RZ-78	glide	250/55/8 mm	32.60
61.142.21	RZ-78	easyfix	250/55/8 mm	43.70
61.142.22	RZ-74	glide	250/55/8 mm	31.90
61.142.23	RZ-74	easyfix	250/55/8 mm	42.90
61.142.24	RZ-94	easyfix	250/55/8 mm	45.60

☞ Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161.2S-ZA siehe 61.142.01-05, Seite 138  
Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 6161K.2S-ZA siehe 61.142.10-12, Seite 139



61.142.20-24

**Zylinderschutzzeinsätze GLUTZ 5431**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Zylinderüberstand	Stück
61.136.61	einwärts	6 - 10 mm	17.00
61.136.62	bündig	10 - 14 mm	17.00
61.136.63	auswärts	14 - 18 mm	17.00
61.136.64	auswärts	18 - 22 mm	17.35
61.136.65	auswärts	22 - 26 mm	17.35
61.136.66	auswärts	26 - 29 mm	17.35

☞ Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5430.2S-RS siehe 61.136.00-05, Seite 133  
Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5432.2S-RS siehe 61.136.20-21, Seite 133



61.136.61-66



61.136.81-85

### Befestigungssets

Set bestehend aus: 3 Pan-Head Schrauben M 6

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Set
61.136.81	50 mm	38 - 49 mm	4.87
61.136.82	60 mm	50 - 59 mm	4.82
61.136.83	70 mm	60 - 69 mm	4.82
61.136.84	80 mm	70 - 79 mm	4.82
61.136.85	90 mm	80 - 90 mm	4.87



61.136.71-75

### Befestigungssets

in kombination mit Innenschilder geklipst 61.137.22-33

Set bestehend aus:

2 Befestigungsschrauben M 8 und 1 Befestigungsschraube M 6

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
61.136.71	38 - 48 mm	4.87
61.136.72	48 - 58 mm	4.87
61.136.73	58 - 68 mm	4.82
61.136.74	68 - 78 mm	4.87
61.136.75	78 - 88 mm	4.87



61.137.71-76

### Befestigungssets

in kombination mit Innenschilder massiv 61.137.12-15

Set bestehend aus:

2 Befestigungsschrauben M 8 und 1 Befestigungsschraube M 6

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
61.137.71	37 - 47 mm	19.50
61.137.72	47 - 57 mm	19.50
61.137.73	57 - 67 mm	19.30
61.137.74	67 - 77 mm	19.50
61.137.75	77 - 87 mm	19.50
61.137.76	87 - 117 mm	19.50

**Schutztürschildgarnituren HOPPE**

**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 53/249/12 mm

1 Innenschild 53/249/10 mm

3 Befestigungsschrauben M 6 x 70 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 18 mm  
 Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.565.01	RZ	78 mm	119.70
61.565.03	RZ	94 mm	119.70
61.565.04	PZ/Euro	78 mm	119.70

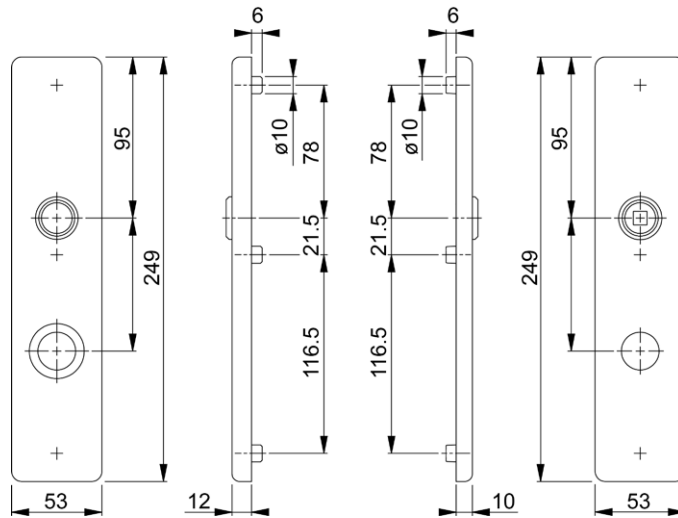
- ☞ Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE RZ siehe 61.737.08-26, Seite 145
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE PZ/Euro siehe 61.738.08-20, Seite 145
- Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.561.57-61, Seite 146
- Optionales Zubehör: Türkнопfe HOPPE siehe 61.517.05, Seite 295



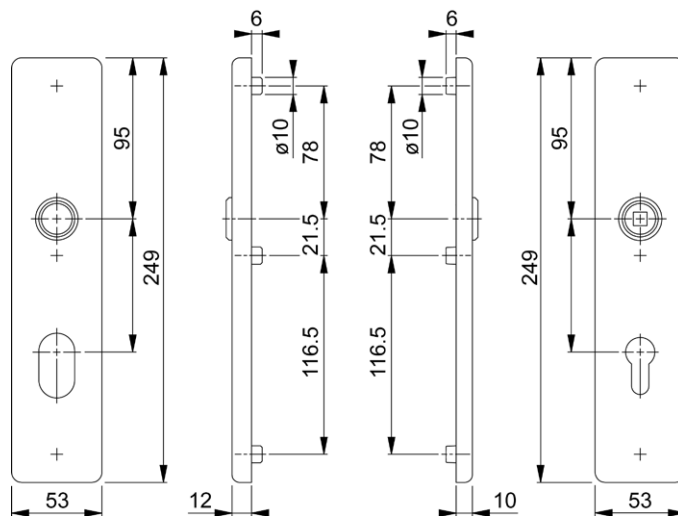
**61.565.01-03**



**61.565.04**



61.565.01-03



61.565.04



**Schutztürschilder mit Dichtungseinlagen HOPPE E3331 / 3310**

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Befestigungsschrauben M 6 x 65 mm

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 53/249/12 mm

1 Innenschild 53/249/8 mm

je 2 Dichtungseinlagen innen und aussen


Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 18 mm  
 Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



61.564.01

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Türstärke	Garnitur
61.564.01	RZ	78 mm	57 - 62 mm	147.00
61.564.02	PZ/Euro	78 mm	57 - 62 mm	148.40

**▲** Die Schutzschilder sind mit einer Schlagregendichtung versehen. Dabei werden mehrere Dichtungseinlagen in die Schutz-Garnituren der Schutzklasse 2 (ES1) eingebracht und schützen sowohl vor dem Eindringen von Regen wie auch vor Kondenswasser, welches sich durch Temperaturunterschiede an und in der Innenseite der Tür bilden kann. So ausgestattete Schutz-Garnituren entsprechen der EN 1027 (Schlagregendichtheit) und wurden überdies von einer akkreditierten Prüf- und Inspektionsstelle erfolgreich getestet.

-  Optionales Zubehör: Türkнопfe HOPPE siehe 61.517.05, Seite 295
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE RZ siehe 61.737.08-26, Seite 145
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE PZ/Euro siehe 61.738.08-20, Seite 145
- Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.561.57-61, Seite 146



**Schutz-Türgriffgarnituren HOPPE**

**geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627**

vorgefertigt für Zylinderschutzeinsätze, mit 3 Gewindenocken M 6 und Befestigungsset

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 249/53/12 mm mit Anbohrschutzplatte

1 Innenschild 249/53/8 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
4-kant: 9 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



61.560.01



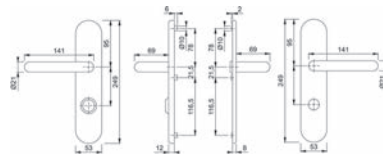
61.560.11



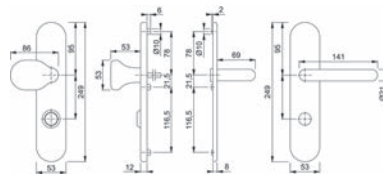
61.560.21

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Türstärke	Garnitur
61.560.01	beidseitig mit Türdrücker	RZ-78	57 - 62 mm	194.00
61.560.11	aussen mit Türkopf	RZ-78	57 - 62 mm	196.00
<del>61.560.21</del>	<del>aussen mit Türkopf</del>	<del>RZ-78</del>	<del>57 - 62 mm</del>	<del>196.00</del>

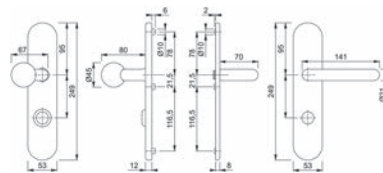
☞ Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE RZ siehe 61.737.08-26  
Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.561.57-61, Seite 146



61.560.01



61.560.11




61.560.21

### Zylinderschutzzeinsätze HOPPE RZ

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Mass A	Höhe	Aussen-ø	Lochung	Stück
61.737.08	8 mm	7.3 mm	32 mm	RZ	16.65
61.737.10	10 mm	8.3 mm	32 mm	RZ	16.65
61.737.12	12 mm	7.3 mm	32 mm	RZ	16.50
61.737.14	14 mm	9.3 mm	32 mm	RZ	16.50
61.737.16	16 mm	11.3 mm	32 mm	RZ	16.65
61.737.18	18 mm	13.3 mm	32 mm	RZ	16.65
61.737.20	20 mm	15.3 mm	32 mm	RZ	16.65
61.737.22	22 mm	17.3 mm	32 mm	RZ	16.65
<del>61.737.24</del>	<del>24 mm</del>	<del>19.3 mm</del>	<del>32 mm</del>	<del>RZ</del>	<del>16.65</del>
61.737.26	26 mm	21.3 mm	32 mm	RZ	16.65

 Mass A = Vorstehmass gemessen ab Türblatt

 Vorstehmass 8 + 10 mm = negativ



61.737.08-20

### Zylinderschutzzeinsätze HOPPE PZ/Euro

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Mass A	Höhe	L/B	Stück
61.738.08	PZ/Euro	8 mm	7.3 mm	42/26 mm	16.65
61.738.12	PZ/Euro	12 mm	7.3 mm	42/26 mm	16.50
61.738.14	PZ/Euro	14 mm	9.3 mm	42/26 mm	16.65
61.738.16	PZ/Euro	16 mm	11.3 mm	42/26 mm	16.65
61.738.18	PZ/Euro	18 mm	13.3 mm	42/26 mm	16.65
61.738.20	PZ/Euro	20 mm	15.3 mm	42/26 mm	16.65

 Mass A = Vorstehmass gemessen ab Türblatt

 Vorstehmass 8 mm = negativ



61.738.08-20



61.561.57

### Schrauben-Verlängerungsset HOPPE

zur Türstärkenerweiterung für Schutztürschildgarnituren HOPPE

**Set bestehend aus:**  
3 Verbindungsschrauben M6

Artikel-Nr.	für Türstärke	Gewinde	Set
61.561.57	47 - 52 mm	M 6	4.96
61.561.58	52 - 57 mm	M 6	4.96
61.561.60	62 - 67 mm	M 6	5.95
61.561.61	67 - 72 mm	M 6	6.70



61.562.65-66

### Befestigungssets HOPPE

Set bestehend aus: 3 Befestigungsschrauben M 6, 1 Wechselschloss-Verbindungsstifte 9 mm

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
61.562.65	62 - 67 mm	18.25
61.562.66	67 - 72 mm	16.75



61.562.60-61

### Befestigungssets HOPPE

Set bestehend aus: 3 Befestigungsschrauben M 6, 1 Vollstift 9 mm

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
61.562.60	62 - 67 mm	13.65
61.562.61	67 - 72 mm	14.90

**Schutztürschild-Schraubenset M6 HOPPE**

bei abweichenden Türstärken von Schutztürschildgarnituren HOPPE

**Set bestehend aus:** 3 Verbindungsschrauben M 6

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Türstärke	Set
61.561.57	M 6 x 55	43 - 47 mm	2.28
61.561.58	M 6 x 60	48 - 52 mm	2.28
61.561.60	M 6 x 70	58 - 62 mm	2.40
61.561.61	M 6 x 75	63 - 67 mm	2.46
61.561.62	M 6 x 80	68 - 72 mm	2.64
61.561.63	M 6 x 85	73 - 77 mm	2.64
61.561.64	M 6 x 90	78 - 82 mm	5.55
61.561.65	M 6 x 95	83 - 87 mm	6.10
61.561.66	M 6 x 100	88 - 92 mm	6.10



61.561.57-66



**Türschilder NICKAL mit Zylinderschutzeinsatz**

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

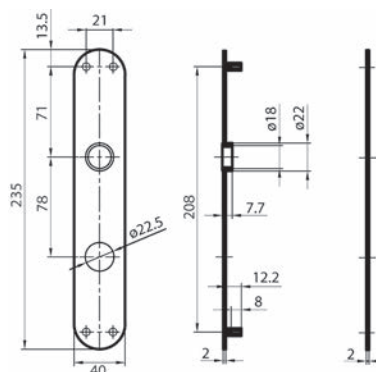
Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Garnitur
61.133.42	RZ	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	51.80
61.133.46	RZ	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	51.80
61.133.48	RZ	78 mm	235/40/2 mm	8 mm	51.80
61.133.51	RZ	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	51.80
61.133.52	RZ	78 mm	235/40/2 mm	12 mm	51.80
61.133.54	RZ	78 mm	235/40/2 mm	14 mm	51.80
61.133.56	RZ	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	51.80
61.133.58	RZ	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	52.30
<del>61.133.61</del>	<del>RZ</del>	<del>78 mm</del>	<del>235/40/2 mm</del>	<del>20 mm</del>	<del>56.40</del>
61.133.62	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	2 mm	78.30
61.133.66	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	6 mm	125.90
61.133.68	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	8 mm	97.70
61.133.71	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	10 mm	97.70
61.133.72	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	12 mm	97.70
61.133.74	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	14 mm	95.80
61.133.76	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	16 mm	96.80
61.133.78	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	18 mm	97.70
61.133.79	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	20 mm	97.70



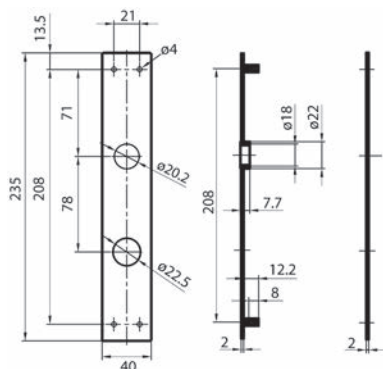
61.133.42



61.133.42-79



61.135.42



61.135.42-60

### Türschilder NICKAL mit Zylinderschutzsteinsatz

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit 4 Gewindenocken M 4

1 Innenschild mit 4 Befestigungslöcher  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Höhe A	Garnitur
61.135.42	RZ	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	62.90
61.135.46	RZ	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	62.90
61.135.48	RZ	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	63.50
61.135.50	RZ	78 mm	210/40/2 mm	10 mm	63.50
61.135.52	RZ	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	62.90
61.135.54	RZ	78 mm	210/40/2 mm	14 mm	62.90
61.135.56	RZ	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	63.50
61.135.58	RZ	78 mm	210/40/2 mm	18 mm	64.20
61.135.60	RZ	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	64.20
61.135.62	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	2 mm	83.00
61.135.66	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	6 mm	129.80
61.135.68	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	8 mm	132.40
<del>61.135.70</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>210/40/2 mm</del>	<del>10 mm</del>	<del>129.80</del>
61.135.72	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	12 mm	132.40
61.135.74	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	14 mm	129.80
61.135.76	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	16 mm	129.80
61.135.78	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	18 mm	129.80
61.135.80	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	20 mm	129.80

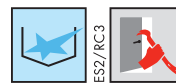
☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



**Schutztürschilder NICKAL**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

vorgereicht für Zylinderschutzeinsätze, ohne Befestigungsset  
Garnitur bestehend aus:  
1 Aussenschild 250/54/12 mm  
1 Innenschild 250/54/10 mm  
mit 3 Gewindenocken M 6

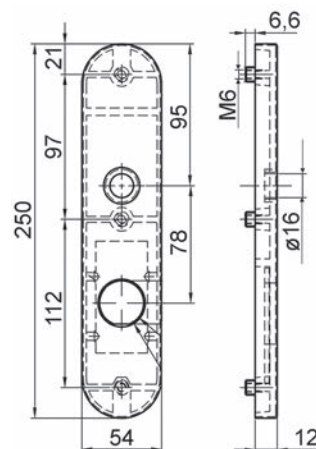
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 / 18 mm  
Einbruchschutz: ES 2 / RC 3



Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.138.00	RZ	78 mm	161.00

 Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze NICKAL siehe 61.138.10-13, Seite 152  
Optionales Zubehör: Befestigungssets NICKAL siehe 61.138.71-75, Seite 152

61.138.00



61.138.00



**Schutztürschilder NICKAL**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN ENV 1627

vorgefertigt für Zylinderschutzeinsätze, ohne Befestigungsset  
Garnitur bestehend aus:  
1 Aussenschild 250/54/15 mm  
1 Innenschild 250/54/10 mm  
mit 3 Gewindenocken M 6

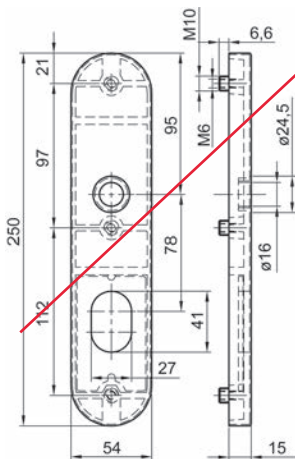
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 / 18 mm  
Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.138.02	PZ	78 mm	164.00

Optionales Zubehör: Befestigungssets NICKAL siehe 61.138.71-75, Seite 152



61.138.02



61.138.02



**Zylinderschutzeinsätze NICKAL**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Zylinderüberstand	Höhe	Stück
61.138.20	8 - 14 mm	16.5 mm	45.40



61.138.20

### Schutztürschildgarnituren NICKAL

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

vorgefertigt für Zylinderschutzeinsätze, ohne Befestigungsset

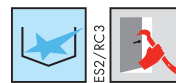
Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 250/54/12 mm

1 Innenschild 250/54/10 mm

mit 3 Gewindenocken M 6

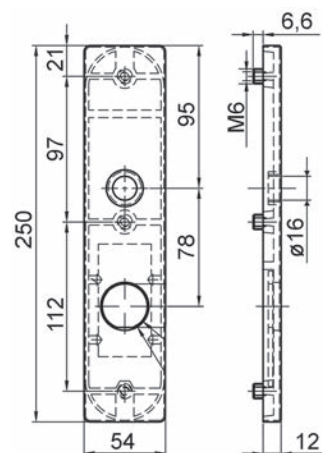
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 / 18 mm  
 Einbruchschutz: ES 2 / RC 3



Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.138.01	RZ	78 mm	163.00

- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze NICKAL siehe 61.138.10-13
- Optionales Zubehör: Befestigungssets NICKAL siehe 61.138.71-75

61.138.01



61.138.01



61.138.10-13

### Zylinderschutzeinsätze NICKAL

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	Höhe	Stück
61.138.10	RZ	9.5 - 14.5 mm	16 mm	42.90
61.138.11	RZ	14 - 16.5 mm	18 mm	45.80
61.138.12	RZ	16 - 17.5 mm	20 mm	45.80
61.138.13	RZ	18 - 19.5 mm	22 mm	44.90



61.138.71-75

### Befestigungssets NICKAL

bestehend aus 3 Senkkopfschrauben M 6

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
<del>61.138.71</del>	<del>35 - 45 mm</del>	<del>4.64</del>
61.138.72	46 - 55 mm	4.93
61.138.73	56 - 65 mm	6.15
61.138.74	66 - 75 mm	6.25
61.138.75	76 - 85 mm	7.30

### Schutztürschildgarnituren NICKAL

Griff festdrehbar auf Schild mit Bohrschutzplatte, mit Verbindungsstift 8/130 mm und 3 Metallschrauben M 6



.02 OHNE Zylinderschutzzeinsatz  
.12 MIT Zylinderschutzzeinsatz 10 mm

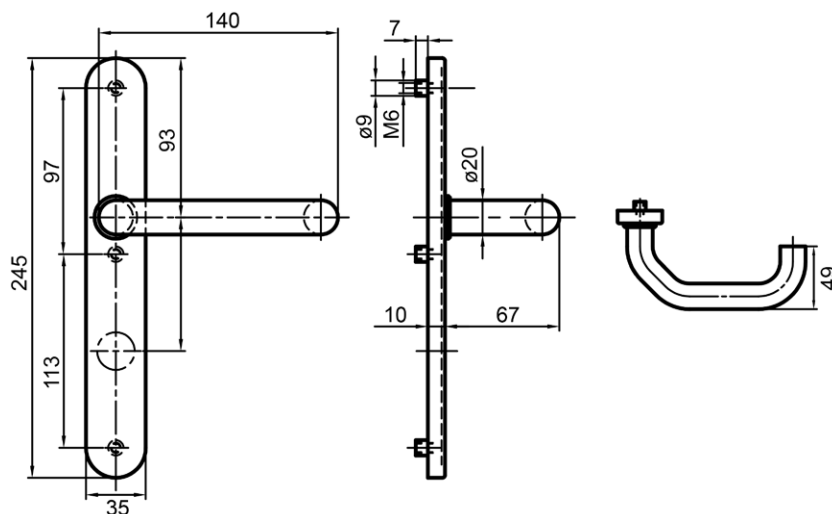
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Grifflänge: 140 mm  
Schild L/B/H: 245/35/10 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.509.02	RZ	78 mm	8 mm	35 - 70 mm	98.30
61.509.12	RZ	94 mm	8 mm	35 - 70 mm	98.30

☞ Verbindungsstift 9 mm, andere Lochungen und Distanzen sind ab Werk erhältlich.



61.509.02-12





### Piatto Zylinderschutzrosetten GLUTZ 51035

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

mit 2 Gewindenocken M 5, inkl. Befestigungsschrauben M5x80 mm (Festigkeitsklasse 10.9)

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 H/ø: 2/53 mm  
 Schraubendistanz: 38 mm  
 Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



61.146.01



61.146.02+139.22-23



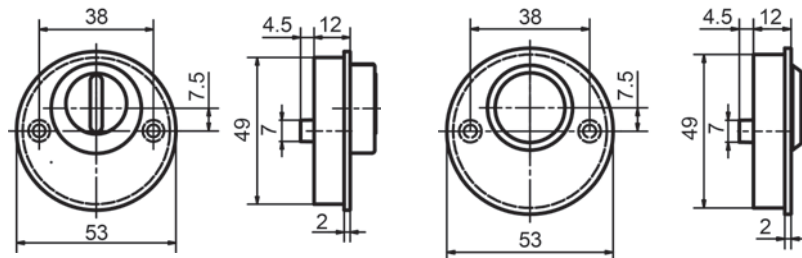
61.146.03



61.146.04

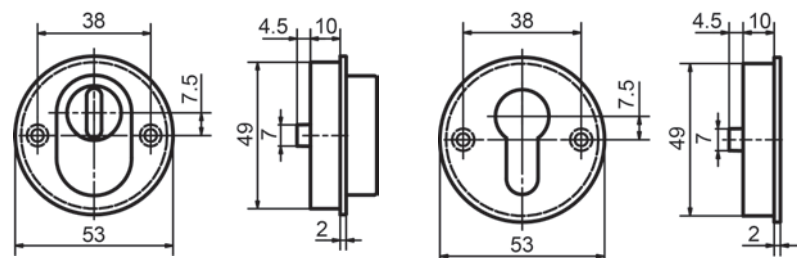
Artikel-Nr.	Lochung	Ausführung	Stück
61.146.01	RZ	mit Zylinderabdeckung Überstand -1 - 5 mm	83.60
61.146.02	RZ	vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze	40.60
61.146.03	PZ	mit Zylinderabdeckung Überstand 0-6 mm	83.60
61.146.04	PZ	-	40.60

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze RZ GLUTZ 5330RS Secaport siehe 61.139.20-23  
 Optionales Zubehör: Piatto Schlüsselrosette GLUTZ 51024 innen siehe 61.146.12-13  
 Optionales Zubehör: Piatto Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen siehe 61.146.06  
 Optionales Zubehör: Piatto Drückerrosette GLUTZ glide 51023 innen siehe 61.146.07



61.146.01

61.146.02



61.146.03

61.146.04

### Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen

mit 2 Gewindenocken M 5, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.146.06	2/53 mm	16 mm	21.35

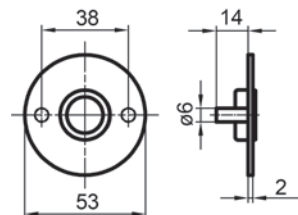
**GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erforderliches Zubehör: Piatio Drückerrosette GLUTZ glide 51023 innen siehe 61.146.07
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 (Festigkeitsklasse 10.9) siehe 61.146.90



61.146.06



### Piatio Drückerrosette GLUTZ glide 51023 innen

magnetisch auf Grundplatte gehalten (Grundplatte 2 mm / Abdeckschild 1 mm)  
 mit 2 Befestigungslöcher M 5, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.146.07	3/53 mm	16 mm	59.50

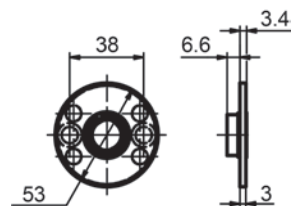
**GLUTZ glide**

Die GLUTZ glide Drückerlagerung aus Hochleistungspolymer ist feuerschutztauglich, selbstschmierend und ausgelegt für Trockenlauf, daher absolut wartungsfrei und mit einer hohen Dämpfungseigenschaft. Einsatztemperatur von -40 bis +140 Grad Celsius.

- Erforderliches Zubehör: Piatio Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen siehe 61.146.06
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 (Festigkeitsklasse 10.9) siehe 61.146.90

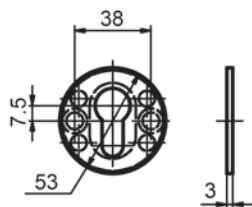


61.146.07





61.146.13



### Piatto Schlüsselrosette GLUTZ 51024 innen

magnetisch auf Grundplatte gehalten (Grundplatte 2 mm / Abdeckschild 1 mm)  
mit 2 Befestigungslöcher M 5, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.146.12	RZ	3/53 mm	35.90
61.146.13	PZ/Euro	3/53 mm	35.90

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Piatto Zylinderschutzrosetten GLUTZ 51035 siehe 61.146.01-04
- Optionales Zubehör: Piatto Drückerrosetten GLUTZ glide 51017 aussen siehe 61.146.06
- Optionales Zubehör: Piatto Drückerrosette GLUTZ glide 51023 innen siehe 61.146.07
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 (Festigkeitsklasse 10.9) siehe 61.146.90



**Zylinderschutzrosetten GLUTZ 5330S/5330C Secaport**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

**Aussenrosette** massiv, Grösse 53 x 12 mm, mit 2 Gewindenocken M 5  
**Innenrosette** Grösse 53 x 8 mm, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Lochung	Ausführung	Paar
61.139.10	RZ	mit Zylinderabdeckung Überstand 9-16 mm	87.40
61.139.11	RZ	vorgerichtet für Zylinderschutzzeinsätze	49.70
61.139.15	PZ	mit Zylinderabdeckung Überstand 9-16 mm	87.40
61.139.16	PZ	-	51.80

Neu: **61.139.12 Lochung RZ**  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155



61.139.10



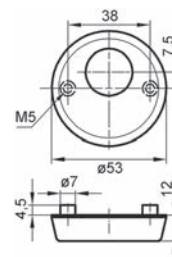
61.139.11+20



61.139.15



61.139.16



**Zylinderschutzzeinsätze GLUTZ 5330RS Secaport**  
passend zu 61.139.11

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

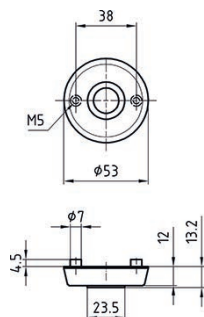
Artikel-Nr.	Ausführung	Zylinderüberstand	Stück
61.139.20	einwärts	7 - 12 mm	18.90
61.139.21	bündig	12 - 15 mm	18.90
61.139.22	auswärts	15 - 18 mm	19.50
61.139.23	auswärts	18 - 21 mm	20.60



61.139.20



61.139.00-08



### Schutzdrückerrosetten GLUTZ 5630S/5630C Secaport

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

Aussenrosette massiv, Grösse 53 x 12 mm, mit 2 Gewindenocken M 5 Innenrosette Grösse 53 x 8 mm, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

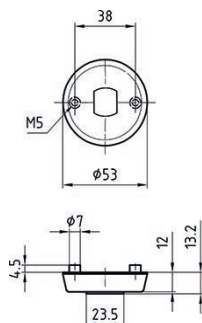
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm  
Führungs-ø: 16 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Ausführung	Loch-ø	für Drücker-ø	Paar
61.139.00	glide	21.2 mm	20 mm	60.40
61.139.01	glide	23.2 mm	22 mm	60.40
61.139.04	easyfix	21.2 mm	20 mm	84.50
61.139.05	easyfix	23.2 mm	22 mm	82.10

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155



61.139.02-07



### Schutzdrückerrosetten GLUTZ Secaport 5630S-K/5630C für Türkнопfe

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

Aussen-Knopfrosette massiv, Grösse 53 x 12 mm, mit Ovalansatz für Türkнопfe, mit 2 Gewindenocken M 5

Innen-Drückerrosette Grösse 53 x 8 mm, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, wahlweise glide oder easyfix

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Ausführung	für Drücker-ø	Paar
61.139.02	glide	20 mm	60.40
61.139.03	glide	22 mm	65.80
61.139.06	easyfix	20 mm	77.40
61.139.07	easyfix	22 mm	77.40

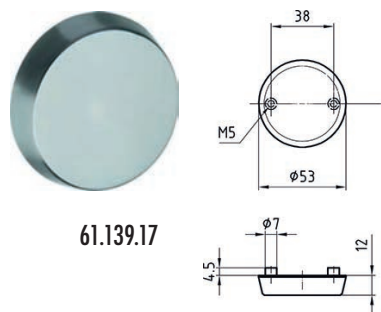
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155

**Schutzrosetten GLUTZ 5330S Secaport**

**Aussenrosette** massiv, Grösse 53 x 12 mm, mit 2 Gewindenocken M 5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Stück
61.139.17	-	35.40



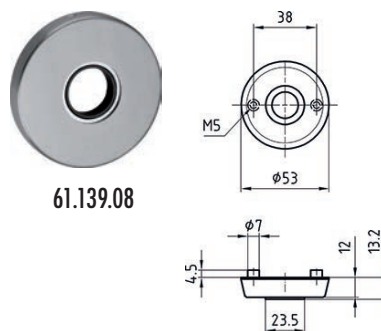
61.139.17

**Drückerrosetten GLUTZ easyfix 5630C**

**Innenrosette** Grösse 53 x 8 mm, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schraubendistanz: 38 mm  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Loch-ø	für Drücker-ø	Stück
61.139.08	easyfix	21.2 mm	20 mm	30.90



61.139.08

**Befestigungsschrauben**

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt  
Gewinde: M 5

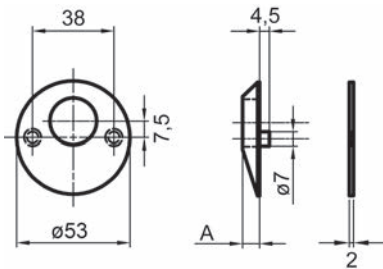
Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Stück
61.658.44	45 mm	40 mm	0.84
61.658.45	50 mm	45 mm	0.84
61.658.46	55 mm	50 mm	0.84
61.658.49	60 mm	55 mm	0.82
61.658.47	65 mm	60 mm	0.82
61.658.50	70 mm	65 mm	0.84
61.658.48	75 mm	70 mm	0.84
61.658.51	80 mm	75 mm	0.84
61.658.52	90 mm	85 mm	0.84
61.658.53	100 mm	95 mm	0.85



61.658.44-53



61.570.02-20



61.570.02-20

### Zylinderschutzrosetten GLUTZ 5325.2 S

mit flacher Innenrosette, Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

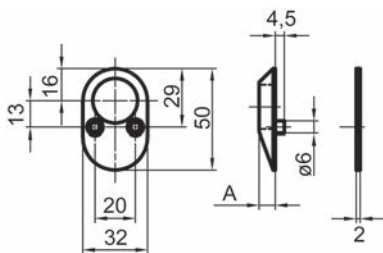
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe A	ø	Lochung	Garnitur
61.570.02	2 mm	53 mm	RZ	41.40
61.570.04	4 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.06	6 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.08	8 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.10	10 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.12	12 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.14	14 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.16	16 mm	53 mm	RZ	41.80
61.570.18	18 mm	53 mm	RZ	42.20
61.570.20	20 mm	53 mm	RZ	42.60

☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 61.566.50, Seite 160  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.572.04-20



61.572.04-20

### Zylinderschutzrosetten GLUTZ 5326.2 S

mit flacher Innenrosette, Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe A	B/H	Lochung	Garnitur
61.572.04	4 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.06	6 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.08	8 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.10	10 mm	32/50 mm	RZ	41.80
61.572.12	12 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.14	14 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.16	16 mm	32/50 mm	RZ	42.20
61.572.18	18 mm	32/50 mm	RZ	42.60
61.572.20	20 mm	32/50 mm	RZ	42.20

☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 61.566.50, Seite 160  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160

**Zylinderschutzrosetten GLUTZ 5325.3 S**

mit flacher Innenrosette Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

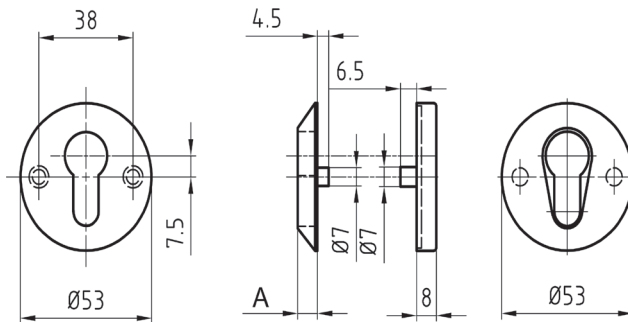
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Einbruchschutz: nein

Artikel-Nr.	Höhe A	ø	Lochung	Garnitur
61.571.06	6 mm	53 mm	PZ	41.80
61.571.08	8 mm	53 mm	PZ	41.80
61.571.10	10 mm	53 mm	PZ	41.80



61.571.06-10

☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 4 für grosse Türstärken siehe 61.566.50





**Zylinderschutzrosetten GLUTZ 5326.3 S**

mit flacher Innenrosette, Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

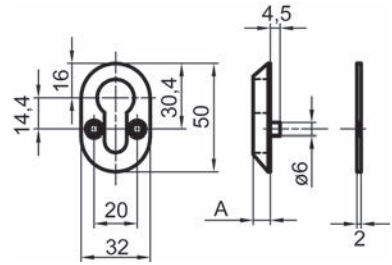
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe A	B/H	Lochung	Garnitur
61.573.04	4 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.60
61.573.06	6 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.40
61.573.08	8 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.20
61.573.10	10 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.20
61.573.12	12 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.60
61.573.14	14 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.20
61.573.16	16 mm	32/50 mm	PZ/Euro	41.80
61.573.18	18 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.60
61.573.20	20 mm	32/50 mm	PZ/Euro	42.60

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 61.566.50, Seite 160



61.573.04-20



61.573.04-20


**Zylinderschutzrosetten MEGA 34.100**

**Garnitur bestehend aus:**

1 Aussenrosette 57/8 mm, mit 2 Gewindenocken und gehärteter Stahlplatte  
1 Innenrosette 57/3 mm

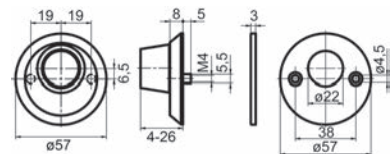
**vorgerichtet für Zylinderschutzsätze  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm**

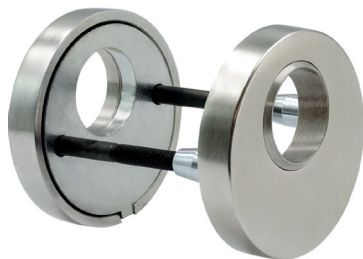
Artikel-Nr.	Garnitur
61.657.50	27.10

 Optionales Zubehör: Zylinderschutzsätze MEGA siehe 61.658.05-26, Seite 184  
Optionales Zubehör: Blindeinsätze MEGA 34.055 siehe 61.658.31, Seite 155



61.657.50





61.659.10-13

### Zylinderschutzrosetten MEGA 34.101

geprüft nach DIN 18257 ES2 (SK3)

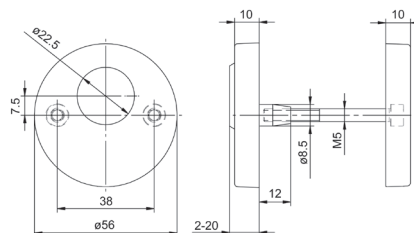
**Aussenrosette** Grösse 56/10 mm, mit 2 Gewindenocken M 5, mit gehärteter Hauptplatte

**Innenrosette** Grösse 56/10 mm, mit magnetischer Abdeckung ohne Zylinderschutzeinsätze und Befestigungsschrauben

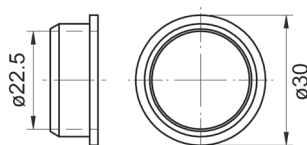
Material: Messing  
 Schraubendistanz: 38 mm  
 Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Garnitur
61.659.10	verchromt matt	RZ	211.00
61.659.11	vernickelt matt	RZ	204.00
61.659.12	verchromt poliert	RZ	223.00
61.659.13	vernickelt poliert	RZ	223.00

Optional Zubehör: Zylinderschutzeinsätze RZ MEGA 34.051 siehe 61.659.20-28  
 Optional Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 MEGA siehe 61.659.30-35



61.659.20-28



### Zylinderschutzeinsätze RZ MEGA 34.051

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	Stück
61.659.20	blind	-	13.60
61.659.21	RZ	2 - 6 mm	13.60
61.659.22	RZ	8 mm	13.60
61.659.23	RZ	10 mm	13.60
61.659.24	RZ	12 mm	13.60
61.659.25	RZ	14 mm	13.60
61.659.26	RZ	16 mm	13.60
61.659.27	RZ	18 mm	13.60
61.659.28	RZ	20 mm	13.60



**Befestigungsschrauben M 5 MEGA**

Material: Stahl  
 Oberfläche: schwarz  
 Gewinde: M 5

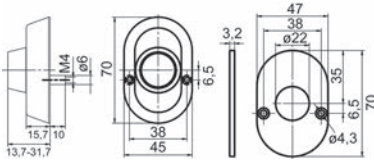


61.659.30-35

Artikel-Nr.	Länge	Stück
61.659.30	45 mm	1.57
61.659.31	50 mm	1.57
61.659.32	60 mm	1.57
61.659.33	70 mm	1.57
61.659.34	80 mm	1.57
61.659.35	90 mm	1.57



61.657.52



### Zylinderschutzrosetten MEGA 34.105

#### Garnitur bestehend aus:

- 1 Aussenrosette 45/70/15.7 mm, mit 2 Gewindenocken und gehärteter Stahlplatte
- 1 Innenrosette 47/70/3.2 mm

**vorgerichtet für Zylinderschutzsätze mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm zur Abdeckung von Elektromodulen**

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

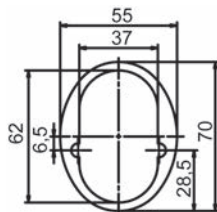
Artikel-Nr.	Lochung	Schraubendistanz	Garnitur
61.657.52	RZ	38 mm	51.50

▲ Für das Mindest-Zylindervorstehmass ab Türblatt 13.7 mm wird eine Ausgleichsrosette von 6 mm benötigt

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschutzsätze MEGA siehe 61.658.05-26, Seite 184  
Optionales Zubehör: Blindeinsätze MEGA 34.055 siehe 61.658.31, Seite 185



61.657.59



### Abdeckplatten zu MEGA 34.105

zu Aussenrosette bei Montage auf Holz

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.657.59	70/55/1.5 mm	21.85

**Zylinderschutzrosetten HOPPE**

geprüft nach DIN 18257 ES1 (SK2)

**Aussenrosette** massiv, Grösse 55/12 mm, mit 2 Gewindenocken M 5

**Innenrosette** Grösse 52/8 mm, zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte mit separater Stahlplatte 74/32/2 mm mit Klebepad für die Befestigung am Türschloss als Anbohrschutz

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schraubendistanz: 38 mm  
 Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



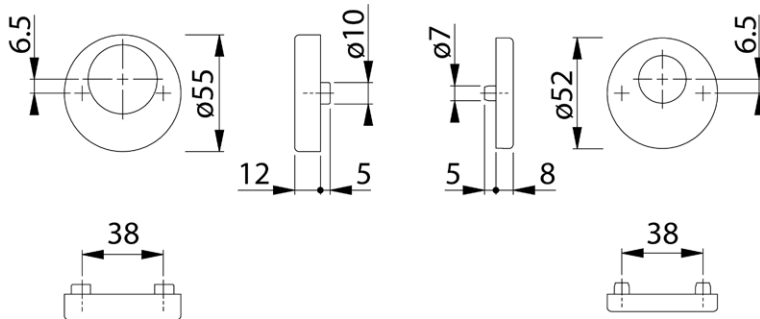
61.578.01+737.08



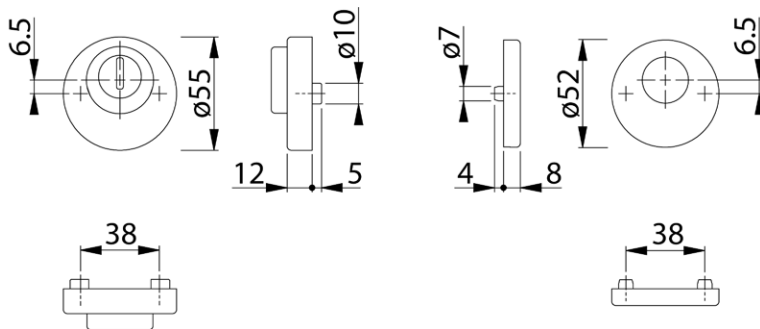
61.578.02

Artikel-Nr.	Lochung	Ausführung	Paar
61.578.01	RZ	vorgerichtet für Zylinderschutzzeinsätze	68.40
61.578.02	RZ	mit Zylinderabdeckung Überstand 10-18 mm	132.00

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschutzzeinsätze HOPPE RZ siehe 61.737.08-26, Seite 145  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 61.658.44-53, Seite 155



61.578.01



61.578.02



**Zylinderschutzrosetten NICKAL 4042S**

mit flacher Innenrosette, Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

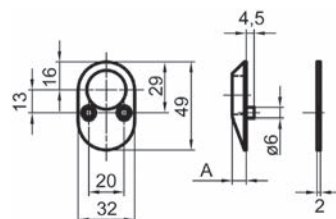
Material: Edelstahl  
Oberfläche: gebürstet

Artikel-Nr.	Höhe A	B/H	Paar
61.574.06	6 mm	32/49 mm	41.80
61.574.08	8 mm	32/49 mm	41.80
61.574.10	10 mm	32/49 mm	41.80
61.574.12	12 mm	32/49 mm	41.80
61.574.14	14 mm	32/49 mm	41.80
61.574.16	16 mm	32/49 mm	41.00
61.574.18	18 mm	32/49 mm	41.80
61.574.20	20 mm	32/49 mm	41.80
61.574.22	22 mm	32/49 mm	41.00

Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 61.566.50, Seite 160



61.574.06-22



**Zylinderschutzrosetten NICKAL 4043S**

mit flacher Innenrosette, Stärke 2 mm  
mit 2 Befestigungsschrauben M 4 x 60 mm

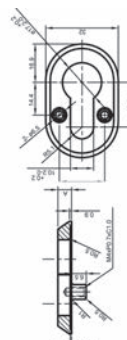
Material: Edelstahl  
Oberfläche: gebürstet

Artikel-Nr.	Höhe A	B/H	Lochung	Paar
61.575.06	6 mm	32/49 mm	PZ	41.00
61.575.08	8 mm	32/49 mm	PZ	41.80
61.575.10	10 mm	32/49 mm	PZ	41.80
61.575.12	12 mm	32/49 mm	PZ	41.80
61.575.14	14 mm	32/49 mm	PZ	41.80
61.575.16	16 mm	32/49 mm	PZ	41.00
61.575.18	18 mm	32/49 mm	PZ	41.80
61.575.20	20 mm	32/49 mm	PZ	41.00

Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 61.566.50, Seite 160



61.575.06-20





61.132.35-95

### Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Gewinde: M 4

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Stück
61.132.35	35 mm	35 - 40 mm	0.70
61.132.40	40 mm	40 - 45 mm	0.82
61.132.45	45 mm	45 - 50 mm	0.89
61.132.50	50 mm	50 - 55 mm	1.13
61.132.60	60 mm	60 - 65 mm	1.55
61.132.65	65 mm	65 - 70 mm	1.76
61.132.70	70 mm	70 - 75 mm	2.05
61.132.75	75 mm	75 - 80 mm	2.51
61.132.80	80 mm	80 - 85 mm	2.86
61.132.85	85 mm	85 - 90 mm	4.61
61.132.90	90 mm	90 - 95 mm	4.92
61.132.95	95 mm	95 - 100 mm	5.55

Neu 61.132.55 55 mm



60.973.60-90

### Befestigungsschrauben für grosse Türstärken

Material: Stahl  
Oberfläche: spritzverzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	Stück
60.973.60	60 mm	M 5	3.04
60.973.65	65 mm	M 5	3.04
60.973.70	70 mm	M 5	3.04
60.973.80	80 mm	M 5	3.64
60.973.90	90 mm	M 5	3.64



61.566.50

### Befestigungsschrauben für grosse Türstärken

Linsensenkkopf

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	Stück
61.566.50	90 mm	M 4	2.16

**Türdrücker HOPPE Amsterdam**

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 4-kant: 8 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

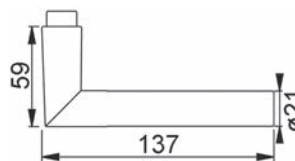
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.704.01	farblos eloxiert	137 mm	35 - 45 mm	Paar	18.90
61.704.11	stahlfarbig eloxiert	137 mm	35 - 45 mm	Paar	21.10
61.704.03	farblos eloxiert	137 mm	-	Lochteil	11.45
61.704.13	stahlfarbig eloxiert	137 mm	-	Lochteil	13.35

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erf. Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE siehe 61.714.40-61.716.44, Seite 167  
 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE Amsterdam siehe 71.704.01-11, Seite 1597



61.704.03+714.40+41



**Türdrücker HOPPE Atlanta**

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

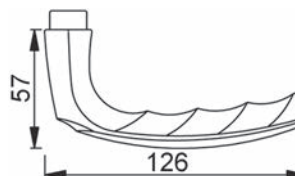
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.705.01	126 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	14.30
61.705.03	126 mm	8 mm	-	Lochteil	8.35

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.714.30-61.716.34, Seite 169  
 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



61.705.03+714.31





61.711.01+714.40+41

### Türdrücker HOPPE Luxembourg

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Ansatz-ø: 18 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 2

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.711.01	127 mm	9 mm	30 - 49 mm	Paar	22.45
61.711.03	127 mm	9 mm	-	Lochteil	13.20

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

Erf. Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE siehe 61.714.40-61.716.44, Seite 167  
Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



61.702.03+31

### Türdrücker HOPPE Paris

Paar mit Schnellstift-Verbindung 8 mm/Profilstift 9 mm

Material: Aluminium  
Ansatz-ø: 18 mm

farblos eloxiert, EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.702.01	132 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	23.15
61.702.11	144 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	49.00
61.702.03	132 mm	8 mm	-	Lochteil	14.45
61.702.13	144 mm	8 mm	-	Lochteil	28.50

farblos eloxiert, EN 1906 Klasse 2

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.702.21	144 mm	9 mm	50 - 69 mm	Paar	49.50
61.702.23	144 mm	9 mm	-	Lochteil	29.30

neusilberfarbig eloxiert, EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.701.01	132 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	23.35

stahlfarbig eloxiert, EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.708.01	132 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	26.40

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.701.31-61.713.71, Seite 171  
Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303  
Optionales Zubehör: Profil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.950.10-24, Seite 303




**Türdrücker HOPPE London**

**Paar mit Schnellstift-Verbindung**

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

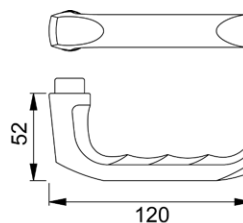
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.707.61	120 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	14.40
61.707.62	120 mm	8 mm	-	Lochteil	8.60

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

-  Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.706.31-61.707.71, Seite 173
- Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303
- Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE London siehe 71.710.01-04, Seite 1604
- Gleiche Designlinie: Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE London siehe 71.711.01-04, Seite 1605
- Gleiche Designlinie: Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE London siehe 71.712.01-04, Seite 1605
- Gleiche Designlinie: Steckgriffe HOPPE London siehe 71.922.11-14, Seite 1626



**61.707.62+712.31**





61.705.21



61.705.25

## Drückergarnituren HOPPE San Francisco

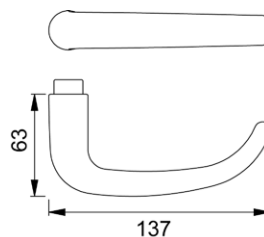
mit Hochstellfeder

### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Schnellstift-Verbindung, Drücker- und Schlüsselrosetten 53/9 mm mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
61.705.21	BB	137 mm	8 mm	37 - 42 mm	46.20
61.705.25	WC	137 mm	8 mm	37 - 42 mm	56.80



**Türdrücker HOPPE Marseille**

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

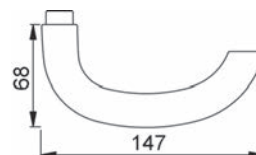
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.703.01	147 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	12.95
<del>61.703.03</del>	<del>147 mm</del>	<del>8 mm</del>	-	<del>Lochteil</del>	<del>7.25</del>

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.714.30-61.716.34, Seite 169  
 Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303



61.703.03+714.31



**Drückergarnituren HOPPE Stockholm**

Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Schnellstift-Verbindung 8 mm,  
 Drücker- und Schlüsselrosetten 53/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
 4-kant: 8 mm

farblos eloxiert

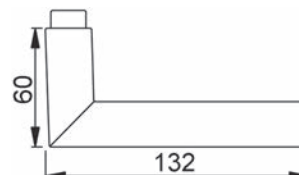
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.700.31	BB	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	24.10
61.700.32	RZ	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	25.30
61.700.33	PZ/Euro	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	24.55
61.700.35	WC	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	36.10

stahlfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.700.41	BB	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	25.20
61.700.42	RZ	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	26.50
61.700.43	PZ/Euro	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	25.70
61.700.45	WC	132 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	39.30

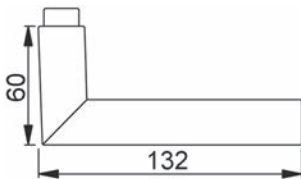


61.700.41





61.700.01-22



### Drückergarnituren HOPPE Stockholm

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Schnellstift-Verbindung 8 mm

1 Paar Schilder Grösse 240/46/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

4-kant: 8 mm

Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

#### farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Distanz	Türstärke	Garnitur
61.700.01	BB	132 mm	78 mm	35 - 45 mm	24.10
61.700.02	RZ	132 mm	78 mm	35 - 45 mm	25.30
61.700.05	WC	132 mm	78 mm	37 - 42 mm	37.20
61.700.21	BB	132 mm	72 mm	35 - 45 mm	24.55

#### stahlfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Distanz	Türstärke	Garnitur
61.700.11	BB	132 mm	78 mm	35 - 45 mm	26.50
61.700.12	RZ	132 mm	78 mm	35 - 45 mm	26.80
61.700.15	WC	132 mm	78 mm	37 - 42 mm	37.80
61.700.22	BB	132 mm	72 mm	35 - 45 mm	27.50

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE Stockholm siehe 71.700.31-41, Seite 1601

**Türdrücker HOPPE Zürich**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Aluminium  
 Ansatz-ø: 18 mm  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 2

**farblos eloxiert**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.707.01	114 mm	8 mm	30 - 49 mm	Paar	18.40
61.707.11	124 mm	8 mm	30 - 49 mm	Paar	29.30
61.707.03	114 mm	8 mm	-	Lochteil	11.55
61.707.13	124 mm	8 mm	-	Lochteil	18.55
61.707.23	124 mm	9 mm	-	Lochteil	18.55

**neusilberfarbig eloxiert**

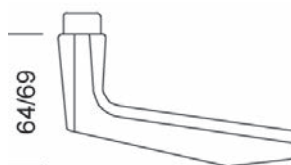
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.706.01	114 mm	8 mm	30 - 49 mm	Paar	18.40
61.706.11	124 mm	8 mm	30 - 49 mm	Paar	28.90
61.706.21	124 mm	9 mm	50 - 69 mm	Paar	28.90
61.706.03	114 mm	8 mm	-	Lochteil	11.55
61.706.13	124 mm	8 mm	-	Lochteil	18.55
61.706.23	124 mm	9 mm	-	Lochteil	18.75

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.706.31-61.707.71, Seite 173  
 Optionales Zubehör: Profil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.950.10-24, Seite 303



61.706.03+31

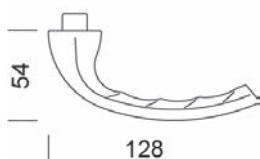


64/69

114/124



61.714.13+31



### Türdrücker HOPPE Tokyo

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
Ansatz-ø: 18 mm  
4-kant: 8 mm

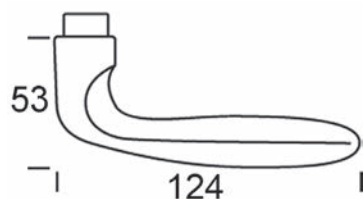
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.714.11	farblos eloxiert	128 mm	38 - 42 mm	Paar	11.85
61.716.11	neusilberfarbig eloxiert	128 mm	38 - 42 mm	Paar	12.10
61.714.71	stahlfarbig eloxiert	128 mm	38 - 42 mm	Paar	14.25
61.714.13	farblos eloxiert	128 mm	-	Lochteil	5.25
61.716.13	neusilberfarbig eloxiert	128 mm	-	Lochteil	4.90
61.714.73	stahlfarbig eloxiert	128 mm	-	Lochteil	5.55

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Türschilder HOPPE siehe 61.714.30-61.716.34, Seite 169  
Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE Tokyo siehe 71.705.01-04, Seite 1602



61.715.43+714.40+41



### Türdrücker HOPPE Verona

Paar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Aluminium  
Ansatz-ø: 18 mm  
4-kant: 8 mm  
Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.715.41	farblos eloxiert	124 mm	35 - 45 mm	Paar	17.00
61.715.11	stahlfarbig eloxiert	124 mm	35 - 45 mm	Paar	19.05
61.715.43	farblos eloxiert	124 mm	-	Lochteil	9.60
61.715.13	stahlfarbig eloxiert	124 mm	-	Lochteil	11.10

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

Erf. Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE siehe 61.714.40-61.716.44  
Optionales Zubehör: Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE siehe 61.951.01-07, Seite 303  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE Verona siehe 71.715.01-02, Seite 1602

**Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE**

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte, mit Hochstellfeder und Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Schraubendistanz: 38 mm



61.714.40+41

**farblos eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.714.40	Führung ø 18 mm	9/53 mm	9.10
61.714.41	BB	9/53 mm	8.85
61.714.42	RZ	9/53 mm	8.95
61.714.43	PZ/Euro	9/53 mm	9.65
61.714.44	-	9/53 mm	9.05

**neusilberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.716.40	Führung ø 18 mm	9/53 mm	9.10
61.716.41	BB	9/53 mm	9.05
<del>61.716.42</del>	<del>RZ</del>	<del>9/53 mm</del>	<del>9.05</del>
61.716.43	PZ/Euro	9/53 mm	9.05
61.716.44	-	9/53 mm	8.85

**stahlfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
61.715.30	Führung ø 18 mm	9/53 mm	9.90
61.715.31	BB	9/53 mm	9.75
61.715.32	RZ	9/53 mm	9.85
61.715.33	PZ/Euro	9/53 mm	9.85
61.715.34	-	9/53 mm	9.85

 Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.46-48, Seite 317



61.771.30+31

### Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE

Material: Aluminium  
LK-Schrauben: 4 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

#### farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.771.20	Führung ø 18 mm	7/50 mm	4.67
61.771.21	BB	7/50 mm	4.67
61.771.22	RZ	7/50 mm	4.67
61.771.23	PZ/Euro	7/50 mm	4.67
61.771.24	--	7/50 mm	4.97

#### neusilberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.771.30	Führung ø 18 mm	7/50 mm	4.67
61.771.31	BB	7/50 mm	4.67
<del>61.771.32</del>	<del>RZ</del>	<del>7/50 mm</del>	<del>4.67</del>
<del>61.771.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>7/50 mm</del>	<del>4.67</del>



61.715.35

### WC-Rosettengarnituren HOPPE

zum Aufklipsen auf Kunststoff-Befestigungsplatte  
Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 **Aussenrosette** mit Sichtscheibe weiss/rot und Münzschlitz
- 1 **Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift, festdrehbar mit Befestigungsschrauben für Türstärken bis 42 mm

Material: Aluminium  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	H/ø	Paar
61.714.45	WC	farblos eloxiert	9/53 mm	25.50
61.716.45	WC	neusilberfarbig eloxiert	9/53 mm	25.20
61.715.35	WC	stahlfarbig eloxiert	9/53 mm	27.50

☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsset HOPPE siehe 61.481.50, Seite 318



**Türschilder HOPPE**

Material: Aluminium  
L/B/H: 226/40/8 mm  
Führungs-ø: 18 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

**farblos eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Stück
61.714.31	BB	78 mm	10.75
61.714.32	RZ	78 mm	5.65
61.714.33	PZ/Euro	78 mm	5.65
61.714.34	-	-	5.65
61.714.30	BB	72 mm	5.65

**neusilberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Stück
61.716.31	BB	78 mm	5.65
61.716.32	RZ	78 mm	5.65
61.716.33	PZ/Euro	78 mm </td <td>5.65</td>	5.65
61.716.34	-	-	5.65
61.716.30	BB	72 mm	5.65

**stahlfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Stück
61.714.61	BB	78 mm	6.25
61.714.62	RZ	78 mm	6.25
61.714.63	PZ/Euro	78 mm	6.25
61.714.64	-	-	6.25
61.714.60	BB	72 mm	6.25





61.741.01

### WC-Türschilder HOPPE

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/weiss

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm für Türstärke 40 mm festdrehbar, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.743.01	WC	farblos eloxiert	78 mm	225/42/8 mm	29.80
<del>61.741.01</del>	<del>WC</del>	<del>neusilberfarbig eloxiert</del>	<del>78 mm</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>29.60</del>
<del>61.742.01</del>	<del>WC</del>	<del>stahlfarbig eloxiert</del>	<del>78 mm</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>32.60</del>



61.714.35

### WC-Türschilder HOPPE

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/weiss und Münzschlitz

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm für Türstärke 40 mm festdrehbar, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Distanz: 78 mm

Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	L/B/H	Garnitur
61.714.35	WC	farblos eloxiert	226/40/8 mm	23.15
61.716.35	WC	neusilberfarbig eloxiert	226/40/8 mm	23.60
61.714.65	WC	stahlfarbig eloxiert	226/40/8 mm	27.40

**Türschilder HOPPE**

Material: Aluminium  
Führungs-ø: 18 mm  
 3.5 mm

**farblos eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.702.31	BB	78 mm	225/42/8 mm	8.60
61.702.32	RZ	78 mm	225/42/8 mm	9.00
61.702.33	PZ/Euro	78 mm	225/42/8 mm	9.00
61.702.34	-	-	225/42/8 mm	9.00
61.702.71	BB	72 mm	225/42/8 mm	9.35

**neusilberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
<del>61.701.31</del>	<del>BB</del>	<del>78 mm</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>9.65</del>
61.701.32	RZ	78 mm	225/42/8 mm	9.55
<del>61.701.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>9.65</del>
<del>61.701.34</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>9.65</del>
<del>61.701.71</del>	<del>BB</del>	<del>72 mm</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>8.75</del>

**stahlfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.713.31	BB	78 mm	225/42/8 mm	10.35
61.713.32	RZ	78 mm	225/42/8 mm	10.40
61.713.33	PZ/Euro	78 mm	225/42/8 mm	10.40
<del>61.713.34</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>225/42/8 mm</del>	<del>10.65</del>
61.713.71	BB	72 mm	225/42/8 mm	10.40



61.702.31



61.713.31



61.701.31



61.712.31

### Türschilder HOPPE

Material: Aluminium  
Führungs-ø: 18 mm  
▽ 3.5 mm

#### farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.712.31	BB	78 mm	220/40/7 mm	15.75
61.712.32	RZ	78 mm	220/40/7 mm	15.75
61.712.33	PZ/Euro	78 mm	220/40/7 mm	8.85
61.712.34	-	-	220/40/7 mm	9.00

#### neusilberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.711.31	BB	78 mm	220/40/7 mm	8.85
61.711.32	RZ	78 mm	220/40/7 mm	8.75
<del>61.711.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>220/40/7 mm</del>	<del>8.80</del>
61.711.34	-	-	220/40/7 mm	9.35



61.760.00

### Tür-Blindschilder HOPPE

mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/H	Stück
61.760.01	farblos eloxiert	220/40/7 mm	9.45
<del>61.760.00</del>	<del>neusilberfarbig eloxiert</del>	<del>220/40/7 mm</del>	<del>10.10</del>
<del>61.760.02</del>	<del>stahlfarbig eloxiert</del>	<del>220/40/7 mm</del>	<del>11.20</del>

### WC-Türschilder HOPPE

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe weiss/rot

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant Stift 7 mm für Türstärke 40 mm festdrehbar, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.755.02	WC	farblos eloxiert	78 mm	220/40/7 mm	29.60
61.755.01	WC	neusilberfarbig eloxiert	78 mm	220/40/7 mm	29.90



61.755.02

### Türschilder HOPPE

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

 3.5 mm

#### farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.707.31	BB	78 mm	209/40/7 mm	7.10
61.707.32	RZ	78 mm	209/40/7 mm	7.15
61.707.33	PZ/Euro	78 mm	209/40/7 mm	7.45
61.707.34	-	-	209/40/7 mm	7.40
61.707.71	BB	72 mm	209/40/7 mm	7.25

#### neusilberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.706.31	BB	78 mm	209/40/7 mm	7.10
61.706.32	RZ	78 mm	209/40/7 mm	7.15
61.706.33	PZ/Euro	78 mm	209/40/7 mm	7.25
61.706.34	-	-	209/40/7 mm	7.25
61.706.71	BB	72 mm	209/40/7 mm	7.25



61.707.31

61.706.31



61.747.01

### WC-Türschilder HOPPE

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/weiss

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm für Türstärke 40 mm festdrehbar, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.747.01	WC	farblos eloxiert	78 mm	209/7/40 mm	26.10
61.746.01	WC	neusilberfarbig eloxiert	78 mm	209/7/40 mm	26.40



61.707.52

### Türschilder HOPPE

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

⌘ 3.5 mm

#### farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.707.52	RZ	78 mm	241/45/8 mm	14.45
61.707.53	PZ/Euro	78 mm	241/45/8 mm	14.45
61.707.54	-	-	241/45/8 mm	14.60

#### neusilberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.706.52	RZ	78 mm	241/45/8 mm	14.45
61.706.53	PZ/Euro	78 mm	241/45/8 mm	14.45
61.706.54	-	-	241/45/8 mm	14.60



### FSB ASL®: Die neue Adaptertechnik von FSB

FSB ASL® wird stets als Garnitur ausgeliefert und ist universell als „rechte“ und „linke“ Ausführung einsetzbar. Während der Lieferstandard mit Türstärken von 39 bis 58 mm bereits nahezu sämtliche Bereiche abdeckt, steht FSB ASL® auftragsbezogen sogar für Türstärken von 29 bis 98 mm zur Verfügung. Die Befestigung mittels einer M5 Edelstahl Durchverschraubung, ein Betätigungswinkel von 45 ° sowie eine richtungsneutrale Hochhaltefeder runden die Vorteile der neuen objekttauglichen Lagerung ab. Daraus resultiert u. a. die Zulassung von FSB ASL® gemäss DIN EN 1906 Klasse 4.

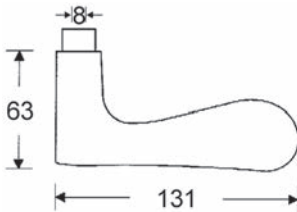
Mit dieser Innovation will FSB nicht nur den vielschichtigen Anforderungen aus dem Objektbau Rechnung tragen, sondern auch beim Handling von Garnituren oder einzelnen Bauteilen konkret bei der Montage.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Garniturenweise verpackt „all in one“
- Rechts und links verwendbar
- Verdeckte Drückerführung
- Hochhaltemechanismus
- Alle aktuellen Designs verfügbar
- Lagerung festdrehbar
- Edelstahlverstärkte Unterkonstruktion
- M5 Edelstahlverschraubung
- Betätigungswinkel 45 °
- Schnellmontage
- 20 mm Türstärkensprung
- EN 1906 Klasse 4 zertifiziert



61.718.31



61.718.31-33

### Drückergarnituren FSB 1144 mit Adapterhalterung®

Design Jasper Morrison  
mit Hochhaltefeder

#### Garnitur bestehend aus:

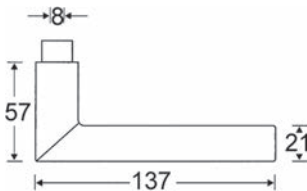
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.718.31	BB	131 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	70.80
61.718.32	RZ	131 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	73.10
61.718.33	PZ/Euro	131 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	70.80
61.718.35	WC	131 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	93.10



61.719.31



61.719.31-33

### Drückergarnituren FSB 1076 mit Adapterhalterung®

Design Robert Mallet-Stevens  
mit Verbindungsstift

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.719.31	BB	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	36 - 45 mm	77.30
61.719.32	RZ	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	36 - 45 mm	79.60
61.719.33	PZ/Euro	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	36 - 45 mm	77.30
61.719.35	WC	137 mm	7 mm	EN 1906 Klasse 3	36 - 42 mm	99.60

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 7 mm dicken Schilder/Rosetten.  
Garnituren mit einer Ausgleichlagerung (AGL), geprüft nach EN 1906 Benutzerkategorie Klasse 4, ab Werk lieferbar.

Gleiche Designlinie: Fenstergriffe FSB 1076 siehe 71.502.20, Seite 1595



**Drückergarnituren FSB 1005 mit Adapterhalterung®**

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

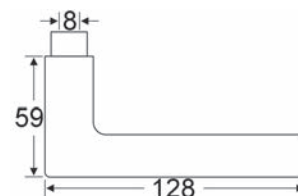
Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.719.51	BB	128 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	61.10
61.719.52	RZ	128 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	63.40
61.719.53	PZ/Euro	128 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	61.10
61.719.55	WC	128 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	83.40

 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe FSB 1005 siehe 71.716.00, Seite 1596



61.719.51



61.719.51-53

**Drückergarnituren FSB 1057 mit Adapterhalterung®**

Design Jan Roth  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

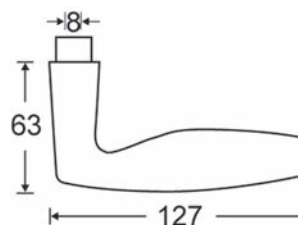
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.770.31	BB	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	67.00
61.770.32	RZ	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	69.20
61.770.33	PZ/Euro	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	67.00
61.770.35	WC	127 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	89.30



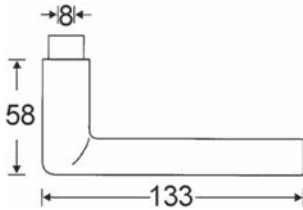
61.770.31



61.770.31-33



61.721.11



61.721.11-13

### Drückergarnituren FSB 1025 mit Adapterhalterung®

Design Hartmut Weise  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

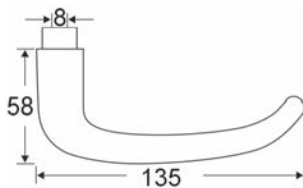
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.721.11	BB	133	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	67.00
61.721.12	RZ	133	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	69.20
<del>61.721.13</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>133</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>39 - 58 mm</del>	<del>67.00</del>
<del>61.721.15</del>	<del>WC</del>	<del>133</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>39 - 58 mm</del>	<del>89.30</del>



61.722.31



61.722.31-33

### Drückergarnituren FSB 1023 mit Adapterhalterung®

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.722.31	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	63.80
61.722.32	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	66.00
61.722.33	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	63.80
61.722.35	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	86.00

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe FSB 1023 siehe 71.502.00, Seite 1595

### Drückergarnituren FSB 1028 mit Adapterhalterung®

Design Hartmut Weise  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

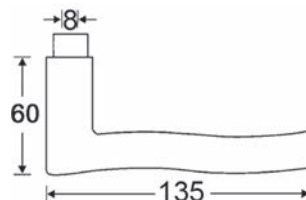
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.723.31	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	67.00
61.723.32	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	69.20
61.723.33	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	67.00
61.723.35	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	89.30



61.723.31



61.723.31-33

### Drückergarnituren FSB 1015 mit Adapterhalterung®

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

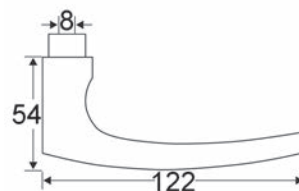
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
<del>61.725.31</del>	<del>BB</del>	<del>122 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>39 - 58 mm</del>	<del>61.10</del>
<del>61.725.32</del>	<del>RZ</del>	<del>122 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>39 - 58 mm</del>	<del>63.40</del>
61.725.33	PZ/Euro	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	61.10
61.725.35	WC	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	83.40



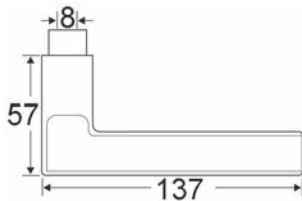
61.725.31



61.725.31-33



61.726.31



61.726.31-33

### Drückergarnituren FSB 1035 mit Adapterhalterung®

Design Heike Falkenberg  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

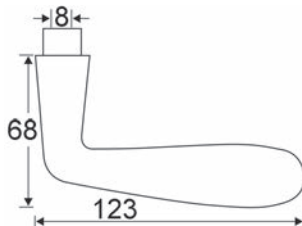
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.726.31	BB	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	77.30
61.726.32	RZ	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	79.60
<del>61.726.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>137 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>39 - 58 mm</del>	<del>77.30</del>
61.726.35	WC	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	99.60



61.729.31



61.729.31-33

### Drückergarnituren FSB 1027 mit Adapterhalterung®

Design Johannes Potente  
mit Hochhaltefeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
61.729.31	BB	123 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	63.80
61.729.32	RZ	123 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	66.00
61.729.33	PZ/Euro	123 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	63.80
61.729.35	WC	123 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 58 mm	86.00

**Schutztürschildgarnituren HOPPE 3331E/3310**

geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze  
mit 3 Befestigungsschrauben M 6 x 65 mm

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 53/249/12 mm

1 Innenschild 53/249/10 mm mit Hochhaltefeder

Material: Aluminium

Führungs-ø: 18 mm

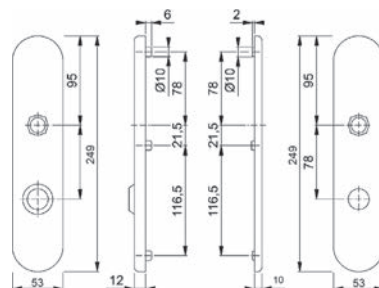
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	Türstärke	Garnitur
61.737.01	farblos eloxiert	RZ	78 mm	57 - 62 mm	79.70
61.737.02	farblos eloxiert	PZ/Euro	78 mm	57 - 62 mm	78.90
61.737.03	stahlfarbig eloxiert	RZ	78 mm	57 - 62 mm	98.60
61.737.04	stahlfarbig eloxiert	PZ/Euro	78 mm	57 - 62 mm	92.30

- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE RZ siehe 61.737.08-26, Seite 145
- Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze HOPPE PZ/Euro siehe 61.738.08-20, Seite 145
- Optionales Zubehör: Schrauben-Verlängerungsset HOPPE siehe 61.561.57-61, Seite 327



61.737.03+24



**Türschilder MEGA 35.484 für Zylinderschutzeinsätze**

vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze, ohne Befestigungsset

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 254/50/8.2 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich, mit 3 Gewindenocken M 6

1 Innenschild 254/50/5.2 mm

Material: Druckguss

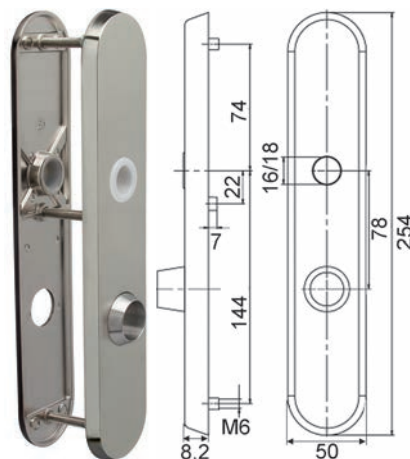
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Führungs-ø: 16 / 18 mm

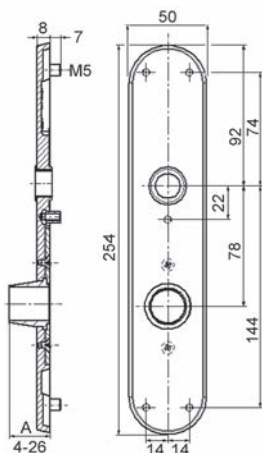
Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.656.01	RZ	78 mm	83.70

Auch mit Distanz 74 und 94 mm erhältlich.

Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.656.01



61.658.02

### Türschilder MEGA 35.488 für Zylinderschutzzeinsätze

#### Garnitur bestehend aus:

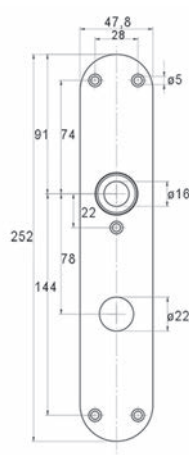
- 1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich
- 1 Innenschild Stärke 5 mm
- mit 5 Gewindenocken M 5

vorge richtet für Zylinderschutzzeinsätze ohne Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.658.02	RZ	78 mm	254/50/8 mm	61.80

 Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.658.03

### Einzelnes Innenflachschild MEGA 35.488

mit 5 Befestigungslöcher, ohne Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.658.03	RZ	78 mm	252/47.5/2 mm	38.30

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155

**Türschilder MEGA 35.488 für Zylinderschutzsätze**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

**Garnitur bestehend aus:**

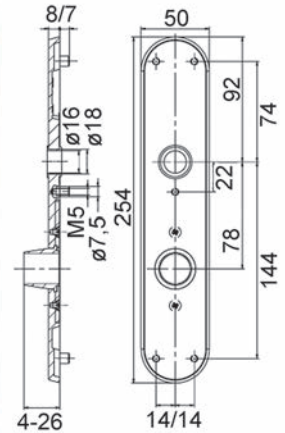
- 1 Aussenschild 254/50/8 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich
- 1 Innenschild 254/50/5 mm

**vorgerichtet für Zylinderschutzsätze**  
**mit 5 Befestigungsschrauben M 5 x 45 mm**

Material: Druckguss  
Führungs-ø: 16 / 18 mm  
Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	Garnitur
61.654.01	verchromt poliert	RZ	78 mm	176.00
61.654.02	verchromt matt	RZ	78 mm	110.90

Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.654.01

**Türschilder MEGA 35.495 für Zylinderschutzsätze**

zur Abdeckung von Elektromodulen  
vorgerichtet für Zylinderschutzsätze, ohne Befestigungsset

**Garnitur bestehend aus:**

- 1 Aussenschild 280/52/15.7 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich, mit 3 Gewindenocken M6
- 1 Innenschild 280/52/5.2 mm

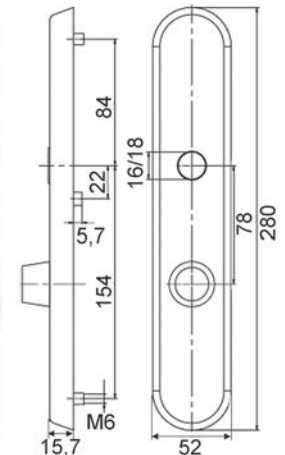
Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.657.02	RZ	78 mm	132.20

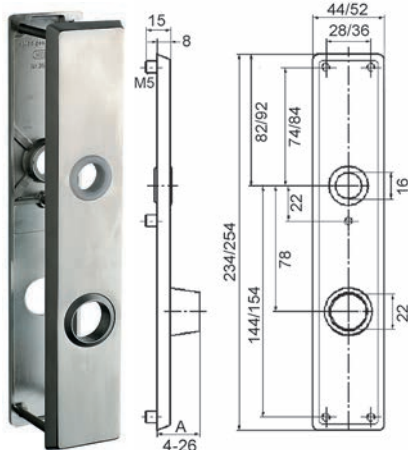
Für das Mindest-Zylindervorstehmass ab Türblatt 13.7 mm wird ein Einsatz von 6 mm benötigt, siehe 61.658.06

Hohes Innenschild zur Integration des Batteriefaches ist ab Werk lieferbar.

Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.657.02



61.658.01+04

### Türschilder MEGA 35.485 / 35.490 für Zylinderschutzsätze

#### Garnitur bestehend aus:

- 1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich
- 1 Innenschild Stärke 5 mm
- mit 5 Gewindenocken M 5

vorgerichtet für Zylinderschutzsätze ohne Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.658.01	35.485	RZ	78 mm	234/44/8 mm	54.60
61.658.04	35.490	RZ	78 mm	254/52/8 mm	75.20

 61.658.04 auch für TRIBLOC-Schlösser passend und mit Distanz 74 mm und 90 mm erhältlich.

 Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.658.10-26

### Zylinderschutzsätze MEGA

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe A	Lochung	Stück
61.658.05	4 mm	RZ	8.60
61.658.06	6 mm	RZ	8.50
61.658.08	8 mm	RZ	8.50
61.658.10	10 mm	RZ	8.50
61.658.12	12 mm	RZ	8.50
61.658.14	14 mm	RZ	8.50
61.658.16	16 mm	RZ	8.90
61.658.18	18 mm	RZ	8.60
61.658.20	20 mm	RZ	8.65
61.658.22	22 mm	RZ	8.65
61.658.24	24 mm	RZ	8.65
61.658.26	26 mm	RZ	8.65



**Blindeinsätze MEGA 34.055**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	Aussen-ø	Innen-ø	Stück
61.658.31	33.5 mm	30 mm	8.65



61.658.31

**Zylinderschutzsätze MEGA 34.060**

mit Ziehschutz

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	Höhe	Stück
61.659.08	RZ	8 - 12 mm	17 mm	48.90



61.659.08

**Befestigungsschrauben für grosse Türstärken**

für Türstärken über 40 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde-ø	Stück
61.654.51	80 mm	M 5	1.91



61.654.51

**Befestigungsschrauben**

Pozidriv-Kreuzschlitz

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

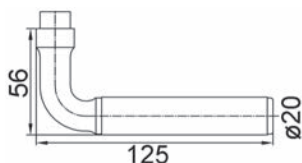
Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Gewinde	Stück
61.657.40	45 mm	32 - 43 mm	M 6	1.37
61.657.41	50 mm	37 - 48 mm	M 6	1.37
61.657.42	60 mm	47 - 58 mm	M 6	1.37
61.657.43	70 mm	57 - 68 mm	M 6	1.37
61.657.44	80 mm	67 - 78 mm	M 6	1.37
61.657.45	100 mm	84 - 95 mm	M 6	1.37



61.657.40-45



61.011.15+61.008.31



### Türdrücker GLUTZ 5067 Prestige Basel

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Ansatz-ø: 16 mm  
4-kant: 8 mm

#### verchromt hochglanz poliert, Edelstahl matt

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.011.05	125 mm	30 - 55 mm	Paar	109.50
61.011.15	125 mm	-	Lochteil	57.50

#### verchromt hochglanz poliert, Edelstahl poliert

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.011.06	125 mm	30 - 55 mm	Paar	113.80
61.011.16	125 mm	-	Lochteil	58.60

#### vernickelt matt gebürstet, RAL 9011 schwarz

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.011.33	125 mm	30 - 55 mm	Paar	81.00
61.011.43	125 mm	-	Lochteil	40.80


#### vernickelt matt gebürstet, Edelstahl matt

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.011.35	125 mm	30 - 55 mm	Paar	71.10
61.011.45	125 mm	-	Lochteil	39.10

#### vernickelt matt gebürstet, Edelstahl poliert

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.011.36	125 mm	30 - 55 mm	Paar	80.70
61.011.46	125 mm	-	Lochteil	39.60

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Türschilder GLUTZ glide 5345 siehe 61.006.31-61.008.34, Seite 55  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker GLUTZ 5267 Elite Basel**

Paar mit Verbindungsstift

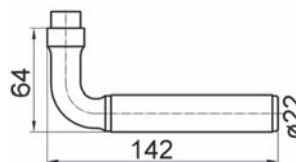
Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 4-kant: 9 mm  
 Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Griff	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.096.33	schwarz RAL 9011	142 mm	35 - 60 mm	Paar	121.80
61.096.34	Edelstahl matt gebürstet	142 mm	35 - 60 mm	Paar	121.80
61.096.43	schwarz RAL 9011	142 mm	-	Lochteil	61.20
61.096.44	Edelstahl matt gebürstet	142 mm	-	Lochteil	61.20

- Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.
- Erforderliches Zubehör: Türschilder GLUTZ glide 5345 siehe 61.006.31-61.008.34, Seite 55  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.096.43+61.006.31



**Türdrücker MEGA 32.200 / 33.200**

Paar mit Verbindungsstift

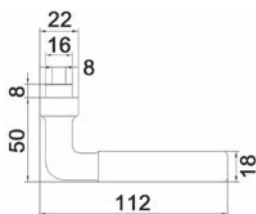
Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.611.01	32.200	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	63.10
61.611.21	33.200	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	84.30
61.611.03	32.200	8 mm	16 mm	-	Lochteil	33.00
61.611.23	33.200	9 mm	18 mm	-	Lochteil	43.10

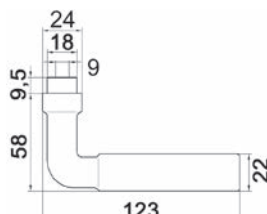
- Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.200/41.405 siehe 71.611.01, Seite 1607  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.205/41.405 siehe 71.612.01, Seite 1607  
 Gleiche Designlinie: Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.200/41.430 siehe 71.635.01, Seite 1623



61.611.03+30+31



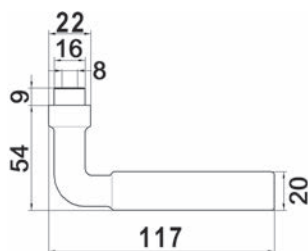
61.611.01+03



61.611.21+23



61.612.03+630.30+31



### Türdrücker **MEGA 32.205**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm

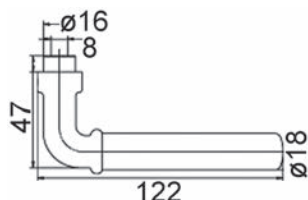
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.612.01	117 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	27.30
61.612.03	117 mm	8 mm	-	Lochteil	14.70

🔗 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Türdrücker MEGA 32.200 / 33.200 siehe 61.611.01-23, Seite 187  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.200/41.405 siehe 71.611.01, Seite 1607  
Gleiche Designlinie: Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.200/41.430 siehe 71.635.01, Seite 1623



61.601.11+41



### Türdrücker **MEGA 32.210**

im Stil der 30er und 40er Jahre  
mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert / weiss RAL 9010  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.601.11	122 mm	8 mm	38 - 50 mm	56.30

🔗 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

**Türdrücker MEGA 32.210**

im Stil der 30er und 40er Jahre  
mit Verbindungsstift

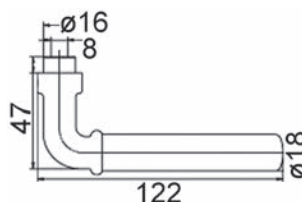
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert / schwarz RAL 9011  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.601.01	122 mm	8 mm	38 - 50 mm	56.30

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



61.601.01+31



**Türdrücker MEGA 32.210**

mit Verbindungsstift

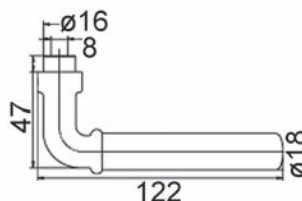
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert / vernickelt matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.616.01	122 mm	8 mm	38 - 50 mm	56.30

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



61.616.01+615.41





61.615.03+31

### Türrücker WAGON MEGA 32.100 / 33.100

Paar mit Verbindungsstift

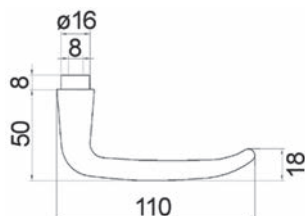
Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.615.01	32.100	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	52.20
61.615.21	33.100	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	80.60
61.615.03	32.100	8 mm	16 mm	-	Lochteil	27.00
61.615.23	33.100	9 mm	18 mm	-	Lochteil	41.10

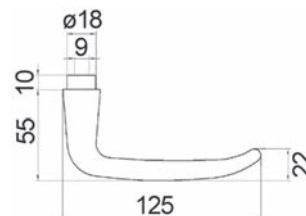
Neu: 61.615.22 MEGA 33.100 4-kant 9 mm TS 70-85 mm

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe WAGON MEGA 32.100/41.405 siehe 71.615.01, Seite 1606



61.615.01+03



61.615.21+23+22



61.628.07+638.31

### Türrücker WAGON MEGA 32.100 / 33.100

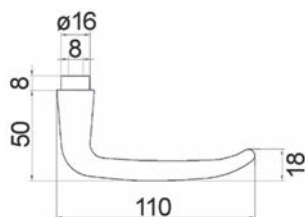
Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

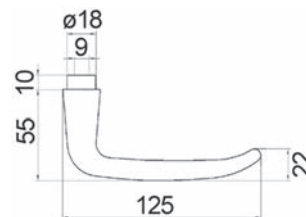
Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.628.05	32.100	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	24.25
61.628.21	33.100	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	38.20
61.628.07	32.100	8 mm	16 mm	-	Lochteil	12.90
61.628.23	33.100	9 mm	18 mm	-	Lochteil	19.40

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe WAGON MEGA 32.100/41.405 siehe 71.615.01, Seite 1606



61.628.05+07



61.628.21+23

**Türdrücker WAGGON MEGA 32.101**

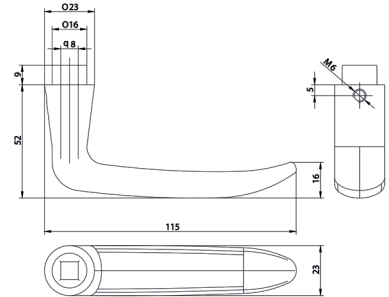
Paar mit Verbindungsstift

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4  
 Produktlinie: 100

Artikel-Nr.	4-kant	Ansatz $\varnothing$	Türstärke	Preis
61.628.15	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	54.80
61.628.16	8 mm	16 mm	50 - 65 mm	57.50
61.628.20	8 mm	16 mm	-	27.40



61.628.15-20







**Türdrücker MEGA 32.105**

Paar mit Verbindungsstift

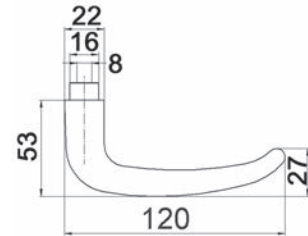
Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.627.01	120 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	30.30
61.627.03	120 mm	8 mm	-	Lochteil	15.30

- Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.627.03+610.31



61.627.01-03

**Türdrücker-Lochteil WAGON MEGA 33.103**

geprüft nach EN 1906

festdrehbar auf Rosette 34.160, mit Hochstellfeder

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie für	Ausführung	Stück
61.604.11	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4 innen	links	130.20
61.604.13	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4 innen	rechts	130.20
61.604.14	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4 aussen	links	130.20
61.604.16	135 mm	9 mm	EN 1906 Klasse 4 aussen	rechts	130.20

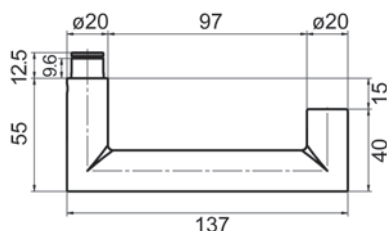
- Opt. Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren MEGA 42.042 siehe 61.960.11-12, Seite 313
- Optionales Zubehör: Schrauben Senkkopf A2 TX, DIN 965 M5x40 siehe 85.223.540 auf opo.ch



61.604.13



61.604.43+46



### Türdrücker-Lochteil MEGA 33.236 / 34.160

festdrehbar auf Rosette 34.160 Edelstahl matt, mit Hochstellfeder

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Rosette $\varnothing$ /H:	53 / 8 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179
Benutzerkategorie:	EN 1906 Klasse 4

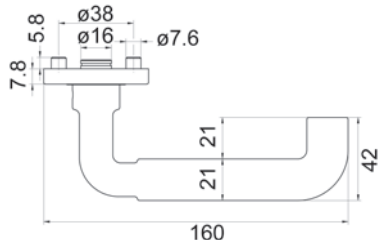
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	für	Ausführung	Stück
61.604.41	137 mm	9 mm	innen	links	114.00
61.604.43	137 mm	9 mm	innen	rechts	114.00
61.604.44	137 mm	9 mm	aussen	links	114.00
61.604.46	137 mm	9 mm	aussen	rechts	114.00

▲ Unterschied aussen/innen:  
 Aussenrosette mit Gewindenocken  $\varnothing$  7 mm / M 5 - für durchgehende Verschraubung  
 Innenrosette mit versenkten Schraublöcher  $\varnothing$  7 mm

🔗 Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten MEGA siehe 61.604.32-34  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren MEGA 42.042 siehe 61.960.11-12  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 61.658.44-53



61.604.53



### Türdrücker-Lochteil MEGA 33.203/34.160

festdrehbar auf Rosette 34.160 Edelstahl matt, mit Hochstellfeder

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Rosette $\varnothing$ /H:	53 / 8 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179
Benutzerkategorie:	EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	für	Ausführung	Stück
61.604.51	146 mm	9 mm	innen	links	120.00
61.604.53	146 mm	9 mm	innen	rechts	120.00
61.604.54	146 mm	9 mm	aussen	links	120.00
61.604.56	146 mm	9 mm	aussen	rechts	120.00

▲ Unterschied aussen/innen:  
 Aussenrosette mit Gewindenocken  $\varnothing$  7 mm / M 5 - für durchgehende Verschraubung  
 Innenrosette mit versenkten Schraublöcher  $\varnothing$  7 mm

🔗 Optionales Zubehör: Schlüsselrosetten MEGA siehe 61.604.32-34  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren MEGA 42.042 siehe 61.960.11-12  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 61.658.44-53

**Türdrücker MEGA 32.300 / 33.300**

Paar mit Verbindungsstift

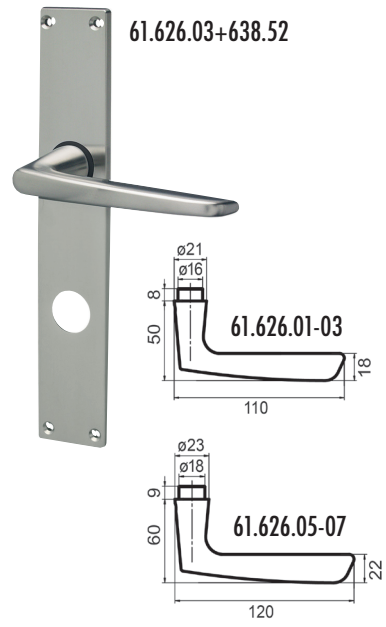
Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	4-kant	Ansatz ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.626.01	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	25.80
61.626.05	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	37.80
61.626.03	8 mm	16 mm	-	Stück	13.00
61.626.07	9 mm	18 mm	-	Stück	19.00

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Türschilder MEGA 35.460 siehe 61.638.52-54  
 Optionales Zubehör: Türdrücker MEGA 32.200 / 33.200 siehe 61.611.01-23

61.626.03+638.52

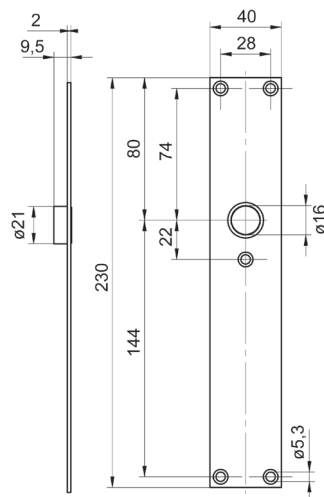


**Türdrücker-Halbgarnituren MEGA 33.203/35.0463**

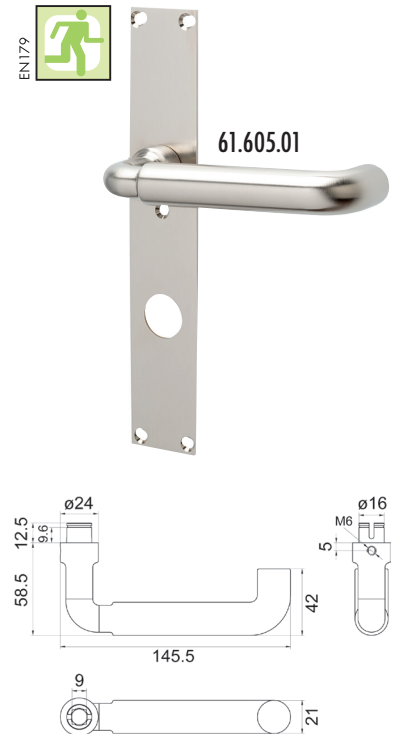
festdrehbar auf Langschild

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Schild L/B/H: 230/40/2 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 4

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	4-kant	Stück
61.605.01	RZ	78 mm	9 mm	113.60

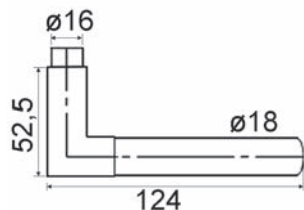


61.605.01





61.629.01+666.30+31



### Türdrücker **MEGA 32.227**

mit Verbindungsstift

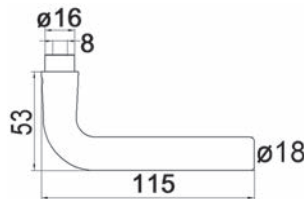
Material: Druckguss / Messing  
Oberfläche: verchromt poliert / vernickelt matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.629.01	124 mm	8 mm	38 - 50 mm	50.90

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



61.610.03+31



### Türdrücker **MEGA 32.230**


Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.610.01	115 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	23.65
61.610.03	115 mm	8 mm	-	Lochteil	12.90

Neu: 61.010.02 Türstärke 50-65 mm

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.230/41.405 siehe 71.610.01, Seite 1607

**Türdrücker MEGA 32.235 / 33.235**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.613.51	32.235	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	24.15
61.613.52	32.235	8 mm	16 mm	50 - 65 mm	Paar	27.10
61.613.54	32.235	8 mm	16 mm	65 - 80 mm	Paar	27.10
61.613.61	33.235	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	38.80
61.613.62	33.235	9 mm	18 mm	65 - 70 mm	Paar	40.70
61.613.53	32.235	8 mm	16 mm	-	Lochteil	12.15
61.613.63	33.235	9 mm	18 mm	-	Lochteil	19.40

Neu: 61.613.64 MEGA 33.235 4-kant 9 mm TS 70-85 mm

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker MEGA 32.235**

mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

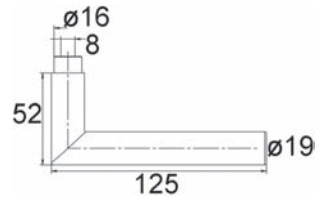
Artikel-Nr.	Grösse	4-kant	Türstärke	Paar
61.613.01	125 mm	8 mm	38 - 50 mm	49.40

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

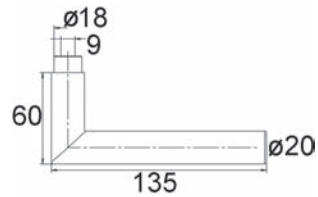
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.235/41.405 siehe 71.613.51, Seite 1608  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.235/41.405 siehe 71.613.01-11, Seite 1608  
Gleiche Designlinie: Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.235/41.430 siehe 71.635.02, Seite 1623



61.613.53+666.30+31



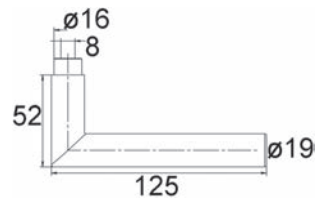
61.613.51-54



61.613.61-63 64



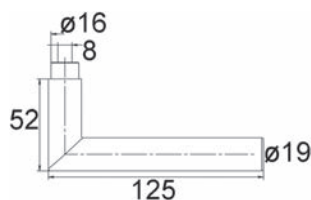
61.613.01+665.30+31



61.613.01



61.613.13+667.30+31



### Türdrücker **MEGA 32.235**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

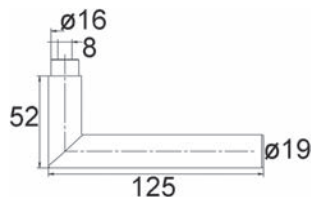
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.613.11	125 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	37.20
61.613.13	125 mm	8 mm	-	Lochteil	18.80

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 125mm Zink verchromt siehe 71.613.11, Seite 1608



61.697.01+31



### Türdrücker **Velours-Line MEGA 32.235**

mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: velours verchromt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.697.01	125 mm	8 mm	38 - 50 mm	46.70

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

**Türdrücker MEGA 32.240 / 32.250 / 33.250**

Paar mit Verbindungsstift


Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

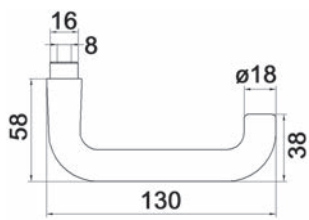
Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.617.01	32.240	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	21.70
61.617.11	32.250	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	21.70
61.617.12	32.250	8 mm	16 mm	38 - 65 mm	Paar	25.50
61.617.21	33.250	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	40.70
61.617.22	33.250	9 mm	18 mm	50 - 80 mm	Paar	45.80
61.617.03	32.240	8 mm	16 mm	-	Lochteil	10.90
61.617.13	32.250	8 mm	16 mm	-	Lochteil	11.15
61.617.23	33.250	9 mm	18 mm	-	Lochteil	20.60



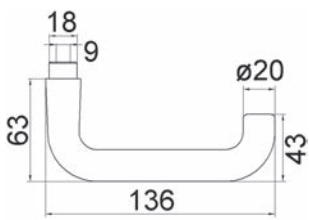
61.617.03+31

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

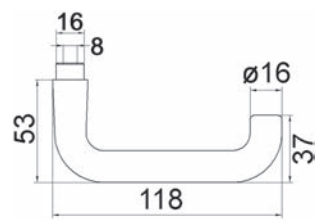
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.250/41.405 siehe 71.618.12, Seite 1609



61.617.11+12+13



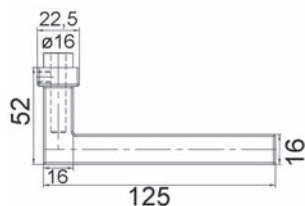
61.617.21+22+23



61.617.01+03



61.634.03+31



### Türdrücker MEGA 32.410

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Ansatz-ø: 16 mm

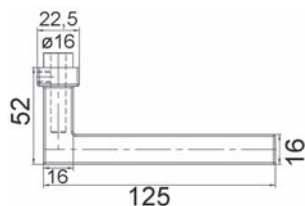
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.634.01	125 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	57.60
61.634.03	125 mm	8 mm	-	Lochteil	29.40

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.410/41.407 siehe 71.634.01, Seite 1609  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.410/41.407 siehe 71.630.01, Seite 1609



61.630.03+40+41



61.630.01-03

### Türdrücker MEGA 32.410

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.630.01	125 mm	8 mm	38 - 50 mm	Paar	37.20
61.630.03	125 mm	8 mm	-	Lochteil	18.95

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.410/41.407 siehe 71.630.01, Seite 1609



**Türdrücker MEGA 32.601 / 32.602 / 33.601**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	MEGA	4-kant	Ansatz-ø	Türstärke	Einheit	Preis
61.602.01	32.601	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	60.60
61.602.11	32.602	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	Paar	84.90
61.602.12	32.602	8 mm	16 mm	50 - 65 mm	Paar	87.60
61.602.21	33.601	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	Paar	97.00
61.602.03	32.601	8 mm	16 mm	-	Lochteil	32.00
61.602.13	32.602	8 mm	16 mm	-	Lochteil	42.50
61.602.23	33.601	9 mm	18 mm	-	Lochteil	49.10

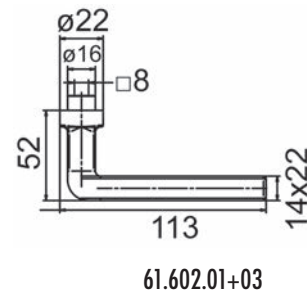
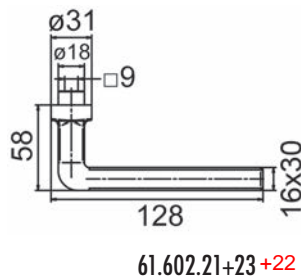
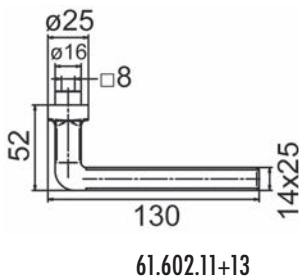


61.602.03+611.30+31

Neu: 61.602.22 MEGA 33.601 4-kant 9 mm TS 70-85 mm

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.601/41.405 siehe 71.602.01, Seite 1610



**Türdrücker-Lochteile MEGA 33.603**

mit zusätzlicher Drückerführung 16 / 18 mm

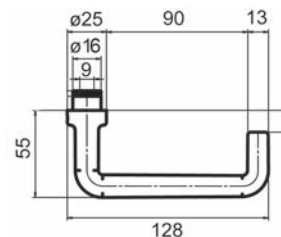
Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
61.604.21	128 mm	9 mm	65.50



61.604.21+666.40+32

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302





61.604.03

**Türdrücker-Lochteil MEGA 33.603**

festdrehbar auf Rosette 34.160, mit Hochstellfeder

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	für	Ausführung	Stück
61.604.01	133 mm	9 mm	innen	links	130.20
61.604.03	133 mm	9 mm	innen	rechts	130.20
61.604.04	133 mm	9 mm	aussen	links	130.20
61.604.06	133 mm	9 mm	aussen	rechts	130.20

🔗 Opt. Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren MEGA 42.042 siehe 61.960.11-12, Seite 313  
Optionales Zubehör: Schrauben Senkkopf A2 TX, DIN 965 M5x40 siehe 85.223.540 auf opo.ch



61.621.10-11

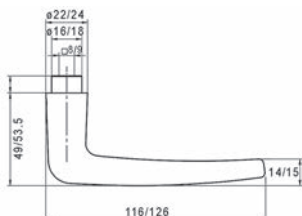
**Türdrücker MEGA 32.640 / 33.640**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	MEGA	Länge	4-kant	Ansatz-ø	Türstärke	Paar
61.621.10	32.640	116 mm	8 mm	16 mm	38 - 50 mm	26.10
61.621.11	33.640	126 mm	9 mm	18 mm	50 - 65 mm	40.60

📎 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



61.621.10

**Türdrücker MEGA 32.770**

mit Verbindungsstift

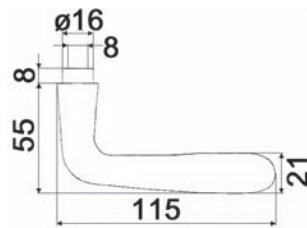
Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.621.01	115 mm	8 mm	38 - 50 mm	28.00

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



61.621.01+617.31



**Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm  
 paarweise verschraubbar für Spanlattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Paar
61.666.30	34.120	Führung ø 16 mm	6.5/52 mm	14.45
61.666.40	34.120	Führung ø 18 mm	6.5/52 mm	24.15
61.666.31	34.125	BB	6.5/52 mm	14.45
61.666.32	34.126	RZ	6.5/52 mm	14.45
61.666.33	34.128	PZ/Euro	6.5/52 mm	14.75
61.666.34	34.122	-	6.5/52 mm	14.90



61.666.30+31



61.650.02

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.120

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussetrose** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrose** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.650.02	WC	6.5/52 mm	38 mm	50.90



61.667.30+31

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm

paarweise verschraubbar für Spanplattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt matt  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Paar
61.667.30	34.120	Führung ø 16 mm	6.5/52 mm	24.65
61.667.40	34.120	Führung ø 18 mm	6.5/52 mm	36.90
61.667.31	34.125	BB	6.5/52 mm	24.65
61.667.32	34.126	RZ	6.5/52 mm	24.90
61.667.33	34.128	PZ/Euro	6.5/52 mm	25.20
61.667.34	34.122	-	6.5/52 mm	25.20

### WC-Rosettengarnituren **MEGA 36.120**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt matt



61.650.04

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.650.04	WC	6.5/52 mm	38 mm	63.70

### Drücker- und Schlüsselrosetten **MEGA**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm

paarweise verschraubbar für Spanplattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: velours verchromt  
Schraubendistanz: 38 mm



61.697.40+41

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Paar
61.697.40	34.120	Führung ø 16 mm	6.5/52 mm	29.30
61.697.41	34.125	BB	6.5/52 mm	29.30
61.697.42	34.126	RZ	6.5/52 mm	29.60
61.697.43	34.128	PZ/Euro	6.5/52 mm	31.60

### Drücker- und Schlüsselrosetten **MEGA**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm

paarweise verschraubbar für Spanplattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert



61.665.30+31

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Paar
61.665.30	34.120	Führung ø 16 mm	6.5/52 mm	32.80
61.665.40	34.120	Führung ø 18 mm	6.5/52 mm	45.90
61.665.31	34.125	BB	6.5/52 mm	32.80
61.665.32	34.126	RZ	6.5/52 mm	33.50
61.665.33	34.128	PZ/Euro	6.5/52 mm	32.80
61.665.34	34.122	-	6.5/52 mm	33.50



61.650.03

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.120

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.650.03	WC	6.5/52 mm	38 mm	75.90



61.614.30+31

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm

paarweise verschraubbar für Spanplattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Paar
61.614.30	34.110	Führung ø 16 mm	6.5/52 mm	15.15
<del>61.614.50</del>	<del>34.110</del>	<del>Führung ø 18 mm</del>	<del>6.5/52 mm</del>	<del>27.80</del>
61.614.31	34.115	BB	6.5/52 mm	15.30
61.614.32	34.116	RZ	6.5/52 mm	15.30
<del>61.614.33</del>	<del>34.118</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>6.5/52 mm</del>	<del>15.00</del>



61.649.01

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.110

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.649.01	WC	6.5/52 mm	38 mm	44.30

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.110

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet



61.649.02

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.649.02	WC	6.5/52 mm	38 mm	49.00

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 3.5 mm



61.630.30+31

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Stück
61.630.30	34.130	Führung ø 16 mm	5/47.5 mm	38 mm	5.20
61.630.31	34.135	BB	5/47.5 mm	38 mm	5.20
61.630.32	34.136	RZ	5/47.5 mm	38 mm	5.20
61.630.33	34.138	PZ/Euro	5/47.5 mm	38 mm	5.40
61.630.34	34.132	-	5/47.5 mm	38 mm	5.55
61.630.50	34.140	Führung ø 18 mm	5/55 mm	43 mm	6.40
61.630.52	34.146	RZ	5/55 mm	43 mm	6.15
61.630.53	34.148	PZ/Euro	5/55 mm	43 mm	6.20

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.130

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe rot/grün

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet



61.648.01


Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	LK-Schrauben	Garnitur
61.648.01	WC	5/48 mm	38 mm	3.5 mm	32.80

 Ausführung mit Münzschlitz auf Anfrage erhältlich.



61.668.60

### Drückerrosetten MEGA 34.140

Material: Druckguss  
Schraubendistanz: 43 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.668.60	Führung ø 18 mm	5/55 mm	6.50



61.611.30+31

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 3.5 mm  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Stück
61.611.30	34.130	Führung ø 16 mm	5/47.5 mm	9.50
61.611.31	34.135	BB	5/47.5 mm	9.50
61.611.32	34.136	RZ	5/47.5 mm	9.50
61.611.33	34.138	PZ/Euro	5/47.5 mm	9.70
61.611.34	34.132	-	5/47.5 mm	9.60
61.611.50	34.140	Führung ø 18 mm	5/55 mm	10.45
61.611.52	34.146	RZ	5/55 mm	10.55
61.611.53	34.148	PZ/Euro	5/55 mm	10.65



61.604.32

### Schlüsselrosetten MEGA

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm  
paarweise verschraubbar für Metallschrauben M 5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.604.32	34.166	RZ	8/54 mm	38 mm	23.55
61.604.33	34.168	PZ/Euro	8/54 mm	38 mm	23.55
61.604.34	34.162	-	8/54 mm	38 mm	23.55

 Optionales Zubehör: Metallschrauben Senkkopf A2, DIN 965 siehe 85.223.540-595 auf opo.ch



### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.160

Garnitur bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Sichtscheibe rot/weiss und Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Garnitur
61.698.01	WC	7/45 mm	38 mm	53.30



61.698.01

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken ø 7 mm

paarweise verschraubbar für Spanplattenschrauben ø 4 mm

Material: Druckguss

Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	L/B/H	Paar
61.630.40	34.180	Führung ø 16 mm	52/52/6.5 mm	18.30
61.630.41	34.185	BB	52/52/6.5 mm	18.30
61.630.42	34.186	RZ	52/52/6.5 mm	18.50
61.630.43	34.188	PZ/Euro	52/52/6.5 mm	18.50
61.630.44	34.182	-	52/52/6.5 mm	18.50



61.630.40

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.180

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:


**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss

Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz		Garnitur
61.630.45	WC	52/52/6.5 mm	38 mm	4 mm	48.30



61.630.45



61.634.40+41

### Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Stütznocken  $\varnothing$  7 mm  
paarweise verschraubbar für Spanlattenschrauben  $\varnothing$  4 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	L/B/H	Paar
61.634.40	34.180	Führung $\varnothing$ 16 mm	52/52/6.5 mm	34.80
61.634.41	34.185	BB	52/52/6.5 mm	34.80



61.634.45

### WC-Rosettengarnituren MEGA 36.180

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz	⌘	Garnitur
61.634.45	WC	52/52/6.5 mm	38 mm	4 mm	72.50




61.617.31

### Türschilder MEGA 35.445

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs- $\varnothing$ : 16 mm  
LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.617.31	BB	78 mm	204/35/4 mm	6.25
61.617.32	RZ	78 mm	204/35/4 mm	6.25
61.617.33	PZ/Euro	78 mm	204/35/4 mm	6.40
61.617.34	-	-	204/35/4 mm	6.40

**Türschilder MEGA 35.450**

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.617.41	BB	78 mm	220/40/4 mm	5.85
61.617.42	RZ	78 mm	220/40/4 mm	5.85
61.617.43	PZ/Euro	78 mm	220/40/4 mm	6.35
61.617.44	-	-	220/40/4 mm	6.00



61.601.41

**WC-Türschilder MEGA 36.450**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:  
**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/grün und Münzschlitz  
**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm  
 Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.647.02	WC	78 mm	220/40/4.2 mm	42.50



61.647.02

**Türschilder MEGA 35.450**

Material: Druckguss  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Führungs-ø: 16 mm  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.601.41	BB	78 mm	220/40/4 mm	17.60
61.601.44	-	-	220/40/4 mm	17.60



61.601.41



61.610.31

### Türschilder MEGA 35.452

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.610.31	BB	78 mm	224/40/6.5 mm	17.30
61.610.32	RZ	78 mm	224/40/6.5 mm	17.30
61.610.33	PZ/Euro	78 mm	224/40/6.5 mm	17.65
61.610.34	-	-	224/40/6.5 mm	17.50



61.647.01

### WC-Türschilder MEGA 36.452

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatten

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Münzschlitz

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.647.01	WC	78 mm	224/40/6.5 mm	61.90

### Türschilder MEGA 35.452

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Druckguss  
 Oberfläche: velours verchromt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.697.31	BB	78 mm	224/40/6.5 mm	25.00
61.697.32	RZ	78 mm	224/40/6.5 mm	25.30
61.697.33	PZ/Euro	78 mm	224/40/6.5 mm	24.75



61.697.31

**Türschilder MEGA 35.452**

zum Aufklipsen auf Grundplatte

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.601.31	BB	78 mm	224/40/6.5 mm	28.20



61.601.31

**Türschilder MEGA 35.455**

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 18 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.617.52	RZ	78 mm	254/50/5 mm	10.70
61.617.53	PZ/Euro	78 mm	254/50/5 mm	10.90
61.617.54	-	-	254/50/5 mm	10.80



61.617.52

**Türschilder MEGA 35.044**

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.615.41	BB	78 mm	200/33/1.5 mm	16.70
61.615.42	RZ	78 mm	200/33/1.5 mm	16.70
<del>61.615.43</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>200/33/1.5 mm</del>	<del>17.05</del>
61.615.44	-	-	200/33/1.5 mm	16.90



61.615.41



61.615.31

### Türschilder MEGA 35.046

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.615.30	BB	78 mm	230/40/2 mm	25.10
61.615.35	RZ	78 mm	230/40/2 mm	25.10
61.615.36	PZ/Euro	78 mm	230/40/2 mm	25.10
61.615.37	-	-	230/40/2 mm	25.10
61.615.31	BB	78 mm	200/50/2 mm	26.00
61.615.32	RZ	78 mm	200/50/2 mm	26.20
<del>61.615.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>200/50/2 mm</del>	<del>31.00</del>
61.615.34	-	-	200/50/2 mm	31.30



61.616.35

### WC-Türschilder MEGA 36.046

Garnitur bestehend aus:  
**1 Aussenschild** mit Münzschlitz  
**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm  
Türstärke bis 40 mm

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.616.35	WC	78 mm	230/40/2 mm	84.30



61.638.31


### Türschilder MEGA 35.440

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.638.31	BB	78 mm	200/35/4.7 mm	6.55
61.638.32	RZ	78 mm	200/35/4.7 mm	6.55
61.638.33	PZ/Euro	78 mm	200/35/4.7 mm	6.70
61.638.34	-	-	200/35/4.7 mm	6.60

**WC-Türschilder MEGA 36.440**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:  
**1 Aussenschild** mit Münzschlitz  
**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm  
 Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.638.36	WC	78 mm	200/35/4.7 mm	44.00



61.638.36

**WC-Türschilder MEGA 36.440**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:  
**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/grün  
**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar  
 Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.638.35	WC	78 mm	200/35/4.7 mm	42.70



61.638.35

**Türschilder MEGA 35.460**

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.638.52	RZ	78 mm	234/42/5 mm	9.95
61.638.53	PZ/Euro	78 mm	234/42/5 mm	10.15
61.638.54	-	-	234/42/5 mm	10.05



61.638.52


 Optionales Zubehör: Türschilder MEGA 35.440 siehe 61.638.31-34, Seite 210



61.612.31

### Türschilder MEGA 35.462

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.612.31	BB	78 mm	234/42/6.5 mm	18.45
61.612.32	RZ	78 mm	234/42/6.5 mm	18.45
61.612.33	PZ/Euro	78 mm	234/42/6.5 mm	18.45
61.612.34	-	-	234/42/6.5 mm	18.90



61.612.35

### WC-Türschilder MEGA 36.462


zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Münzschlitz

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.612.35	WC	78 mm	234/42/6.5 mm	64.10



61.634.31

### Türschilder MEGA 35.462

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Druckguss  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Führungs-ø: 16 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.634.31	BB	78 mm	234/42/6.5 mm	29.90
61.634.32	RZ	78 mm	234/42/6.5 mm	28.90
61.634.33	PZ/Euro	78 mm	234/42/6.5 mm	29.20
61.634.34	-	-	234/42/6.5 mm	29.20



**Türschilder**

**Spezialgröße für:**

- Einsteckschlösser TRIBLOC
- Einsteckschlösser MULTISECURITY
- Tür-Renovationen

(Mass Mitte Drückerloch bis Oberkant Schild = 92 mm)

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.651.52	RZ	78 mm	250/50/2 mm	38.50



61.651.52

**Türschilder**

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.615.52	RZ	78 mm	250/50/2 mm	29.60
61.615.53	PZ/Euro	78 mm	250/50/2 mm	34.70
61.615.54	-	-	250/50/2 mm	30.30



61.615.54

**Türschilder MEGA 35.470**

**Spezialgröße für:**

- Einsteckschlösser TRIBLOC
- Einsteckschlösser MULTISECURITY
- Tür-Renovationen

(Mass Mitte Drückerloch bis Oberkant Schild = 95 mm)

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Führungs-ø: 16 / 18 mm  
 LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.653.51	BB	78 mm	260/60/5 mm	20.60
61.653.52	RZ	78 mm	260/60/5 mm	20.60
61.653.53	PZ/Euro	78 mm	260/60/5 mm	21.80
61.653.54	-	-	260/60/5 mm	21.00



61.653.52



61.625.03+668.30+31



61.625.01-03

### Türdrücker NICKAL

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.625.01	124 mm	8 mm	42 - 56 mm	Paar	21.75
61.625.03	124 mm	8 mm	-	Lochteil	10.20

mit sichtbarer Kunststoff-Führung in weiss

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.618.03+71

### Türdrücker NICKAL

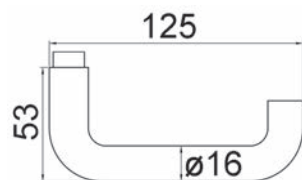
Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

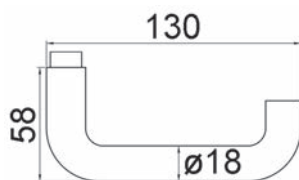
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.618.01	125 mm	8 mm	16 mm	42 - 56 mm	Paar	19.75
61.618.11	130 mm	8 mm	16 mm	42 - 56 mm	Paar	20.40
61.618.12	130 mm	8 mm	16 mm	60 - 85 mm	Paar	23.75
61.618.21	135 mm	9 mm	18 mm	60 - 85 mm	Paar	40.90
61.618.03	125 mm	8 mm	16 mm	-	Lochteil	10.65
61.618.13	130 mm	8 mm	16 mm	-	Lochteil	11.30
61.618.23	135 mm	9 mm	18 mm	-	Lochteil	21.45

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

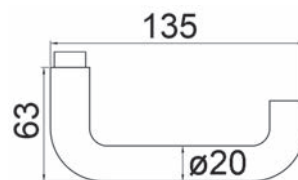
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.618.01+03



61.618.11+12+13



61.618.21+23

**Drückergarnituren NICKAL**

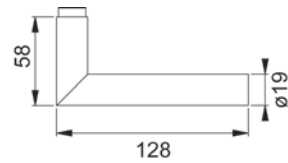
**Garnitur bestehend aus:** 1 Drückerpaar festdrehbar montiert auf Schilder, mit Verbindungsstift, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet  
 Schild L/B/H: 235/40/2 mm  
 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Länge	Türstärke	Garnitur
61.512.91	BB	78 mm	128 mm	35 - 45 mm	53.60
61.512.92	RZ	78 mm	128 mm	35 - 45 mm	54.20



61.512.91





61.614.01+11+12

**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material:	Druckguss
Oberfläche:	vernickelt gebürstet
4-kant:	8 mm
Ansatz ø:	16 mm

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Einheit	Preis
61.614.01	130 mm	40 - 50 mm	Paar	18.00
61.614.11	130 mm	50 - 60 mm	Paar	21.60
61.614.12	130 mm	60 - 70 mm	Paar	25.20
61.614.03	130 mm	-	Lochteil	9.00

📎 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

- 🔗 Optionales Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.618.31-71
- Optionales Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.618.41-44
- Optionales Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.618.52-54
- Optionales Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.618.61-64

**Türdrücker NICKAL**

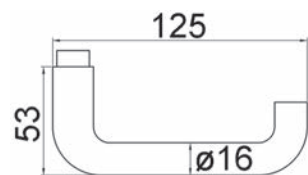
Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
Ansatz-ø: 16 mm

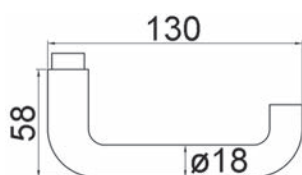
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.619.01	125 mm	8 mm	42 - 56 mm	Paar	18.55
61.619.11	130 mm	8 mm	42 - 56 mm	Paar	21.00
61.619.21	135 mm	9 mm	67 - 85 mm	Paar	40.90
61.619.03	125 mm	8 mm	-	Lochteil	10.55
61.619.13	130 mm	8 mm	-	Lochteil	11.60
61.619.23	135 mm	9 mm	-	Lochteil	21.05

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

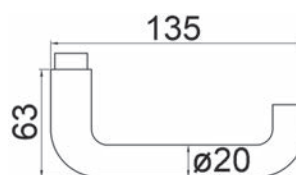
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.619.01+03



61.619.11+13



61.619.21+23



61.619.03+31

**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Ansatz-ø: 16 mm

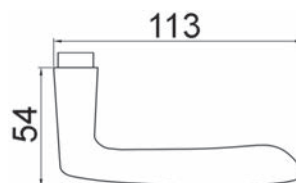
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.624.11	113 mm	8 mm	42 - 57 mm	Paar	16.65
61.624.13	113 mm	8 mm	-	Lochteil	8.70

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



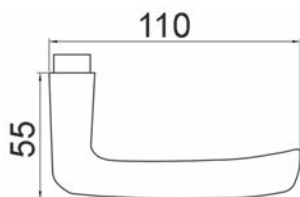
61.624.13+31



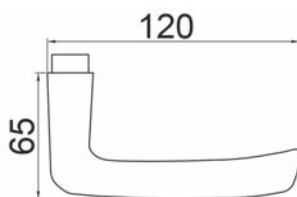
61.624.11-13



61.623.03+31



61.623.01+03



61.623.21+23

### Türdrücker NICKAL

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt

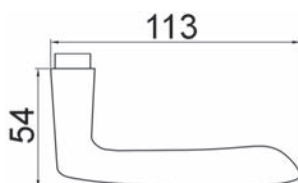
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Ansatz- $\varnothing$	Türstärke	Einheit	Preis
61.623.01	110 mm	8 mm	16 mm	35 - 50 mm	Paar	17.10
61.623.21	120 mm	9 mm	18 mm	50 - 70 mm	Paar	35.50
61.623.03	110 mm	8 mm	16 mm	-	Lochteil	9.05
61.623.23	120 mm	9 mm	18 mm	-	Lochteil	17.30

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.624.03+623.31



### Türdrücker NICKAL

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
Ansatz- $\varnothing$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.624.01	113 mm	8 mm	42 - 57 mm	Paar	14.10
61.624.03	113 mm	8 mm	-	Lochteil	7.25

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Ansatz-ø: 16 mm

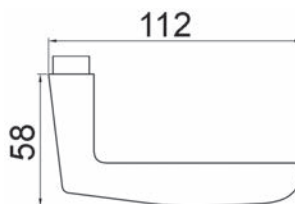
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.631.01	112 mm	8 mm	42 - 57 mm	Paar	17.30
61.631.03	112 mm	8 mm	-	Lochteil	9.00

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.631.03+623.31



**Türdrücker NICKAL**

Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
 Oberfläche: verchromt matt sandgestrahlt  
 Ansatz-ø: 16 mm

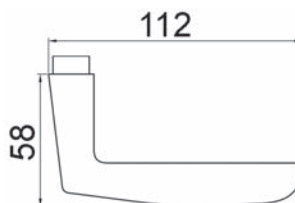
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
61.632.01	112 mm	8 mm	42 - 57 mm	Paar	17.40
61.632.03	112 mm	8 mm	-	Lochteil	8.95

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

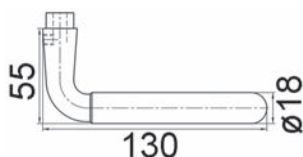


61.632.03+31





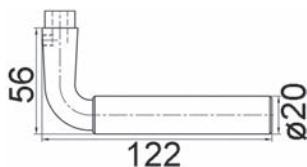
61.635.01+31



61.635.02-04



61.508.01+518.30+31



### Türdrücker NICKAL Cocktail

mit Verbindungsstift

Material: Druckguss

Ansatz-ø: 16 mm

#### verchromt matt sandgestrahlt

Artikel-Nr.	Griff	4-kant	Türstärke	Paar
61.635.01	weiss RAL 9010	8 mm	40 - 72 mm	37.90

#### verchromt poliert

Artikel-Nr.	Griff	4-kant	Türstärke	Paar
61.635.02	verchromt poliert	8 mm	40 - 72 mm	66.60
61.635.03	Edelstahl matt gebürstet	8 mm	40 - 72 mm	57.60

#### vernickelt matt

Artikel-Nr.	Griff	4-kant	Türstärke	Paar
61.635.04	Edelstahl matt gebürstet	8 mm	40 - 72 mm	51.10

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

### Türdrücker NICKAL Magic

mit Verbindungsstift

Material: Druckguss / Edelstahl

Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt / matt gebürstet


Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
61.508.01	122 mm	8 mm	40 - 70 mm	49.30

 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.



### Drückerrosetten NICKAL

Material: Druckguss  
Schraubendistanz: 38 mm  
 4 mm




61.668.30

Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ø	Führungs-ø	Stück
61.668.30	vernickelt matt gebürstet	4.5/48 mm	16 mm	5.70
61.668.40	vernickelt matt sandgestrahlt	4.5/48 mm	16 mm	5.60

 mit sichtbarer Kunststoff-Führung in weiss

### Schlüsselrosetten

Material: Druckguss  
Schraubendistanz: 38 mm  
 4 mm



61.668.31

#### vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.668.31	BB	4.5/48 mm	5.70
61.668.32	RZ	4.5/48 mm	5.75
61.668.33	PZ/Euro	4.5/48 mm	5.75
61.668.34	-	4.5/48 mm	5.75

#### vernickelt matt sandgestrahlt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
61.668.41	BB	4.5/48 mm	5.60
<del>61.668.42</del>	<del>RZ</del>	<del>4.5/48 mm</del>	<del>4.74</del>
<del>61.668.43</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>4.5/48 mm</del>	<del>4.48</del>
<del>61.668.44</del>	<del>-</del>	<del>4.5/48 mm</del>	<del>4.74</del>

### Drücker- und Schlüsselrosetten NICKAL Cocktail

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert



Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
61.635.50	Führung ø 16 mm	8/50 mm	38 mm	34.40
61.635.51	BB	8/50 mm	38 mm	31.60
61.635.52	RZ	8/50 mm	38 mm	30.70

 PZ-Ausführung auf Anfrage lieferbar.

61.635.50



61.618.31

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.618.31	BB	78 mm	211/35/4.5 mm	4.86
61.618.32	RZ	78 mm	211/35/4.5 mm	4.86
61.618.33	PZ/Euro	78 mm	211/35/4.5 mm	5.05
61.618.34	-	-	211/35/4.5 mm	5.05
61.618.71	BB	72 mm	211/35/4.5 mm	4.97

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.618.41	BB	78 mm	220/40/5 mm	5.20
61.618.42	RZ	78 mm	220/40/5 mm	5.20
61.618.43	PZ/Euro	78 mm	220/40/5 mm	5.25
61.618.44	-	-	220/40/5 mm	5.40

### Türschilder NICKAL

**Spezialgröße für:**  
- Einsteckschlösser TRIBLOC

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 18 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.618.52	RZ	78 mm	257/50/5.5 mm	10.85
61.618.53	PZ/Euro	78 mm	257/50/5.5 mm	10.95
61.618.54	-	-	257/50/5.5 mm	11.30

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.618.61	BB	78 mm	257/50/5.5 mm	10.95
61.618.62	RZ	78 mm	257/50/5.5 mm	10.85
61.618.63	PZ/Euro	78 mm	257/50/5.5 mm	10.75
61.618.64	-	-	257/50/5.5 mm	10.95



61.618.61

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.619.61	BB	78 mm	257/50/5.5 mm	10.00
61.619.62	RZ	78 mm	257/50/5.5 mm	10.00
61.619.63	PZ/Euro	78 mm	257/50/5.5 mm	10.00
61.619.64	-	-	257/50/5.5 mm	9.80



61.619.61

### Türschilder NICKAL Cocktail

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

Material: Druckguss  
 L/B/H: 220/40/6 mm  
 Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	Stück
61.635.31	weiss RAL 9010	BB	78 mm	14.15
61.635.32	verchromt poliert	BB	78 mm	12.65
61.635.33	vernickelt matt sandgestrahlt	BB	78 mm	12.85
61.635.34	verchromt matt sandgestrahlt	BB	78 mm	12.85
61.635.41	weiss RAL 9010	RZ	78 mm	14.15
61.635.42	verchromt poliert	RZ	78 mm	13.50
61.635.43	vernickelt matt sandgestrahlt	RZ	78 mm	12.85
61.635.44	verchromt matt sandgestrahlt	RZ	78 mm	12.35



61.635.43

 PZ- und WC-Ausführung auf Anfrage lieferbar.



61.619.31

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.619.31	BB	78 mm	211/35/4.5 mm	4.84
61.619.32	RZ	78 mm	211/35/4.5 mm	4.98
61.619.33	PZ/Euro	78 mm	211/35/4.5 mm	5.05
61.619.34	-	-	211/35/4.5 mm	5.05
61.619.71	BB	72 mm	211/35/4.5 mm	6.90

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
Führungs-ø: 16 mm  
LK-Schrauben: 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.619.41	BB	78 mm	220/40/5 mm	5.40
61.619.42	RZ	78 mm	220/40/5 mm	5.45
61.619.43	PZ/Euro	78 mm	220/40/5 mm	5.45
61.619.44	-	-	220/40/5 mm	5.45

### Türschilder NICKAL

**Spezialgrösse für:**  
- Einsteckschlösser TRIBLOC

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
Führungs-ø: 18 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.619.52	RZ	78 mm	257/50/5.5 mm	9.90
61.619.53	PZ/Euro	78 mm	257/50/5.5 mm	9.80
61.619.54	-	-	257/50/5.5 mm	10.65

### WC-Türschilder NICKAL

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/grün

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss

#### vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	LK-Schrauben	Garnitur
61.645.01	WC	211/34/4.5 mm	3.5 mm	32.10
61.646.01	WC	220/40/5 mm	4.5 mm	35.10

#### vernickelt matt sandgestrahlt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	LK-Schrauben	Garnitur
61.645.02	WC	211/34/4.5 mm	3.5 mm	31.20



61.645.01

### Türschilder NICKAL

Material: Druckguss

Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Führungs-ø: 16 mm

 4 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.624.31	BB	78 mm	198/34/4 mm	6.10
61.624.32	RZ	78 mm	198/34/4 mm	6.30
61.624.33	PZ/Euro	78 mm	198/34/4 mm	6.35
61.624.34	-	-	198/34/4 mm	6.35




61.624.31



61.623.31

**Türschilder NICKAL**

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Führungs-ø: 16 mm  
 3 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.623.31	BB	78 mm	198/34/4 mm	5.50
61.623.32	RZ	78 mm	198/34/4 mm	5.50
61.623.33	PZ/Euro	78 mm	198/34/4 mm	5.70
61.623.34	-	-	198/34/4 mm	5.65

**Türschilder NICKAL**

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.623.62	RZ	78 mm	237/41/5.5 mm	11.30
<del>61.623.63</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>237/41/5.5 mm</del>	<del>11.30</del>
61.623.64	-	-	237/41/5.5 mm	11.30

**Türschilder NICKAL**

**Spezialgröße für:**  
 - Einsteckschlösser TRIBLOC

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
 Führungs-ø: 18 mm  
 LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.623.52	RZ	78 mm	237/41/5.5 mm	10.45
61.623.53	PZ/Euro	78 mm	237/41/5.5 mm	10.90
61.623.54	-	-	237/41/5.5 mm	10.90

**WC-Türschilder NICKAL**

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

**1 Aussenschild** mit Sichtscheibe rot/grün

**1 Innenschild** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm, festdrehbar

Türstärke bis 40 mm

Material: Druckguss  
Führungs-ø: 16 mm  
Distanz: 78 mm  
LK-Schrauben: 3.5 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Oberfläche	L/B/H	Garnitur
61.641.02	WC	vernickelt matt gebürstet	200/35/4 mm	34.70
61.641.01	WC	vernickelt matt sandgestrahlt	200/35/4 mm	31.50



61.641.02

**Türschilder NICKAL**

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt matt sandgestrahlt

**Führungs-ø: 16 mm**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	LK-Schrauben	Stück
61.632.31	BB	78 mm	198/34/4 mm	3 mm	5.90
61.632.32	RZ	78 mm	198/34/4 mm	3 mm	5.70
61.632.33	PZ/Euro	78 mm	198/34/4 mm	3 mm	5.50
61.632.34	-	-	198/34/4 mm	3 mm	5.50

**Führungs-ø: 18 mm**

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	LK-Schrauben	Stück
61.632.52	RZ	78 mm	237/41/5.5 mm	3.5 mm	11.15
61.632.53	PZ/Euro	78 mm	237/41/5.5 mm	3.5 mm	10.25
<del>61.632.54</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>237/41/5.5 mm</del>	<del>3.5 mm</del>	<del>11.15</del>



61.632.52



**OK Line®**



61.620.07+618.31

**Türdrücker OK-LINE**

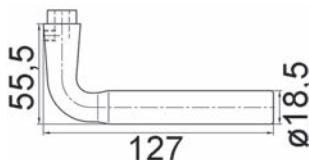
Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

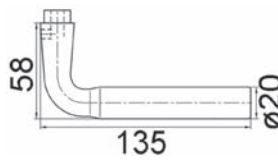
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Ansatz- $\emptyset$	Türstärke	Einheit	Preis
61.620.05	127 mm	8 mm	16 mm	42 - 57 mm	Paar	22.90
61.620.25	135 mm	9 mm	18 mm	70 - 82 mm	Paar	33.40
61.620.07	127 mm	8 mm	16 mm	-	Lochteil	12.25
61.620.27	135 mm	9 mm	18 mm	-	Lochteil	17.20

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.618.31-71, Seite 220  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe OK-LINE Druckg.geb.vern.ma siehe 71.620.05, Seite 1608



61.620.05+07



61.620.25+27

**OK Line®**



61.620.03+623.31

**Türdrücker OK-LINE**

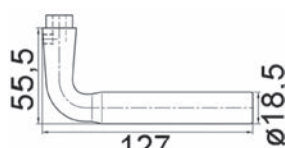
Paar mit Verbindungsstift

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt

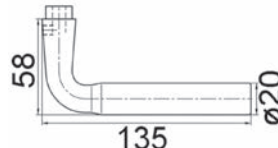
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Ansatz- $\emptyset$	Türstärke	Einheit	Preis
61.620.01	127 mm	8 mm	16 mm	42 - 57 mm	Paar	24.80
61.620.21	135 mm	9 mm	18 mm	60 - 85 mm	Paar	38.40
61.620.03	127 mm	8 mm	16 mm	-	Lochteil	13.20
61.620.23	135 mm	9 mm	18 mm	-	Lochteil	19.85

Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

Erforderliches Zubehör: Türschilder NICKAL siehe 61.623.31-34, Seite 224  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe OK-LINE Druckg.sandgestr.v siehe 71.620.01, Seite 1608



61.620.01+03



61.620.21+23



**Türschilder MEGA 35.484 für Zylinderschutzsätze**

vorgerichtet für Zylinderschutzsätze, ohne Befestigungsset  
Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild 254/50/8.2 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich, mit 3 Gewindenocken M 6

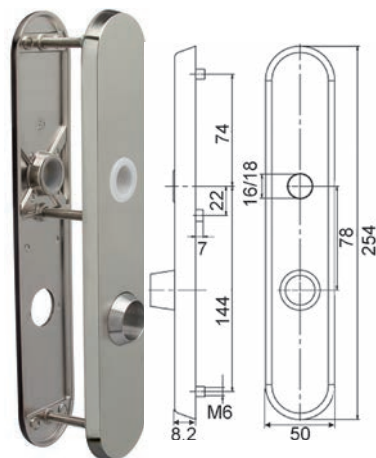
1 Innenschild 254/50/5.2 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.656.01	RZ	78 mm	83.70

 Auch mit Distanz 74 und 94 mm erhältlich.

 Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.656.01

**Türschilder MEGA 35.488 für Zylinderschutzsätze**

**Garnitur bestehend aus:**

1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich

1 Innenschild Stärke 5 mm

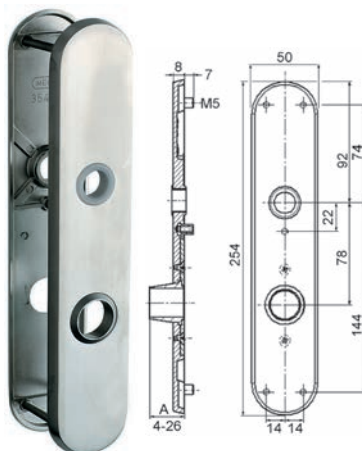
mit 5 Gewindenocken M 5

vorgerichtet für Zylinderschutzsätze ohne Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.658.02	RZ	78 mm	254/50/8 mm	61.80

 Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.658.02



**Türschilder MEGA 35.488 für Zylinderschutzsätze**  
geprüft nach DIN 18257 und DIN EN 1627

**Garnitur bestehend aus:**

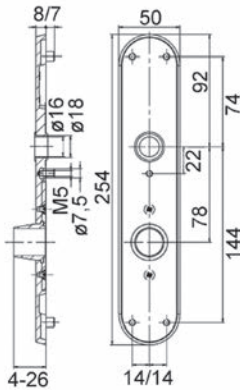
- 1 Aussenschild 254/50/8 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich
- 1 Innenschild 254/50/5 mm

**vorgerichtet für Zylinderschutzsätze**  
**mit 5 Befestigungsschrauben M 5 x 45 mm**

- Material: Druckguss
- Führungs-ø: 16 / 18 mm
- Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	Garnitur
61.654.01	verchromt poliert	RZ	78 mm	176.00
61.654.02	verchromt matt	RZ	78 mm	110.90

☞ Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.654.01

**Türschilder MEGA 35.495 für Zylinderschutzsätze**

zur Abdeckung von Elektromodulen  
vorgerichtet für Zylinderschutzsätze, ohne Befestigungsset

**Garnitur bestehend aus:**

- 1 Aussenschild 280/52/15.7 mm, mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich, mit 3 Gewindenocken M6
- 1 Innenschild 280/52/5.2 mm

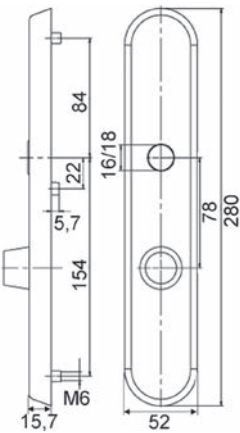
- Material: Druckguss
- Oberfläche: vernickelt matt gebürstet
- Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
61.657.02	RZ	78 mm	132.20

Für das Mindest-Zylindervorstehmass ab Türblatt 13.7 mm wird ein Einsatz von 6 mm benötigt, siehe 61.658.06

📄 Hohes Innenschild zur Integration des Batteriefaches ist ab Werk lieferbar.

☞ Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.657.02

**Türschilder MEGA 35.485 / 35.490 für Zylinderschutzeinsätze**

**Garnitur bestehend aus:**

1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich

1 Innenschild Stärke 5 mm

mit 5 Gewindenocken M 5

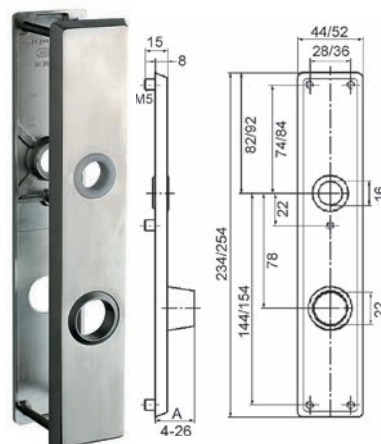
vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze ohne Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Führungs-ø: 16 / 18 mm

Artikel-Nr.	MEGA	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.658.01	35.485	RZ	78 mm	234/44/8 mm	54.60
61.658.04	35.490	RZ	78 mm	254/52/8 mm	75.20

 61.658.04 auch für TRIBLOC-Schlösser passend und mit Distanz 74 mm und 90 mm erhältlich.

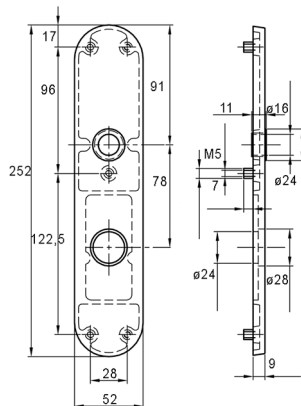
 Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324



61.658.01+04



61.660.01



## Türschilder für Zylinderschutzeinsätze NICKAL geprüft nach DIN 18257 und DIN ENV 1627

### Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich  
und 5 Gewindenocken M 5

1 Innenschild Stärke 5,5 mm  
vorgefertigt für Zylinderschutzeinsätze  
ohne Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Führungs-ø: 16 / 18 mm  
Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Garnitur
61.660.01	RZ	78 mm	252/52/9 mm	64.40

Lieferbar ab Werk: Lochung PZ und andere Distanzen

Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 61.658.44-53, Seite 155  
Optionales Zubehör: Zylinderschutzeinsätze NICKAL siehe 61.660.46-58





61.658.10-26

### Zylinderschutzeinsätze MEGA

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe A	Lochung	Stück
61.658.05	4 mm	RZ	8.60
61.658.06	6 mm	RZ	8.50
61.658.08	8 mm	RZ	8.50
61.658.10	10 mm	RZ	8.50
61.658.12	12 mm	RZ	8.50
61.658.14	14 mm	RZ	8.50
61.658.16	16 mm	RZ	8.90
61.658.18	18 mm	RZ	8.60
61.658.20	20 mm	RZ	8.65
61.658.22	22 mm	RZ	8.65
61.658.24	24 mm	RZ	8.65
61.658.26	26 mm	RZ	8.65



61.658.31

### Blindeinsätze MEGA 34.055

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Innen-ø	Stück
61.658.31	33.5 mm	30 mm	8.65



61.659.08

### Zylinderschutzeinsätze MEGA 34.060

mit Ziehschutz

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Zylinderüberstand	Höhe	Stück
61.659.08	RZ	8 - 12 mm	17 mm	48.90

**Befestigungsschrauben für grosse Türstärken**

für Türstärken über 40 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde-ø	Stück
61.654.51	80 mm	M 5	1.91



61.654.51

**Befestigungsschrauben**

Pozidriv-Kreuzschlitz

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Gewinde	Stück
61.657.40	45 mm	32 - 43 mm	M 6	1.37
61.657.41	50 mm	37 - 48 mm	M 6	1.37
61.657.42	60 mm	47 - 58 mm	M 6	1.37
61.657.43	70 mm	57 - 68 mm	M 6	1.37
61.657.44	80 mm	67 - 78 mm	M 6	1.37
61.657.45	100 mm	84 - 95 mm	M 6	1.37



61.657.40-45



**Gewusst wie. Gewusst was:  
Pflege und Auswahl . . .**



Wussten Sie, dass hochveredelte Oberflächen wie "poliert", "anthrazit", "edelstahlfinish" oder gar "echt vergoldet" empfindlich auf die falsche Pflege reagieren? Solche Oberflächen dürfen nur mit einem weichen, trockenen Tuch abgewischt werden. Alle diese Oberflächen sind empfindlich auf Kratzer, zum Beispiel von Fingerringen. Sind die Oberflächen verletzt, wurde ein zu stark scheuerndes Reinigungsmittel verwendet, oder der Witterung ausgesetzt, neigt Messing dazu zu oxydieren. Polieren Sie diese Teile mit einer Politur (Sigolin). Zudem ist aber auch eine Erneuerung des Schutzlackes möglich. Ähnlich verhält es sich bei den goldbeschichteten Beschlägen.

Sollten Sie eine besonders widerstandsfähige Oberfläche im Innen- oder Aussenbereich wünschen, raten wir Ihnen zu einem PVD-Hartstoffbeschichteten Beschlag (z.B. OLIVARI Superfinish). Diese ultraharte Oberfläche wird durch ein Beschichtungsverfahren erreicht, das für die Raumfahrt entwickelt wurde. Diese Oberflächenqualität ist überdurchschnittlich abriebfest, kaum zerkratztbar, extrem korrosionsbeständig und resistent gegen Farbveränderungen.

**Decor-Beschläge sind erst zu montieren, nachdem gestrichene Wände, Tür- und Fensterrahmen sowie geschliffene und geglänzte Fussböden absolut trocken sind.**

Die in diesem Katalog mit einem Diamanten gekennzeichneten Produkte entsprechen den oben genannten Eigenschaften.



**Türdrücker GRIFFWERK Frame**

**Paar bestehend aus:**

1 Paar Drücker (60.800.42+43: Innen mit Riegel, Aussen mit Münzschlitz)

1 Paar Inlay aus Glas weiss

Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Druckguss

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Typ	Paar
60.800.41	159.7 mm	8 mm	39 - 45 mm	-	204.00
60.800.42	159.7 mm	8 mm	39 - 45 mm	Verriegelung Typ 1	276.00
60.800.43	159.7 mm	8 mm	39 - 45 mm	Verriegelung Typ 2	276.00

 Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
 Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.800.41



60.800.41

**Drückergarnituren JATEC Bauhaus**

mit JA-TEC Unterkonstruktion

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,

Drücker- und Schlüsselrosetten 52/52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

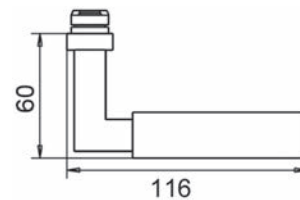
Material: Messing

Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.745.11	BB	116 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	172.00
<del>60.745.12</del>	<del>RZ</del>	<del>116 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 4</del>	<del>36 - 44 mm</del>	<del>170.00</del>
60.745.13	PZ/Euro	116 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	170.00
60.745.15	WC	116 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	220.00

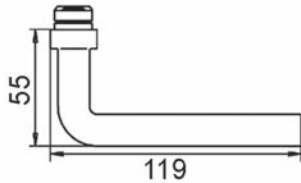


60.745.11





60.730.01+30+31



### Türdrücker JATEC IQ-Carre

mit JA-TEC Unterkonstruktion, mit Verbindungsstift 8 mm

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.730.01	119 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	93.50

### Drücker- und Schlüsselrosetten JATEC

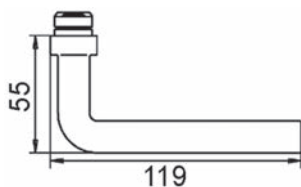
mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz	Paar
60.730.30	Führung ø 18 mm	52/52/9 mm	38 mm	52.60
60.730.31	BB	52/52/9 mm	38 mm	39.20
60.730.32	RZ	52/52/9 mm	38 mm	39.60
60.730.33	PZ/Euro	52/52/9 mm	38 mm	39.60
60.730.35	WC	52/52/9 mm	38 mm	93.70



60.730.11+40+41



### Türdrücker JATEC IQ-Carre

mit JA-TEC Unterkonstruktion, mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt matt  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.730.11	119 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	94.50

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 9 mm dicken Rosetten.

### Drücker- und Schlüsselrosetten JATEC

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt matt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Schraubendistanz	Paar
60.730.40	Führung ø 18 mm	52/52/9 mm	38 mm	52.30
60.730.41	BB	52/52/9 mm	38 mm	39.20
60.730.42	RZ	52/52/9 mm	38 mm	39.60
60.730.43	PZ/Euro	52/52/9 mm	38 mm	38.80
60.730.45	WC	52/52/9 mm	38 mm	93.70

### Drückergarnituren JATEC Flux

mit JA-TEC Unterkonstruktion

#### Garnitur bestehend aus:

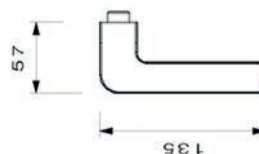
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt ULTRA FINISH

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.733.21	BB	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	132.90
60.733.22	RZ	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	132.90
60.733.23	PZ/Euro	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	132.90
60.733.25	WC	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	173.00



60.733.21



### Drückergarnituren vcr VALLI & VALLI Belamo

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/11 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

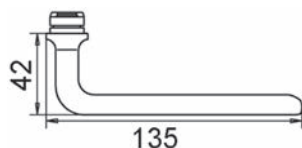
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.770.11	BB	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 46 mm	117.00
<del>60.770.12</del>	<del>RZ</del>	<del>132 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 2</del>	<del>35 - 46 mm</del>	<del>117.00</del>
60.770.13	PZ/Euro	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 46 mm	117.00
60.770.15	WC	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 42 mm	149.00



60.770.11



60.733.01+30+31



### Türdrücker JATEC Pure

mit JA-TEC Unterkonstruktion, mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert  
Ansatz- $\varnothing$ : 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.733.01	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	57.10

### Drücker- und Schlüsselrosetten JATEC

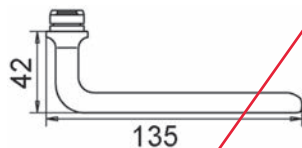
mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ $\varnothing$	Schraubendistanz	Paar
60.733.30	Führung $\varnothing$ 18 mm	9/52 mm	38 mm	47.40
60.733.31	BB	9/52 mm	38 mm	36.00
60.733.32	RZ	9/52 mm	38 mm	36.30
60.733.33	PZ/Euro	9/52 mm	38 mm	36.90
60.733.35	WC	9/52 mm	38 mm	89.60



60.733.11+40+41



### Türdrücker JATEC Pure

mit JA-TEC Unterkonstruktion, mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt matt  
Ansatz- $\varnothing$ : 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.733.11	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	57.10

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 9 mm dicken Rosetten.

### Drücker- und Schlüsselrosetten JATEC

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ $\varnothing$	Schraubendistanz	Paar
60.733.40	Führung $\varnothing$ 18 mm	9/52 mm	38 mm	47.50
60.733.41	BB	9/52 mm	38 mm	36.30
60.733.42	RZ	9/52 mm	38 mm	35.60
60.733.43	PZ/Euro	9/52 mm	38 mm	36.30
60.733.45	WC	9/52 mm	38 mm	87.30

### Türdrücker HOPPE Los Angeles

Türdrückerpaar mit Schnellstift-Verbindung

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish Resista

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.769.41	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 52 mm	43.20

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 8 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Erforderliches Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten HOPPE siehe 61.481.30-44, Seite 88



60.769.41+.61.481.30+31

### Drückergarnituren GRIFFWERK Monica

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.91	BB	126.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.92	RZ	126.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.93	PZ/Euro	126.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.95	WC	126.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	100.80

 Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104

Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.800.91



### Drückergarnituren JATEC Avance

mit JA-TEC Unterkonstruktion

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

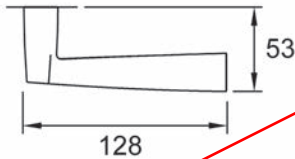
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.772.11	BB	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	116.80
60.772.12	RZ	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	115.60
60.772.13	PZ/Euro	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	115.60
60.772.15	WC	137 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	36 - 44 mm	155.00



60.772.11



60.775.11



### Drückergarnituren JATEC Apri

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/10,5 mm, mit Befestigungsschrauben

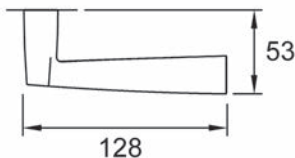
Material: Messing

Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.775.11	BB	128 mm	8 mm	38 - 43 mm	64.80
60.775.12	RZ	128 mm	8 mm	38 - 43 mm	64.80
60.775.13	PZ/Euro	128 mm	8 mm	38 - 43 mm	64.80
60.775.15	WC	128 mm	8 mm	38 - 43 mm	80.20



60.775.31



### Drückergarnituren JATEC Apri

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/10,5 mm, mit Befestigungsschrauben

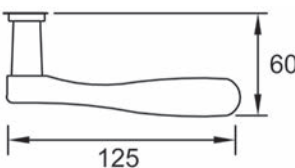
Material: Messing

Oberfläche: verchromt matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.775.31	BB	128 mm	8 mm	38 - 43 mm	64.80
<del>60.775.32</del>	<del>RZ</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>38 - 43 mm</del>	<del>64.80</del>
<del>60.775.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>38 - 43 mm</del>	<del>64.80</del>
<del>60.775.35</del>	<del>WC</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>38 - 43 mm</del>	<del>80.20</del>



60.774.31



### Drückergarnituren JATEC Claudia

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/8,5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.774.31	BB	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	63.40
60.774.32	RZ	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	68.10
60.774.33	PZ/Euro	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	68.10
60.774.35	WC	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	78.20

**Drückergarnituren GRIFFWERK Francesca**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

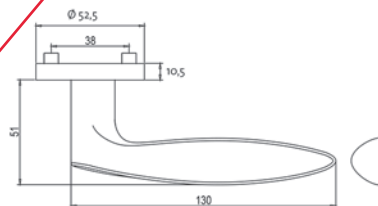
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.61	BB	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.62	RZ	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.63	PZ/Euro	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.65	WC	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	100.80

 Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.800.61



60.800.61-65

**Drückergarnituren GRIFFWERK Marisa**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

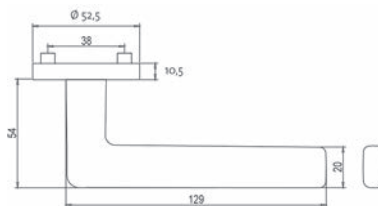
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.81	BB	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.82	RZ	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.83	PZ/Euro	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.85	WC	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	120.00

 Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.800.81



60.800.81-85



60.800.71

### Drückergarnituren GRIFFWERK Marisa

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.71	BB	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.72	RZ	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.73	PZ/Euro	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	106.80
60.800.75	WC	129 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	120.00

Optional Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optional Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.743.31

### Drückergarnituren JATEC Meteor

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.743.31	BB	122 mm	8 mm	36 - 44 mm	95.20
60.743.32	RZ	122 mm	8 mm	36 - 44 mm	97.10



60.749.31

### Drückergarnituren ES Tobit

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Druckguss / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.749.31	BB	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	80.30
60.749.32	RZ	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	80.30
60.749.33	PZ/Euro	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	80.30
60.749.35	WC	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 42 mm	92.00



**Türdrücker**

mit Verbindungsstift 8 mm

Material: Druckguss / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.754.01	128 mm	8 mm	38 - 45 mm	47.90



60.754.01+30+31

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 12 mm dicken Schilder/Rosetten.

**Türdrücker**

mit Verbindungsstift

Material: Druckguss / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.760.01	140 mm	8 mm	38 - 45 mm	47.90



60.760.01+754.30+31

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 12 mm dicken Schilder/Rosetten.

**Drücker- und Schlüsselrosetten**

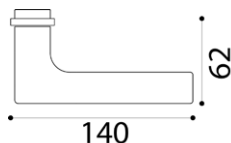
mit Befestigungsschrauben

Material: Druckguss / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Paar
60.754.30	Führung ø 16 mm	12/52 mm	38 mm	13.35
60.754.31	BB	11/52 mm	38 mm	13.35
60.754.32	RZ	11/52 mm	38 mm	13.35
<del>60.754.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>11/52 mm</del>	<del>38 mm</del>	<del>13.35</del>



60.742.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lotus Q

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/5 mm, Befestigungsschrauben

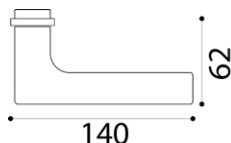
Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.742.31	BB	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	181.00
60.742.32	RZ	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	181.00
60.742.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	181.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur SpaceQ verchr.pol siehe 60.742.35, Seite 241.9



60.745.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lotus Q

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/5 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.745.31	BB	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	201.00
60.745.32	RZ	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	201.00
60.745.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	201.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur SpaceQ verchr.matt siehe 60.745.35, Seite 241.9

### Drückergarnituren OLIVARI Lotus Q

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/5 mm, Befestigungsschrauben

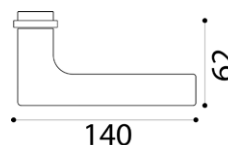
Material: Messing  
 Oberfläche: superedelstahlfinish  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.744.31	BB	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	220.00
60.744.32	RZ	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	220.00
60.744.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	220.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur SpaceQ edelstahl. siehe 60.744.35, Seite 241.9



60.744.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lotus Q

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/5 mm, Befestigungsschrauben

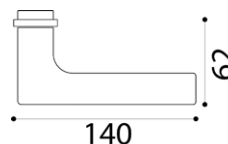
Material: Messing  
 Oberfläche: superanthrazit  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.746.31	BB	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	241.00
60.746.32	RZ	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	241.00
60.746.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	241.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur SpaceQ anthrazit. siehe 60.746.35, Seite 241.9

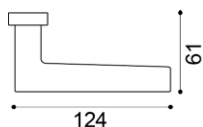


60.746.31-33





60.750.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lama

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

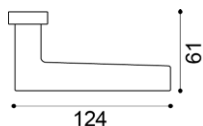
Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.750.31	BB	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	153.00
<del>60.750.32</del>	<del>RZ</del>	<del>124 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>153.00</del>
<del>60.750.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>124 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>153.00</del>

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur VeronaV verchr.pol. siehe 60.750.35, Seite 241.9



60.751.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lama

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

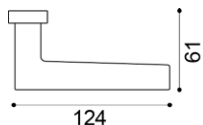
Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.751.31	BB	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	175.00
<del>60.751.32</del>	<del>RZ</del>	<del>124 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>175.00</del>
<del>60.751.33</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>124 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>175.00</del>

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur VeronaV verchr.matt siehe 60.751.35, Seite 241.9



60.755.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lama

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: vergoldet  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.755.31	BB	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00
60.755.32	RZ	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00
60.755.33	PZ/Euro	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur VeronaV vergold.pol siehe 60.755.35, Seite 241.9

### Drückergarnituren OLIVARI Lama

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

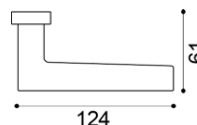
Material: Messing  
 Oberfläche: superedelstahlfinish  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.756.31	BB	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	196.00
<del>60.756.32</del>	<del>RZ</del>	<del>124 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>196.00</del>
60.756.33	PZ/Euro	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	196.00

Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur VeronaV edelstahl. siehe 60.756.35, Seite 241.9



60.756.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Lama

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

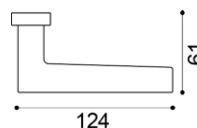
Material: Messing  
 Oberfläche: superanthrazit  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.757.31	BB	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	214.00
60.757.32	RZ	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	214.00
60.757.33	PZ/Euro	124 mm	8 mm	35 - 50 mm	214.00

Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur VeronaV anthrazit. siehe 60.757.35, Seite 241.9

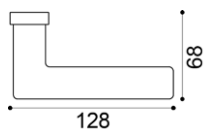


60.757.31-33





60.761.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Tecno

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

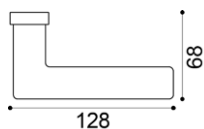
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.761.31	BB	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	121.00
<del>60.761.32</del>	<del>RZ</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>121.00</del>
60.761.33	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	121.00



60.762.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Tecno

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
<del>60.762.31</del>	<del>BB</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>143.30</del>
60.762.32	RZ	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	143.30
60.762.33	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	143.30

### Drückergarnituren OLIVARI Tecno

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

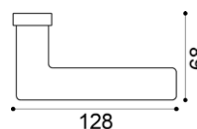
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: superedelstahlfinish  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.765.31	BB	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	169.00
60.765.32	RZ	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	169.00
60.765.33	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	169.00



60.765.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Tecno

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

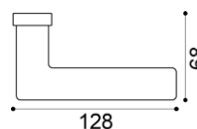
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: supervernickelt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
<del>60.763.31</del>	<del>BB</del>	<del>128 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>35 - 50 mm</del>	<del>169.00</del>
60.763.32	RZ	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	169.00
60.763.33	PZ/Euro	128 mm	8 mm	35 - 50 mm	169.00

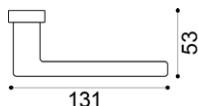


60.763.31-33





60.748.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Planet Q

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

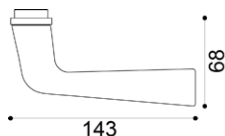
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/10 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.748.31	BB	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00
60.748.32	RZ	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00
60.748.33	PZ/Euro	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	188.00



60.771.31-33



### Drückergarnituren OLIVARI Chevron

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/51/5 mm, Befestigungsschrauben

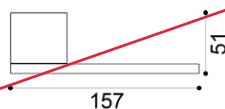
Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.771.31	BB	143 mm	8 mm	35 - 50 mm	299.00
60.771.32	RZ	143 mm	8 mm	35 - 50 mm	299.00
60.771.33	PZ/Euro	143 mm	8 mm	35 - 50 mm	299.00

☞ Optionales Zubehör: WC-Rosettengarnitur SpaceQ verchr.pol siehe 60.742.35, Seite 241.9



60.772.01



### Türdrückerpaar OLIVARI Radial

inkl. Verbindungsstift und Hochstellfeder

Material: Messing  
 Oberfläche: superedelstahlfinish  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.772.01	157 mm	8 mm	35 - 50 mm	399.00



**Drückergarnituren OLIVARI Open**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

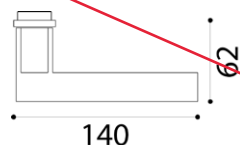
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/5 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: superedelstahlfinish  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3



60.766.31-33

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.766.31	BB	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	296.00
60.766.32	RZ	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	296.00
60.766.33	PZ/Euro	140 mm	8 mm	35 - 50 mm	296.00



**Drückergarnituren OLIVARI Euclide**

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

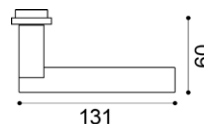
1 Drückerpaar, Verbindungsstift, Drücker- und Schlüsselrosetten 51/5 mm, Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt matt  
 Benutzerkategorie: EN 1906 Klasse 3



60.760.31-33

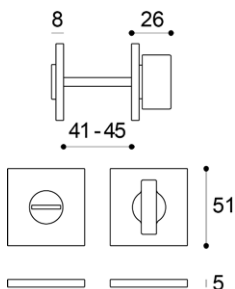
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.760.31	BB	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	212.00
60.760.32	RZ	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	212.00
60.760.33	PZ/Euro	131 mm	8 mm	35 - 50 mm	212.00



☞ Optionales Zubehör: Flache WC-Rosetten OLIVARI Verona V siehe 60.760.35, Seite 241.10



60.742.35



### Flache WC-Rosetten OLIVARI Space Q

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke 41-45 mm

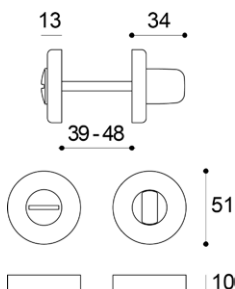
Material: Messing

Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/H	Garnitur
60.742.35	verchromt poliert	51/51/5 mm	76.10
60.744.35	superedelstahlfinish	51/51/5 mm	97.10
60.745.35	verchromt matt	51/51/5 mm	84.00
60.746.35	superanthrazit	51/51/5 mm	104.90



60.750.35



### WC-Rosetten OLIVARI Verona V

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke 39-48 mm

Material: Messing

Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ø	Garnitur
60.750.35	verchromt poliert	10/51 mm	47.60
60.751.35	verchromt matt	10/51 mm	55.50
60.756.35	superedelstahlfinish	10/51 mm	65.80
60.755.35	vergoldet poliert	10/51 mm	61.90
60.757.35	superanthrazit	10/51 mm	73.70

**Flache WC-Rosetten OLIVARI Verona V**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte

**1 Aussenrosette** mit Münzschlitz

**1 Innenrosette** mit Drehgriff und 4-kant-Stift 7 mm

Türstärke 37-46 mm

Material: Messing

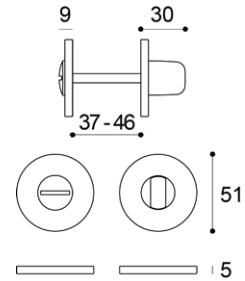
Oberfläche: verchromt matt

Schraubendistanz: 38 mm



60.760.35

Artikel-Nr.	H/ø	Garnitur
60.760.35	5/51 mm	55.50





60.767.31

### Drückergarnituren ES Rhoda

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Druckguss / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.767.31	BB	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	68.40
60.767.32	RZ	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	68.40
60.767.33	PZ/Euro	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 50 mm	68.40
60.767.35	WC	125 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 42 mm	87.60



60.783.31

### Drückergarnituren JATEC Caravelle

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing / Aluminium  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.783.31	BB	126 mm	8 mm	36 - 44 mm	65.40
60.783.32	RZ	126 mm	8 mm	36 - 44 mm	65.40
60.783.33	PZ/Euro	126 mm	8 mm	36 - 44 mm	65.40

☞ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe JATEC Caravelle siehe 70.783.00, Seite 1608



60.800.31

### Drückergarnituren GRIFFWERK Corinna

mit Hochstellfeder

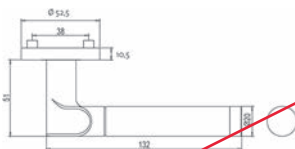
#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und  
Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert / edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.31	BB	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	73.20
60.800.32	RZ	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	73.20
60.800.33	PZ/Euro	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	73.20
60.800.35	WC	132 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	91.20

☞ Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



### Drückergarnituren JATEC Skyline

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

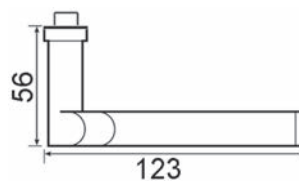
1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.741.31	BB	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	95.20
60.741.32	RZ	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	96.10
60.741.33	PZ/Euro	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	97.10
60.741.35	WC	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	124.90



60.741.31



60.741.31-35

### Drückergarnituren HOPPE Athinai

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

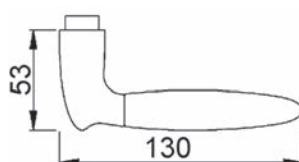
1 Paar Drücker, Schnellstift-Verbindung,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/11 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing / Edelstahl  
Oberfläche: verchromt poliert / matt

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.752.41	BB	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	134.00
60.752.42	RZ	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	135.30
60.752.43	PZ/Euro	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	134.00
60.752.45	WC	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	183.00



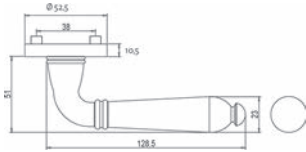
60.752.41



60.752.41-45



60.800.11



60.800.11-15

### Drückergarnituren GRIFFWERK Carola

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

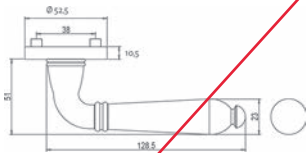
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt / poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.11	BB	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.12	RZ	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.13	PZ/Euro	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.15	WC	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	102.00

Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



60.800.21



60.800.21-25

### Drückergarnituren GRIFFWERK Carola

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: samtgrau

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.21	BB	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.22	RZ	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.23	PZ/Euro	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	85.20
60.800.25	WC	128.5 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	102.00

Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optionales Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104

**Türdrücker**

mit Verbindungsstift 8 mm

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Ansatz-ø: 16 mm  
 Griff: DUROHORN schwarz



60.747.01+30+31

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.747.01	115 mm	8 mm	38 - 45 mm	120.00

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 9 mm dicken Schilder/Rosetten.

**Drücker- und Schlüsselrosetten**

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
60.747.30	Führung ø 16/18 mm	9/47 mm	15.20
60.747.31	BB	8/47 mm	15.35
60.747.32	RZ	8/47 mm	15.20
60.747.33	PZ/Euro	8/47 mm	15.20

**Drückergarnituren BISSCHOP Weimar**

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift  
 1 Paar Schilder Grösse 42/245/5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Distanz: 78 mm



60.500.31

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.500.31	BB	112 mm	8 mm	40 - 50 mm	188.00
60.500.32	RZ	112 mm	8 mm	40 - 50 mm	200.00
60.500.33	PZ/Euro	112 mm	8 mm	40 - 50 mm	200.00



60.501.31

### Drückergarnituren BISSCHOP Gent

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

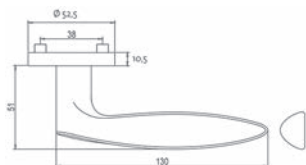
1 Paar Schilder Grösse 42/248/7 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert  
Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.501.31	BB	120 mm	8 mm	40 - 50 mm	205.00
60.501.32	RZ	120 mm	8 mm	40 - 50 mm	218.00
60.501.33	PZ/Euro	120 mm	8 mm	40 - 50 mm	218.00



60.800.51



### Drückergarnituren GRIFFWERK Francesca

mit Hochstellfeder

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, festdrehbar auf Rosette

Drücker- und Schlüsselrosetten 52.5/10.5 mm, Verbindungsstift und Befestigungsschrauben

Material: Druckguss  
Oberfläche: Messing poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.800.51	BB	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.52	RZ	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.53	PZ/Euro	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	84.00
60.800.55	WC	130 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	39 - 45 mm	100.80

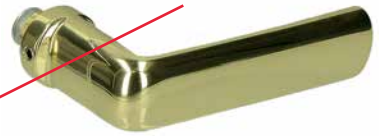
Optional Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.805.50-75, Seite 104  
Optional Zubehör: Befestigungssets GRIFFWERK siehe 61.806.50-75, Seite 104



**Türdrückerpaar MEGA 33.601**

mit Verbindungsstift

Material: Messing  
 Oberfläche: poliert / lackiert  
 Ansatz-ø: 18 mm



Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.172.01	128 mm	9 mm	50 - 65 mm	109.80

60.172.01

📎 Die angegebene Türstärke basiert ohne Schilder/Rosetten.

🔗 Optionales Zubehör: Türschilder MEGA 35.485 für Zylinderschutzeinsätze siehe 60.390.01  
 Optionales Zubehör: Türschilder MEGA 35.488 für Zylinderschutzeinsätze siehe 60.390.02



### Drückergarnituren JATEC Claudia

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 50/8,5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: poliert



60.171.31

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.171.31	BB	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	59.30
60.171.32	RZ	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	63.50
60.171.33	PZ/Euro	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	63.50
60.171.35	WC	125 mm	8 mm	38 - 43 mm	74.30

### Drückergarnituren HOPPE Atlanta

mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, Schnellstift-Verbindung,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/10 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: poliert Resista



60.134.11

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.134.11	BB	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	74.80
<del>60.134.12</del>	<del>RZ</del>	<del>122 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>37 - 42 mm</del>	<del>76.70</del>
60.134.13	PZ/Euro	122 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	37 - 42 mm	81.00
<del>60.134.15</del>	<del>WC</del>	<del>122 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 3</del>	<del>37 - 42 mm</del>	<del>104.80</del>

 Gleiche Designlinie: Fenstergriffe HOPPE Atlanta siehe 70.134.00, Seite 1611

### Drückergarnituren JATEC Winchester

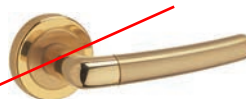
mit Hochstellfeder

**Garnitur bestehend aus:**

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/11 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: poliert / matt

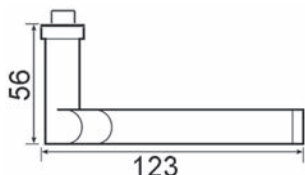


60.162.11

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.162.11	BB	120 mm	8 mm	36 - 42 mm	66.10
60.162.12	RZ	120 mm	8 mm	36 - 42 mm	87.70



60.284.31



60.284.31-32



60.234.03+30+31

## Drückergarnituren JATEC Skyline

mit Hochstellfeder

### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, Verbindungsstift,  
Drücker- und Schlüsselrosetten 52/9 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Griff: Edelstahl

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.284.31	BB	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	87.30
60.284.32	RZ	123 mm	8 mm	36 - 44 mm	88.40

## Türdrücker

Paar mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Griff: Holz schwarz  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Preis
60.234.01	133 mm	8 mm	35 - 45 mm	128.50
60.234.03	133 mm	8 mm	-	64.30

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 12 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

## Drücker- und Schlüsselrosetten

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	LK-Schrauben	Stück
60.234.30	Führung ø 16 mm	12/50 mm	4.5 mm	59.40
60.234.31	BB	10/50 mm	4.5 mm	59.40
60.234.32	RZ	10/50 mm	4.5 mm	59.40

### Drückergarnituren JATEC Schönbrunn

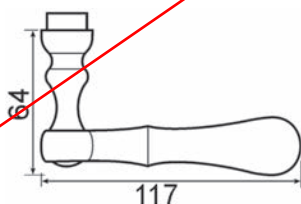
#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

1 Paar Schilder Grösse 45/213/7 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert ULTRA FINISH  
Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Türstärke	Garnitur
60.102.11	BB	117 mm	8 mm	36 - 50 mm	186.00
60.102.12	RZ	117 mm	8 mm	36 - 50 mm	195.00



60.102.11

### Türdrücker

mit Verbindungsstift 8 mm

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.258.01	120 mm	8 mm	38 - 52 mm	61.90

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 5 mm dicken Schilder/Rosetten.

### Türschilder

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.258.31	BB	78 mm	220/40/5 mm	16.40
60.258.32	RZ	78 mm	220/40/5 mm	16.40
60.258.33	PZ/Euro	78 mm	220/40/5 mm	16.40
60.258.34	-	-	220/40/5 mm	16.40



60.258.01+31



60.155.01+31

### Türdrücker

Paar mit Verbindungsstift

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Ansatz- $\emptyset$	Türstärke	Preis
60.155.01	115 mm	8 mm	16 mm	35 - 45 mm	72.20
60.155.23	140 mm	9 mm	18 mm	-	65.50

Optionaler Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe siehe 70.155.00, Seite 1611

### Türschilder

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Führungs- $\emptyset$	Stück
60.155.31	BB	78 mm	220/40/2 mm	16 mm	47.30
60.155.32	RZ	78 mm	220/40/2 mm	16 mm	47.30
60.155.33	PZ/Euro	78 mm	220/40/2 mm	16 mm	47.30
60.155.34	-	-	220/40/2 mm	16 mm	47.30
60.155.52	RZ	78 mm	240/45/2 mm	18 mm	63.70
60.155.53	PZ/Euro	78 mm	240/45/2 mm	18 mm	63.70
60.155.54	-	-	240/45/2 mm	18 mm	63.70



60.365.30

### Drückerrosetten

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	H/ $\emptyset$	Führungs- $\emptyset$	Schraubendistanz	Stück
60.365.30	7/52 mm	16 mm	38 mm	7.30



60.365.31



60.365.32

### Schlüsselrosetten

mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ $\emptyset$	Schraubendistanz	Stück
60.365.31	BB	6/50 mm	38 mm	7.30
60.365.32	RZ	6/50 mm	38 mm	7.30
60.365.33	PZ/Euro	6/50 mm	38 mm	7.30
60.365.34	-	6/50 mm	38 mm	7.30

### Drückergarnituren HOPPE München

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

1 Paar Schilder Grösse 52/222/5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
4-kant: 8 mm

#### Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.140.31	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.00
60.140.32	RZ	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.40
60.140.33	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.90
60.140.35	WC	126 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 40 mm	79.10

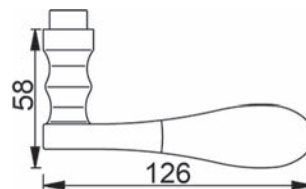
#### Distanz: 72 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.140.71	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	51.20
60.140.72	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.00

 Montagehilfen: Zubehörset zu Türdrücker-Grt. HOPPE 60.1 siehe 60.140.91, Seite 318



60.140.31



### Drückergarnituren HOPPE München

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

1 Paar Schilder Grösse 45/222/5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
4-kant: 8 mm

#### Distanz: 78 mm

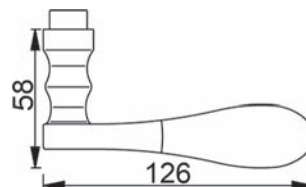
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.143.31	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	47.00
60.143.32	RZ	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	48.10
60.143.33	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	47.90
60.143.35	WC	126 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 40 mm	78.30

#### Distanz: 72 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.143.71	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	47.40
<del>60.143.72</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>126 mm</del>	<del>EN 1906 Klasse 2</del>	<del>37 - 47 mm</del>	<del>47.90</del>

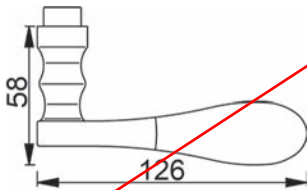


60.143.31





60.145.31



### Drückergarnituren HOPPE München

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

1 Paar Schilder Grösse 45/222/5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: brüniert

4-kant: 8 mm

#### Distanz: 78 mm

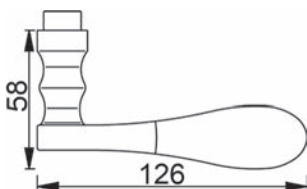
Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.145.31	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	48.80
60.145.32	RZ	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	47.90
60.145.33	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	51.20
60.145.35	WC	126 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 40 mm	82.50

#### Distanz: 72 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.145.71	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	51.20
60.145.72	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	37 - 47 mm	58.40



60.142.31



### Drückergarnituren HOPPE München

#### Garnitur bestehend aus:

1 Paar Drücker, mit Verbindungsstift

1 Paar Schilder Grösse 52/222/5 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing

Oberfläche: brüniert

4-kant: 8 mm

#### Distanz: 78 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	Benutzerkategorie	Türstärke	Garnitur
60.142.31	BB	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.40
60.142.32	RZ	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	47.90
60.142.33	PZ/Euro	126 mm	EN 1906 Klasse 2	30 - 50 mm	51.20
60.142.35	WC	126 mm	EN 1906 Klasse 2	35 - 40 mm	79.10



**Türdrücker HEWI 162.21P - Basis-Technik**

mit Verbindungsstift

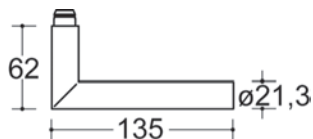
Material: Nylon  
Farbe: reinweiss 99  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.818.01	135 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 3	38 - 48 mm	54.70

 Erforderliches Zubehör: Schlüsselrosetten HEWI 306.23 siehe 60.820.71-79, Seite 255  
Erforderliches Zubehör: WC-Rosettengarnituren HEWI 306.23 NR siehe 60.820.81-83, Seite 255



60.818.01+30+31



60.818.01



60.818.01

**Drückerrosetten HEWI 305.21**

zum Aufklipsen auf Befestigungsplatte, mit Befestigungsschrauben

Material: Nylon  
Farbe: reinweiss 99

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Paar
60.818.30	Führung ø 16 mm	10.5/55 mm	29.10

 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

**Türdrücker HEWI 111 R**

mit durchgehend korrosionsgeschütztem Stahlkern  
mit Verbindungsstift

Material: Polyamid  
Ansatz-ø: 16 mm

reinweiss 99

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.820.11	138 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	38 - 48 mm	55.70

tiefschwarz 90

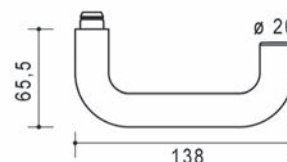
Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Benutzerkategorie	Türstärke	Paar
60.820.13	138 mm	8 mm	EN 1906 Klasse 4	38 - 48 mm	55.70

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 10 mm dicken Schilder/Rosetten.

 Montagehilfen: Bohrlehren HEWI BL305.6.10U siehe 60.829.01, Seite 324



60.820.11+21



60.820.11-13



60.820.21



### Türschilder HEWI 230.20 R

zum Aufklipsen auf Stahl-Befestigungsplatte mit 2 Gewindenocken  
mit Schrauben für Türstärke 38-48 mm

Material: Polyamid  
L/B/H: 168/46/10 mm  
Distanz: 78 mm  
Führungs-ø: 20 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Lochung	Paar
60.820.21	reinweiss 99	BB	45.50
60.820.23	tiefschwarz 90	BB	45.50
60.820.31	reinweiss 99	RZ	45.50
60.820.33	tiefschwarz 90	RZ	45.50
60.820.41	reinweiss 99	PZ/Euro	45.50
60.820.43	tiefschwarz 90	PZ/Euro	45.50

☞ Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

🔗 Montagehilfen: Bohrlehren HEWI BL305.6.10U siehe 60.829.01, Seite 324



60.820.51



### WC-Türschilder HEWI 230.20 RNR

zum Aufklipsen auf Stahl-Befestigungsplatte mit 2 Gewindenocken  
mit Schrauben für Türstärke 38-48 mm

#### Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Türschild mit Drehgriff
- 1 Türschild mit Sichtscheibe weiss/rot und Münzschlitz
- 1 4-kant-Stift 7 mm

Material: Polyamid  
Führungs-ø: 20 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Farbe	Distanz	L/B/H	Paar
60.820.51	WC	reinweiss 99	78 mm	168/46/10 mm	57.90
60.820.53	WC	tiefschwarz 90	78 mm	168/46/10 mm	57.90

☞ Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

🔗 Montagehilfen: Bohrlehren HEWI BL305.6.10U siehe 60.829.01, Seite 324

### Drückerrosetten HEWI 305.20 R

zum Aufklipsen auf Edelstahl-Befestigungsplatte mit 2 Gewindenocken mit Schrauben für Türstärke 38 - 48 mm

Material: Polyamid

Artikel-Nr.	Farbe	für Drücker- $\emptyset$	H/ $\emptyset$	Paar
60.820.61	reinweiss 99	20 mm	10.5/55 mm	40.90
60.820.63	tiefschwarz 90	20 mm	10.5/55 mm	40.90

 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

 Montagehilfen: Bohrlehre HEWI inkl. Bohrer für Rosetten siehe 60.829.01, Seite 324



60.820.61



### Schlüsselrosetten HEWI 306.23

zum Aufklipsen auf Polyamid-Befestigungsplatte mit 2 Gewindenocken mit Schrauben für Türstärke 38 - 48 mm

Material: Polyamid

Artikel-Nr.	Lochung	Farbe	H/ $\emptyset$	Paar
60.820.71	BB	reinweiss 99	10.5/55 mm	13.60
60.820.73	BB	tiefschwarz 90	10.5/55 mm	13.60
60.820.74	RZ	reinweiss 99	10.5/55 mm	13.60
60.820.76	RZ	tiefschwarz 90	10.5/55 mm	13.60
60.820.77	PZ/Euro	reinweiss 99	10.5/55 mm	13.60
60.820.79	PZ/Euro	tiefschwarz 90	10.5/55 mm	13.60

 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

 Montagehilfen: Bohrlehren HEWI BL305.6.10U siehe 60.829.01, Seite 324



60.820.74



### WC-Rosettengarnituren HEWI 306.23 NR

zum Aufklipsen auf Polyamid-Befestigungsplatte mit 2 Gewindenocken mit Schrauben für Türstärke 38 - 48 mm

Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

1 Rosette mit Drehgriff

1 Rosette mit Sichtscheibe weiss/rot und Münzschlitz

1 4-kant-Stift 7 mm

Material: Polyamid

Artikel-Nr.	Lochung	Farbe	H/ $\emptyset$	Paar
60.820.81	WC	reinweiss 99	10.5/55 mm	25.70
60.820.83	WC	tiefschwarz 90	10.5/55 mm	25.70

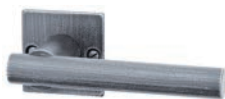
 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.

 Montagehilfen: Bohrlehren HEWI BL305.6.10U siehe 60.829.01, Seite 324



60.820.83





60.971.01+30+31

### Türdrücker

mit Verbindungsstift

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.971.01	125 mm	8 mm	37 - 57 mm	115.20

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 3 mm dicken Schilder/Rosetten.

### Drücker- und Schlüsselrosetten

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
60.971.30	Führung ø 18 mm	52/52/3 mm	17.00
60.971.31	BB	52/52/3 mm	17.00
60.971.32	RZ	52/52/3 mm	17.00
60.971.33	PZ/Euro	52/52/3 mm	17.00



60.976.30

### Drückerrosetten

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert

Artikel-Nr.	Führungs-ø	H/ø	Schraubendistanz	Stück
60.976.30	18 mm	4/53 mm	38 mm	14.55



60.976.31

### Schlüsselrosetten

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Schraubendistanz	Stück
60.976.31	BB	4/53 mm	38 mm	14.55
60.976.32	RZ	4/53 mm	38 mm	14.55

**Türdrücker**

mit Verbindungsstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.975.01	125 mm	8 mm	37 - 57 mm	109.10



60.975.01+30+31

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 3 mm dicken Schilder/Rosetten.

**Drücker- und Schlüsselrosetten**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/H	Stück
60.975.30	Führung ø 18 mm	52/52/3 mm	15.80
60.975.31	BB	52/52/3 mm	15.80
60.975.32	RZ	52/52/3 mm	15.80
60.975.33	PZ/Euro	52/52/3 mm	15.80

**Türdrücker**

mit Verbindungsstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 14 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.977.01	120 mm	8 mm	35 - 55 mm	140.60



60.977.01+30+975.31

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 3 mm dicken Schilder/Rosetten.

**Drückerrosetten**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Führungs-ø	L/B/H	Schraubendistanz	Stück
60.977.30	14 mm	52/52/3 mm	38 mm	15.80



60.974.11+30+31

### Türdrücker

#### mit Verbindungsstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Paar
60.974.11	120 mm	8 mm	35 - 45 mm	105.50

 Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 4 mm dicken Schilder/Rosetten.

### Drücker- und Schlüsselrosetten

#### mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Lochung	H/ø	Stück
60.974.30	Führung ø 18 mm	4/53 mm	13.35
60.974.31	BB	4/53 mm	13.35
60.974.32	RZ	4/53 mm	13.35
60.974.33	PZ/Euro	4/53 mm	13.35



60.958.03+31

### Türdrücker-Lochteile

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.958.03	125 mm	8 mm	52.80
60.958.23	140 mm	9 mm	57.60

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.957.04-16, Seite 304  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe siehe 70.958.00, Seite 1613

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.958.31	BB	78 mm	220/41/3 mm	35.80
60.958.32	RZ	78 mm	220/41/3 mm	35.80
60.958.33	PZ/Euro	78 mm	220/41/3 mm	35.80
60.958.34	-	-	220/41/3 mm	35.80
60.958.52	RZ	78 mm	250/52/3 mm	40.00
60.958.53	PZ/Euro	78 mm	250/52/3 mm	40.00
60.958.54	-	-	250/52/3 mm	40.00



60.958.34


**Türdrücker-Lochteile**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.904.03	125 mm	8 mm	52.20
60.904.23	140 mm	9 mm	56.40



60.904.03+31

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe siehe 70.904.00, Seite 1614

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.904.31	BB	78 mm	220/41/3 mm	32.20
60.904.32	RZ	78 mm	220/41/3 mm	32.20
60.904.33	PZ/Euro	78 mm	220/41/3 mm	32.20
60.904.34	-	-	220/41/3 mm	32.20
60.904.52	RZ	78 mm	250/52/3 mm	35.80
60.904.53	PZ/Euro	78 mm	250/52/3 mm	35.80
60.904.54	-	-	250/52/3 mm	35.80



60.904.31



60.920.03+31

### Türdrücker

#### Paar mit Verbindungsstift

Material: Stahl  
Oberfläche: naturblank  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Türstärke	Einheit	Preis
60.920.01	120 mm	8 mm	35 - 45 mm	Paar	217.00
60.920.03	120 mm	8 mm	-	Lochteil	108.50
60.920.11	145 mm	9 mm	45 - 55 mm	Paar	285.00
60.920.13	145 mm	9 mm	-	Lochteil	142.50

Die angegebene Türstärke basiert in Kombination mit 2 mm dicken Schilder/Rosetten.

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



60.920.31

### Türschilder

#### mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: blank  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.920.31	BB	78 mm	230/40/2 mm	71.60
60.920.52	RZ	78 mm	250/50/2 mm	96.40



60.970.03+31

### Türdrücker-Lochteile

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.970.03	120 mm	8 mm	43.70
60.970.23	120 mm	9 mm	49.10

Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.970.31	BB	78 mm	235/41/3 mm	41.90
60.970.32	RZ	78 mm	235/41/3 mm	41.90
60.970.33	PZ/Euro	78 mm	235/41/3 mm	41.90
60.970.34	-	-	235/41/3 mm	41.90
60.970.42	RZ	78 mm	260/51/3 mm	43.10
60.970.43	PZ/Euro	78 mm	260/51/3 mm	43.10
<del>60.970.44</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>260/51/3 mm</del>	<del>43.10</del>



60.970.34

**Türdrücker-Lochteile**

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiniert  
Ansatz-ø: 18 mm  
Ausführung: Schmiedeeisen

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Einheit	Stück
60.952.03	120 mm	8 mm	Lochteil links	63.10
60.952.04	120 mm	8 mm	Lochteil rechts	63.10
60.952.23	140 mm	9 mm	Lochteil links	70.30
60.952.24	140 mm	9 mm	Lochteil rechts	70.30



60.952.04+31

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.952.31	BB	78 mm	232/44/5 mm	35.80
60.952.32	RZ	78 mm	232/44/5 mm	35.80
60.952.33	PZ/Euro	78 mm	232/44/5 mm	35.80
60.952.34	-	-	232/44/5 mm	35.80
60.952.52	RZ	78 mm	262/50/5 mm	44.30
60.952.53	PZ/Euro	78 mm	262/50/5 mm	44.30
60.952.54	-	-	262/50/5 mm	44.30



60.952.34



60.955.39

### Türschilder

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatinert  
Führungs-ø: 18 mm

#### Ausführung: links

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.955.31	BB	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.32	RZ	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.33	PZ/Euro	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.34	-	-	260/58/3 mm	37.60

#### Ausführung: rechts

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.955.36	BB	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.37	RZ	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.38	PZ/Euro	78 mm	260/58/3 mm	37.60
60.955.39	-	-	260/58/3 mm	37.60



60.930.04+36

### Türdrücker-Lochteile

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Einheit	Stück
60.930.03	120 mm	8 mm	Lochteil links	61.90
60.930.04	120 mm	8 mm	Lochteil rechts	61.90
60.930.23	140 mm	9 mm	Lochteil links	67.90
60.930.24	140 mm	9 mm	Lochteil rechts	67.90

☞ Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.930.31	links	BB	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.32	links	RZ	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.33	links	PZ/Euro	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.34	links	-	-	260/58/3 mm	34.60
60.930.36	rechts	BB	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.37	rechts	RZ	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.38	rechts	PZ/Euro	78 mm	260/58/3 mm	34.60
60.930.39	rechts	-	-	260/58/3 mm	34.60



60.930.39

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.950.31	BB	78 mm	232/44/5 mm	32.80
60.950.32	RZ	78 mm	232/44/5 mm	32.80
60.950.33	PZ/Euro	78 mm	232/44/5 mm	32.80
60.950.34	-	-	232/44/5 mm	32.80
60.950.52	RZ	78 mm	262/50/5 mm	40.00
60.950.53	PZ/Euro	78 mm	262/50/5 mm	40.00
60.950.54	-	-	262/50/5 mm	40.00



60.950.34

**Türdrücker-Lochteile**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

**Lochteil links**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.914.03	130 mm	8 mm	25.50
60.914.23	160 mm	9 mm	32.20

**Lochteil rechts**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.914.04	130 mm	8 mm	25.50
60.914.24	160 mm	9 mm	32.20



60.914.04+31

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302

Unverbindliche Preisempfehlung für Endverbraucher in CHF, SortiLog® Tür- und Baubeschläge, 07.2017



60.914.31

### Türschilder

#### mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.914.31	BB	78 mm	240/51/3 mm	24.85
60.914.32	RZ	78 mm	240/51/3 mm	24.85
60.914.33	PZ/Euro	78 mm	240/51/3 mm	24.85
60.914.34	-	-	240/51/3 mm	24.85
60.914.52	RZ	78 mm	262/58/3 mm	28.50
60.914.53	PZ/Euro	78 mm	262/58/3 mm	28.50
60.914.54	-	-	262/58/3 mm	29.10



60.914.61

### Drückergarnituren

#### 1 Packung bestehend aus:

- 5 Paar Türdrücker
- 5 Stück Verbindungsstifte 8/110 mm
- 5 Paar Türschilder 51/240/3 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Distanz: 78 mm  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Länge	4-kant	Packung
60.914.61	BB	130 mm	8 mm	467.00
60.914.62	RZ	130 mm	8 mm	467.00

Nur in ganzen Packungen lieferbar!

**Türdrücker-Lochteile**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Ansatz-ø: 18 mm

**Lochteil links**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.923.03	130 mm	8 mm	30.30
60.923.23	160 mm	9 mm	38.20

**Lochteil rechts**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.923.04	130 mm	8 mm	30.30
60.923.24	160 mm	9 mm	38.20

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



60.923.04+31

**Türschilder**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.923.31	BB	78 mm	232/46/3 mm	29.10
60.923.32	RZ	78 mm	232/46/3 mm	29.10
60.923.33	PZ/Euro	78 mm	232/46/3 mm	29.10
60.923.34	-	-	232/46/3 mm	29.10



60.923.31

**Türdrücker-Lochteile**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Ansatz-ø: 18 mm

**Lochteil links**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.922.03	140 mm	8 mm	30.30
60.922.23	140 mm	9 mm	30.30

**Lochteil rechts**

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
60.922.04	140 mm	8 mm	30.30
60.922.24	140 mm	9 mm	30.30

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



60.922.04+912.31



60.912.34

### Türschilder

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.912.31	BB	78 mm	287/76/3 mm	31.00
60.912.32	RZ	78 mm	287/76/3 mm	31.00
60.912.33	PZ/Euro	78 mm	287/76/3 mm	31.00
60.912.34	-	-	287/76/3 mm	31.00



60.908.04+31

### Türdrücker-Lochteile

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Einheit	Stück
60.908.03	155 mm	8 mm	Lochteil links	78.10
60.908.04	155 mm	8 mm	Lochteil rechts	79.00
60.908.23	155 mm	9 mm	Lochteil links	80.00
60.908.24	155 mm	9 mm	Lochteil rechts	80.00

☞ Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



60.908.04+31

### Türschilder

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
60.908.31	BB	78 mm	265/50/2 mm	35.30
60.908.32	RZ	78 mm	265/50/2 mm	35.60
60.908.33	PZ/Euro	78 mm	265/50/2 mm	36.00
60.908.34	-	-	265/50/2 mm	37.20
60.908.52	RZ	78 mm	300/50/2 mm	38.10
60.908.53	PZ/Euro	78 mm	300/50/2 mm	41.10
60.908.54	-	-	300/50/2 mm	37.80

### Schutztürschilder

Garnitur bestehend aus:

1 Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich

1 Innenschild, Stärke 3 mm

mit 2 Befestigungsschrauben M 8 und 1 Befestigungsschraube M 6

für Türstärken bis 50 mm

geeignet für Zylinderüberstand 10-15 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Paar
60.974.01	RZ	78 mm	250/55/12 mm	203.00



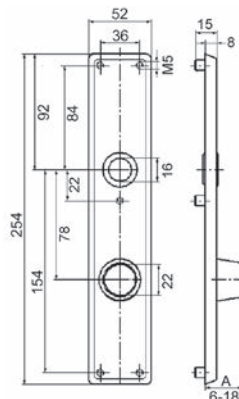
60.974.01

### Türschilder für Zylinderschutzeinsätze


Aussenschild mit gehärteter Stahlplatte im Zylinderbereich und vorgerichtet für Zylinderschutzeinsätze

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert  
Führungs-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Schild	L/B/H	Stück
60.973.01	RZ	78 mm	aussen	254/52/8 mm	118.20
60.973.02	RZ	78 mm	innen	254/52/8 mm	63.70



60.973.01-02

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschutzeinsätze siehe 60.973.06-18  
Opt. Zubehör: Befestigungsschrauben für grosse Türstärken siehe 60.973.60-90, Seite 160  
Montagehilfen: Bohrlehren MEGA siehe 60.390.90, Seite 324

### Zylinderschutzeinsätze

Material: Stahl  
Oberfläche: spritzverzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Lochung	Höhe A	Stück
60.973.06	RZ	6 mm	31.00
60.973.08	RZ	8 mm	31.00
60.973.10	RZ	10 mm	31.00
60.973.12	RZ	12 mm	31.00
60.973.14	RZ	14 mm	31.00
60.973.16	RZ	16 mm	31.00
60.973.18	RZ	18 mm	31.00



60.973.06-18

## Bei Türen in Flucht- und Rettungswegen wird zwischen Notausgangs- und Paniktüren unterschieden.

Wesentliches Merkmal der neuen Anforderungen ist die **gemeinsame Prüfung von Schloss, Schliessblech, Beschlag und Montagezubehör**. Diese dürfen nur **als geprüfte Einheit an Fluchtwegtüren montiert werden**.



### Beschläge für Notausgänge nach SN EN 179

#### Schlösser und Baubeschläge – Notausgangverschlüsse mit Drücker oder Stossplatte

Notausgänge nach SN EN 179 sind bestimmt für Gebäude oder Gebäudeabschnitte, die keinem öffentlichen Publikumsverkehr unterliegen und deren Benutzer die Funktion der Fluchttüren kennen. Das können auch Notausgänge in öffentlichen Gebäuden sein, die nur von autorisierten Personen genutzt werden (nicht öffentlich zugänglicher Gebäudebereich).

An den Drücker sind hinsichtlich Funktion, Form und Dimension besondere Anforderungen festgelegt. So muss das freie Ende des Drückers zur Türoberfläche zeigen, um ein Verletzungsrisiko oder ein Hängenbleiben von Personen mit der Kleidung zu vermeiden. Die Beschlaggarnituren können als Drücker- oder Wechselschloss eingesetzt werden. Die Verschraubung ist durchgehend auszuführen, wobei das Montagezubehör ebenfalls Bestandteil der Prüfeinheit ist. Notausgangverschlüsse sind nicht als Paniktürverschlüsse geeignet.

In der Schweiz wurde diese Norm unter **SN EN 179** mit der **SIA-Nr. 343.501** veröffentlicht.



### Beschläge für Paniktüren nach SN EN 1125

#### Schlösser und Baubeschläge – Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange

Paniktüren nach SN EN 1125 kommen in öffentlichen Gebäuden zum Einsatz, bei denen die Benutzer die Funktion der Fluchttüren nicht kennen. Jedoch muss im Notfall eine Betätigung der Paniktüre auch ohne Einweisung gewährleistet sein.

Davon sind zum Beispiel Krankenhäuser, Schulen, öffentliche Verwaltungen, Flughäfen und Einkaufszentren betroffen. Zwingend vorgeschrieben sind Stangengriffe oder Druckstangen, die über die gesamte Türbreite gehen. Diese sind auf der Fluchtseite der Tür anzubringen, während die Aussenseite mit entsprechenden Drücker-, Knopf- oder Blindschilder zu bestücken ist. Eine durchgehende Verschraubung sorgt für zusätzliche Sicherheit. Die Aussenbeschläge und das Montagezubehör sind ebenfalls Bestandteil der Prüfung.

Bei zweiflügeligen Türelementen ist bei Verwendung eines Treibriegelschlusses am Standflügel ebenfalls ein Stangengriff einzusetzen.

In der Schweiz wurde diese Norm unter **SN EN 1125** mit der **SIA-Nr. 343.502** veröffentlicht.



### Panik-Beschlag MSL 5971

geprüft nach EN 1125  
in Kombination mit Panikschlössern CASA-Alpha und PanikTribloc  
mit Zylinderabdeckung

**ohne Rohr, ohne Schrauben**

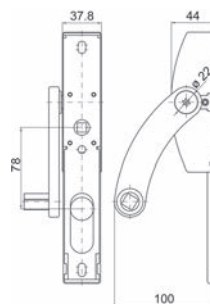
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Preis
62.230.05	RZ	78 mm	721.00
62.230.08	RZ	94 mm	754.00
62.230.06	PZ/Euro	78 mm	714.00
62.230.09	PZ/Euro	92 mm	754.00
62.230.07	-	-	754.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Rohr MSL 5976 siehe 62.230.10-13
- Erf. Zubehör: Schraubenbeutel MSL zu Panikbeschlag (EN 1125) siehe 62.230.81-84
- Optionales Zubehör: Vierkantdorn MSL 5961 siehe 62.230.70, Seite 270
- Optionales Zubehör: Türschilder mit Drücker MSL 5973 siehe 62.230.32-33, Seite 271
- Optionales Zubehör: Türschilder mit Drücker MSL 5974 siehe 62.230.42-46, Seite 271
- Optionales Zubehör: Aussentürschilder MSL 5995 siehe 62.230.55-59, Seite 272
- Opt. Zubehör: Verbind-Stifte MSL 5968 für Schlösser MSL/GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272
- Optionales Zubehör: Profil-Wechselstifte MSL 5496 siehe 62.230.66-69, Seite 273
- Opt. Zubehör: Schraubenbeutel MSL zu Panikschilder (EN 179) siehe 62.230.85-88, Seite 273
- Opt. Zubehör: Schraubenbeutel zu Langschilder MSL eBar 5996 siehe 62.229.81-84, Seite 272



62.230.02-04+10-13

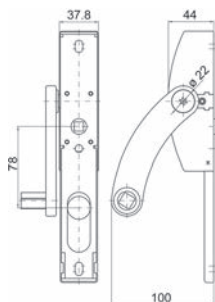


### Rohr MSL 5976

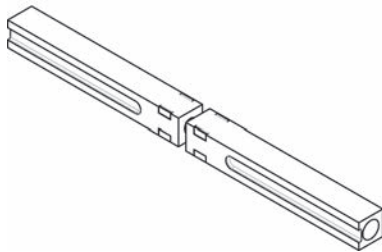
zu Panik-Beschlag 5971, kürzbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

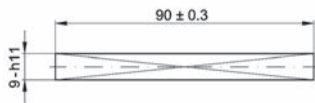
Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.230.10	1'000 mm	106.50
62.230.13	1'300 mm	151.00



62.230.05+10-13



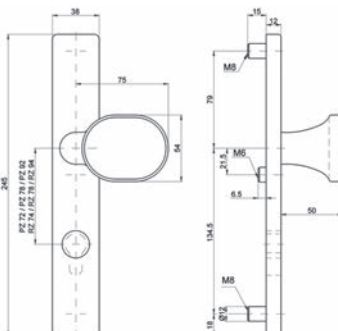
62.230.48-50



62.230.70



62.231.82



### Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser EFF-EFF

2-teilig, angepasst zu Panikschlösser EFF-EFF mit geteilter Nuss  
Nut 2 mm, beidseitig 40 mm kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	MSL	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.48	5968	9 mm	65 / 65 mm	12804010	28.60
62.230.49	5968	9 mm	75 / 75 mm	12804011	30.80
62.230.50	5968	9 mm	85 / 85 mm	12804012	32.60

### Vierkantdorn MSL 5961

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.70	9 mm	90 mm	12804001	3.10

### Knopfschilder MSL 5972

für Aussenseite, Schild mit Knopf, fest, mit Gewindenocken M8/M6, für durchgehende, unsichtbare Befestigung, ohne Schrauben, zu Panikschlösser DELTA und FlipLock

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Gewinde: M 12 Feingewinde  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.230.24	RZ	78 mm	245/38/12 mm	178.00
62.231.82	RZ	94 mm	245/38/12 mm	221.00
62.230.25	PZ/Euro	78 mm	245/38/12 mm	178.00
62.231.83	PZ/Euro	92 mm	245/38/12 mm	219.00
62.231.81	-	-	245/38/12 mm	219.00

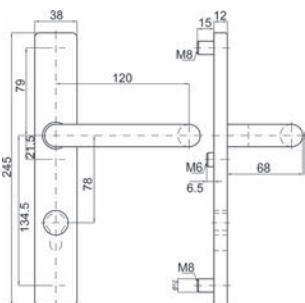
⚙ Erforderliches Zubehör: Profil-Wechselstifte MSL 5496 siehe 62.230.66-69, Seite 273  
Erf. Zubehör: Schraubenbeutel MSL zu Panikschilder (EN 179) siehe 62.230.85-88, Seite 273

### Türschilder mit Drücker MSL 5973

für **Aussenseite**, Schild mit Drücker, festdrehbar, mit Gewindenocken M8/M6, für durchgehende, unsichtbare Befestigung, ohne Schrauben, mit Panikstift 5968 (62.230.64)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.230.32	RZ	78 mm	245/38/12 mm	183.00
62.230.33	PZ/Euro	78 mm	245/38/12 mm	183.00



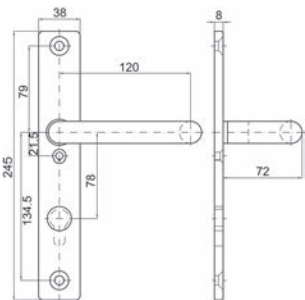
62.230.32

### Türschilder mit Drücker MSL 5974

für **Innenseite**, Schild mit Drücker, festdrehbar, mit Schraubenlöchern für Schrauben M8/M6, inkl. Schrauben für Holzdicke 42-52 mm (62.230.86)

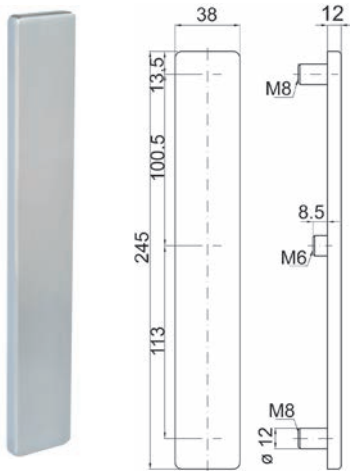
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.230.42	RZ	78 mm	245/38/8 mm	184.00
62.230.43	PZ/Euro	78 mm	245/38/8 mm	184.00
62.230.46	-	-	245/38/8 mm	184.00



62.230.42

62.230.42-46



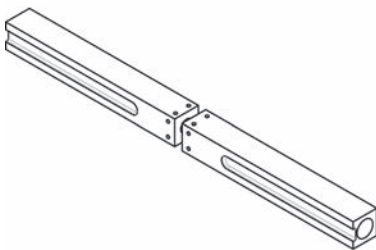
62.230.57

### Ausstentürschilder MSL 5995

Lang- und Gegenschild, mit 3 Gewindenocken M8/M6, für durchgehende, unsichtbare Befestigung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.230.55	RZ	78 mm	245/38/12 mm	100.40
62.230.56	PZ/Euro	78 mm	245/38/12 mm	100.40
62.230.57	-	mm	245/38/12 mm	100.40
62.230.58	RZ	94 mm	245/38/12 mm	105.30
62.230.59	PZ/Euro	92 mm	245/38/12 mm	105.30



62.230.64-67

### Verbindungsstifte MSL 5968 für Schösser MSL und GLUTZ

2-teilig, zu Panikschösser MSL und GLUTZ mit geteilter Nuss, Nut 2 mm, beidseitig 40 mm kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.64	9 mm	65 / 65 mm	12804007	28.00
62.230.65	9 mm	75 / 75 mm	12804008	31.40
62.230.67	9 mm	85 / 85 mm	12804009	33.90



62.229.81-84

### Schraubenbeutel zu Langschilder MSL eBar 5996

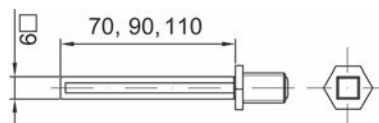
Set bestehend aus: 4 Zylinderkopfschrauben M8 und 2 Senkkopfschrauben M6, INOX

Artikel-Nr.	für Türstärke			Stück
62.229.81	31 - 41 mm	4 x M8/40 mm	2 x M6/50 mm	9.95
62.229.82	42 - 52 mm	4 x M8/50 mm	2 x M6/60 mm	10.75
62.229.83	53 - 63 mm	4 x M8/60 mm	2 x M6/70 mm	11.50
62.229.84	64 - 74 mm	4 x M8/70 mm	2 x M6/80 mm	13.35

**Profil-Wechselstifte MSL 5496**

mit Feingewinde M 12

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



62.230.66-69



Artikel-Nr.	4-kant	Länge	für Türstärke	Typ	Stück
62.230.68	9 mm	70 mm	25 - 40 mm	12826009	22.55
62.230.66	9 mm	90 mm	45 - 60 mm	12826011	21.65
62.230.69	9 mm	110 mm	65 - 80 mm	12826013	22.55

**Schraubenbeutel MSL zu Panikbeschlag (EN 1125)**

Set bestehend aus: 4 Zylinderkopfschrauben M8 und 2 Senkkopfschrauben M6, INOX  
(62.230.81 = als Standardzubehör zum Artikel MSL 5971 beige packt)

Fluchwegnorm: EN 1125



Artikel-Nr.	Türstärke			Set
62.230.81	36 - 46 mm	4x M8/40 mm	2x M6/50 mm	17.05
62.230.82	47 - 57 mm	4x M8/50 mm	2x M6/60 mm	19.05
62.230.83	58 - 68 mm	4x M8/60 mm	2x M6/70 mm	21.55
62.230.84	69 - 79 mm	4x M8/70 mm	2x M6/80 mm	24.60




62.230.81-84

**Schraubenbeutel MSL zu Panikschilder (EN 179)**

Set bestehend aus: 2 Senkkopfschrauben M8 und 1 Senkkopfschraube M6, INOX  
(62.230.85 = als Standardzubehör zum Artikel MSL 5974/5979 beige packt)

Fluchwegnorm: EN 179



Artikel-Nr.	für Türstärke		Set
62.230.85	31 - 41 mm	2x M8/40 / 1x M6/50 mm	9.70
62.230.86	42 - 52 mm	2x M8/50 / 1x M6/60 mm	10.40
62.230.87	53 - 63 mm	2x M8/60 / 1x M6/70 mm	11.15
62.230.88	64 - 74 mm	2x M8/70 / 1x M6/80 mm	14.00



62.230.85-88



62.229.01-03



DIN links

### Druckstangen MSL eBar 5980 (mechanisch)

geprüft mit Panikschlossern CASA Alpha, DELTA, TRIBLOC und Kaba x-lock für Montage auf Brandschutz- und Fluchtwegtüren, einseitig kürzbar, max. 160, 160 und 180 mm, (ohne Anzeigefeld)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts  
Fluchtwegnorm: EN 1125  
für 4-kant Dorn: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass BA	Stück
62.229.01	970 mm	940 mm	739.00
62.229.02	1'130 mm	1'100 mm	761.00
62.229.03	1'290 mm	1'260 mm	783.00

- ☞ Opt. Zubehör: Zuschlag für Massanfertigung von Druckst. MSL eBar siehe 62.229.41, Seite 276
- Optionales Zubehör: Innenschilder für eBar MSL 5996 siehe 62.229.71-73 auf opa.ch
- Opt. Zubehör: Schraubenbeutel zu Langschilder MSL eBar 5996 siehe 62.229.81-84, Seite 272
- Optionales Zubehör: Schutzrosetten GLUTZ 5330S Secaport siehe 61.139.17, Seite 155
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155
- Opt. Zubehör: Set Holzmontage INOX für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.61, Seite 276
- Optionales Zubehör: Schutzbügel zu Haube MSL eBar siehe 62.229.92, Seite 277
- Montagehilfen: Ablänglehre für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.65, Seite 277



62.229.11-13



DIN links

### Druckstangen MSL eBar Typ 5981 (mechanisch)

geprüft mit Panikschlossern CASA Alpha, DELTA, TRIBLOC und Kaba x-lock für Montage auf Brandschutz- und Fluchtwegtüren, einseitig kürzbar, max. 160, 160 und 180 mm, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm (ohne Anzeigefeld)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts  
Fluchtwegnorm: EN 1125  
für 4-kant Dorn: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass BA	Stück
62.229.11	970 mm	940 mm	965.00
62.229.12	1'130 mm	1'100 mm	986.00
62.229.13	1'290 mm	1'260 mm	1007.00

- ☞ Opt. Zubehör: Zuschlag für Massanfertigung von Druckst. MSL eBar siehe 62.229.41, Seite 276
- Opt. Zubehör: Set Holzmontage INOX für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.61, Seite 276
- Optionales Zubehör: Schutzbügel zu Haube MSL eBar siehe 62.229.92, Seite 277
- Optionales Zubehör: Schutzrosetten GLUTZ 5330S Secaport siehe 61.139.17, Seite 155
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M5x45mm Stahl vern siehe 61.658.44, Seite 155
- Montagehilfen: Ablänglehre für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.65, Seite 277

**Druckstangen MSL eBar 5982 (mechatronisch)**

geprüft mit Panikschlössern CASA Alpha, DELTA, TRIBLOC und Kaba x-lock für Montage auf Brandschutz- und Fluchtwegtüren, einseitig kürzbar, max. 160, 160 und 180 mm, mit Anzeigefeld und Tagesfunktion, akustischem und optischem Vor- und Hauptalarm, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm, inkl. eingebautem Halbzylinder, für Batterie- oder Netzbetrieb, Anzeigefeld von grün auf rot programmierbar

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts  
 Fluchtwegnorm: EN 1125  
 für 4-kant Dorn: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass BA	Stück
62.229.21	970 mm	940 mm	1716.00
62.229.22	1'130 mm	1'100 mm	1737.00
62.229.23	1'290 mm	1'260 mm	1764.00

- ☞ Opt. Zubehör: Zuschlag für Massanfertigung von Druckst. MSL eBar siehe 62.229.41, Seite 276
- Opt. Zubehör: Set Holzmontage INOX für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.61, Seite 276
- Optionales Zubehör: Schutzbügel zu Haube MSL eBar siehe 62.229.92, Seite 277
- Optionales Zubehör: Schutzrosetten GLUTZ 5330S Secaport siehe 61.139.17, Seite 155
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M5x45mm Stahl vern siehe 61.658.44, Seite 155
- Montagehilfen: Ablänglehre für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.65, Seite 277



62.229.21-23



DIN links



62.229.31-33



DIN links

**Druckstangen MSL eBar Typ 5983 (mechatronisch)**

geprüft mit Panikschlossern CASA Alpha, DELTA, TRIBLOC und Kaba x-lock für Montage auf Brandschutz- und Fluchtwegtüren, einseitig kürzbar, max. 160, 160 und 180 mm, mit zertifiziertem Notschalter (als Öffnungskontakt für elektrische Türverriegelungssysteme), Anzeigefeld und Tagesfunktion, akustischem und optischem Vor- und Hauptalarm, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm, inkl. eingebautem Halbzylinder, für Netzbetrieb, Anzeigefeld von grün auf rot programmierbar

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts  
 Fluchtwegnorm: EN 1125  
 für 4-kant Dorn: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass BA	Stück
62.229.31	970 mm	940 mm	2017.00
62.229.32	1'130 mm	1'100 mm	2040.00
62.229.33	1'290 mm	1'260 mm	2061.00

- ☞ Opt. Zubehör: Zuschlag für Massanfertigung von Druckst. MSL eBar siehe 62.229.41, Seite 276
- Opt. Zubehör: Set Holzmontage INOX für Druckst. MSL eBar siehe 62.229.61, Seite 276
- Optionales Zubehör: Schutzbügel zu Haube MSL eBar siehe 62.229.92, Seite 277
- Optionales Zubehör: Schutzrosetten GLUTZ 5330S Secaport siehe 61.139.17, Seite 155
- Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M5x45mm Stahl vern siehe 61.658.44, Seite 155
- Montagehilfen: Ablänglehre für Druckstangen MSL eBar siehe 62.229.65, Seite 277

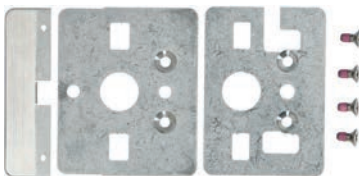


62.229.41

**Zuschlag für Massanfertigung von Druckstangen MSL eBar**

Zuschlag für Massanfertigung von 5980, 5981, 5982, 5983, 5984 nach Mass BA  
 Mass BA = Länge minus 2 x 15 mm

Artikel-Nr.	Mass BA	Stück
62.229.41	auf Mass	155.00



62.229.61

**Set Holzmontage INOX für Druckstangen MSL eBar**

für durchgehende Befestigung der MSL eBar mit runder/hochovaler Drückerrosette  
 Set besteht aus: 2 Platten Dicke 3mm, 1 Abdeckblech und 4 Senkschrauben M4 x 8 mm

Artikel-Nr.	Typ	Set
62.229.61	5986	60.60



**Ablänglehre für Druckstangen MSL eBar**

zum Kürzen der eBar  
bestehend aus 1 Lehre für Druckbalken und 1 Lehre für Tragprofil

Artikel-Nr.	Typ	Set
62.229.65	5987	129.90

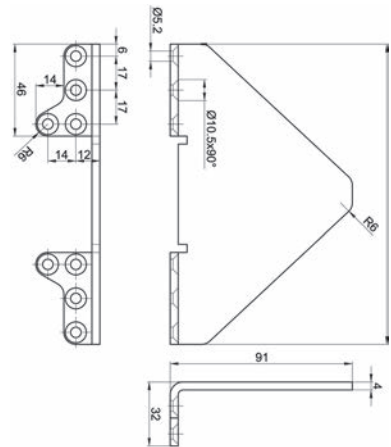


62.229.65

**Schutzbügel zu Haube MSL eBar**

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.229.92	5988	117.20



62.229.92

**Antipanik-Beschläge BKS**

zur Verwendung an Rauchschutz-, Feuerschutz- und Fluchttüren nach DIN 18 273 / DIN 4102 + DIN EN 1634 - Zulassung nach DIN EN 1125 nur in Kombination mit zugelassenen BKS-Schlössern

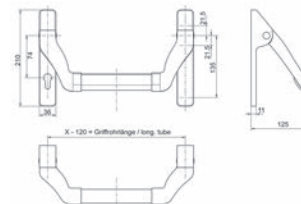
Gehäuse mit integriertem Getriebe aus Edelstahl, **ohne** Griffrohr, DIN rechts und links verwendbar, für 9 mm Vierkant, mit Hochhaltefeder zur Verwendung am Gangflügel und am Standflügel, inkl. Montagezubehör, geeignet für schwere Türen bis 300 kg

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Garnitur
62.236.03	RZ	74 mm	407.00
62.236.06	PZ/Euro	72 mm	402.00
62.236.05	-	-	402.00



62.236.03-05+10-12



62.236.03-06



62.236.03-06+10-12

### Griffrohre BKS

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.236.10	960 mm	246.00
62.236.11	1'150 mm	246.00
62.236.12	1'500 mm	297.00



62.236.42

### Drückergarnituren BKS

Design Rondo 1.0 - festdrehbar auf Schild, 4-kant-Loch 9 mm, mit 2 Gewindenocken M5, für innen und aussen Montage, für durchgehende Verschraubung mit M5 Schrauben oder Hülsenmüttern nach SN EN 179 und SN EN 1125 (Aussendrücker)

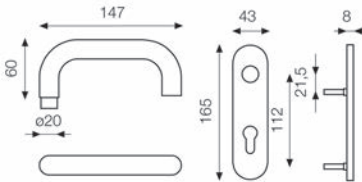
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.236.42	RZ	74 mm	167/45/9 mm	76.50
62.236.43	PZ/Euro	72 mm	167/45/9 mm	77.20

Verkaufseinheit Stück (Schild mit losem Drückerlochteil 9 mm)

▲ Pro Schild werden 2 Schrauben M5 benötigt. Schraubenlänge = Türdicke - 15 mm

🔗 Opt. Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren BKS B-78430 siehe 61.985.31-37, Seite 312  
Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155



62.236.42-43

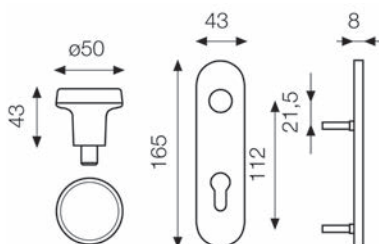
### Knopfaussenschilder BKS

Knopf fest auf Schild, mit Innengewinde M8, mit 2 Gewindenocken M5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/T	Stück
62.236.46	RZ	74 mm	167/45/9 mm	89.30
62.236.47	PZ/Euro	72 mm	167/45/9 mm	89.20

▲ Pro Schild werden 2 Schrauben M5 benötigt. Schraubenlänge = Türdicke - 15 mm



62.236.46

### Blindaussenschilder BKS

mit 2 Gewindenocken M5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Lochung	L/B/T	Stück
62.236.48	ungelocht	167/45/9 mm	25.30

📄 Pro Schild werden 2 Schrauben M5 benötigt.  
Schraubenlänge = Türdicke - 15 mm

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.658.44-53, Seite 155

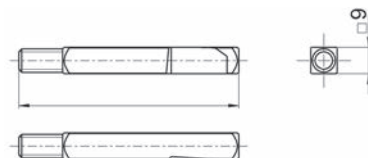


62.236.48

### Wechselstifte BKS

4-kant 9 mm, Gewinde M8 Länge 15 mm

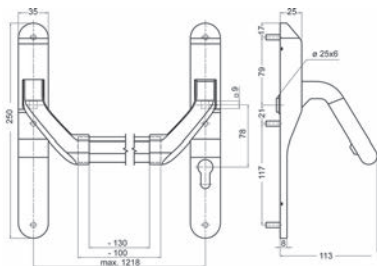
Artikel-Nr.	Stiftlänge	Türstärke	Stück
62.236.31	85 mm	47 - 57 mm	12.05
62.236.32	95 mm	57 - 67 mm	12.05
62.236.33	105 mm	67 - 77 mm	12.05



62.236.31-33



62.233.15-17



62.233.15-17

**Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615**

für 1-flüglige Türen auswärts öffnend, in Verwendung mit GLUTZ-Panikschloss 1230/1231 (62.197/198.06-18) und 1240/1241 (62.197/198.56-77) geprüft und zugelassen nach EN 1125

**Innenseitig:**

**Panikgarnitur GLUTZ 8615**

Beschlag aus Edelstahl matt gebürstet  
Getriebegehäuse auf Grundplatte fest montiert  
Clips-Haube 250/35/25 mm  
Flachoval-Stange Profil 30/15 mm, Länge 1118 mm

**DIN rechts und links verwendbar**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	Nuss	Garnitur
62.233.15	RZ	78 mm	9 mm	736.00
62.233.16	PZ/Euro	78 mm	9 mm	743.00
62.233.17	-	78 mm	9 mm	743.00

☞ Optionales Zubehör: Aussenschilder GLUTZ 5362C siehe 62.233.56-59, Seite 281  
Optionales Zubehör: Knopf-Aussenschilder GLUTZ 5362 CK siehe 62.233.71-73, Seite 282



61.009.43

**Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5341, innen**

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

**Schild 5341 mit 5 Schraubenlöcher für Schrauben M 4 (innen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.42	RZ	78 mm	210/40/2 mm	37.50
61.009.43	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	40.00
61.009.44	-	-	210/40/2 mm	37.50
61.009.46	RZ	74 mm	210/40/2 mm	40.20

⚠ Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5341, aussen

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

#### Schild 5345 S mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.52	RZ	78 mm	210/40/2 mm	81.50
61.009.53	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	81.50
61.009.54	-	-	210/40/2 mm	81.50
61.009.56	RZ	74 mm	210/40/2 mm	89.50

 Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.52-56

### Aussenschilder GLUTZ 5362C

Rohrrahmen-Langschild zum Clipsen, Drückerführung glide-easyfix für Drückermontage, mit 3 Gewindenocken M6

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B	Stück
62.233.56	RZ	78 mm	250/35 mm	49.60
62.233.57	PZ/Euro	78 mm	250/35 mm	76.70
62.233.58	-	78 mm	250/35 mm	49.10
62.233.59	-	-	250/35 mm	38.10

 Drücker siehe Gruppe 61.

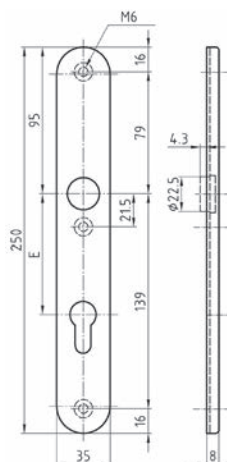
 Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142



62.233.56



62.233.59





62.233.71

### Knopf-Aussenschilder GLUTZ 5362 CK

Rohrrahmen-Langschild zum Clipsen, vorbereitet für Knopfmontage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B	Stück
62.233.71	RZ	78 mm	250/35 mm	38.10
62.233.72	PZ/Euro	78 mm	250/35 mm	59.00
62.233.73	-	-	250/35 mm	37.70

ⓘ Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungssets siehe 61.136.81-85, Seite 142



61.009.02

### Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

**Schild 5345 mit 5 Schraubenlöcher für Schrauben M 4 (innen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.02	RZ	78 mm	235/40/2 mm	38.30
61.009.03	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	38.70
61.009.04	-	-	235/40/2 mm	38.30
61.009.06	RZ	74 mm	235/40/2 mm	41.50

⚠ Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160

**Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345**

für brandschutztaugliche Fluchtwegtüren, für Panikschlösser mit geteilter Drückernuss, Führung auswärts

für Panikfunktionen B, C + D zu verwenden

**Schild 5345 S mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.12	RZ	78 mm	235/40/2 mm	82.80
61.009.13	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	83.60
61.009.14	-	-	235/40/2 mm	82.80
61.009.16	RZ	74 mm	235/40/2 mm	85.40

 Mit allen GLUTZ Türdrückern EN 179 kombinierbar.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.12

**Blindschilder GLUTZ 5345 S**

mit 5 Gewindenocken M 4

für 2-flügelige Türen für Standflügel aussen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
61.009.18	235/40/2 mm	64.90



61.009.18



61.009.22

### Antipanik-Türschilder für Türkнопfe GLUTZ 5345 SK

für brandschutztaugliche Fluchttüren, für Panikfunktionen E zu verwenden  
vorgefertigt für Knopf-Festmontage  
**mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.22	RZ	78 mm	235/40/2 mm	65.50
61.009.23	PZ/Euro	78 mm	235/40/2 mm	65.50
61.009.24	-	-	235/40/2 mm	65.50
61.009.26	RZ	74 mm	235/40/2 mm	68.70

▲ Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

- ☞ Optionales Zubehör: Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345 siehe 61.009.02-06, Seite 282
- ☞ Optionales Zubehör: Antipanik-Türschilder GLUTZ easyfix 5345 siehe 61.009.12-16, Seite 283
- ☞ Optionales Zubehör: Blindschilder GLUTZ 5345 S siehe 61.009.18, Seite 283
- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



61.009.64

### Antipanik-Türschilder GLUTZ 5341 K für Türkнопfe

für brandschutztaugliche Fluchttüren, für Panikfunktionen E zu verwenden  
vorgefertigt für Knopf-Festmontage  
**mit 5 Gewindenocken M 4 (aussen)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führung: oval

Artikel-Nr.	Lochung	Distanz	L/B/H	Stück
61.009.62	RZ	78 mm	210/40/2 mm	70.20
61.009.63	PZ/Euro	78 mm	210/40/2 mm	70.20
61.009.64	-	-	210/40/2 mm	70.20
61.009.66	RZ	74 mm	210/40/2 mm	73.40

▲ Mit allen GLUTZ Knöpfen mit Oval-Ansatz kombinierbar.

- ☞ Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, Seite 312
- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 61.132.35-95, Seite 160



### Einlass-Flachdrückergarnituren KEIROS

Drücker 5 mm überstehend  
bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Ansatz-ø: 16 mm



61.475.01

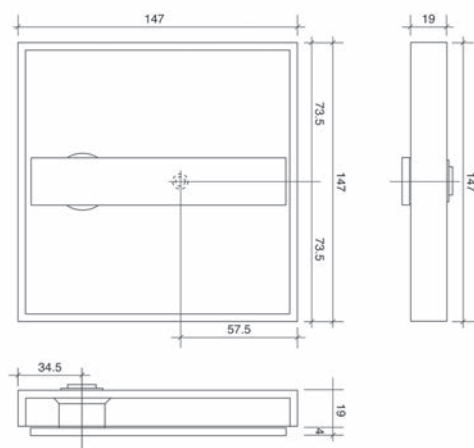
Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
<del>61.475.01</del>	<del>KEIROS-147 B-20</del>	<del>links</del>	<del>390.00</del>
<del>61.475.02</del>	<del>KEIROS-147 B-20</del>	<del>rechts</del>	<del>390.00</del>
61.475.13	KEIROS-260 B-20	links / rechts	411.00

- ☑ Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf.  
Ab Werk lieferbar: Lochung PZ und andere Distanzen

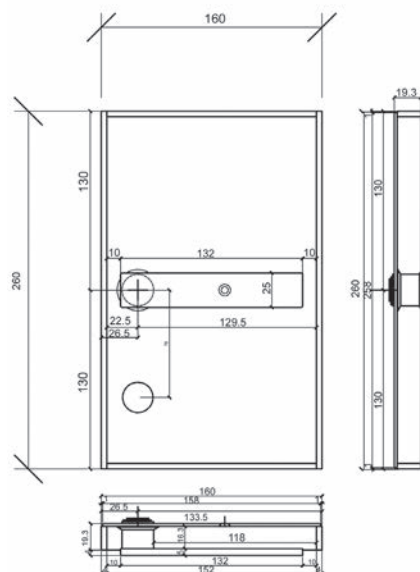
- 🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302



61.475.13



61.475.01-02



61.475.13



### Einlass-Flachdrückergarnituren KEIROS

Drücker 23,5 mm überstehend  
bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

~~Für Fluchtwege geeignet~~

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Typ: KEIROS-260 V-20  
Ansatz-ø: 16 mm  
⌘: 5 mm

~~Fluchwegnorm: EN 179~~



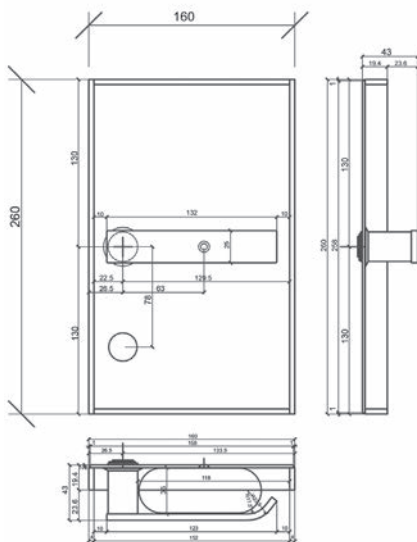
61.475.35

Artikel-Nr.	Ausführung	für	Stück
61.475.35	links / rechts	Gehflügel	462.00
61.475.38	links / rechts	Standflügel	462.00

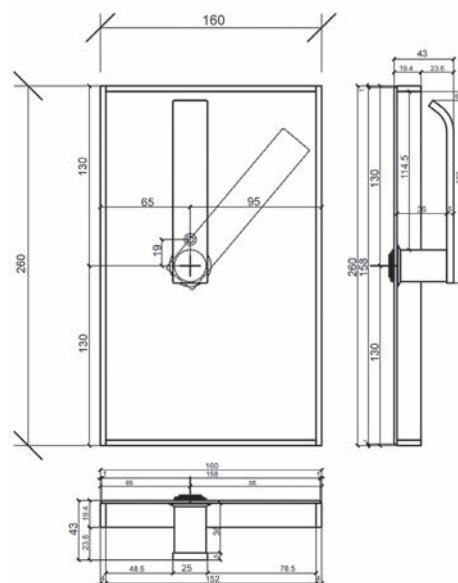
⌘ Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302



61.475.38



61.478.35




61.478.38

### Einlass-Flachdrückergarnituren KEIROS

Drücker 5 mm überstehend  
bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

~~Für Fluchtwege geeignet~~

Typ: KEIROS-260 B-39  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm  
 5 mm

~~Fluchtwegnorm: EN 179~~



61.475.25

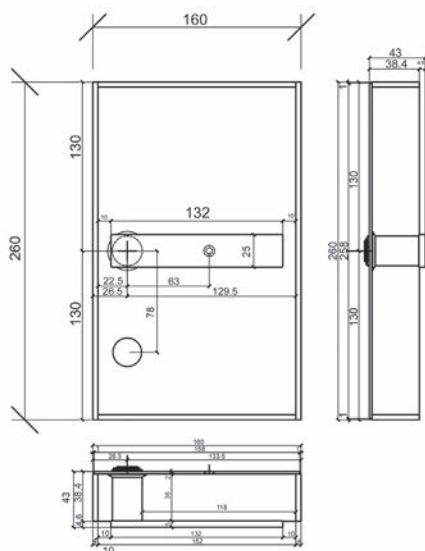
Artikel-Nr.	Ausführung	für	Stück
61.475.25	links / rechts	Gehflügel	462.00
61.475.27	links / rechts	Standflügel	462.00

- ☑ Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf.  
Ab Werk lieferbar: Lochung PZ und andere Distanzen

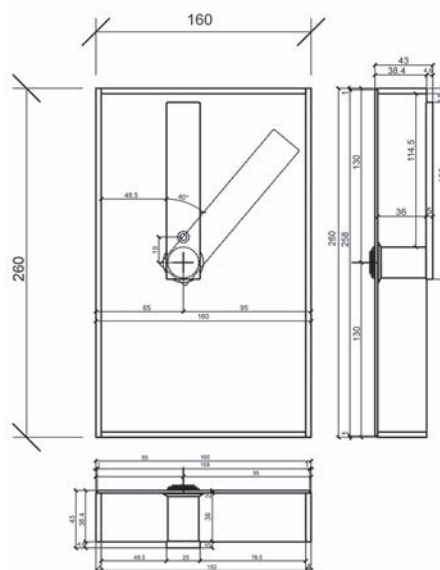
🔗 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302



61.475.27



61.475.25



61.475.27



61.470.06

### Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 656S20

Drücker mit Inbusschraube flächenbündig im Muschelschild, Schalentiefe 20 mm, ohne 4-Kant-Stift

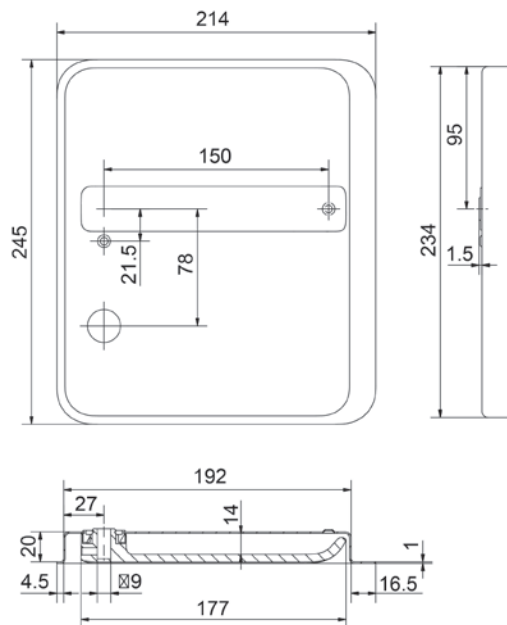
Material: Edelstahl geschliffen  
 Führungs-ø: 16 mm  
 für 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz	Stück
61.470.01	links	RZ	78 mm	407.00
61.470.02	rechts	RZ	78 mm	407.00
61.470.05	links	ungelocht	-	407.00
61.470.06	rechts	ungelocht	-	407.00

☰ Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf. Auch ideal für Brandabschnittstüren.  
 ab Werk lieferbar: Lochung PZ und andere Distanzen

☰ Als Gegenbeschlag für 61.470.11-16 geeignet.

🔗 Optionales Zubehör: Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 656S42 siehe 61.470.11-16  
 Optionales Zubehör: Schraubenset HEUSSER siehe 61.470.20  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23



61.470.20

### Schraubenset HEUSSER

für die gegenseitige Verschraubung von HEUSSER 656S20 und 656S42  
**Set bestehend aus:** 1 Schraube M 4 x 6 mm, 1 Schraube M 4 x 10 mm,  
 2 Gewindehülsen 7 + 24 mm, 2 Schraubenrosetten

Artikel-Nr.	Set
61.470.20	17.90

**Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 656S42**

Drücker mit Inbusschraube flächenbündig im Muschelschild, Schalentiefe 42 mm, ohne 4-Kant-Stift

geringe Einbautiefe im Schlossbereich durch zweistufiges Design

Material: Edelstahl geschliffen  
 Führungs-ø: 16 mm  
 für 4-kant: 9 mm  
 Fluchtwegnorm: EN 179



Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz	Stück
61.470.11	links	RZ	78 mm	444.00
61.470.12	rechts	RZ	78 mm	444.00
61.470.15	links	ungelocht	-	444.00
61.470.16	rechts	ungelocht	-	444.00

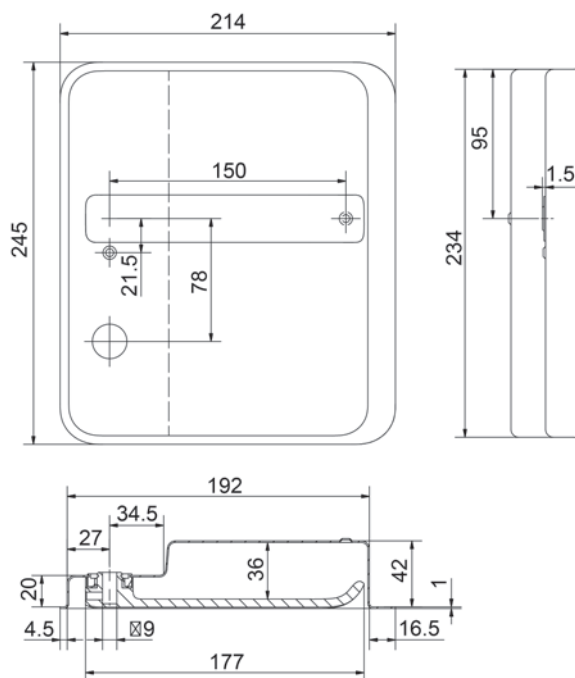
☑ Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf. Auch ideal für Brandabschnittstüren.  
 ab Werk lieferbar: Lochung PZ und andere Distanzen

☑ Als Gegenbeschlag für 61.470.01-06 geeignet.

🔗 Optionales Zubehör: Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 656S20 siehe 61.470.01-06  
 Optionales Zubehör: Schraubenset HEUSSER siehe 61.470.20  
 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23



61.470.16





61.473.03

### Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 653S15

Drücker 5 mm überstehend

Schalentiefe 13 mm

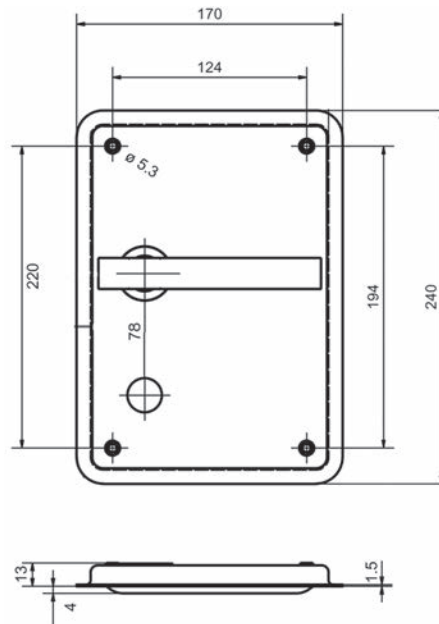
bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- je 1 4-kant-Stift 8/9 mm, Länge 135 mm
- 1 Reduktionshülse Länge 30 mm

Material: Edelstahl, Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz	☞	Stück
61.473.01	links	RZ	78 mm	5 mm	408.00
61.473.03	rechts	RZ	78 mm	5 mm	408.00
61.473.11	links	-	-	5 mm	408.00
61.473.13	rechts	-	-	5 mm	408.00

- ☞ Diese Flachdrückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nur wenig überstehen darf.  
Ab Werk lieferbar: RAL beschichtet, Lochung PZ und andere Distanzen



**Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 653S20**


Drücker 3,5 mm überstehend  
bestehend aus:


- 1 Flachdrücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- je 1 4-kant-Stift 8/9 mm, Länge 135 mm
- 1 Reduktionshülse 8/9 mm, Länge 30 mm

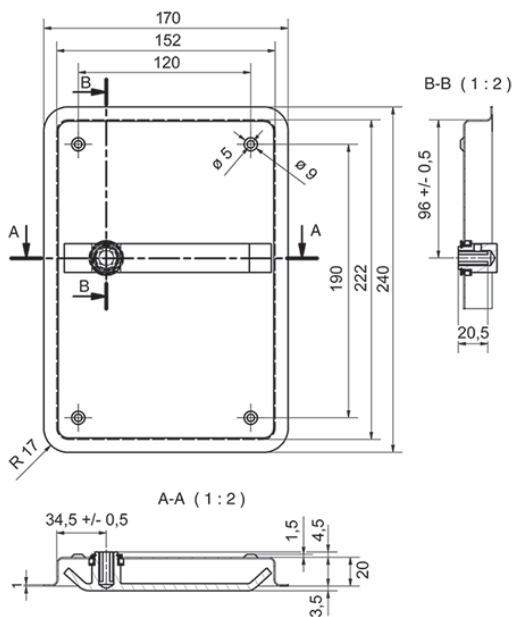
Material: Edelstahl, Oberfläche: geschliffen



61.473.04

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz		Stück
61.473.02	links	RZ	78 mm	5 mm	247.00
61.473.04	rechts	RZ	78 mm	5 mm	247.00
61.473.12	links	-	-	5 mm	247.00
61.473.14	rechts	-	-	5 mm	247.00

 Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf.  
Ab Werk lieferbar: RAL beschichtet, Lochung PZ und andere Distanzen





61.473.10

**Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 655S20**


Drücker 26 mm überstehend

Schalentiefe 20 mm

bestehend aus:

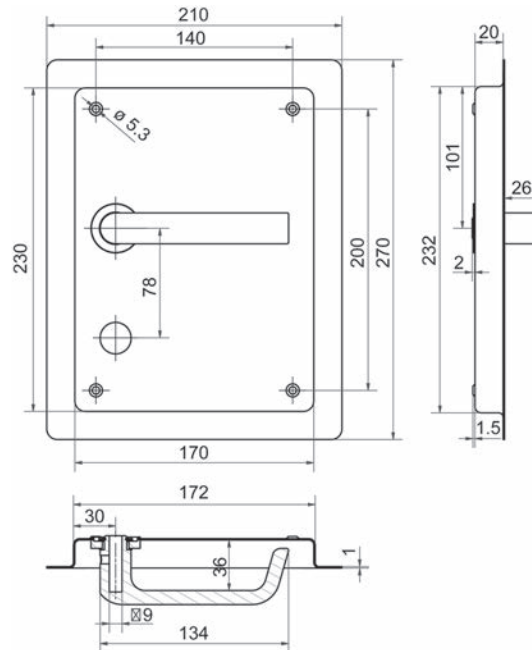
- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

Material: Edelstahl, Oberfläche: geschliffen, Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz		Stück
61.473.09	links	RZ	78 mm	5 mm	345.00
61.473.10	rechts	RZ	78 mm	5 mm	345.00
61.473.19	links	-	-	5 mm	335.00
61.473.20	rechts	-	-	5 mm	335.00

 Dank der geringen Drückerausladung ideal für Brandabschnittstüren.  
Ab Werk lieferbar: RAL beschichtet, Lochung PZ und andere Distanzen

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302





**Einlass-Flachdrückergarnituren HEUSSER 655S42**

Drücker 4 mm überstehend

Schalentiefe 42 mm


bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 9 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

Material: Edelstahl, Oberfläche: geschliffen, Fluchtwegnorm: EN 179



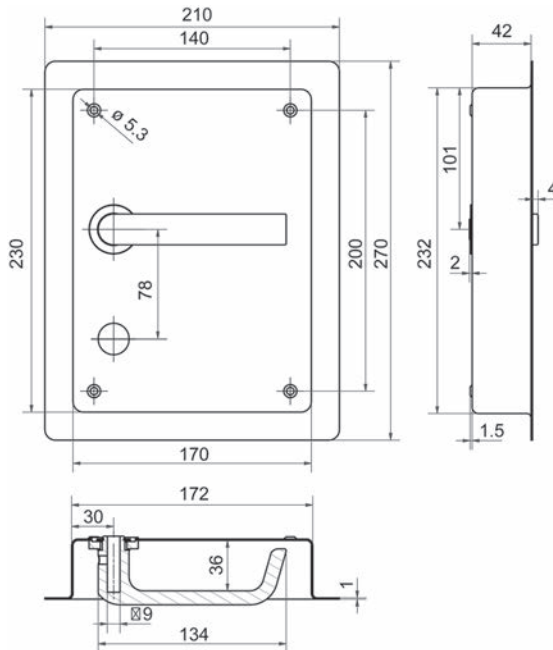
61.473.07

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz		Stück
61.473.05	links	RZ	78 mm	5 mm	360.00
61.473.07	rechts	RZ	78 mm	5 mm	350.00
61.473.15	links	-	-	5 mm	360.00
61.473.17	rechts	-	-	5 mm	360.00

 Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf.

Ab Werk lieferbar: RAL beschichtet, Lochung PZ und andere Distanzen

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302





61.474.04

### Einlass-Flachdrückergarnituren FSB 7950


Rahmen Kunststoff schwarz

Drücker 4 mm überstehend

bestehend aus:

- 1 Drücker mit 4-kant-Loch 8 mm, festdrehbar auf Muschelschild
- ohne 4-kant-Stift

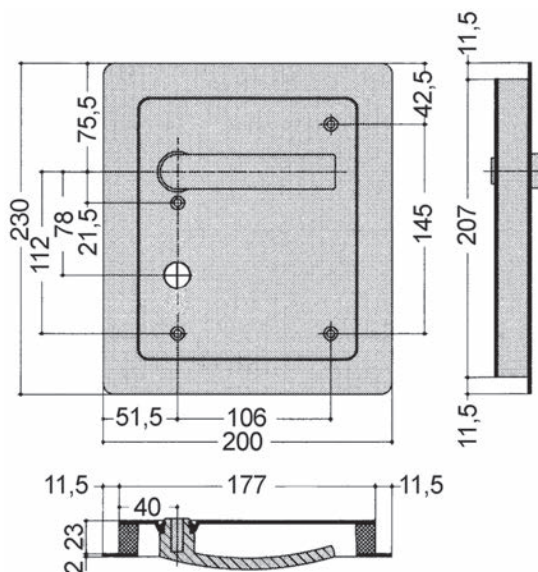
Material: Edelstahl, Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Lochung	Distanz		Stück
61.474.02	links	RZ	78 mm	5 mm	318.00
61.474.04	rechts	RZ	78 mm	5 mm	318.00
61.474.12	links	-	-	5 mm	316.00
61.474.14	rechts	-	-	5 mm	316.00

 Diese Drückergarnituren entsprechen den Vorschriften für Türen an Turn- und Sporthallen, nach denen der Türdrücker nicht überstehen darf.

Ab Werk lieferbar: Aluminium F 1 silberfarbig eloxiert und Aluminium F 2 neusilberfarbig eloxiert

 Optionales Zubehör: Verbindungsstifte 9x140mm Stahl verzinkt siehe 61.956.23, Seite 302



**Türkнопfe GLUTZ 5825**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	Gewinde	4-kant	Stück
61.160.05	50 mm	73 mm	M 10	-	80.80
61.160.25	50 mm	73 mm	-	8 mm	80.80

▲ Nr. 61.160.25 ist mit einer easyfix-Nut im Ansatz versehen, um mit einem entsprechenden easyfix Schild oder Rosette eine festdrehbare, dauerhafte Montage zu erreichen

🔗 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verb.-Stifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09, Seite 305  
Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M10 siehe 61.976.11-22, Seite 305  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.160.05

**Türkнопfe GLUTZ 5825**

**mit speziellem Oval-Ansatz, für Knopf-Festmontage**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	Gewinde	Stück
61.160.45	50 mm	73 mm	M 10	76.40

🔗 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verb.-Stifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305  
Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbind-Stifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09, Seite 305



61.160.45

**Türkнопfe GLUTZ 5827**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	Gewinde	4-kant	Stück
61.163.05	53 mm	41 mm	M 10	-	65.80
61.163.06	60 mm	41 mm	M 10	-	85.10
61.163.25	53 mm	41 mm	-	8 mm	65.80
61.163.26	60 mm	41 mm	-	8 mm	85.10

▲ Nr. 61.163.25 und 61.163.26 sind mit einer easyfix-Nut im Ansatz versehen, um mit einem entsprechenden easyfix Schild oder Rosette eine festdrehbare, dauerhafte Montage zu erreichen

🔗 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verb.-Stifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09, Seite 305  
Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M10 siehe 61.976.11-22, Seite 305  
Optionales Zubehör: Verbindungsstifte siehe 61.955.11-61.956.27, Seite 302



61.163.05



61.137.81

### Türkнопfe GLUTZ 5827

mit speziellem Oval-Ansatz, für Knopf-Festmontage

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Ausladung	Gewinde	Stück
61.137.81	53 mm	41 mm	M 10	65.80

Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verb-Stifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09, Seite 305  
Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M10 siehe 61.976.11-22, Seite 305



61.170.05

### Türkнопfe GLUTZ 5837

mit speziellem Oval-Ansatz, für Knopf-Festmontage

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Ausladung	Gewinde	Stück
61.170.05	53 mm	40 mm	M 10	62.00

Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verb-Stifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09, Seite 305  
Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M10 siehe 61.976.11-22, Seite 305



61.164.05

### Türkнопfe GLUTZ 5842

mit speziellem Oval-Ansatz, für Knopf-Festmontage

ohne Rosette

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B	Ausladung	Innengewinde	Stück
61.164.05	53/53 mm	40 mm	M 10	64.50

Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M10 siehe 61.976.11-22, Seite 305  
Optionales Zubehör: Rosetten für Türkнопfe GLUTZ 6144 CK siehe 61.081.40 auf opo.ch

**Türknöpfe GLUTZ 5836**

**mit speziellem Oval-Ansatz, für Knopf-Festmontage**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Führungs-ø: 16 mm

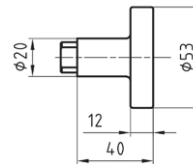
Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	Gewinde	Stück
61.163.15	53 mm	40 mm	M 10	58.40

⚠ Mittels beigelegter Schraubmutter kann der Knopf direkt auf einem Schild/Rosette mit Ovalführung montiert werden.

- 🔗 Optionales Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, Seite 305
- Optionales Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5911 M 10 siehe 61.973.09-33, Seite 305



**61.163.15**





61.518.07

**Türknope NICKAL**

auf Rosette fest vernietet

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Knopf- $\emptyset$	Rosetten- $\emptyset$	Ausladung	4-kant	Stück
61.518.07	50 mm	52 mm	80 mm	8 mm	81.10



61.519.07

**Türknope NICKAL**

auf Rosette fest vernietet

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Knopf- $\emptyset$	Rosetten- $\emptyset$	Ausladung	4-kant	Stück
61.519.07	50 mm	52 mm	50 mm	8 mm	59.30

**Türkнопfe NICKAL**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	4-kant	Gewinde	Stück
61.518.05	50 mm	72 mm	8 mm	M 12	69.30

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.518.05

**Türkнопfe NICKAL**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	4-kant	Gewinde	Ansatz-ø	Stück
61.519.05	50 mm	42 mm	8 mm	M 12	16 mm	52.30
61.519.06	60 mm	40.5 mm	9 mm	M 12	18 mm	61.20

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.519.05

**Türkнопfe HOPPE**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Ansatz-ø: 18 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Ausladung	4-kant	Gewinde	Stück
61.517.05	50 mm	40 mm	8 mm	M 12	61.10

 Opt. Zubehör: Profil-Wechselschloss-Verb-Stifte HOPPE M 12 siehe 61.975.07-21, Seite 306



61.517.05

**Türkнопfe HOPPE**

**ohne Rosette**

Material: Aluminium  
4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Knopf-ø	Gewinde	Ansatz-ø	Stück
61.826.24	farblos eloxiert	55 mm	M 12	18 mm	40.20
61.826.25	neusilberfarbig eloxiert	55 mm	M 12	18 mm	42.20
61.826.26	stahlfarbig eloxiert	55 mm	M 12	18 mm	48.60

 Opt. Zubehör: Profil-Wechselschloss-Verb-Stifte HOPPE M 12 siehe 61.975.07-21, Seite 306



61.826.25



61.826.05

**Türkнопfe HOPPE**

auf Rosette fest vernietet

Material: Aluminium  
Schraubendistanz: 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Knopf-ø	Gewinde	Rosetten-ø	Stück
61.826.04	farblos eloxiert	55 mm	M 12	50 mm	44.30
<del>61.826.05</del>	<del>neusilberfarbig eloxiert</del>	<del>55 mm</del>	<del>M 12</del>	<del>50 mm</del>	<del>44.30</del>
61.826.06	stahlfarbig eloxiert	55 mm	M 12	50 mm	50.70

☞ Opt. Zubehör: Profil-Wechselschloss-Verbindungsstifte HOPPE M12 siehe 61.975.07-21, Seite 306



61.802.32

**Knopfschilder HOPPE**

Knopf fest vernietet

Material: Aluminium  
L/B/H: 226/40/8 mm  
Knopf-ø: 55 mm  
LK-Schrauben: 4 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Distanz	Gewinde	Stück
61.802.32	farblos eloxiert	RZ	78 mm	M 12	36.10
61.802.33	farblos eloxiert	PZ/Euro	78 mm	M 12	37.90
61.803.32	stahlfarbig eloxiert	RZ	78 mm	M 12	43.60
61.803.33	stahlfarbig eloxiert	PZ/Euro	78 mm	M 12	43.60
<del>61.804.32</del>	<del>neusilberfarbig eloxiert</del>	<del>RZ</del>	<del>78 mm</del>	<del>M 12</del>	<del>37.90</del>
<del>61.804.33</del>	<del>neusilberfarbig eloxiert</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>78 mm</del>	<del>M 12</del>	<del>37.90</del>

☞ Opt. Zubehör: Profil-Wechselschloss-Verbindungsstifte HOPPE M12 siehe 61.975.07-21, Seite 306



61.718.73

**Türkнопfe FSB 0844**

Design Jasper Morrison  
ohne Rosette

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Knopf-ø	4-kant	Ansatz-ø	Stück
61.718.73	52 mm	8 mm	18 mm	37.10

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



**Türkнопfe FSB 2374**

Design Jasper Morrison  
auf Rosette fest vernietet, Schraubendistanz 38 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert



61.718.71

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Rosetten- $\varnothing$	Ausladung	Gewinde	Stück
61.718.71	52 mm	55 mm	82 mm	M 12	53.20

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307

**Türkнопfe MEGA 37.754**

auf Rosette 34.160 fest vernietet, mit Wechselstift 9x90 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet



61.678.60

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Rosetten- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Stück
61.678.60	55 mm	53 mm	9 mm	M 12	96.00

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.27+31, Seite 307

**Türkнопfe MEGA 37.751 / 37.753**

ohne Rosette

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet



61.678.64-65

Artikel-Nr.	MEGA	Knopf- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Ansatz- $\varnothing$	Stück
61.678.64	37.751	45 mm	8 mm	M 12	16 mm	26.10
61.678.65	37.753	55 mm	9 mm	M 12	18 mm	32.50

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307  
Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306



61.678.54-55

### Türkнопfe MEGA 37.751 / 37.753

auf Rosette fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	MEGA	Knopf- $\varnothing$	Rosetten- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Stück
61.678.54	37.751/37.132	45 mm	50 mm	8 mm	M 12	41.90
61.678.55	37.753/37.142	55 mm	58 mm	9 mm	M 12	48.10

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307  
Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306



61.676.32-33

### Knopfschilder MEGA 37.751/35.450

Knopf fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
L/B/H: 220/40/4 mm

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Lochung	Distanz	Gewinde	LK-Schrauben	Stück
61.676.32	45 mm	RZ	78 mm	M 12	4 mm	42.50
61.676.33	45 mm	PZ/Euro	78 mm	M 12	4 mm	45.00

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.676.52-53

### Knopfschilder MEGA 37.753/35.455

Knopf fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
L/B/H: 254/50/5 mm

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Lochung	Distanz	Gewinde	LK-Schrauben	Stück
61.676.52	55 mm	RZ	78 mm	M 12	4 mm	50.90
61.676.53	55 mm	PZ/Euro	78 mm	M 12	4 mm	55.50

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307

### Knopfschilder NICKAL

Knopf fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
L/B/H: 220/40/5 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Lochung	Distanz	Gewinde	LK-Schrauben	Stück
61.675.32	45 mm	RZ	78 mm	M 12	4 mm	38.80
61.675.33	45 mm	PZ/Euro	78 mm	M 12	4 mm	39.60
61.675.34	45 mm	-	-	M 12	4 mm	39.40

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.675.32-34

### Knopfschilder NICKAL

Knopf fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
L/B/H: 198/34/4 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Lochung	Distanz	Gewinde	LK-Schrauben	Stück
61.671.32	45 mm	RZ	78 mm	M 12	4 mm	38.70
61.671.33	45 mm	PZ/Euro	78 mm	M 12	4 mm	39.00
61.671.34	45 mm	-	-	M 12	4 mm	38.70

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.671.32

### Knopfschilder NICKAL

Knopf fest vernietet

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt sandgestrahlt  
L/B/H: 238/41/5.5 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Lochung	Distanz	Gewinde	LK-Schrauben	Stück
61.673.52	55 mm	RZ	78 mm	M 12	4 mm	45.70
61.673.53	55 mm	PZ/Euro	78 mm	M 12	4 mm	45.20
61.673.54	55 mm	-	-	M 12	4 mm	46.10

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



61.673.52



61.677.25-26

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Ansatz- $\varnothing$	Stück
61.677.25	50 mm	8 mm	M 12	16 mm	52.80
61.677.26	60 mm	9 mm	M 12	18 mm	60.60

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306



61.677.05-06

**Türkнопfe**

auf Rosette fest vernietet, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Rosetten- $\varnothing$	Gewinde	Stück
61.677.05	50 mm	53 mm	M 12	67.30
61.677.06	60 mm	60 mm	M 12	78.80

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12 siehe 61.972.07-31, Seite 307



60.415.25-26

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	Ansatz- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Stück
60.415.25	50 mm	16 mm	8 mm	M 12	49.70
60.415.26	60 mm	18 mm	9 mm	M 12	57.60

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306



60.412.25

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Knopf- $\varnothing$	4-kant	Gewinde	Ansatz- $\varnothing$	Stück
60.412.25	55 mm	8 mm	M 12	16 mm	41.30

☞ Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306

**Türkнопfe**

auf Rosette fest vernietet, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Schraubendistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Knopf-ø	Rosetten-ø	Gewinde	Stück
60.412.05	55 mm	58 mm	M 12	55.20



60.412.05

 Optionales Zubehör: Wechselschl.-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert

Artikel-Nr.	Knopf-ø	4-kant	Gewinde	Ansatz-ø	Stück
60.978.26	57 mm	8 mm	M 12	18 mm	48.50



60.978.26

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Knopf-ø	4-kant	Gewinde	Ansatz-ø	Stück
60.982.25	55 mm	8 mm	M 12	18 mm	50.30
60.982.27	75 mm	9 mm	M 12	18 mm	55.80



60.982.25-27

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306

**Türkнопfe**

ohne Rosette

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Knopf-ø	4-kant	Gewinde	Ansatz-ø	Stück
60.980.25	50 mm	8 mm	M 12	18 mm	99.40



60.980.25

 Opt. Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK siehe 61.978.07-33, Seite 306



61.988.02-14

**Reduktionshülsen**

für 4-kant-Stifte

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Aussenbreite	Innenbreite	Länge	Stück
61.988.02	8 mm	7 mm	20 mm	1.04
61.988.03	8 mm	7 mm	30 mm	1.03
61.988.12	9 mm	8 mm	20 mm	1.04
61.988.13	9 mm	8 mm	30 mm	1.04
61.988.14	10 mm	9 mm	30 mm	1.04



61.988.15

**Reduktionshülsen DUROQUICK**

für 4-kant-Stifte

Material: Stahl  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Aussenbreite	Innenbreite	Länge	Stück
61.988.15	9 mm	8 mm	24 mm	1.03



61.955.11-61.956.27

**Verbindungstifte**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**einseitig mit exzentrischer Bohrung**

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.955.11	8 mm	110 mm	5.80
61.955.13	8 mm	135 mm	8.00
61.955.23	9 mm	135 mm	8.00
61.955.27	9 mm	160 mm	10.15

**beidseitig mit exzentrischer Bohrung**

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.956.10	8 mm	110 mm	7.05
61.956.11	8 mm	120 mm	8.10
61.956.13	8 mm	140 mm	9.00
61.956.15	8 mm	160 mm	9.90
61.956.23	9 mm	140 mm	9.40
61.956.27	9 mm	160 mm	12.25

Neu: 61.956.12 8 mm/130 mm

Neu: 61.956.14 8 mm/135 mm

Neu: 61.956.20 9 mm/120 mm

Neu: 61.956.21 9 mm/130 mm

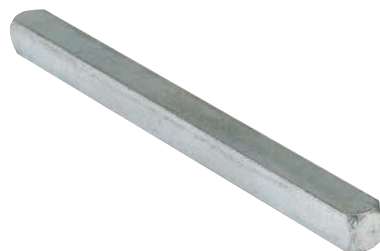
Neu: 61.956.22 9 mm/135 mm

**Vollprofil-Verbindungsstifte HOPPE**

für Lochteile mit Schnellstiftverbindung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.951.01	8 mm	80 mm	5.70
61.951.02	8 mm	100 mm	5.65
61.951.03	8 mm	120 mm	5.65
61.951.04	8 mm	130 mm	5.65
61.951.05	8 mm	140 mm	5.80
61.951.06	8 mm	150 mm	5.80
61.951.07	8 mm	160 mm	6.05



61.951.01-07

**Profil-Verbindungsstifte HOPPE**

2-teilig

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
61.950.10	100 mm	5.10
61.950.12	120 mm	5.10
61.950.14	140 mm	5.10
61.950.16	160 mm	5.15
61.950.18	180 mm	5.55



61.950.10-24

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
61.950.20	100 mm	5.55
61.950.22	120 mm	5.50
61.950.24	140 mm	5.50

**Verbindungsstifte JATEC**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Türstärke	Stück
61.954.11	8 mm	95 mm	30 - 40 mm	3.53
61.954.13	8 mm	120 mm	30 - 65 mm	4.15



61.954.11-13



61.957.04-16

**Verbindungsstifte DUROQUICK**

2-teilig

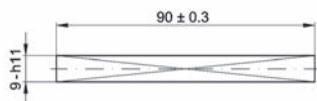
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Paar
61.957.04	115 mm	4.25
61.957.05	125 mm	4.37
61.957.06	135 mm	4.61
61.957.07	145 mm	5.25

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Paar
61.957.13	135 mm	5.25
61.957.14	145 mm	5.50
61.957.15	155 mm	5.70
61.957.16	165 mm	5.95



62.230.70

**Vierkantdorn MSL 5961**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.70	9 mm	90 mm	12804001	3.10



61.961.12-25

**Verbindungsstifte**

Material: Stahl  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
<del>61.961.12</del>	<del>8 mm</del>	<del>120 mm</del>	<del>1.56</del>
61.961.25	9 mm	150 mm	2.16

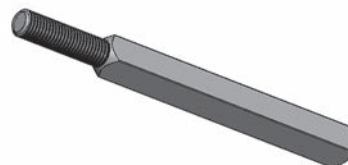


**Wechselschloss-Verbindungsstifte M8 OK LINE**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Gewinde	Stück
61.961.06	9 mm	120 mm	M 8	6.55
61.961.07	9 mm	135 mm	M 8	6.55
61.961.08	9 mm	150 mm	M 8	6.55

**OK Line®**



61.961.06-08

**Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10**

für fest vernietete Türknöpfe mit **Innengewinde M 10**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge total	Nutzlänge	Stück
61.976.11	8 mm	110 mm	75 mm	9.85
61.976.12	8 mm	135 mm	100 mm	9.95
61.976.21	9 mm	110 mm	75 mm	11.75
61.976.22	9 mm	135 mm	100 mm	11.55



61.976.11-22

**Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5911 M 10**

einseitig mit exzentrischer Bohrung, 4-kant-Stift drehbar in Gewindehülse gelagert, für Türknöpfe mit **Innengewinde M 10**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Gesamtlänge	Nutzlänge	Stück
61.973.09	95 mm	70 mm	15.10
61.973.11	110 mm	85 mm	15.10
61.973.13	135 mm	110 mm	16.40

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Gesamtlänge	Nutzlänge	Stück
61.973.29	95 mm	70 mm	17.30
61.973.31	110 mm	85 mm	16.80
61.973.33	135 mm	110 mm	18.20



61.973.09-33



61.978.07-33

### Wechselschloss-Verbindungsstifte DUROQUICK

4-kant-Stift drehbar in Gewindehülse gelagert, für feste Montage von Türkнопfen mit **Innengewinde M 12** auf Türschildern und Rosetten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.978.07	70 mm	11.15
61.978.08	80 mm	11.40
61.978.09	90 mm	11.55
61.978.10	100 mm	11.80

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.978.17	80 mm	12.00
61.978.19	100 mm	12.50
61.978.33	130 mm	11.90

▲ 61.978.33 Massivstift, kann abgelängt werden



61.975.07-21

### Profil-Wechselschloss-Verbindungsstifte HOPPE M 12

4-kant-Stift drehbar in Gewindehülse gelagert, für fest vernietete Türkнопfen mit **Innengewinde M 12 (Feingewinde)**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.975.07	70 mm	10.75
61.975.08	80 mm	11.15
61.975.09	90 mm	11.15
61.975.10	100 mm	11.15

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.975.18	80 mm	11.45
61.975.19	90 mm	11.45
61.975.20	100 mm	11.45
61.975.21	110 mm	11.45

**Wechselschloss-Profilvollstifte HOPPE M 12**

für Lochteile mit Schnellstiftverbindung, 4-kant-Stift drehbar in Gewindehülse gelagert, für fest vernietete Türköpfe mit **Innengewinde M 12 (Feingewinde)**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.975.32	90 mm	11.00
61.975.34	110 mm	11.00

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.975.40	70 mm	11.45
61.975.42	90 mm	11.45
61.975.44	110 mm	11.45



61.975.44

**Wechselschloss-Verbindungsstifte NICKAL M 12**

einseitig mit exzentrischer Bohrung, 4-kant-Stift drehbar in Gewindehülse gelagert, für Türköpfe mit **Innengewinde M 12**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

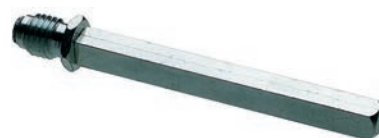
**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.972.07	75 mm	10.35
61.972.09	90 mm	11.05
61.972.11	110 mm	13.20

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.972.27	75 mm	11.60
61.972.29	90 mm	13.75
61.972.31	110 mm	14.10

Neu: 61.972.33 130 mm



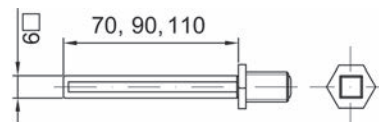
61.972.07-31

**Profil-Wechselstifte MSL 5496**

mit Feingewinde M 12

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	für Türstärke	Typ	Stück
62.230.68	9 mm	70 mm	25 - 40 mm	12826009	22.55
62.230.66	9 mm	90 mm	45 - 60 mm	12826011	21.65
62.230.69	9 mm	110 mm	65 - 80 mm	12826013	22.55



62.230.66-69



61.970.01-04

### Wechselschloss-Verbindungsstifte

zweiteilig, geeignet für einseitig gebohrte Türen, absolut lockerungssicher

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
für Schlosskasten: 13 - 19 mm

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Gesamtlänge	Stück
61.970.01	54 mm	80 mm	29.70
61.970.02	73 mm	100 mm	29.70

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Gesamtlänge	Stück
61.970.03	54 mm	80 mm	29.70
61.970.04	73 mm	100 mm	29.70

▲ Bei Schlössern mit dicken Schlosskästen (z.B. Elektroschlösser) muss die vordere Inbusschraube allenfalls entfernt werden.



61.979.07-10

### Wechselschloss Verbindungsstifte GLUTZ 5917

für einseitige Drückermontage, einseitig mit exzentrischer Bohrung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.979.07	60 mm	31.00
61.979.08	80 mm	31.60

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.979.09	60 mm	31.60
61.979.10	80 mm	29.90



61.968.11-21

### HESO-Dornset GLUTZ 5922

für einseitig drehbare Montage von Drückern mit Ansatz 16 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Nutzlänge	Stück
61.968.11	8 mm	75 mm	28.10
61.968.21	9 mm	75 mm	35.10

### Wechselschloss-Verbindungsstifte FSB 0115

für einseitig gebohrte Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

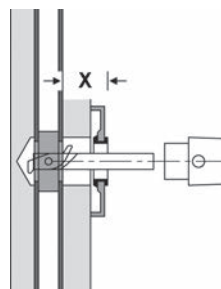
Artikel-Nr.	Länge	Mass X	Stück
61.965.01	60 mm	20 - 24 mm	11.80
61.965.05	80 mm	40 - 44 mm	12.55

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass X	Stück
61.965.11	60 mm	20 - 24 mm	13.30
61.965.15	80 mm	40 - 44 mm	14.15



61.965.01-15



### Wechselschloss-Verbindungsstifte HEWI 72.7B

für einseitig gebohrte Türen

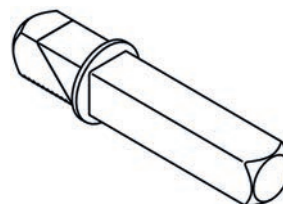
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass X	Stück
61.971.01	58 mm	9.1 - 19 mm	12.50
61.971.02	68 mm	19.1 - 29 mm	12.50
61.971.03	78 mm	29.1 - 39 mm	12.50

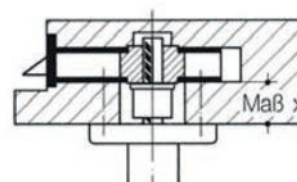
#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Länge	Mass X	Stück
61.971.06	58 mm	9.1 - 19 mm	12.50
61.971.07	68 mm	19.1 - 29 mm	12.50
61.971.08	78 mm	29.1 - 39 mm	12.50



61.971.01-08

Maß „x“  
bei Halbgarnituren



⚠ Ist für Zwangsnuss nicht geeignet!



61.979.06-14

### Wechselschloss-Verbindungsstifte HOPPE

für einseitig gebohrte Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### 4-kant: 8 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.979.11	70 mm	10.65
61.979.12	90 mm	10.65

#### 4-kant: 9 mm

Artikel-Nr.	Nutzlänge	Stück
61.979.06	70 mm	10.65
61.979.14	90 mm	10.65

☞ Diese Verbindungsstifte sind ausschliesslich mit HOPPE Drücker zu verwenden (Inbusschraube mit Zwiebelspitze).



61.959.01-04

### Verbindungsstifte DORMA 127 FS

für einseitig Drücker, für einseitig gebohrte Türen

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Türstärke	Stück
61.959.01	9 mm	52 mm	35 - 50 mm	8.35
61.959.02	9 mm	60 mm	51 - 65 mm	8.35
61.959.03	9 mm	68 mm	66 - 80 mm	8.35
61.959.04	9 mm	76 mm	81 - 95 mm	8.35



61.963.12

### Verbindungsstifte

einseitig abgesetzt

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.963.12	8 / 9 mm	120 mm	9.80

**Wechselschloss-Verbindungsstifte**

zur Verwendung bei durchgebohrten Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**4-kant: 8 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
61.967.06	60 mm	4.48
61.967.08	80 mm	4.75

**4-kant: 9 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
61.967.16	60 mm	4.92
61.967.18	80 mm	5.25



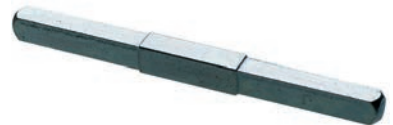
61.967.06-18

**Verbindungsstifte**

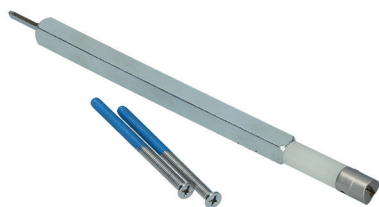
beidseitig abgesetzt

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.964.10	7 / 8 mm	120 mm	4.85
61.964.12	8 / 9 mm	120 mm	5.50
61.964.15	8 / 9 mm	140 mm	5.90
61.964.17	8 / 10 mm	130 mm	6.25



61.964.10-15



61.806.02-36

### Verlängerungsset GRIFFWERK Professional smart2lock

Verbindungsstift mit Notentriegelung, 2 Schrauben M 4

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	Garnitur
61.806.31	40 - 45 mm	50 mm	14.70
61.806.32	45 - 50 mm	55 mm	14.70
61.806.33	50 - 55 mm	60 mm	14.70
61.806.34	55 - 60 mm	65 mm	14.70
61.806.02	60 - 65 mm	70 mm	14.70
61.806.35	65 - 70 mm	75 mm	14.70
61.806.36	70 - 75 mm	80 mm	14.70



61.806.03-46

### Verlängerungsset GRIFFWERK Piatta S smart2lock

Verbindungsstift mit Notentriegelung, 2 Schrauben M 4

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	Garnitur
61.806.41	40 - 45 mm	40 mm	14.70
61.806.42	45 - 50 mm	45 mm	14.70
61.806.43	50 - 55 mm	50 mm	14.70
61.806.44	55 - 60 mm	55 mm	14.70
61.806.03	60 - 65 mm	60 mm	14.70
61.806.45	65 - 70 mm	65 mm	14.70
61.806.46	70 - 75 mm	70 mm	14.70



61.806.10-14

### Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock - graphitschwarz

Verbindungsstift mit Notentriegelung, 2 Schrauben M 4

Farbe: graphitschwarz

Artikel-Nr.	für Türstärke	Garnitur
61.806.10	40 - 45 mm	25.90
61.806.11	45 - 50 mm	25.90
61.806.12	50 - 55 mm	25.90
61.806.13	55 - 60 mm	25.90
61.806.14	60 - 65 mm	25.90



**Verlängerungsset GRIFFWERK ONE smart2lock – samtgrau**

Farbe: samtgrau

Artikel-Nr.	für Türstärke	Garnitur
61.806.20	40 - 45 mm	25.90
61.806.21	45 - 50 mm	25.90
61.806.22	50 - 55 mm	25.90
61.806.23	55 - 60 mm	25.90
61.806.24	60 - 65 mm	25.90



61.806.20-24

**Demontagewerkzeug Piatta**

einzelnes Demontagewerkzeug zu PIATTA Garnituren

Artikel-Nr.	Stück
61.809.90	12.00



61.809.90

**Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 59120 mit Wippe**

für einseitige Drückermontage, einseitig mit exzentrischer Bohrung

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.979.20	8 mm	60 mm	24.90
61.979.21	8 mm	80 mm	24.90
61.979.22	9 mm	60 mm	24.90
61.979.23	9 mm	80 mm	24.90



61.979.20-23

**Wechselschloss-Verbindungsstifte abgesetzt GLUTZ 59121 mit Wippe**

einseitig abgesetzt, für einseitige Drückermontage (nicht für EN 179 zugelassen), einseitig mit exzentrischer Bohrung, 8-mm-Teil kürzbar

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
61.979.30	8 / 9 mm	80 mm	46.70



61.979.30



61.985.01-07

### Verbindungsstifte für Panikgarnituren

2-teilig, beidseitig abgesetzt

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge total	Stück
61.985.01	8 / 9 mm	110 mm	69.30
61.985.07	8 / 9 mm	170 mm	72.70

▲ Verbindungsstift darf nicht angebohrt werden!



61.985.11-17

### Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ

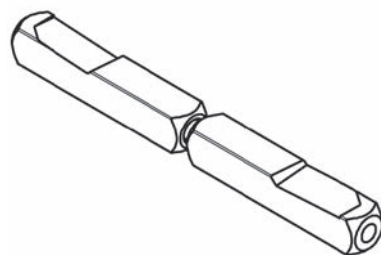
2-teilig, zu GLUTZ Panikschlösser mit geteilter Nuss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge total	Stück
61.985.11	9 mm	110 mm	32.50
61.985.17	9 mm	170 mm	35.80

Neu 61.985.12 Edelstahl 9/110 mm

Neu 61.985.18 Edelstahl 9/170 mm



61.985.31-37

### Verbindungsstifte für Panikgarnituren BKS B-78430

geteilter Vierkantstift mit Losdreh-Gewindesicherung, zu BKS Panikschlösser mit geteilter Nuss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
4-kant: 9 mm

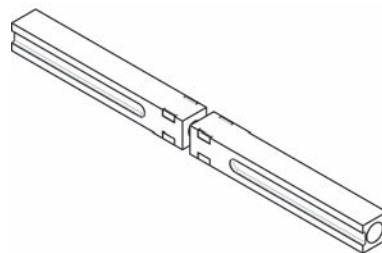
Artikel-Nr.	Länge total	Länge	Stück
61.985.31	110 mm	45 / 65 mm	42.30
61.985.32	115 mm	50 / 65 mm	42.30
61.985.33	120 mm	55 / 65 mm	43.90
61.985.34	125 mm	60 / 65 mm	41.60
61.985.35	120 mm	70 / 50 mm	42.30
61.985.36	140 mm	80 / 60 mm	42.40
61.985.37	160 mm	80 / 80 mm	43.90

**Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser EFF-EFF**

2-teilig, angepasst zu Panikschlösser EFF-EFF mit geteilter Nuss  
Nut 2 mm, beidseitig 40 mm kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	MSL	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.48	5968	9 mm	65 / 65 mm	12804010	28.60
62.230.49	5968	9 mm	75 / 75 mm	12804011	30.80
62.230.50	5968	9 mm	85 / 85 mm	12804012	32.60



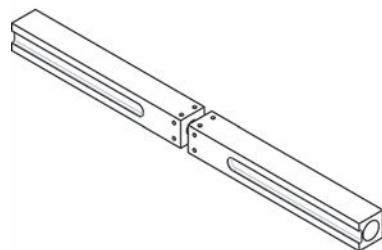
62.230.48-50

**Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ**

2-teilig, zu Panikschlösser MSL und GLUTZ mit geteilter Nuss, Nut 2 mm, beidseitig 40 mm kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Fluchtwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Typ	Stück
62.230.64	9 mm	65 / 65 mm	12804007	28.00
62.230.65	9 mm	75 / 75 mm	12804008	31.40
62.230.67	9 mm	85 / 85 mm	12804009	33.90



62.230.64-67

**Verbindungsstifte für Panikgarnituren HOPPE**

2-teilig, für Panikschlösser mit geteilter Nuss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge total	Länge	Stück
61.960.01	9 mm	114 mm	55 / 55 mm	17.80
61.960.02	9 mm	134 mm	65 / 65 mm	17.15



61.960.01-02

**Verbindungsstifte für Panikgarnituren MEGA 42.042**

2-teilig, für Panikschlösser mit geteilter Nuss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant	Länge total	Länge	Stück
61.960.11	9 mm	120 mm	60 / 60 mm	8.90
61.960.12	9 mm	140 mm	70 / 70 mm	9.35



61.960.11-12



61.151.00-10



links

rechts



61.989.16-18



61.990.01-05

### Drückerführungen GLUTZ glide

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Führungs-ø: 16 mm

Artikel-Nr.	Typ	Aussen-/Innen-ø	Stück
61.151.00	51070	23.5/22.5 mm	18.30
61.151.05	51071	25.9/22.5 mm	18.30
61.151.10	51072	27.9/22.5 mm	18.30

### Rückholfeder HOPPE

Einzelne Rückholfeder welche optional bei den Schilder, sowie den Flachrosetten (2mm) von Hoppe eingesetzt werden kann

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
61.476.25	links / rechts	6.65

### Toleranzhülsen für Drückerführungen

Material: Messing

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Innen-ø	Stück
61.989.16	16.15 mm	15.85 mm	2.44
61.989.18	18.15 mm	17.85 mm	2.44

### Toleranzhülsen für Drückerführungen

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Aussen-ø	Innen-ø	Stück
61.990.01	weiss	18 mm	16 mm	0.77
61.990.02	natur	20 mm	16 mm	1.08
61.990.03	weiss	20 mm	18 mm	0.80
61.990.04	weiss	21 mm	18 mm	1.58
61.990.05	gold	21 mm	18 mm	1.58

### Toleranzhülsen für Drückerführungen MEGA

Material: Nylon  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	MEGA	Aussen-ø	Innen-ø	Stück
61.990.20	34.040	18 mm	16 mm	0.72
61.990.21	34.045	20 mm	18 mm	0.72

NEU 61.990.22 MEGA 34.041



61.990.20-21

### Inbusschrauben

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Gewinde	Länge	Spitzenweite	Stück
61.986.02	verzinkt	M 5	8 mm	90 °	2.27
61.986.03	geschwärzt	M 5	8 mm	90 °	1.26
61.986.11	vermessingt	M 6	9 mm	60 °	1.54
61.986.12	vernickelt matt	M 6	9 mm	60 °	1.26
61.986.13	geschwärzt	M 6	9 mm	60 °	1.54



61.986.02-03



61.986.11-13

### Inbusschrauben

für HESO-Dorn

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Gewinde	Länge	Stück
61.986.21	Stahl	vermessingt	M 6	7 mm	1.26
61.986.22	Stahl	vernickelt	M 6	7 mm	1.26
61.986.25	Edelstahl	-	M 6	8 mm	1.26



61.986.21-25

### Inbusschrauben

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Gewinde	Länge	Stück
61.986.30	Stahl	verzinkt	M 6	12 mm	1.94
61.986.45	Edelstahl	-	M 6	7 mm	0.78



61.986.30



61.986.45



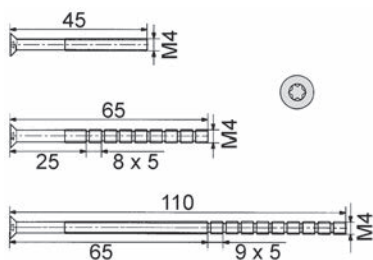
61.986.52

### Inbusschrauben DUROQUICK

mit Ringschneide

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge	Stück
61.986.52	M 6	6 mm	0.84



61.157.45-91

### Befestigungsschrauben

passend zu GLUTZ Rosetten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	Türstärke	Stück
61.157.45	45 mm	M 4	20 - 40 mm	1.57
61.157.65	65 mm	M 4	25 - 60 mm	1.57
61.157.91	110 mm	M 4	65 - 105 mm	1.94

❗ 45 mm ist mit Schraubensicherung überzogen.  
65 + 110 mm sind auf die entsprechende Länge kürzbar.



61.134.35-90

### Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt  
Gewinde: M 4

Artikel-Nr.	Länge	Türstärke	Stück
61.134.35	35 mm	40 mm	2.98
61.134.40	40 mm	45 mm	3.12
61.134.45	45 mm	50 mm	3.08
61.134.50	50 mm	55 mm	3.94
61.134.55	55 mm	60 mm	4.32
61.134.60	60 mm	65 mm	4.56
61.134.65	65 mm	70 mm	4.68
61.134.70	70 mm	75 mm	5.35
61.134.75	75 mm	80 mm	5.45
61.134.80	80 mm	85 mm	5.45
61.134.90	90 mm	95 mm	6.00

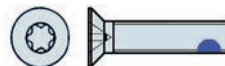
### Metallschrauben Senkkopf A2, DIN 965

mit Tuflok-Fleckbeschichtung

Material: Edelstahl A2  
Kopf: Senkkopf  
Antrieb: TX 25



85.223.540-595



85.223.540-595

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge	Packung	100 Stück
85.223.540	M 5	40 mm	500	84.20
85.223.550	M 5	50 mm	500	85.30
85.223.560	M 5	60 mm	200	95.70
85.223.565	M 5	65 mm	200	110.20
85.223.570	M 5	70 mm	200	136.70
85.223.575	M 5	75 mm	200	151.00
<del>85.223.580</del>	<del>M 5</del>	<del>80 mm</del>	<del>200</del>	<del>161.00</del>
85.223.585	M 5	85 mm	200	173.00
85.223.590	M 5	90 mm	200	186.00
<del>85.223.595</del>	<del>M 5</del>	<del>95 mm</del>	<del>200</del>	<del>193.00</del>

### Schrauben-Verlängerungsset HOPPE

für Türstärkenerweiterung für Rosetten mit Stahlunterkonstruktion HOPPE

Set bestehend aus:

2 Verbindungsschrauben M5

Artikel-Nr.	für Türstärke	Gewinde	Set
61.481.56	40 - 45 mm	M 5	4.90
<del>61.481.57</del>	<del>45 - 50 mm</del>	<del>M 5</del>	<del>4.90</del>
61.481.58	50 - 55 mm	M 5	4.90
61.481.59	55 - 60 mm	M 5	4.90
61.481.60	60 - 65 mm	M 5	5.10
61.481.61	65 - 70 mm	M 5	5.10



61.481.56

### Schrauben-Verlängerungsset HOPPE

zur Türstärkenerweiterung für Rosetten mit Kunststoffunterkonstruktion HOPPE

Set bestehend aus:

2 Verbindungsschrauben

Artikel-Nr.	für Türstärke	Set
61.481.46	42 - 47 mm	3.95
61.481.47	47 - 52 mm	4.10
61.481.48	52 - 57 mm	4.03



61.481.46



61.479.50

### Hülsen-Verlängerungsset HOPPE

zur Türstärkenerweiterung für Flachrosetten 2 mm HOPPE

**Set bestehend aus:**

3x2 Verlängerungshülsen, 1 Schraubenschlüssel

Artikel-Nr.	für Türstärke	Set
61.479.50	45 - 75 mm	2.69



61.481.50

### Verlängerungsset HOPPE

zur Türstärkenerweiterung für WC-Rosetten HOPPE

**Set bestehend aus:**

2 Verbindungsschrauben, 1 Vollstift, 3 Ausgleichshülsen

Artikel-Nr.	für Türstärke	4-kant	Set
61.481.50	42 - 47 mm	5 / 7 / 8 mm	5.20



60.140.91

### Zubehörset

zu Drückergarnituren HOPPE

bestehend aus:

1 Inbusschlüssel 67/28 mm

4 Holzschrauben Messing 3,5/17 mm

Artikel-Nr.	Stück
60.140.91	0.01



61.988.02-14

### Reduktionshülsen

für 4-kant-Stifte

Material:

Stahl

Oberfläche:

verzinkt

Artikel-Nr.	Aussenbreite	Innenbreite	Länge	Stück
61.988.02	8 mm	7 mm	20 mm	1.04
61.988.03	8 mm	7 mm	30 mm	1.03
61.988.12	9 mm	8 mm	20 mm	1.04
61.988.13	9 mm	8 mm	30 mm	1.04
61.988.14	10 mm	9 mm	30 mm	1.04



### Blindzylinder MEGA

mit Stulpschraube M 5 x 65 mm  
für Rundzylinder-Ausschnitte

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Zylinder	Länge	Stück
61.996.01	Doppelzylinder	66 mm	26.70



61.996.01

 Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21 auf opo.ch

### Blindrosetten

zum Abdecken von Rundzylinder-Lochungen  $\varnothing$  22 mm in Türschildern, wenn kein Zylinder eingebaut wird  
Garnitur bestehend aus:

2 Rosetten  
1 Stabilschraube M 4 x 35 mm für Spannbereich 33-45 mm

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Rosetten- $\varnothing$	Garnitur
61.997.01	25 mm	9.70



61.997.01

 Optionales Zubehör: Stabil-Verbindungsschrauben siehe 85.316.21-32 auf opo.ch

Neu 61.997.02 Blindrosette PZ

### Abdeckkappen

zum Abdecken von Rundzylinder-Lochungen  $\varnothing$  22 mm in Türschildern, wenn kein Zylinder eingebaut wird

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
61.998.21	edelstahlfinish	1.69
61.998.22	hellgrau	1.74
61.998.23	transparent	1.00



61.998.21-23



61.190.02-03

### Bohrlehren GLUTZ 202/203

Verwendung für Rosetten und Schilder GLUTZ - Distanz 55-92 mm einstellbar

#### Typ 202

passend zu den Modellen:

Schilder 5345/5369 mit 4 Buchsen

Schilder 5345 mit 2 Buchsen

Schilder 5322/5323/5324/5325/5330/5380/5388

Rosetten 5620/5622/5623/5624/5628/5630

Schilder 5347/5348/5349/5350/5390

#### Typ 203

passend zu den Modellen:

Schilder 5322/5323/5324/5325/5330/5380/5388

Rosetten 5620/5622/5623/5624/5628/5630

Schilder 5452

Schilder 5420/5430/5432/5423/5424/5435/5439/5465/5466/5467

Schilder 6150/6155/5472/5473/5474/5476/5477/5478/5479

Schilder 5341

Artikel-Nr.	Typ	Stück
61.190.02	202	342.00
61.190.03	203	339.00



61.157.10+21

### Bohrlehre für flächenbündige Rosetten GLUTZ 59002 / 59003

passend zu Frässhablone 59008 und 59009

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.10	78 mm	BB / RZ / PZ	251.00

**Frässhablone für flächenbündige Rosetten GLUTZ 59008**

für runde flächenbündige Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.11	78 mm	BB / RZ / PZ	122.40



61.157.11-22

**Frässhablone für flächenbündige Rosetten GLUTZ 59009**

für eckige flächenbündige Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.12	78 mm	BB / RZ / PZ	130.80



61.157.12-23

**Bohrlehre für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59015**

passend zu Frässhablone 59017 und 59018

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.15	78 mm	WC	251.00



61.157.15



61.157.16

**Frässhablone für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59017**  
für runde flächenbündige WC-Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.16	78 mm	WC	122.40



61.157.17

**Frässhablone für flächenbündige WC-Rosetten GLUTZ 59018**  
für eckige flächenbündige WC-Rosetten

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.157.17	78 mm	WC	120.00



61.099.70

**Bohrlehre für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59006**  
passend zu Frässhablone 59011

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.099.70	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	244.00

**Frässhablone für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59011**

für flächenbündige Türschilder abgerundet

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.099.71	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	160.00



61.099.71

**Bohrlehre für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59007**

passend zu Frässhablone 59010

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.098.70	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	244.00



61.098.70

**Frässhablone für flächenbündige Türschilder GLUTZ 59010**

für flächenbündige Türschilder eckig

Artikel-Nr.	Distanz	Lochung	Stück
61.098.71	78 mm	BB / RZ / PZ / WC	160.00



61.098.71



60.390.90

### Bohrlehren MEGA

für Türschilder mit Zylinder-Schutzrosetten MEGA

Artikel-Nr.	Stück
60.390.90	251.00



61.614.90

### Bohrlehren MEGA

für Drücker- und Schlüsselrosetten zum Aufklipsen MEGA

Artikel-Nr.	für Schraubendistanz	Stück
61.614.90	38 mm	167.00



60.829.01

### Bohrlehren HEWI BL305.6.10U

zur Montage von Rosetten und Schildern und zum Vorbohren von Schutzbeschlägen, komplett mit Zentrierdornen und 7 mm Bohrer

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H	Stück
60.829.01	75/270 mm	71.50



61.157.01

### Demontagemagnet GLUTZ 59001

zur leichten Demontage der Abdeckschilder an den flächenbündigen Rosetten und Türschilder

Artikel-Nr.	L/Ø	Stück
61.157.01	50/17 mm	20.40

**Universal-Bohrlehre HOPPE**

für die Türvorbereitung zur Montage von HOPPE-Schutzbeschlägen mit Führungsbolzen für 7 / 8 / 8,5 / 9 und 10 mm Griffloch-Vierkant, Führungsbolzen für 7 (BB, OB), 8 (Bad/WC), 17 (PZ) und 22,2 mm (RZ) Lochungen, Bohrbuchsen für 7 / 10 und 12 mm Nocken-Durchmesser und Montageschlüssel

Artikel-Nr.	Stück
61.190.05	94.00



61.190.05





### Demontageschlüssel HOPPE

einzelne Demontageschlüssel zu Schnellstift-Verbindung

Artikel-Nr.	Stück
61.987.01	0.84



61.987.01

### Kappenheber

zur optimalen Demontage von Drücker- und Schlüsselrosetten

Artikel-Nr.	Stück
61.308.99	22.45



61.308.99

### Seegerringzange KNIPEX

für Greifringe auf Wellen DIN ISO 5743, kräftige Form, geschmiedet, abrutschhemmende, stabile Spitzen, Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen

Artikel-Nr.	für Wellen-ø	Grösse	Länge	Stück
27.252.10	5 - 13 mm	G 2	140 mm	25.70



27.252.10

### Seegerringzange KNIPEX

für Aussenringe auf Wellen, abrutschhemmende, stabile Spitzen, Zange schwarz atramentiert, Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen

Artikel-Nr.	für Wellen-ø	Grösse	Länge	Stück
27.252.15	19 - 60 mm	A 22	185 mm	24.70



27.252.15



61.990.90

### Stossgriffaufsatz FSB

Türen können mit dem Unterarm hygienisch und ohne Berührung durch die Hand geöffnet werden.

verwendbar für die gängigsten handelsüblichen Stossgriffe aus Rundrohr mit 19-38 mm Durchmesser, auch auf vielen eckigen (B 28-35 mm, T 8-23 mm) und ovalen (18-35 mm) Querschnitten einsetzbar, sichere Befestigung mit 4 Edelstahlschrauben und Metallgewindehülsen, variable Befestigungstechnik, leicht zu reinigen und desinfizieren

Material: Polyamid / glasfaserverstärkt  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	Ausladung	Höhe	Stück
61.990.90	129 mm	98 mm	46.20



61.990.60

### Türdrückeraufsatz FSB

für die Drückerbetätigung mit dem Unterarm, verwendbar für alle handelsüblichen Türdrücker in eckiger oder runder Ausführung mit einem Durchmesser bzw. einer Höhe von 18-25 mm, inklusive Schrauben und Hülsenmuttern zur sicheren Montage - **pro Tür werden 2 Stück empfohlen (Innen- und Aussenseite)**

Material: Kunststoff  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	Stück
61.990.60	34.70

☒ Nicht geeignet für Fluchttüren.

**Hygiene-Türgriffadapter CardaTec® HI**

gefertigt aus Polyamid, Vorderteil glasfaserverstärkt, inkl. Befestigungsset, Schrauben aus Edelstahl, Rasteraufnahme für Türgriffe mit eckigem, ovalem oder rundem Querschnitt - **pro Tür werden 2 Stück empfohlen (Innen- und Aussenseite)**

Material: Polyamid  
 Farbe: anthrazit

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
61.990.80	71/105/78 mm	23.80



61.990.80

**Fusstüröffner NoHander Planet ASSA ABLOY**

**hält Hände sauber und frei - Türen einfach und genial per Fuss öffnen**

An allen Orten, an denen viele Menschen zusammenkommen, werden Türdrücker meist ungerne angefasst. Auch haben sich unsere Anforderungen an die Hygiene drastisch erhöht. Mit diesem Fusstüröffner lassen sich nahezu alle Flügeltüren öffnen. Durch einen Tritt auf den Fussdrücker zieht sich die Klinke nach unten und die geöffnete Tür lässt sich einfach mit dem Fuss aufziehen beziehungsweise aufstossen.

**Set bestehend aus:** 2 Stück Fusstüröffner komplett, Reinigungstuch, Werkzeugset, Klebeband, Hinweiskleber, Montageanleitung

Material: Edelstahl  
 Zugkraft: 5.4 N

Artikel-Nr.	B/H/T	Set
61.990.70	60/165/65 mm	70.80



61.990.70





61.440.01-04

### Montagesets DORMA Premium

Set bestehend aus:

4 Befestigungsschrauben M 5

1 Reduktionshülse 8 x 9 mm

**1 4-kant-Verbindungsstift PR 114 / 8 mm**

Artikel-Nr.	Stiftlänge	Türstärke	Set
61.440.01	112 mm	35 - 50 mm	18.05
61.440.02	128 mm	51 - 65 mm	18.20
61.440.03	143 mm	66 - 80 mm	18.20
61.440.04	158 mm	81 - 95 mm	18.20



61.988.15

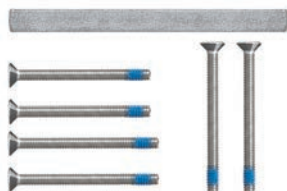
### Reduktionshülsen DUROQUICK

für 4-kant-Stifte

Material: Stahl

Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Aussenbreite	Innenbreite	Länge	Stück
61.988.15	9 mm	8 mm	24 mm	1.03



61.493.50-52

### Verlängerungsset zu HAFI 203

für Türstärkenerweiterung

Set bestehend aus:

Vierkantstift und je 2 Schrauben in den angegebenen Längen

Gewinde: M 4

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.493.50	47 - 56 mm	40 / 45 / 50 mm	8 / 150 mm	12.75
61.493.51	57 - 66 mm	50 / 55 / 60 mm	8 / 130 mm	15.90
61.493.52	67 - 76 mm	60 / 65 / 70 mm	8 / 150 mm	19.15

### Verlängerungsset zu HAFI 245

für Türstärkenerweiterung

**Set bestehend aus:**  
Vierkantstift und 4 Schrauben

Gewinde: M 5

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.495.52	66 - 79 mm	80 mm	8 / 130 mm	20.00
61.495.51	56 - 69 mm	70 mm	8 / 130 mm	13.35
61.495.50	46 - 59 mm	60 mm	-	6.70



61.495.51-52

### Verlängerungsset zu HAFI 299

für Türstärkenerweiterung

**Set bestehend aus:**  
Vierkantstift und 4 Schrauben

Gewinde: M 4

Artikel-Nr.	für Türstärke	Schraubenlänge	4-kant	Set
61.496.52	67 - 82 mm	80 mm	8 / 130 mm	20.00
61.496.51	57 - 72 mm	70 mm	8 / 130 mm	13.35
61.496.50	47 - 62 mm	60 mm	-	6.70



61.496.51-52

### Schrauben-Verlängerungsset HOPPE

zur Türstärkenerweiterung für Schutztürschildgarnituren HOPPE

**Set bestehend aus:**  
3 Verbindungsschrauben M6

Artikel-Nr.	für Türstärke	Gewinde	Set
61.561.57	47 - 52 mm	M 6	4.96
61.561.58	52 - 57 mm	M 6	4.96
61.561.60	62 - 67 mm	M 6	5.95
61.561.61	67 - 72 mm	M 6	6.70



61.561.57



61.595.11-62

## Stossgriffe

ohne Montageset

Griff Innen: mit Inbusschraubbefestigung am Sockel

Griff Aussen: mit Innengewinde M 8 im Sockel

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Griff-ø:	30 mm
Ausladung:	80 mm
Socket-ø:	25 mm
Anwendungsbereich:	Holz / Glas / Metall

innen	Stück	aussen	Stück	Länge	Bohrdistanz
61.595.11	84.20	61.595.21	85.00	300 mm	200 mm
61.595.12	87.50	61.595.22	87.50	400 mm	300 mm
61.595.16	89.70	61.595.26	89.70	500 mm	400 mm
61.595.17	91.30	61.595.27	92.20	600 mm	500 mm
61.595.18	96.30	61.595.28	97.20	800 mm	560 mm
61.595.19	101.40	61.595.29	101.40	1000 mm	700 mm
61.595.20	109.10	61.595.30	110.20	1200 mm	900 mm
61.595.50	128.30	61.595.60	129.60	1400 mm	1000 mm
61.595.51	139.90	61.595.61	139.90	1600 mm	1200 mm
61.595.52	153.00	61.595.62	153.00	1800 mm	1300 mm
61.595.15	auf Anfrage	61.595.25	auf Anfrage	auf Mass	auf Mass

**i** Diebstahlschutz durch Kombination von Innen- und Aussengriffen.

**o** Optionales Zubehör: Rosetten-Montagemodul HOPPE siehe 61.486.50-51, Seite 89



61.595.71

## Montagesets

mit Stützrosetten ø 35 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Anwendungsbereich	Set
61.595.71	paarweise - für je 1 Griff	Holz/Glas/Metall	37.60
61.595.72	einseitig durchgehend - Griff aussen	Holz / Glas	37.60
61.595.73	einseitig mit Stockschraube - Griff innen Holz		37.20
61.595.74	einseitig mit Spreizdübel - Griff innen	Holz / Metall	37.60
61.595.75	einseitig mit Rampa Muffen - Griff innen Holz		38.00
61.595.76	einseitig mit Stockschraube - Griff innen Kunststoff / Alu		37.20

**Stossgriffe**

**schräger Sockel 45°**, ohne Montageset  
mit Inbusschraubbefestigung am Sockel

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Griff-ø: 30 mm  
 Ausladung: 90 mm  
 Sockel-ø: 25 mm  
 Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall



61.595.41-49

Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Stück
61.595.41	300 mm	200 mm	112.20
61.595.42	400 mm	300 mm	111.60
61.595.43	500 mm	400 mm	114.30
61.595.44	600 mm	500 mm	115.80
61.595.46	800 mm	560 mm	126.70
61.595.47	1000 mm	700 mm	130.00
61.595.48	1600 mm	1200 mm	157.00
61.595.49	1800 mm	1300 mm	165.00
61.595.45	auf Mass	auf Mass	auf Anfrage

**Montagesets**

Artikel-Nr.	Ausführung	Anwendungsbereich	Set
61.595.81	paarweise 45°	Holz / Glas / Metall	25.40
61.595.82	einseitig durchgehend 45°	Holz / Glas	25.70
61.595.83	einseitig mit Stockschraube 45°	Holz	25.40
61.595.84	einseitig mit Spreizdübel 45°	Holz / Metall	25.70
61.595.85	einseitig mit Rampa Muffen	Holz	25.20
61.595.86	einseitig mit Stockschrauben	Kunststoff / Aluminium	25.20



61.595.81



61.585.01-07

### Stossgriffe

ohne Montageset, Sockel 50/25 mm  
mit Inbusschraubbefestigung am Sockel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Griff- $\phi$ : 30 mm  
Ausladung: 75 mm  
Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Stück
61.585.01	1'200 mm	900 mm	219.00
61.585.04	1'500 mm	1'100 mm	257.00
61.585.07	1'800 mm	1'300 mm	275.00

 Erforderliches Zubehör: Montagesets siehe 61.595.81-86, Seite 329  
Erforderliches Zubehör: Montagesets siehe 61.595.71-76, Seite 328



61.587.01-07

### Stossgriffe

durchgehende Befestigung

.01-.03 = Gewindestangen M 6 x 130 mm und Hülsen für Glas  $\phi$  10,3 mm  
.04-.07 = Gewindestangen M 8 x 130 mm und Hülsen für Glas  $\phi$  12,3 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	L/B	Ausladung	Bohrdistanz	Sockel- $\phi$	Set
61.587.01	300/20 mm	65 mm	200 mm	18 mm	112.10
61.587.02	400/20 mm	65 mm	250 mm	18 mm	123.30
61.587.03	450/20 mm	65 mm	300 mm	18 mm	135.50
61.587.04	600/30 mm	90 mm	300 mm	25 mm	194.00
61.587.05	650/30 mm	90 mm	350 mm	25 mm	206.00
61.587.06	800/30 mm	90 mm	500 mm	25 mm	228.00
61.587.07	900/30 mm	90 mm	600 mm	25 mm	232.00



**Stossgriffe GLUTZ 5765/5766**

durchgehende Befestigung mit Gewindeschrauben M 8 x 90 mm  
für Türdicke bis 65 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Griff-ø: 31 mm  
Ausladung: 80 mm  
Anwendungsbereich: Holz / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Set
61.588.01	331 mm	300 mm	238.00
61.588.02	381 mm	350 mm	273.00
61.588.03	431 mm	400 mm	319.00
61.588.04	531 mm	500 mm	392.00



61.588.01-04

**Stossgriffe GLUTZ 5750/5751**

durchgehende Befestigung mit Gewindeschrauben M 8 x 90 mm  
für Türdicke bis 65 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Griff-ø: 19 mm  
Ausladung: 70 mm  
Anwendungsbereich: Holz / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Set
61.589.01	219 mm	200 mm	97.00
61.589.02	319 mm	300 mm	115.10
61.589.03	419 mm	400 mm	129.70



61.589.01-03



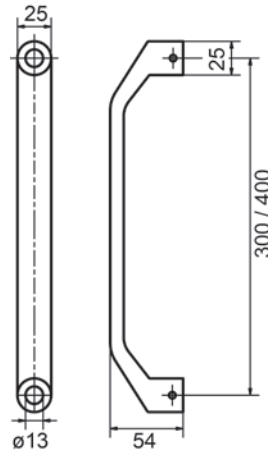
### Stossgriffe GLUTZ Appenzell 56821/56822

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Ausladung: 54 mm

Artikel-Nr.	L/B	Lochdistanz	Stück
61.583.01	325/25 mm	300 mm	403.00
61.583.02	425/25 mm	400 mm	454.00



61.583.01-02



**Montagesets GLUTZ 5797S**

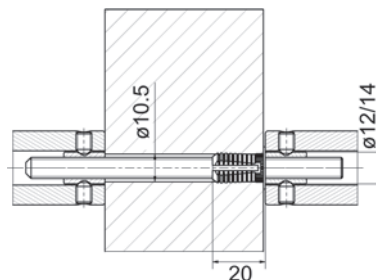
für unsichtbare paarweise Befestigung, mit Spreizdübel für Holz-/Metall-/und Kunststofftüren

Anwendungsbereich: Holz / Metall / Kunststoff

Artikel-Nr.	Dübellänge	für Türstärke	Set
61.583.05	20 mm	86 mm	33.30



61.583.05



**Montagesets GLUTZ 5794S**

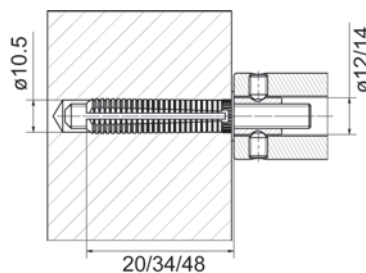
für unsichtbare einseitige Befestigung, mit Spreizdübel für Holz-/Metall-/und Kunststofftüren

Anwendungsbereich: Holz / Metall / Kunststoff

Artikel-Nr.	Dübellänge	Set
61.583.06	20 / 34 / 48 mm	30.00



61.583.06





61.589.10-17

## Stossgriffe GLUTZ 5761

mit Inbusschraube

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anwendungsbereich: Holz / Metall

Artikel-Nr.	Griff- $\varnothing$	Länge	Bohrdistanz	Ausladung	Stück
61.589.10	25 mm	275 mm	250 mm	75 mm	73.20
61.589.11	25 mm	325 mm	300 mm	75 mm	80.40
61.589.12	25 mm	375 mm	350 mm	75 mm	88.20
61.589.13	31 mm	331 mm	300 mm	80 mm	109.20
61.589.14	31 mm	381 mm	350 mm	80 mm	116.40
61.589.15	31 mm	431 mm	400 mm	80 mm	124.80
61.589.16	31 mm	531 mm	500 mm	80 mm	139.20
61.589.17	31 mm	631 mm	600 mm	80 mm	155.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Montagesets GLUTZ 5794S siehe 61.583.06

**Stossgriffe KWS**

mit geraden Sockel, ohne Montageset

Material: Aluminium  
 Oberfläche: schwarz pulverbeschichtet  
 Griff-ø: 35 mm  
 Ausladung: 85 mm  
 Sockel-ø: 25 mm  
 Anwendungsbereich: Holz / Metall / Aluminium

Artikel-Nr.	Grifflänge	Bohrdistanz	Stück
61.596.01	800 mm	700 mm	264.00
61.596.02	1'000 mm	900 mm	299.00
61.596.03	1'200 mm	1'100 mm	335.00
61.596.04	1'600 mm	1'500 mm	407.00



61.596.01-04



61.596.61

### Stossgriffe DORMA TG 9335

mit Inbusschrauben, ohne Montageset

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Griff- $\phi$ : 32 mm  
 Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Ausladung	Bohrdistanz	Stück
61.596.61	382 mm	85 mm	350 mm	72.30

 Pro Montagepunkt wird 1 Montageset benötigt.



61.596.41

### Stossgriffe DORMA TG 9355

mit Inbusschrauben, ohne Montageset

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Griff- $\phi$ : 32 mm  
 Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Ausladung	Bohrdistanz	Stück
61.596.41	382 mm	85 mm	350 mm	66.10

 Pro Montagepunkt wird 1 Montageset benötigt.

**Stossgriffe DORMA TG 9830**

mit Inbusschrauben, **ohne** Montageset

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Ausladung	Bohrdistanz	Stück
61.596.11	380 mm	93 mm	350 mm	208.00

 Pro Montagepunkt wird 1 Montageset benötigt.



61.596.11

**Stossgriffe DORMA TG 9304**

mit Inbusschrauben, **ohne** Montageset

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Griff-ø	Länge	Ausladung	Bohrdistanz	Stück
61.596.71	30 mm	330 mm	85 mm	300 mm	133.40
61.596.72	32 mm	382 mm	85 mm	350 mm	75.90

 Pro Montagepunkt wird 1 Montageset benötigt.



61.596.71-72



61.596.81

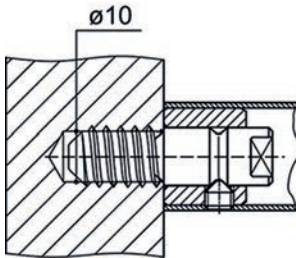
### Stossgriffe DORMA TG 9359

mit Inbusschrauben, **ohne** Montageset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Griff- $\phi$ : 32 mm  
Anwendungsbereich: Holz / Glas / Metall

Artikel-Nr.	Länge	Ausladung	Bohrdistanz	Stück
61.596.81	382 mm	85 mm	350 mm	75.80

Pro Montagepunkt wird 1 Montageset benötigt.

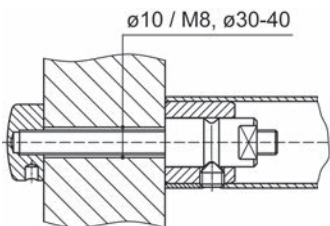


61.596.90

### Montagesets DORMA GZ 274

zur einseitigen, unsichtbaren Befestigung der Stossgriffe an Holztüren

Artikel-Nr.	Türstärke	Einschraubtiefe	Anwendungsbereich	Stück
61.596.90	40 mm	20 mm	Holz	12.65

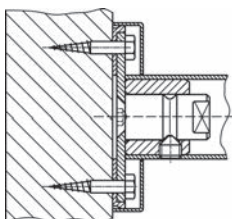


61.596.91

### Montagesets DORMA GZ 202

zur einseitigen Befestigung der Stossgriffe an Metall- und Holztüren

Artikel-Nr.	Türstärke	Anwendungsbereich	Stück
61.596.91	28 - 52 mm	Holz / Metall	26.40



61.596.92

### Montagesets DORMA GZ 224

zur einseitigen Befestigung der Stossgriffe an Metall- und Holztüren, unsichtbar mit Überclipssetten

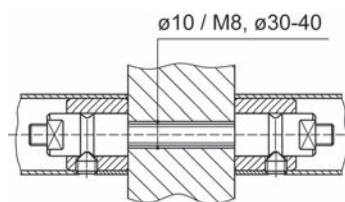
Artikel-Nr.	Türstärke min.	Griff- $\phi$	Anwendungsbereich	Stück
61.596.92	35 mm	32 mm	Holz / Metall	30.40



**Montagesets DORMA GZ 214**

zur paarweisen, unsichtbaren Befestigung der Stossgriffe an Metall- und Holztüren

Artikel-Nr.	Türstärke	Anwendungsbereich	Stück
61.596.93	28 - 75 mm	Holz / Metall	15.35

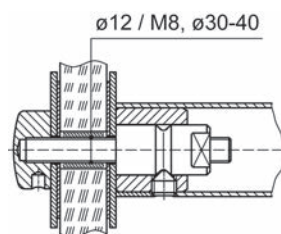


61.596.93

**Montagesets DORMA GZ 203**

zur einseitigen Befestigung der Stossgriffe an Glastüren mit 2 Stützrosetten aus Edelstahl matt

Artikel-Nr.	Glasstärke	Anwendungsbereich	Stück
61.596.94	8 - 15 mm	Glas	27.40

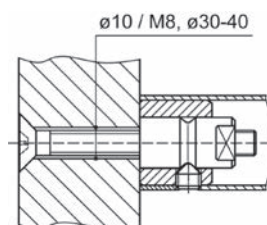


61.596.94

**Montagesets DORMA GZ 216**

zur einseitigen, durchgehenden Befestigung der Stossgriffe an Metall- und Holztüren

Artikel-Nr.	Türstärke	Anwendungsbereich	Stück
61.596.96	34 - 52 mm	Holz / Metall	11.10
61.596.98	53 - 79 mm	Holz / Metall	11.05

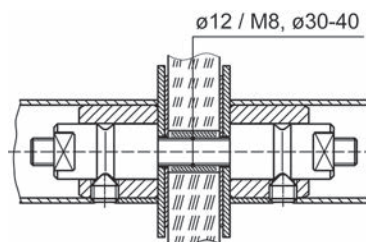


61.596.96-98

**Montagesets DORMA GZ 215**

zur paarweisen Befestigung der Stossgriffe an Glastüren mit 2 Stützrosetten aus Edelstahl matt

Artikel-Nr.	Glasstärke	Anwendungsbereich	Stück
61.596.97	8 - 15 mm	Glas	17.15



61.596.97

**Stützrosetten DORMA GZ 544**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Loch-ø	Stärke	Stück
61.596.88	44 mm	8.2 mm	2 mm	7.50
61.596.87	44 mm	8.2 mm	8 mm	6.35



61.596.87-88



61.586.01-02

### Stossgriffe NICKAL

ohne Montageset

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Griff- $\phi$ : 32 mm  
Ausladung: 80 mm  
Anwendungsbereich: Holz / Glas

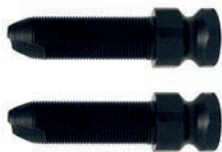
Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Breite	Stück
61.586.01	332 mm	300 mm	165 mm	108.30
61.586.02	382 mm	350 mm	180 mm	117.70



61.586.10-11

### Montagesets NICKAL

Artikel-Nr.	Ausführung	Anwendungsbereich	Set
61.586.10	paarweise	Holz	40.20
61.586.11	einseitig unsichtbar	Holz	32.80



61.586.15-16

### Montagesets NICKAL

bestehend aus: 2 selbstschneidende Schrauben für  $\phi$  10 mm

Artikel-Nr.	Länge	Ausführung	Anwendungsbereich	Set
61.586.15	35 mm	einseitig	Metall / Holz / Kunststoff	18.15
61.586.16	45 mm	einseitig	Metall / Holz / Kunststoff	20.30



61.586.12

### Montagesets NICKAL

bestehend aus: 2 Messinghülsen, 2 Metallschrauben M8/60 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Anwendungsbereich	Set
61.586.12	einseitig	Metall	29.60

### Stossgriffe ø 20 mm NICKAL

#### Rosetten zum Aufklipsen

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Rosetten-ø:	50 mm
Griff-ø:	20 mm
Ausladung:	65 mm
Anwendungsbereich:	Holz
LK-Schrauben:	4 mm

Artikel-Nr.	Achsmass	Stück
61.597.01	250 mm	66.40
61.597.02	300 mm	68.80
61.597.03	350 mm	72.50
61.597.05	450 mm	76.40
61.597.07	550 mm	91.10
61.597.09	650 mm	99.70



61.597.01-09

### Stossgriffe

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt
Anwendungsbereich:	Holz

Artikel-Nr.	Länge	Ausladung	Griff-ø	Rosetten-ø	Schrauben	Stück
61.699.03	350 mm	65 mm	20 mm	50 mm	4 mm	51.90
61.699.04	455 mm	70 mm	25 mm	55 mm	4.5 mm	70.50
61.699.05	555 mm	70 mm	25 mm	55 mm	4.5 mm	76.80



61.699.03-05

### Stossgriffe

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Rosetten-ø:	55 mm
Ausladung:	80 mm
Rohr-ø:	30 mm
Anwendungsbereich:	Holz

Artikel-Nr.	Länge	Achsmass	Schrauben	Stück
61.861.30	355 mm	300 mm	4 mm	120.30
61.861.40	455 mm	400 mm	4 mm	140.60



61.861.30-50



61.861.25+35

### Stossgriffe

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Rosetten-ø:	54 mm
Ausladung:	80 mm
Rohr-ø:	30 mm
Anwendungsbereich:	Holz

Artikel-Nr.	Länge	Achsmass	Schrauben	Stück
<del>61.861.25</del>	<del>300 mm</del>	<del>248 mm</del>	<del>4 mm</del>	<del>120.00</del>
61.861.35	400 mm	348 mm	4 mm	140.40





61.885.15-20

### Stossgriffe KWS

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Anwendungsbereich: Holz / Metall

Artikel-Nr.	Platten B/H	Materialstärke	Bohrdistanz	Bohr- $\emptyset$	Stück
61.885.15	150/150 mm	10 mm	50 mm	6 mm	124.40
61.885.20	200/200 mm	10 mm	70 mm	6 mm	187.00



61.902.06-12

### Verbindungsschrauben KWS

mit 2 Hutmuttern Aluminium silberfarbig eloxiert

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	Stück
61.902.06	80 mm	M 6	7.85
61.902.12	100 mm	M 6	9.05



61.891.15

### Profilstützen KWS für Stossgriffe

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Anwendungsbereich: Holz / Metall

Artikel-Nr.	Platten B/H	Materialstärke	Bohr- $\emptyset$	Stück
61.891.15	110/150 mm	5 mm	6.5 mm	44.40

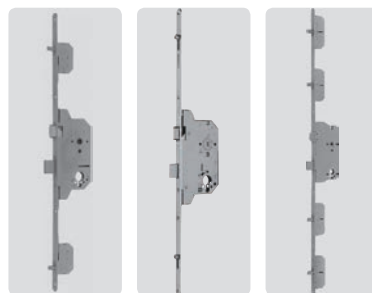
**Einsteckschlösser 341-372**

– Einsteckschlösser	341-372
– GLUTZ	342-358
– MSL	359-368
– Magnetschlösser und diverse	369-372
– Schliessbleche und Zubehör für Einsteckschlösser	373-403
– Türandruckbeschlag ECO-LOCK	400
– Anti-Verzugsbeschlag PLANO	401-403



**Mehrpunktverschlüsse 404-485**

– Mehrpunktverschlüsse	404-436
– GLUTZ Treplane und Mint	404-418
– MSL Tribloc und FlipLock	419-426
– GU Security	427-436
– Schliessbleche und Zubehör für Mehrpunktverschlüsse	437-485



**Antipanik-Schlösser 492-591**

– Antipanik-Einsteckschlösser	492-540
– MSL	492-513
– BKS	516-534
– GLUTZ	535-540
– Antipanik-Mehrpunktverschlüsse	541-565
– MSL Triblock und FlipLock	541-561
– GU Security	562-564
– GLUTZ Mint	565
– Schliessbleche und Zubehör für Antipanik-Schlösser	566-591



**Elektronisch und motorisch betriebene Schlösser 592-618**

– Elektronisch und motorisch betriebene Schlösser	592-610
– EFF-EFF	592-602
– DORMA	603-606
– GLUTZ Mint	607-608
– Schliessbleche und Zubehör für elektronische Schlösser	611-618



**Schiebetürschlösser 619-650**

– Schiebetür-Schlösser und Einsteckverschlüsse	619-636
– Schiebetürschlossset inkl. Muscheln	637-650





### Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



### Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



### CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



### Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



### Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



### Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



### Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



### Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



### Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



### Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



### Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



### Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



### Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



### Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



### Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

### OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



### Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

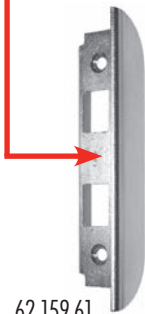


**Langloch- und Stulpfräselehre MUCK Nr. 23.347.01**



- Einfräsen von Stulp- und Schlosskasten sämtlicher Schlösser in Holztüren bis
- 80 mm Dicke.
- Bei Renovationen kann Stulp und Schlosskasten auf das neue Schloss nachgefärs werden.
- Die Türe muss nicht ausgehängt werden.
- Auch für Bandsicherungen geeignet.
- Zeitaufwand für Mehrpunktverschlüsse: ca. 20 Minuten
- Zeitaufwand für Zimmertürschlösser: ca. 10 Minuten

**Schliessblechfräselehre MUCK SB FL 32 Nr. 23.346.01**



62.079.42



62.161.96



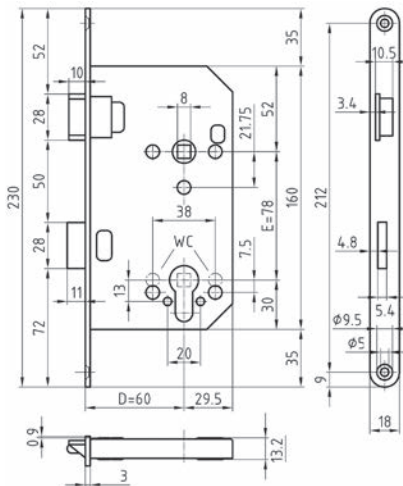
- Zum staubfreien Einfräsen von Schliessblechen und Schliessleisten in Türrahmen vor Ort. Ideal für Sanierungen.
- Kurze Auflagefläche von 51 mm.
- Kein Einstellen der Frästiefe notwendig.
- Staubsaugeranschluss
- Mit Fräser für Schliessbleche Glutz 1151/1153 und B-1157/B-1156.
- Weitere Fräser für diverse Schliessbleche und Schliessleisten ab Lager erhältlich.



2



62.023.16



## Einsteckschlösser GLUTZ SWISS 1001

leicht, Falle in DELRIN, Riegel 1-tourig  
ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	8 mm

**Dornmass: 60 mm, Packung: 10**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Stück
62.023.06	62.024.06	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	18.65
62.023.16	62.024.16	RZ ohne Wechsel	78 mm	18.65
62.023.26	62.024.26	RZ mit Wechsel	78 mm	21.20
62.023.36	62.024.36	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	18.65
62.023.46	62.024.46	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	21.45
62.023.86	62.024.86	WC	78 mm	24.50

**Dornmass: 60 mm, Packung: 50**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Stück
62.023.91	62.024.91	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	12.30
62.023.92	62.024.92	RZ ohne Wechsel	78 mm	12.30

**Dornmass: 60 mm, Packung: 25 / 25**

DIN links/rechts	Ausführung	Distanz	Stück
62.023.95	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	12.30
62.023.96	RZ ohne Wechsel	78 mm	12.30
62.023.97	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	12.30

- ☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160 siehe 62.079.63, Seite 384
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374

### Einsteckschlösser GLUTZ 1004

leicht, Riegel 1-tourig

Dornmass 30 mm und 40 mm Falle Stahl

Dornmass 50 mm Falle DELRIN

ohne Schliessblech

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13 mm

#### Dornmass: 30 mm


DIN links	DIN rechts	Stulpform	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.032.02	62.032.04	eckig	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	144.50
62.032.06	62.032.07	eckig	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	144.50

#### Dornmass: 40 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpform	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.032.08	62.032.09	eckig	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	93.10
62.032.10	62.032.12	eckig	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	93.10

#### Dornmass: 50 mm

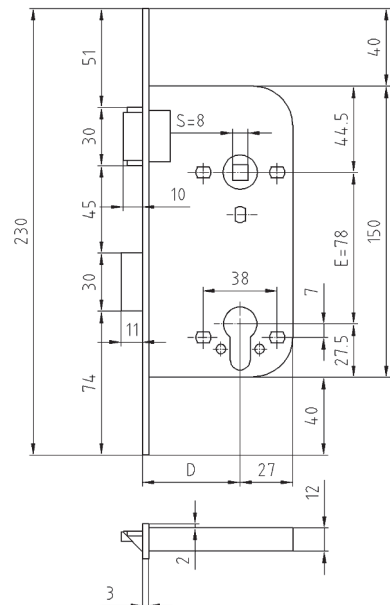
DIN links	DIN rechts	Stulpform	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.032.14	62.032.16	eckig	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	76.80
62.032.17	62.032.18	eckig	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	77.50
62.032.19	62.032.20	eckig	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	87.90
62.032.21	62.032.22	eckig	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	8 mm	78.30
62.032.23	62.032.24	rund	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	76.80
62.032.26	62.032.27	rund	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	77.50
62.032.28	62.032.29	rund	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	87.90
62.032.30	62.032.31	rund	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	8 mm	78.30

-  Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160 siehe 62.079.63, Seite 384
- Optionales Zubehör: U-Schliessbleche OK-LINE siehe 62.079.21-61, Seite 379
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374



62.032.14

62.032.23

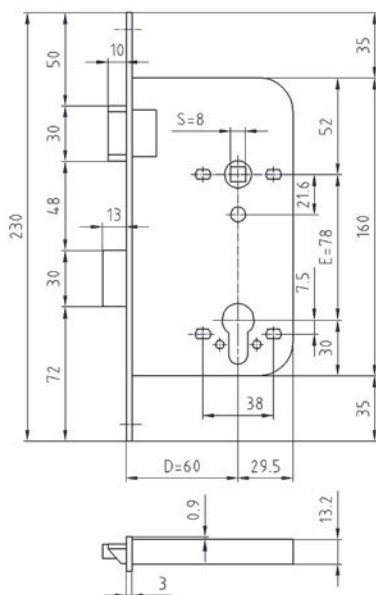




2



62.044.06-86



### Einsteckschlösser GLUTZ 1102

**mittelschwer**, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, mit Druckgussriegel 1-tourig ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.044.06	62.043.06	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	29.10
62.044.26	62.043.26	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	28.80
62.044.46	62.043.46	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	28.80
62.044.86	62.043.86	WC	78 mm	8 mm	28.80

- ☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374

### Einsteckschlösser GLUTZ 1102

**mittelschwer**, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, mit Druckgussriegel 1-tourig ohne Schliessblech

**in Grosspackungen à 50 Stück, 1/2 rechts**  
(nur komplett lieferbar)

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Packung: 25 / 25 Stück

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.046.06	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	21.95
62.046.26	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	21.65
62.046.46	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	21.65

- ☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391

**Einsteckschlösser SCHÄNIS 1260 VARIO**

**mittelschwer**, Stahlfallenschaft mit Fallenzug, Stahlriegel  
 Riegelvorschub 1-tourig 13 mm, Fallenkopf DELRIN  
 geprüft nach EN 1634 für Brandschutzanwendungen  
 ohne Schliessblech



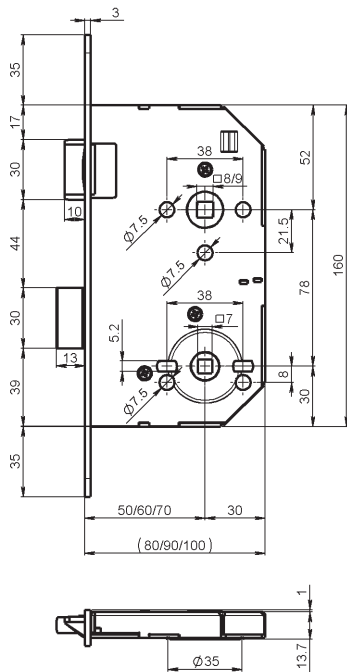
Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: schwarz beschichtet  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 230 mm  
 Kastendicke: 13.7 mm



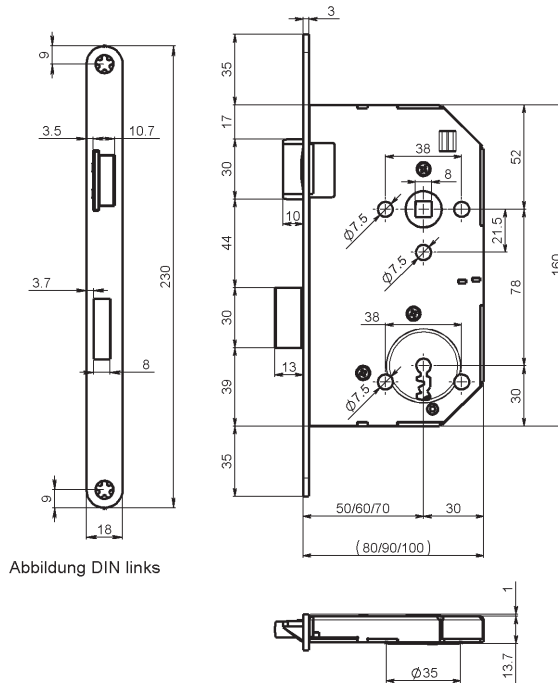
Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.074.01	DIN links	60 mm	WC	78 mm	8 mm	74.90
62.074.02	DIN rechts	60 mm	WC	78 mm	8 mm	74.90
62.074.03	DIN links	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	70.10
62.074.04	DIN rechts	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	70.10

Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche SCHÄNIS VARIO siehe 62.074.10

62.074.01



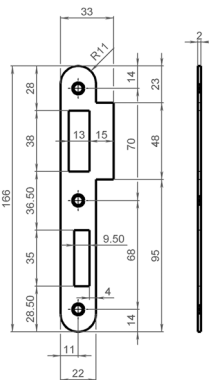
62.074.01



62.074.03

Abbildung DIN links

Abbildung DIN links



62.074.10

**Lappenschliessbleche SCHÄNIS VARIO**

passend zu SCHÄNIS VARIO 1260

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: schwarz beschichtet

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Lappenbreite	Stück
62.074.10	DIN links/rechts	166 mm	22 mm	15 mm	21.75

### Einsteckschlösser GLUTZ 1105 KF

**schwer**, Kurbelfalle Kunststoff, Riegel 1-tourig  
ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.068.06	62.067.06	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	42.20
62.068.26	62.067.26	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	41.80
62.068.76	62.067.76	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	41.80
62.068.46	62.067.46	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	41.80
62.068.86	62.067.86	WC	78 mm	8 mm	41.80


#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.068.27	62.067.27	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	56.80
62.068.77	62.067.77	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	56.80

#### Dornmass: 80 mm

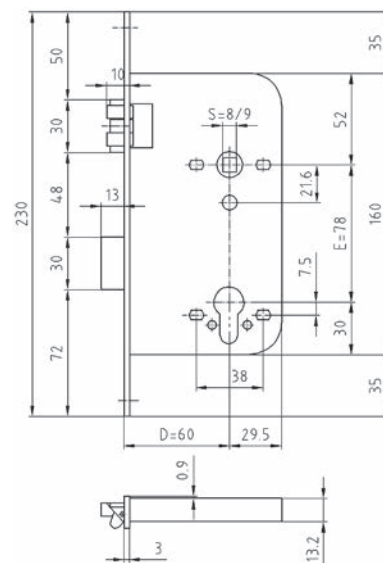
DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.068.78	62.067.78	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	76.90

 Schliessbleche mit Fallenverstellmodul dürfen nicht verwendet werden.

-  Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.33-34, Seite 376
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.44-54, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1105 siehe 62.079.07-53, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 382
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 383
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382



62.068.06

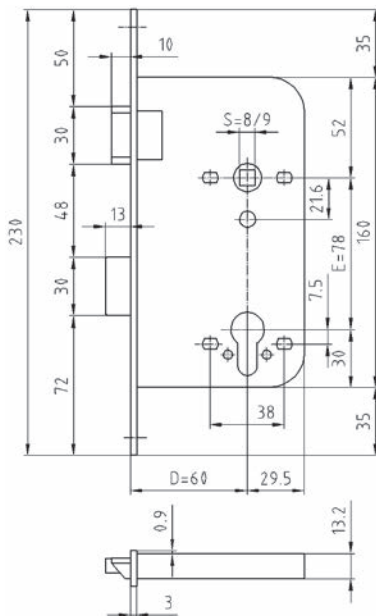




2



62.062.06



## Einsteckschlösser GLUTZ 1106

**schwer, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, mit Stahlriegel 1-tourig ohne Schliessblech**

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm

### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.062.06	62.061.06	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	36.80
62.062.26	62.061.26	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	36.80
62.062.76	62.061.76	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	36.80
62.062.46	62.061.46	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	36.80
62.062.71	62.061.71	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	36.80
62.062.86	62.061.86	WC	78 mm	8 mm	36.80
62.062.87	62.061.87	WC	78 mm	9 mm	

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.062.27	62.061.27	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	52.40
62.062.77	62.061.77	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	52.40
62.062.28	62.061.28	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	52.40
62.062.72	62.061.72	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	52.40

### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.062.30	62.061.30	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	74.80
62.062.78	62.061.78	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	74.80
62.062.31	62.061.31	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	74.80
62.062.73	62.061.73	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	74.80

- Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374



### Einsteckschlösser GLUTZ 1106

**schwer**, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, Stahlriegel vernickelt poliert, 1-tourig ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

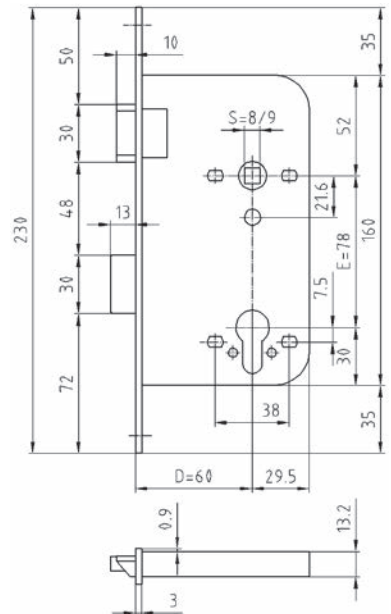
**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.060.06	62.059.06	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	98.80
62.060.26	62.059.26	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	98.50
62.060.36	62.059.36	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm <td>98.50</td>	98.50
62.060.86	62.059.86	WC	78 mm	8 mm	98.50

Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.059.95-96, Seite 373  
Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391



62.060.06





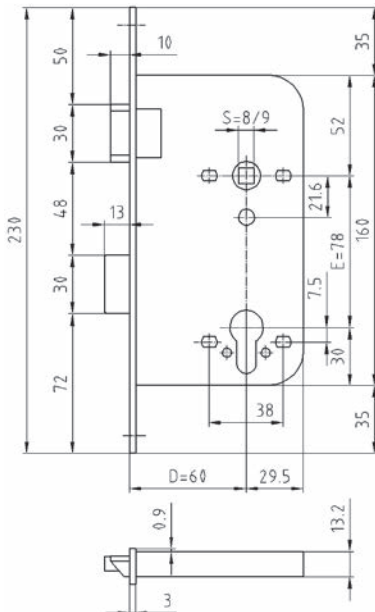
E30  
VSSM



2



62.054.01



## Einsteckschlösser GLUTZ 1106

**schwer, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, mit Stahlriegel 1-tourig ohne Schliessblech**

Stulpform: eckig  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.054.01	62.053.01	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	46.10
62.054.02	62.053.02	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	45.70

- Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374

### Einsteckschlösser GLUTZ 1106

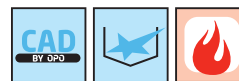
**schwer**, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung, mit Stahlriegel 1-tourig ohne Schliessblech

Stulpform: eckig  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpbreite: 20 mm  
 Stulplänge: 230 mm  
 Kastendicke: 13.2 mm

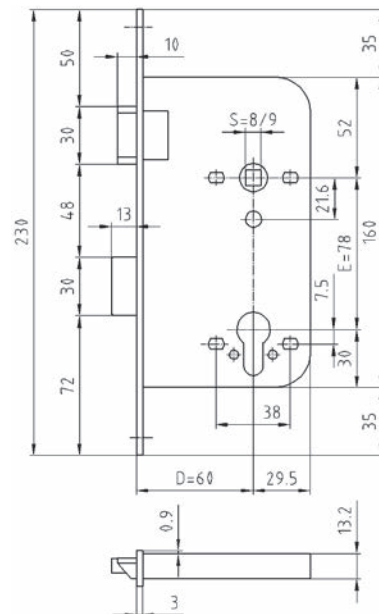
**Dornmass: 60 mm**

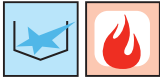
DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.058.01	62.057.01	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	48.00
62.058.02	62.057.02	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	47.70
62.058.03	62.057.03	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	47.70
62.058.04	62.057.04	WC	78 mm	8 mm	47.70

- ☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 374
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382



62.058.01

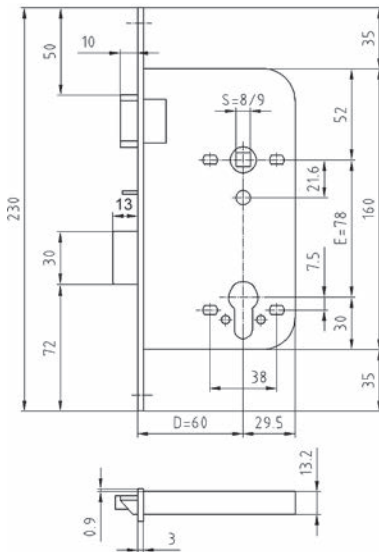




2



62.076.01



## Sicherheits-Einsteckschlösser GLUTZ 1107

**schwer, Stahlriegel 1-tourig 13 mm**  
ohne Schliessblech

Fallenblockierung mit breiter Steuerfalle

- für Geschäftshäuser, Verwaltungsbauten, Banken, Krankenhäuser
- durch die Fallenblockierung auch geeignet für stumpfeinschlagende Türen
- Einsatz auch in Verbindung mit mechatronischem Beschlag eAccess und Eypos (Drücker-Drücker)

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.076.01	62.075.01	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	116.70
62.076.03	62.075.03	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	116.70
62.076.02	62.075.02	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	116.70

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.076.04	62.075.04	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	141.30
62.076.06	62.075.06	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	141.30
62.076.05	62.075.05	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	141.30

### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.076.07	62.075.07	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	148.40
62.076.09	62.075.09	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	148.40
62.076.08	62.075.08	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	155.00

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20 siehe 62.079.60, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 382
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 383
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160 siehe 62.079.63, Seite 384

### Einsteckschlösser mit 2 Zylinderausschnitten GLUTZ 1204

**schwer**, Falle und Riegel in Stahl, Riegel 1-tourig  
ohne Schliessblech

**Verwendungszweck:**  
für 2 getrennte Schliessanlagen von Geschäftshäusern und grossen  
Wohneinheiten, sowie für alle Gebäude mit Zutritt der Kommunalwerke.

Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	270 mm
Kastendicke:	13.7 mm
Nuss:	8 mm
Dornmass:	60 mm


#### DIN links

Artikel-Nr.	Ausführung	Distanz	Stück
62.070.26	RZ / RZ mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00
62.070.46	PZ/Euro / PZ/Euro mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00
62.070.66	RZ / PZ/Euro mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00

#### DIN rechts

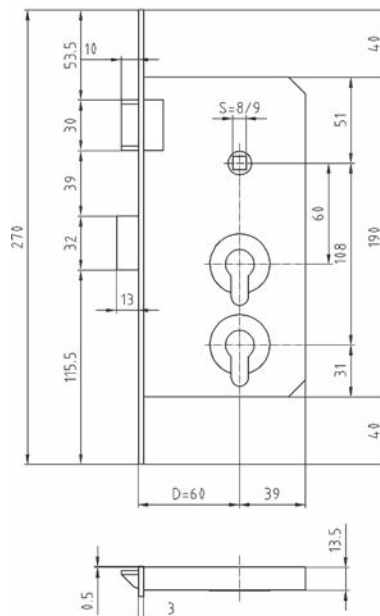
Artikel-Nr.	Ausführung	Distanz	Stück
62.069.26	RZ / RZ mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00
62.069.46	PZ/Euro / PZ/Euro mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00
62.069.66	RZ / PZ/Euro mit Wechsel	60 / 108 mm	158.00

**▲** Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

-  Optionales Zubehör: Türschilder mit 2 Zylinderausschnitten GLUTZ glide 5345 E siehe 61.095.32-39, Seite 63
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160 siehe 62.079.63, Seite 384
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ V-1123 siehe 62.161.85-86, Seite 388
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 382
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 383
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382



62.069.26-62.070.66

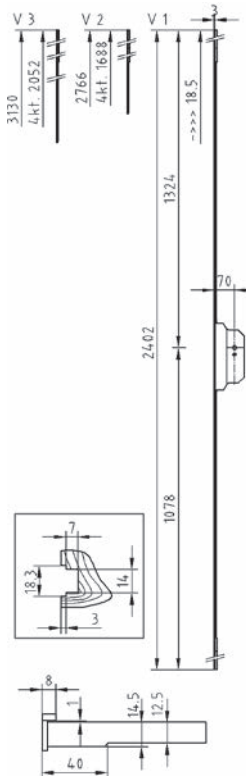




2



62.182.23-35



### Gegenbasculen GLUTZ 1809

für Stehflügel in 2-flügelige Türen, Bedienung einseitig durch Drehgriff passend zu GLUTZ Einsteckschlössern 1001, 1102, 1105, 1106, 1107. Mit durchgehendem Stulp, mit 1 Stulphalter, mit 2 Flachschiessblechen 20 x 70 mm, Funktionen:

- Falle des Einsteckschlösses blockiert die Gegenbascule nicht
- ausgefahrener Riegel blockiert die Gegenbascule

Zudem kann die Gegenbascule GLUTZ 1809 individuell der jeweiligen Türhöhe angepasst werden. Die Einlasstechnik entspricht derjenigen des TREPLANE. (Schlosskastenabmessung wie TREPLANE 1834/1838)

**Wichtig:** für das Absägen des Stulpes ist die Profilstange vorher einzufahren.

Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	18 mm
Kastendicke:	14.5 mm

#### Anschlag: DIN links

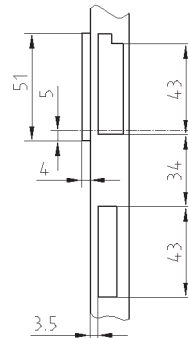
Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	für Türhöhe	Dornmass	Nuss	Stück
62.182.33	18/2'402/3	1'960 - 2'324 mm	70 mm	8 mm	308.00
62.182.34	18/2'766/3	2'324 - 2'688 mm	70 mm	8 mm	331.00
62.182.35	18/3'130/3	2'688 - 3'052 mm	70 mm	8 mm	340.00

#### Anschlag: DIN rechts

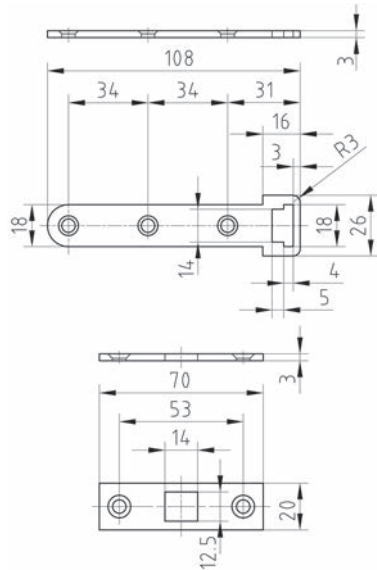
Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	für Türhöhe	Dornmass	Nuss	Stück
62.182.23	18/2'402/3	1'960 - 2'324 mm	70 mm	8 mm	308.00
62.182.24	18/2'766/3	2'324 - 2'688 mm	70 mm	8 mm	331.00
62.182.25	18/3'130/3	2'688 - 3'052 mm	70 mm	8 mm	340.00

- 🔗 Masszeichnung = Masse inkl. Stulpverlängerung
- 🔗 Schloss DIN links = Gegenbascule DIN rechts
- 🔗 Schloss DIN rechts = Gegenbascule DIN links

- 🔗 Optionales Zubehör: Einzelne Stulphalter zu Gegenbasculen GLUTZ siehe 62.182.41, Seite 353
- 🔗 Montagehilfen: Stufenfräser HWS, HM-bestückt siehe 62.152.88-89, Seite 460
- 🔗 Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.152.95, Seite 461
- 🔗 Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.152.97, Seite 461



62.182.23-35



62.182.23-35

**Einzelne Stulphalter zu Gegenbasculen GLUTZ**  
zur zusätzlichen Verriegelung der Türe oben oder unten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



62.182.41

Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.182.41	108 mm	19.00



2



62.069.52

## Einsteckschlösser GLUTZ 24000 KF

**Falleneinsteckschloss**  
**schwer, Kurbelfalle Kunststoff, mit Fallendämpfung**  
**ohne Schliessblech**

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

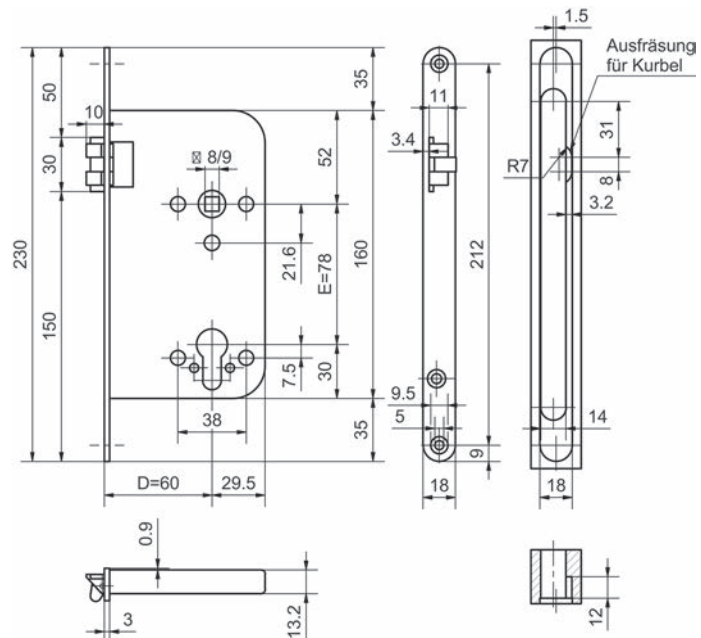
### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.069.42	62.069.40	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	35.40
62.069.47	62.069.44	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	35.40
62.069.49	62.069.48	blind	0 mm	9 mm	35.10

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.069.52	62.069.50	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	55.10
62.069.56	62.069.54	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	55.10
62.069.60	62.069.58	blind	0 mm	9 mm	54.60

Optionaler Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22400 siehe 62.070.20, Seite 386  
Optionaler Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22610 siehe 62.070.25, Seite 386





**Einsteckschlösser GLUTZ 24010**

**Falleneinsteckschloss**  
**schwer**, Falle in DELRIN mit Fallendämpfung  
ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

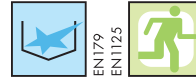
**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.069.73	62.069.71	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	29.30
62.069.77	62.069.75	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	29.30
62.069.81	62.069.79	blind	0 mm	9 mm	29.30

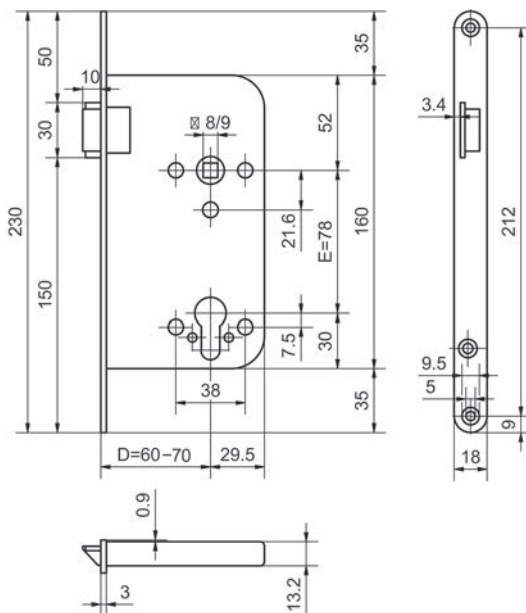
**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.069.72	62.069.70	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	44.00
62.069.76	62.069.74	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	44.00
62.069.80	62.069.78	blind	0 mm	9 mm	44.00

 Optionales Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22400 siehe 62.070.20, Seite 386  
Optionales Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22610 siehe 62.070.25, Seite 386



62.069.72





2



62.070.04

## Einsteckschlösser GLUTZ 24020

### Falleneinsteckschloss

**schwer**, Fallenblockierung mit breiter Steuerfalle, Stahlfalle, mit Fallendämpfung

ohne Schliessblech

Durch die Fallenblockierung auch geeignet für stumpfeinschlagende Türen.  
Einsatz in Verbindung mit mechatronischem Beschlag eAccess (Drücker-Drücker)

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm

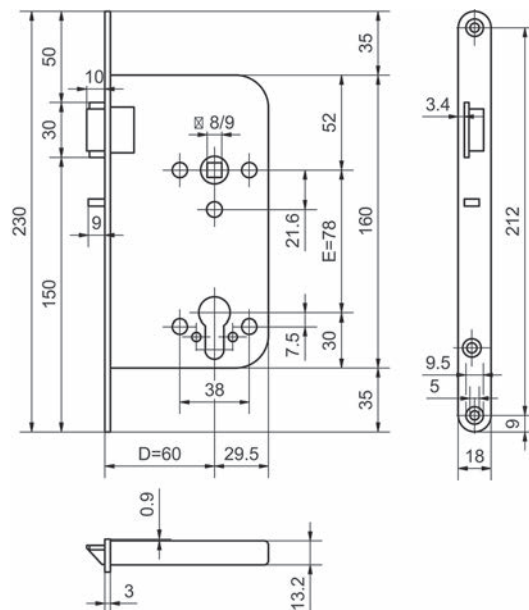
#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.070.01	62.070.00	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	88.60
62.070.05	62.070.03	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	89.50
62.070.09	62.070.07	blind	0 mm	9 mm	89.50

#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.070.04	62.070.02	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	109.70
62.070.08	62.070.06	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	108.60
62.070.12	62.070.10	blind	0 mm	9 mm	109.70

Optionaler Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22400 siehe 62.070.20, Seite 386  
Optionaler Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22610 siehe 62.070.25, Seite 386



**Einsteckschlösser GLUTZ 24030**

- Falleinsteckschloss mit Fallenblockierung mit breiter Steuerfalle
- für Geschäftshäuser, Verwaltungsbauten, Banken, Krankenhäuser
- durch die Fallenblockierung auch geeignet für stumpfeinschlagende Türen
- Einsatz in Verbindung mit mechatronischem Beschlag eAccess (Drücker-Drücker)
- Kurbelfalle, Kurbel aus Kunststoff, Fallendämpfung

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 230 mm  
 Kastendicke: 13.2 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.072.01	62.072.02	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	103.20
62.072.05	62.072.06	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	103.20

**Dornmass: 70 mm**

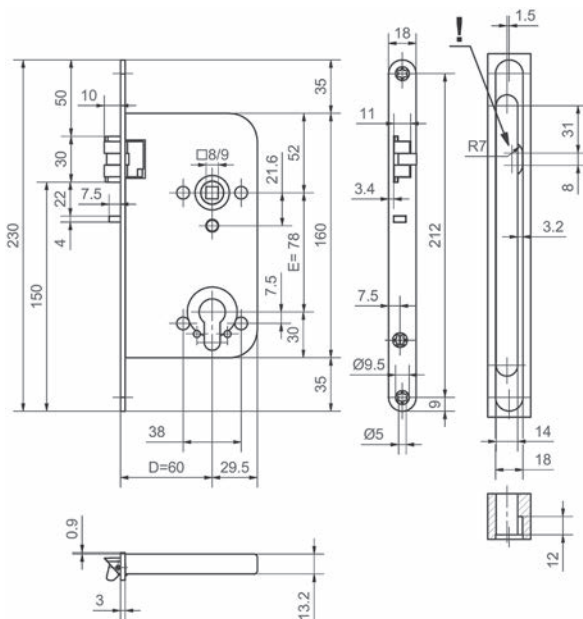
DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.072.03	62.072.04	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	124.40
62.072.07	62.072.08	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	124.40

 Geprüft nach EN 179 in Verbindung mit Glutz Türdrücker. Eine aktuelle Liste der Modelle finden Sie auf [www.glutz.com](http://www.glutz.com)

 Optionales Zubehör: Fallenschliessbleche GLUTZ B-22610 siehe 62.070.25, Seite 386



62.072.01-08





2



62.073.01-08

### Einsteckschlösser GLUTZ 24070

Falleinsteckschloss mit Fallenblockierung mit breiter Steuerfalle

- durch die Fallenblockierung auch geeignet für stumpfeinschlagende Türen
- Einsatz in Verbindung mit mechatronischem Beschlag eAccess (Drücker-Drücker)
- Kurbelfalle, Kurbel aus Kunststoff, Fallendämpfung, Stahlriegel 1-tourig, 13 mm ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm

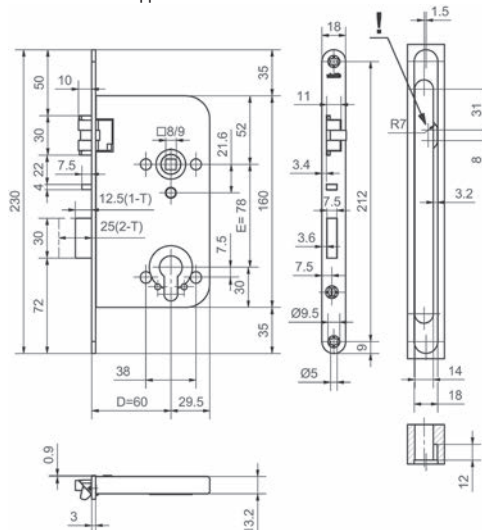
#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.073.01	62.073.02	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	109.40
62.073.05	62.073.06	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	109.40

#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.073.03	62.073.04	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	130.60
62.073.07	62.073.08	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	130.60

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.059.91-62.079.51, Seite 373
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20 siehe 62.079.60, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531 siehe 62.079.11-14, Seite 375
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.20, Seite 377
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102 siehe 62.079.09, Seite 378
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150 siehe 62.079.03-10, Seite 380
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 382
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 383
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160 siehe 62.079.63, Seite 384



**Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Beta 1123**

Falle in DELRIN, Riegel Stahl vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Distanz: 78 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

**Dornmass: 60 mm**


DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.11	62.085.11	RZ mit Wechsel	8 mm	73.70
62.086.31	62.085.31	RZ mit Wechsel	9 mm	73.70
62.086.41	62.085.41	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	73.70

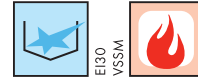
**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.12	62.085.12	RZ mit Wechsel	8 mm	73.70
62.086.32	62.085.32	RZ mit Wechsel	9 mm	73.70
62.086.42	62.085.42	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	73.70

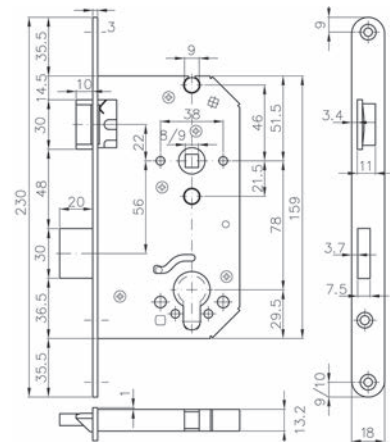
**Dornmass: 80 mm**

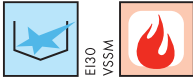
DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.33	62.085.33	RZ mit Wechsel	9 mm	73.70
62.086.43	62.085.43	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	73.70

-  Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 396
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu CASA-Beta Typ 1870.11/ siehe 62.180.89, Seite 426
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu CASA-Beta Typ 1870.17/ siehe 62.179.81, Seite 467
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1308 siehe 62.111.97-98, Seite 394



62.086.11

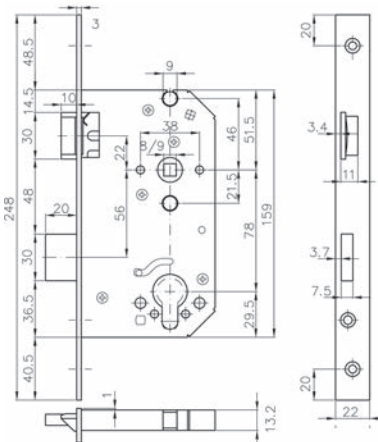




2



62.086.51



62.085.51-62.086.83

### Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Beta 1123

Falle in DELRIN, Riegel Stahl vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm

ohne Schliessblech

Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	22 mm
Stulplänge:	248 mm
Distanz:	78 mm
Kastendicke:	13.2 mm

#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.51	62.085.51	RZ mit Wechsel	8 mm	98.70
62.086.71	62.085.71	RZ mit Wechsel	9 mm	98.70
62.086.81	62.085.81	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	98.70

#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.52	62.085.52	RZ mit Wechsel	8 mm	98.70
62.086.72	62.085.72	RZ mit Wechsel	9 mm	98.70
62.086.82	62.085.83	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	98.70

#### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Nuss	Stück
62.086.73	62.085.73	RZ mit Wechsel	9 mm	98.70
62.086.83	62.085.84	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	98.70

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 396
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu CASA-Beta Typ 1870.11/ siehe 62.180.89, Seite 426
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu CASA-Beta Typ 1870.17/ siehe 62.179.81, Seite 467
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässhliessbleche MSL ProfilFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766

### Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1255

#### für 1-flügelige Lösungen

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit Normalfunktion (ohne Panikfunktion)

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.184.01	62.183.01	18 mm	RZ	78 mm	9 mm	95.30
62.184.03	62.183.03	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	95.30

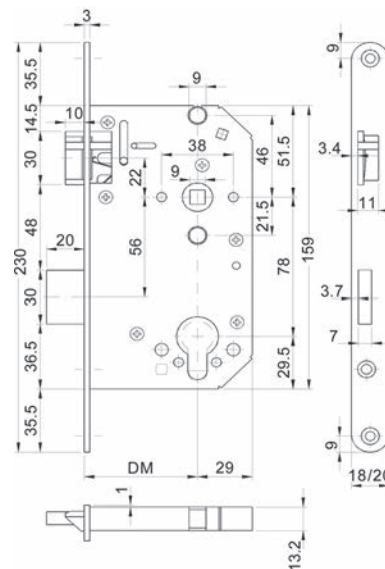
#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.184.02	62.183.02	18 mm	RZ	78 mm	9 mm	95.30
62.184.04	62.183.04	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	95.30

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 396
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470



62.183.01-62.184.04

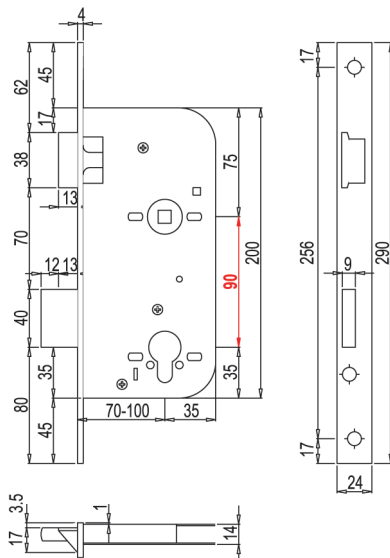




2



62.124.27



### Haustür-Einsteckschlösser MSL 1303, Lochdistanz 90 mm

Stahl verzinkt, **schwer**, Falle aus Messing, Riegel 2-tourig  
ohne Schliessblech

Stulpform: eckig  
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Stulpbreite: 24 mm  
Stulplänge: 290 mm  
Kastendicke: 14 mm

#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.124.27	62.123.27	RZ mit Wechsel	90 mm	9 mm	249.00

#### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.124.28	62.123.28	RZ mit Wechsel	90 mm	9 mm	249.00

#### Dornmass: 90 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.124.29	62.123.29	RZ mit Wechsel	90 mm	9 mm	299.00

#### Dornmass: 100 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.124.30	62.123.30	RZ mit Wechsel	90 mm	9 mm	416.00

⚠ Achtung: Bei Bestellung von Türschildern ist auf die Spezial-Lochdistanz von 90 mm zu achten!

🔗 Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1303 siehe 62.123.31-62.124.31, Seite 393



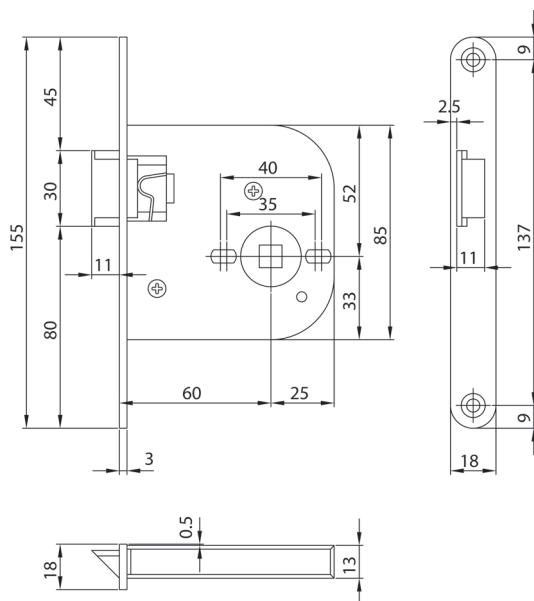
**Einsteckfallen MSL 1501 (WC)**

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 155 mm  
 Kastendicke: 13 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
80.109.13	DIN rechts	60 mm	8 mm	77.40
80.109.14	DIN links	60 mm	8 mm	77.40
80.109.15	DIN rechts	70 mm	8 mm	77.40
80.109.16	DIN links	70 mm	8 mm	77.40

☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1501 siehe 62.202.09, Seite 394  
 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL B-1501 siehe 62.218.03, Seite 395  
 Optionales Zubehör: siehe 80.109.44 auf opo.ch





80.108.91-96

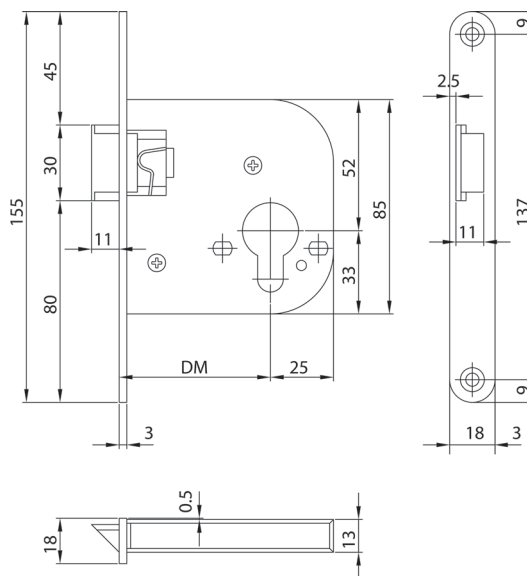
## Einsteckfallen MSL 1501

ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	155 mm
Kastendicke:	13 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
80.108.91	DIN rechts	50 mm	RZ mit Wechsel	75.60
80.108.92	DIN links	50 mm	RZ mit Wechsel	75.60
80.108.93	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	75.60
80.108.94	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	75.60
80.108.95	DIN rechts	70 mm	RZ mit Wechsel	75.60
80.108.96	DIN links	70 mm	RZ mit Wechsel	75.60

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1501 siehe 62.202.09, Seite 394
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL B-1501 siehe 62.218.03, Seite 395
- Optionales Zubehör: siehe 80.109.44 auf opo.ch



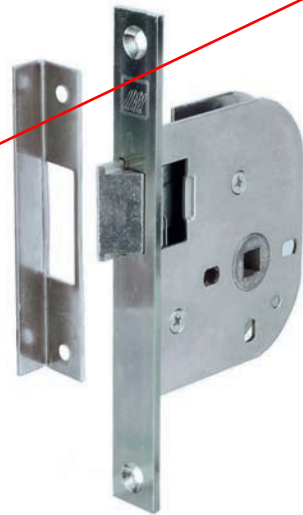
**Einsteckfallen MSL 1501**

Stahl verzinkt, ohne Schliessblech

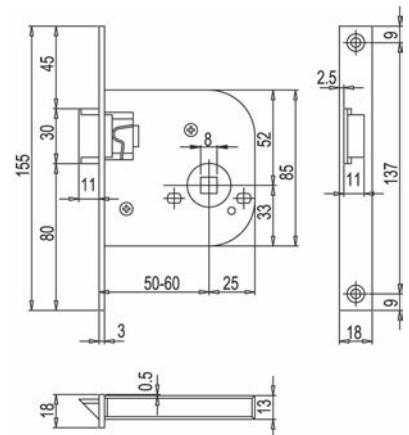
Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 155 mm  
 Kastendicke: 13 mm

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Nuss	Stück
62.202.05	62.201.05	50 mm	8 mm	77.10
62.202.06	62.201.06	60 mm	8 mm	77.10

 Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1501 siehe 62.202.09, Seite 394



62.202.05-06+09

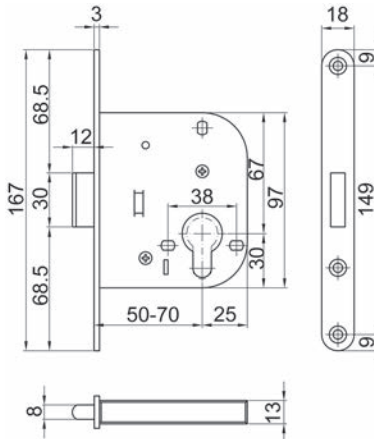




2



62.221.01-21



### Einsteckriegel MSL 1503

Stahl verzinkt, 1-tourig, ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	167 mm
Kastendicke:	13 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.221.01	50 mm	RZ	64.20
62.221.02	50 mm	PZ/Euro	64.20
62.221.03	50 mm	WC	73.50
62.221.11	60 mm	RZ	63.50
62.221.12	60 mm	PZ/Euro	64.20
62.221.13	60 mm	WC	72.80
62.221.21	70 mm	RZ	64.20

Optionaler Zubehör: Flachschiessbleche MSL B-1503 siehe 62.221.91, Seite 395

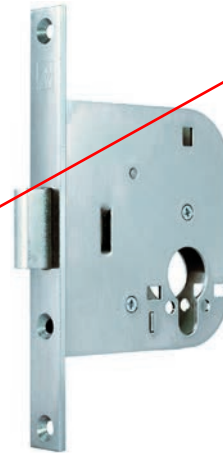
**Einsteckriegel MSL 1503**

Stahl verzinkt, 1-tourig, ohne Schliessblech

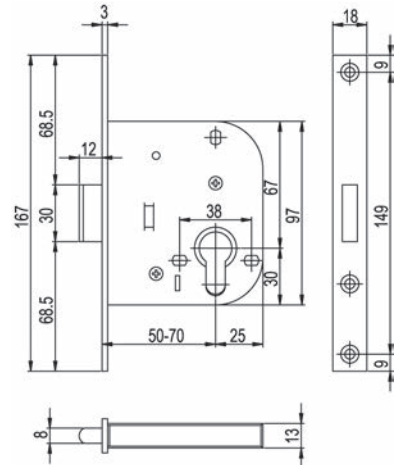
Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 167 mm  
 Kastendicke: 13 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.221.15	50 mm	RZ	55.70
62.221.35	50 mm	PZ/Euro	55.70
62.221.85	50 mm	WC	66.10
62.221.16	60 mm	RZ	55.70
62.221.36	60 mm	PZ/Euro	55.70
62.221.86	60 mm	WC	66.10
62.221.17	70 mm	RZ	55.70

 Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL B-1503 siehe 62.221.91, Seite 395



62.221.15-86





2



62.212.16+40

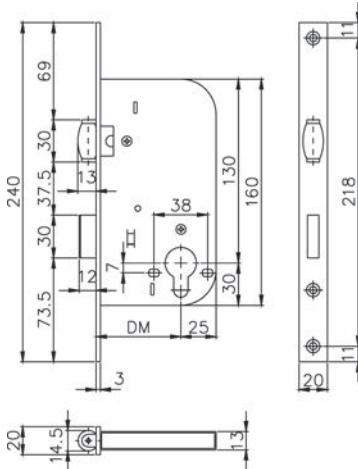
### Rollfallen-Einsteckschlösser MSL 1701

Stahl verzinkt, Rollfalle in Messing vernickelt, verstellbar, Riegel 1-tourig ohne Schliessblech

Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Stulpbreite: 20 mm  
 Stulplänge: 240 mm  
 Kastendicke: 13 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.212.16	60 mm	RZ	95.00
62.212.36	60 mm	PZ/Euro	95.90
62.212.17	70 mm	RZ	95.90
62.212.37	70 mm	PZ/Euro	95.90

☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL B-1701 siehe 62.212.40, Seite 395





### Rohrrahmen-Rollfalleneinsteckschloss MSL 1915

Rollfalle verstellbar, ohne Schliessblech

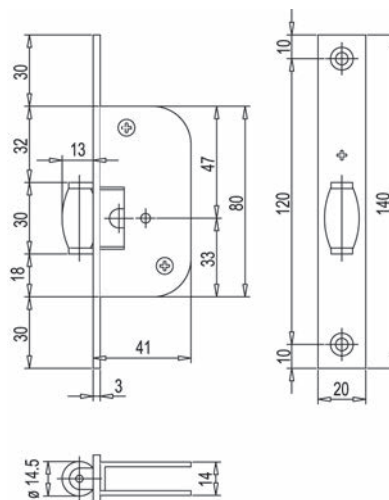
Stulpform:	Flachstulp / eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	140 mm
Stärke:	3 mm
Kastendicke:	14 mm

Artikel-Nr.	Stück
62.218.00	48.40

 Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL B-1501 siehe 62.218.01, Seite 395



62.218.00



### Einsteck-Rollfallen

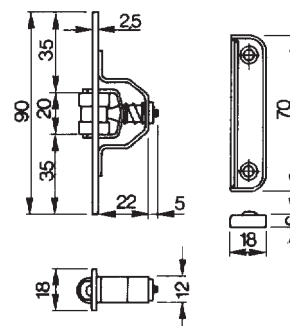
Rollfalle verstellbar, mit Schliessblech

Material:	Stahl
Oberfläche:	gelbverzinkt
Stulpform:	rund

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stück
62.219.00	18 mm	27.30



62.219.00





2



62.100.52

**Einsteckschlösser MSL CASA Gamma 1113-Blockschloss / Magnetschloss  
mit Blockmagnet**

**mit verstellbarem Schliessblech B-1113.113, Edelstahl, matt**

Falle Stahl, vernickelt, Riegelvorschub 1-tourig, 12 mm, mit Wechsel

Öffnen: Die Falle ist bei geöffneter Türe stets eingezogen

Schliessen: Auslösen der Falle durch magnetisches Feld. Falle wird durch das Blockmagnet angezogen.

für Zimmertüren und Abschlusstüren in allgemein öffentlichen Gebäuden wie Bürogebäuden, Verwaltungsgebäuden und Brandabschlusstüren

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Stärke: 3 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

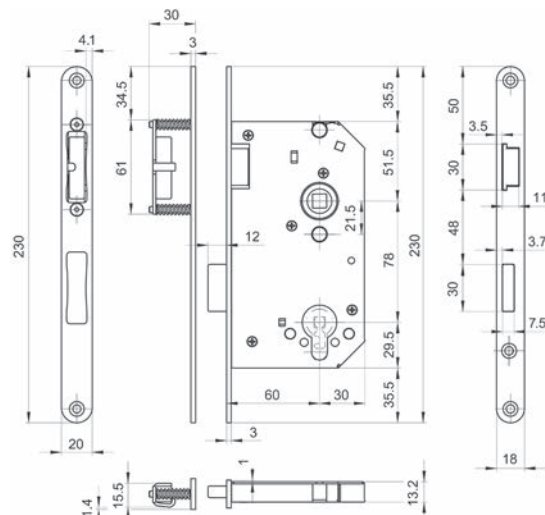
**Dornmass: 60 mm**

DIN rechts	DIN links	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.100.50	62.100.52	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	65.40
62.100.60	62.100.58	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	65.40
62.100.64	62.100.62	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	65.40
62.100.68	62.100.66	WC	78 mm	8 mm	91.30

**Dornmass: 70 mm**

DIN rechts	DIN links	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.100.54	62.100.56	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	65.40
62.100.61	62.100.59	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	65.40
<del>62.100.65</del>	<del>62.100.63</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>78 mm</del>	<del>8 mm</del>	<del>65.40</del>

☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL B-1308 siehe 62.111.97-98, Seite 394





### Magnet-Einsteckschloss GLUTZ 24110 Panikfunktion E

Magnet-Fallenschloss mit verstellbarem Magnetfallhalter, automatischer Fallenblockierung und Panik E Funktion. Passend für alle Vollblatt-Innentüren - gefälzt wie stumpf. Als komplettes Set für Stahlzargen oder in Kombination mit dem Glutz 22820 Flachschiessblech für Holzrahmen.

für Türen: 1-flügelig  
 Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpbreite: 18 mm  
 Stulplänge: 230 mm  
 Stärke: 3 mm  
 Panikfunktion: E  
 Fluchtrichtung: auswärts öffnend



62.099.40-70

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Nuss	Distanz	Stück
62.099.40	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	78 mm	67.80
62.099.42	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	78 mm	67.80
62.099.44	DIN links	70 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	78 mm	83.40
62.099.46	DIN rechts	70 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	78 mm	83.40
62.099.48	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	78 mm	67.80
62.099.50	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	78 mm	67.80
62.099.52	DIN links	70 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	78 mm	83.40
62.099.54	DIN rechts	70 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	78 mm	83.40
62.099.56	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	78 mm	67.80
62.099.58	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	78 mm	67.80
62.099.60	DIN links	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	78 mm	83.40
62.099.62	DIN rechts	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	78 mm	83.40
62.099.64	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	78 mm	67.80
62.099.66	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	78 mm	67.80
62.099.68	DIN links	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	78 mm	83.40
62.099.70	DIN rechts	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	78 mm	83.40

ⓘ Wird das Schloss als Notausgangsverschluss eingesetzt, muss die Version mit 9 mm Nuss verwendet werden. Ausserdem ist bei der Verwendung als Notausgangsverschluss keine Reduktionshülse für die Schlossnuss zugelassen.

🔗 Optionales Zubehör: Flachschiessblech 22820 GLUTZ siehe 62.099.82



62.099.02-98

### Magnet-Einsteckschloss GLUTZ 24100

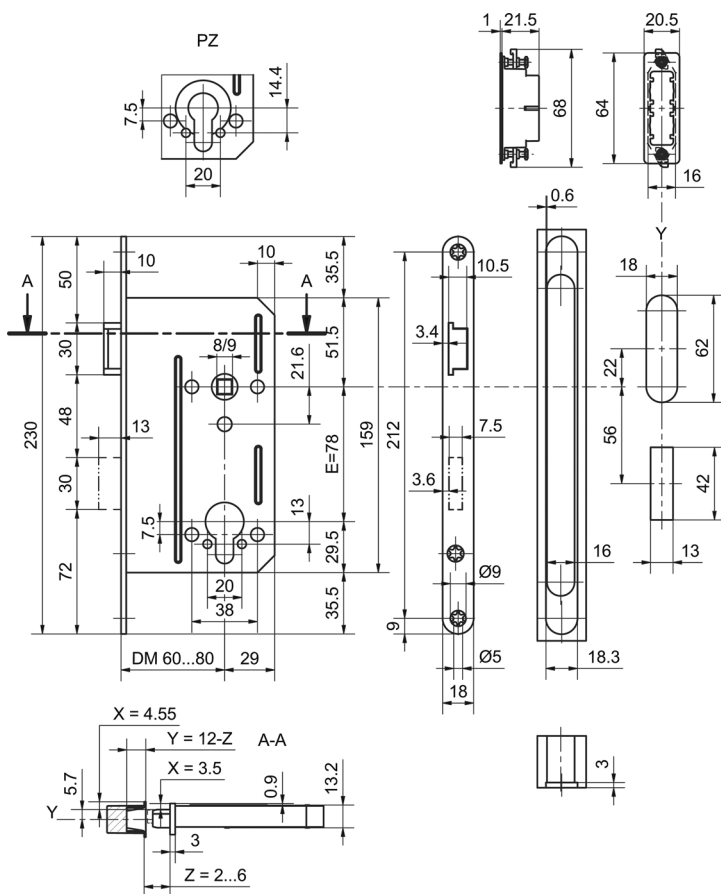
Magnet-Einsteckschloss mit verstellbarem Magnetfallenhalter und Stahl-Hauptriegel. Passend für alle Vollblatt-Innentüren - gefälzt wie stumpf. Als komplettes Set für Stahlzargen oder in Kombination mit dem Glutz 22810 Flachschiessblech für Holzrahmen.

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Stärke:	3 mm
Distanz:	78 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Nuss Schliessungs-Nr.	Stück
62.099.02	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	8 mm-	67.80
62.099.04	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	8 mm-	67.80
62.099.06	DIN links	70 mm	RZ mit Wechsel	8 mm-	83.40
62.099.08	DIN rechts	70 mm	RZ mit Wechsel	8 mm-	83.40
62.099.10	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	9 mm-	67.80
62.099.12	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	9 mm-	67.80
62.099.14	DIN links	70 mm	RZ mit Wechsel	9 mm-	83.40
62.099.16	DIN rechts	70 mm	RZ mit Wechsel	9 mm-	83.40
62.099.18	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm-	67.80
62.099.20	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm-	67.80
62.099.22	DIN links	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm-	83.40
62.099.24	DIN rechts	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm-	83.40
62.099.26	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm-	67.80
62.099.28	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm-	67.80
62.099.30	DIN links	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm-	83.40
62.099.32	DIN rechts	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm-	83.40
62.099.71	DIN links	60 mm	WC	8 mm-	67.80
62.099.72	DIN rechts	60 mm	WC	8 mm-	67.80
62.099.73	DIN links	70 mm	WC	8 mm-	83.40
62.099.74	DIN rechts	70 mm	WC	8 mm-	83.40
62.099.75	DIN links	60 mm	WC	9 mm-	67.80
62.099.76	DIN rechts	60 mm	WC	9 mm-	67.80
62.099.77	DIN links	70 mm	WC	9 mm-	83.40
62.099.78	DIN rechts	70 mm	WC	9 mm-	83.40
62.099.83	DIN links	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm128	67.80
62.099.84	DIN links	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm148	67.80
62.099.85	DIN rechts	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm127	67.80

Artikel-Nr.	Anschlag Dornmass	Ausführung	Nuss Schliessungs-Nr.	Stück
62.099.86	DIN rechts60 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm147	67.80
62.099.87	DIN links 70 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm128	83.40
62.099.88	DIN links 70 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm148	83.40
62.099.89	DIN rechts70 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm127	83.40
62.099.90	DIN rechts70 mm	BB mit 1 Schlüssel	8 mm147	83.40
62.099.91	DIN links 60 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm128	67.80
62.099.92	DIN links 60 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm148	67.80
62.099.93	DIN rechts60 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm127	67.80
62.099.94	DIN rechts60 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm147	67.80
62.099.95	DIN links 70 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm128	83.40
62.099.96	DIN links 70 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm148	83.40
62.099.97	DIN rechts70 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm127	83.40
62.099.98	DIN rechts70 mm	BB mit 1 Schlüssel	9 mm147	83.40

Optionales Zubehör: Flachschiessblech 22810 GLUTZ siehe 62.099.80  
 Optionales Zubehör: Zifferschlüssel siehe 62.071.03-48, Seite 391





**Magnet-Einsteckschlösser KFV 116**

Stahl verzinkt, Riegel 2-tourig, DIN links und DIN rechts verwendbar, ohne Schliessblech

- Falle ist bei geöffneter Türe bündig mit Schlossstulp
- im geschlossenen Zustand der Türe springt die Falle durch einen Magneten ins Rahmenteil
- geräuscharme Schliessung da die Falle nicht an das Rahmenprofil anschlagen kann
- flächenbündige, hochwertige Optik

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 235 mm  
Kastendicke: 15.5 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.100.01	55 mm	BB mit 1 Schlüssel	72 mm	8 mm	39.40
62.100.02	55 mm	RZ ohne Wechsel	74 mm	8 mm	40.00
62.100.03	55 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	8 mm	40.00
62.100.04	55 mm	WC	78 mm	8 mm	40.00

 Erforderliches Zubehör: Schliessbleche zu Magnetschloss KFV 116 siehe 62.100.11, Seite 369



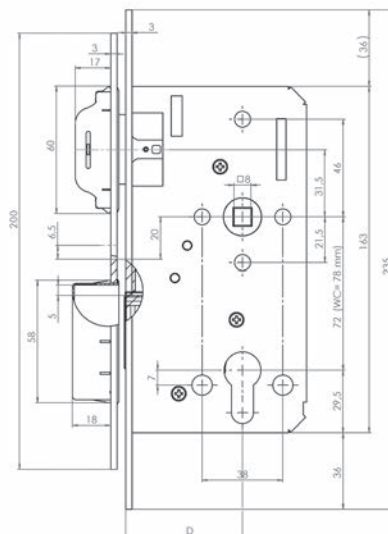
62.100.01-04

**Schliessbleche zu Magnetschloss KFV 116**

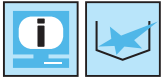
mit Fallen- und Riegelhinterfütterung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
62.100.11	20 mm	200 mm	26.90



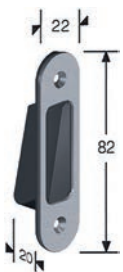
62.100.11



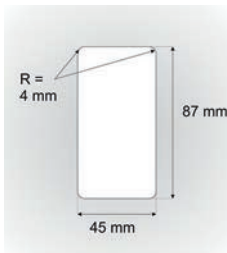
2



62.101.02



62.101.01-02



### Magnet-Einsteckschlösser NO-HA 2.0

Gehäuse Stahl verzinkt, leichte Ausführung, Riegelvorschub 15 mm mit Schliessblech

Das Fallenschloss vereint Drücker und Magnetschloss in einem, die Tür kann ohne sichtbaren Drücker geöffnet und geschlossen werden, der Handgriff kann durch die selbe Verarbeitung wie die Tür und Wände ganz verschwinden.

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	verchromt matt
Stulpbreite:	22 mm
Stulplänge:	190 mm
Kastendicke:	18 mm
Kastenmass:	127 / 135.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

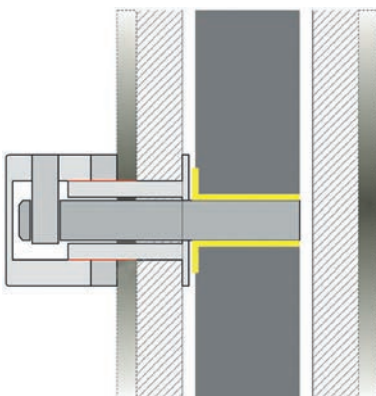
Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Nuss	Türstärke	Set
62.101.02	WC	28 mm	6 mm	38 - 50 mm	143.50
62.101.01	blind	-	-	38 - 50 mm	128.90

- Optionales Zubehör: Knöpfe für WC NO-HA Cartel mini siehe 62.101.10, Seite 370
- Optionales Zubehör: Feder-Muschelgriffe NO-HA NS siehe 62.101.11, Seite 371
- Optionales Zubehör: Feder-Muschelgriffe NO-HA NS siehe 62.101.12-14, Seite, 371
- Optionales Zubehör: Feder Muschelgriffe NO-HA Nk siehe 62.101.15, Seite 371
- Optionales Zubehör: Abdeckplatten NO-HA Coverplate siehe 62.101.21-22, Seite 372
- Montagehilfen: Fräser NO-HA siehe 62.101.25, Seite 372

### Knöpfe für WC NO-HA Cartel mini

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	verchromt matt

Artikel-Nr.	∅	Höhe	4-kant	Stück
62.101.10	20 mm	18 mm	6 mm	44.00



62.101.10



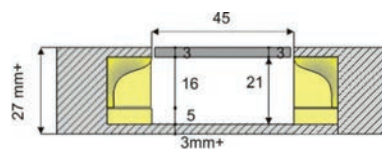
### Feder-Muschelgriffe NO-HA NS

für Türen und Schiebetüren, einseitig

praktisch unsichtbar, da die Abdeckplatten im gleichen Design wie die Tür hergestellt werden können

Artikel-Nr.	Grösse	Öffnung	Holzstärke	Stück
62.101.11	77 / 119 mm	45 / 87 mm	27 mm	33.70

- Optionales Zubehör: Abdeckplatten NO-HA Coverplate siehe 62.101.21-22, Seite 372
- Montagehilfen: Fräser NO-HA siehe 62.101.25, Seite 372



62.101.11

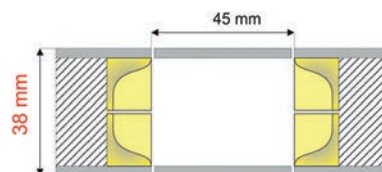
### Feder-Muschelgriffe NO-HA NS

für Türen und Schiebetüren, zweiseitig

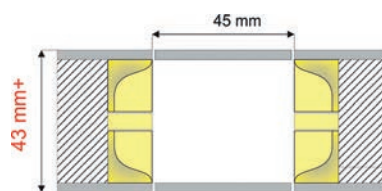
praktisch unsichtbar, da die Abdeckplatten im gleichen Design wie die Tür hergestellt werden können

Artikel-Nr.	Grösse	Öffnung	Holzstärke	Set
62.101.12	77 / 119 mm	45 / 87 mm	38 - 43 mm	61.50
62.101.13	77 / 119 mm	45 / 87 mm	43 - 47 mm	67.40
62.101.14	77 / 119 mm	45 / 87 mm	48 - 54 mm	73.20

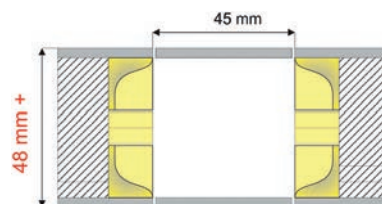
- Optionales Zubehör: Feder-Muschelgriffe NO-HA NS siehe 62.101.11, Seite 371
- Optionales Zubehör: Abdeckplatten NO-HA Coverplate siehe 62.101.21-22, Seite 372
- Montagehilfen: Fräser NO-HA siehe 62.101.25, Seite 372



62.101.12



62.101.13



62.101.14

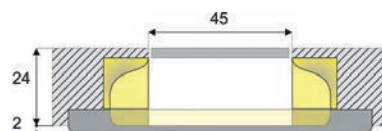
### Feder Muschelgriffe NO-HA Nk

einseitig, für Schränke und Schubladen, mit Abdeckplatte auf der Rückseite

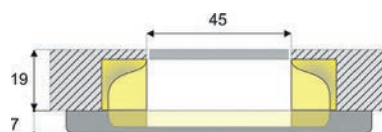
praktisch unsichtbar, da die Abdeckplatten im gleichen Design wie die Tür hergestellt werden können

Artikel-Nr.	Grösse	Öffnung	Holzstärke	Stück
62.101.15	77 / 119 mm	45 / 87 mm	19 mm	30.80

- Optionales Zubehör: Abdeckplatten NO-HA Coverplate siehe 62.101.21-22, Seite 372
- Montagehilfen: Fräser NO-HA siehe 62.101.25, Seite 372



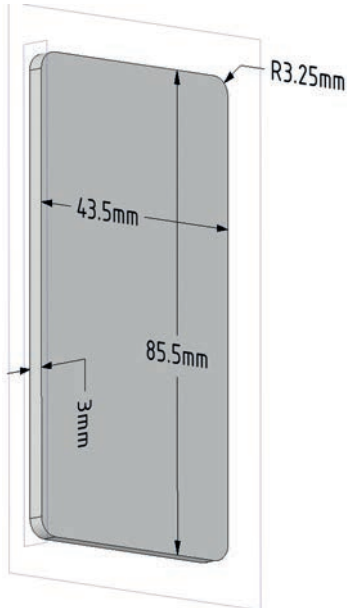
62.101.15



62.101.15



2



62.101.21-22

### Abdeckplatten NO-HA Coverplate

die Abdeckplatten sind dafür vorgesehen, damit sie an das Design der Tür angepasst werden können

Artikel-Nr.	Material	Grösse	Dicke	Stück
62.101.21	Edelstahl	43.5 / 85.5 mm	3 mm	21.95
62.101.22	MDF	43.5 / 85.5 mm	3 mm	14.70



62.101.25

### Fräser NO-HA

mit HM-Wendemesser

Artikel-Nr.	ø	Schaft	Länge	Stück
62.101.25	44 mm	12 mm	90 mm	344.00

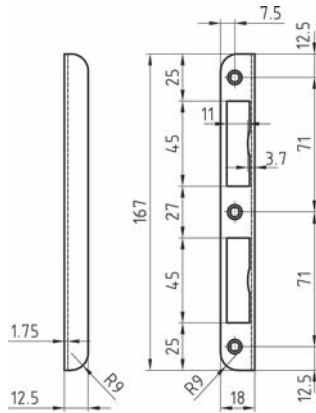


**Winkelschliessbleche GLUTZ B-1001**

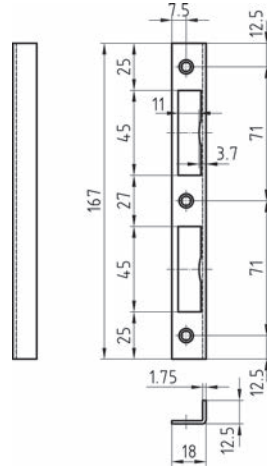
passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Form	Stegbreite	Stück
62.079.02	Stahl	verzinkt	B-1001.131	eckig	3.7 mm	5.95
62.079.41	Stahl	verzinkt	B-1001.231	abgerundet	3.7 mm	6.15
62.079.50	Edelstahl	matt	B-1001.131	eckig	3.7 mm	18.60
62.079.51	Edelstahl	matt	B-1001.231	abgerundet	3.7 mm	14.70
62.059.91	Stahl	vergoldet	B-1001.231	abgerundet	3.7 mm	40.40
62.059.92	Stahl	vergoldet	B-1001.700	abgerundet	4.5 mm	39.20



62.079.41/51/62.059.91



62.079.02/50

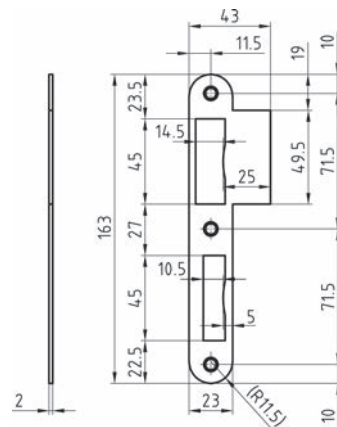
**Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102**

für Einsteckschlösser GLUTZ 1106

Material: Stahl

Oberfläche: vergoldet

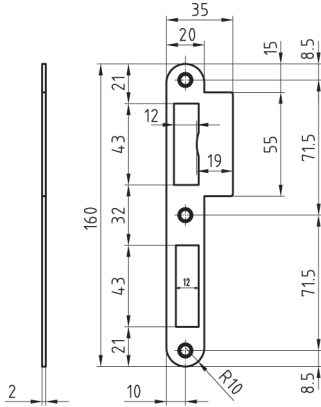
Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Stegbreite	Stück
62.059.96	B-1102.431	DIN links	25 mm	32.50
62.059.95	B-1102.431	DIN rechts	25 mm	32.50



62.059.96



2



62.079.43/55

### Lappenschliessebleche GLUTZ B-1001

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1204, 1230, 1231

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Lappenbreite	Stück
62.079.43	Stahl	verzinkt	B-1001.431	19 mm	5.95
62.079.55	Edelstahl	matt	B-1001.431	19 mm	10.95

 Alternativprodukte: Lappenschliessebleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374

### Lappenschliessebleche OK-LINE

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1204, 1230, 1231

Material: Edelstahl

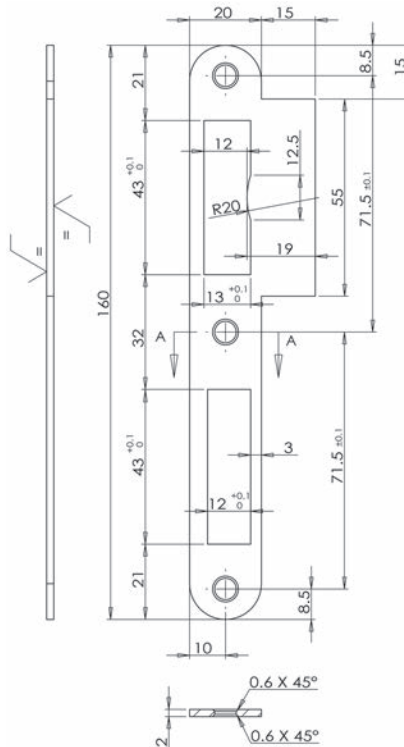
Oberfläche: matt

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Lappenbreite	Stück
62.079.59	160 mm	20 mm	15 mm	9.15



62.079.59



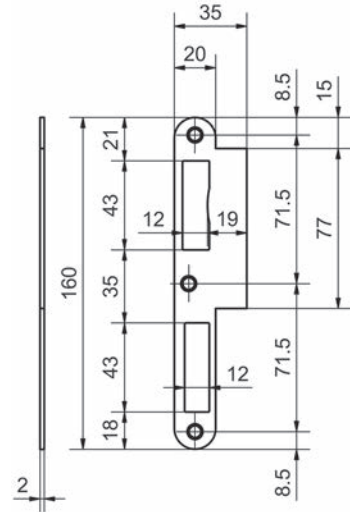
**Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20**

passend zu GLUTZ 1107, 1232, 1235, 1240, 1241, 24070

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stück
62.079.60	B-1001.440.20	20 / 35 mm	160 mm	20.90



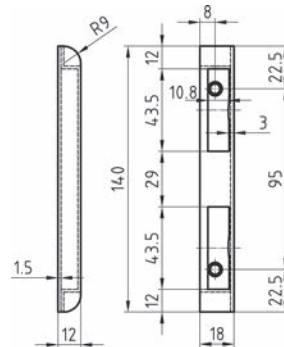
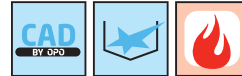
62.079.60

**Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.531**

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.11	Stahl	verzinkt	B-1001.531	3 mm	5.35
62.079.14	Edelstahl	matt	B-1001.531	3 mm	8.70

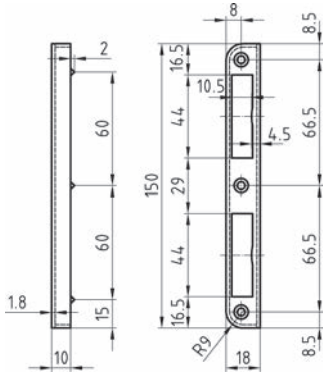


62.079.11/14





2



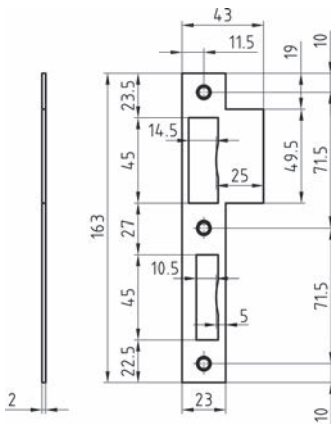
62.079.22/15

### Kappenschliessbleche GLUTZ B-1001.700

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.22	Stahl	verzinkt	B-1001.700	4.5 mm	5.35
62.079.15	Edelstahl	matt	B-1001.700	4.5 mm	9.95



62.079.33/34

### Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102

passend zu GLUTZ 1004, 1102, 1105, 1105 KF

Anschlag: DIN links/rechts

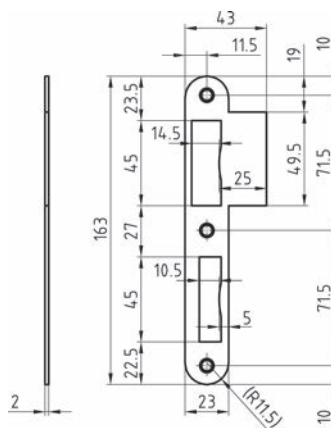
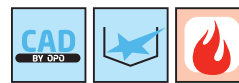
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Lappenbreite	Stück
62.079.33	Stahl	verzinkt	B-1102.331	25 mm	11.40
62.079.34	Edelstahl	matt	B-1102.331	25 mm	19.95

### Lappenschliessbleche GLUTZ B-1102

passend zu GLUTZ 1004, 1102, 1105, 1105 KF, 1106

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Lappenbreite	Stück
62.079.44	Stahl	verzinkt	B-1102.431	25 mm	10.10
62.079.54	Edelstahl	matt	B-1102.431	25 mm	22.45



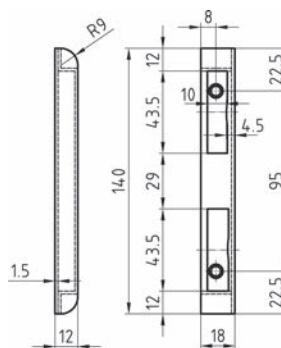
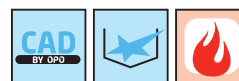
62.079.44/54

### Kappenschliessbleche GLUTZ B-1102

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.20	Edelstahl	matt	B-1102.531	4.5 mm	8.60

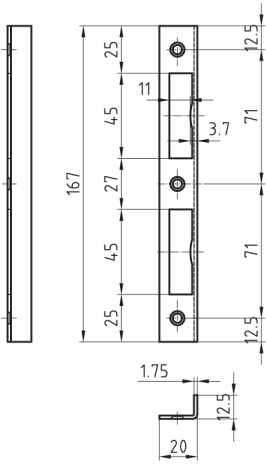


62.079.20





2



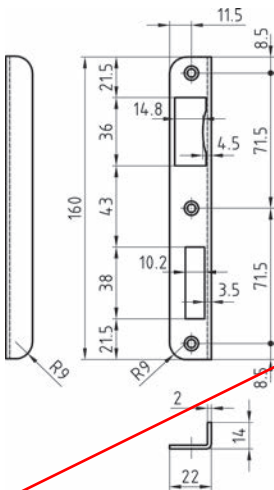
62.079.09

### Winkelschliessbleche GLUTZ B-1102

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.09	Stahl	verzinkt	B-1102.701	3.7 mm	7.50



62.079.08/53

### Winkelschliessbleche GLUTZ B-1105

passend zu GLUTZ 1105KF

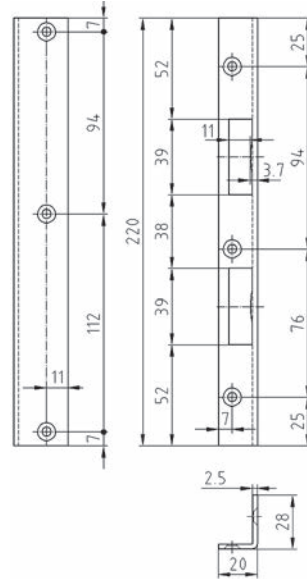
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.08	Stahl	verzinkt	DIN links	B-1105.221	4.5 mm	9.15
62.079.07	Stahl	verzinkt	DIN rechts	B-1105.211	4.5 mm	9.15
62.079.53	Edelstahl	matt	DIN links	B-1105.221	4.5 mm	34.90
62.079.52	Edelstahl	matt	DIN rechts	B-1105.211	4.5 mm	34.90

**Winkelschliessblech GLUTZ B-1120**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.91	Stahl	verzinkt	B-1120.131	3.7 mm	8.55
62.161.90	Edelstahl	matt	B-1120.131	3.7 mm	18.75



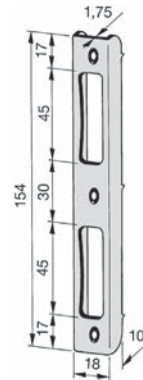
62.161.91/90

**U-Schliessbleche OK-LINE**

passend zu GLUTZ 1001, 1004, 1102, 1106

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
62.079.21	Stahl	verzinkt	3.64
62.079.61	Stahl	vernickelt gebürstet	7.90

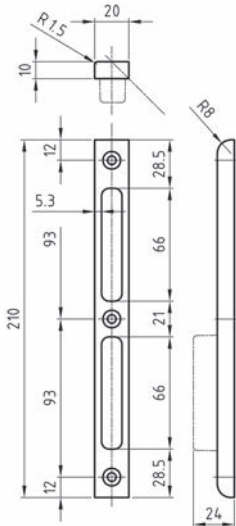


62.079.21/61





2



62.148.91

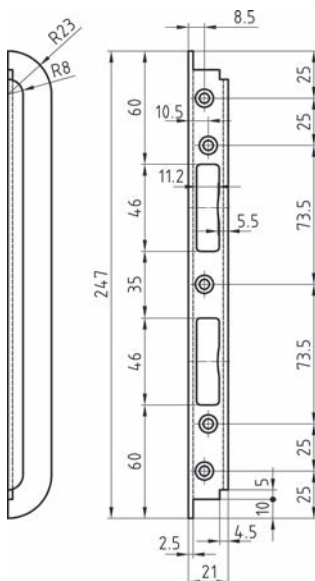
### Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130

Einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzzargen  
inkl. 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18945, 18960, 18961

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.91	Edelstahl	matt	B-1130	210/20 mm	43.20



62.079.03/10

### Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1150

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.03	Stahl	verzinkt	B-1150.702	5.5 mm	4.14
62.079.10	Edelstahl	matt	B-1150.702	5.5 mm	10.45

☞ Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392  
Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.079.96, Seite 393  
Alternativprodukte: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381



**Einfrässchliessbleche OK-LINE**

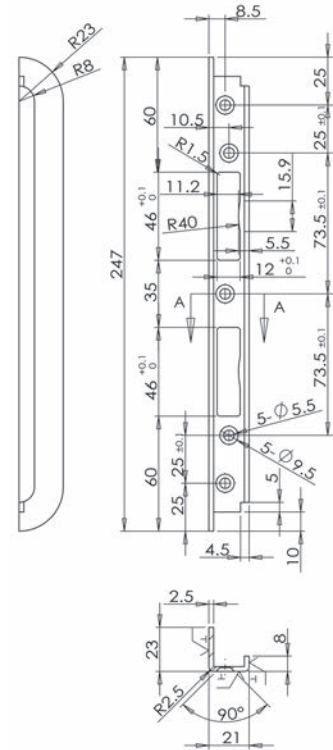
passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stegbreite	Stück
62.079.16	247 mm	21 mm	23 mm	5.5 mm	9.35



62.079.16



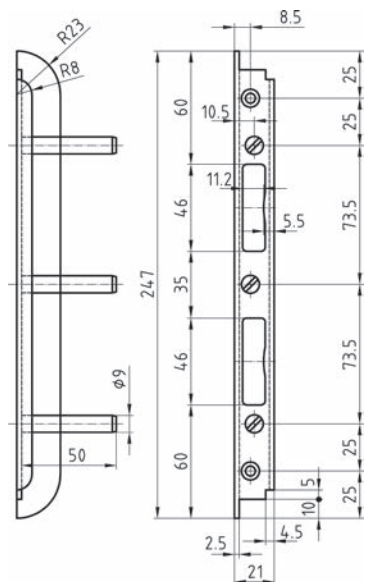
**Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150**

passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.04	Stahl	verzinkt	B-1150.703	5.5 mm	17.80

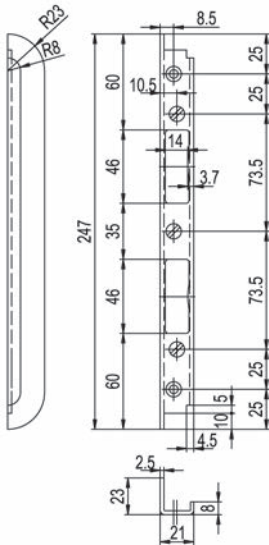
 Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392  
Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.079.96, Seite 393



62.079.04



2



62.161.96-99

### Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151

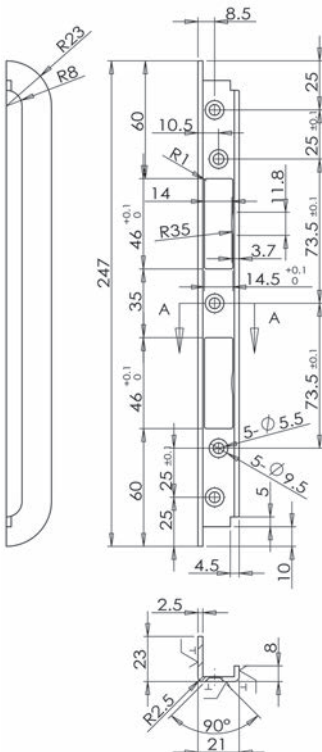
ohne Stützbolzen

passend zu GLUTZ 1230, 1231, 1232, 1235, 1240, 1241, 1832, 1834, 1836, 1838  
Combi, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.96	Stahl	verzinkt	B-1151-711	3.7 mm	4.14
62.161.99	Edelstahl	matt	B-1151-711	3.7 mm	9.55

 Alternativprodukte: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382



### Einfrässchliessbleche OK-LINE

passend zu GLUTZ 1230, 1231, 1232, 1235, 1240, 1241, 1832, 1834, 1836, 1838  
Combi, 1839

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stegbreite	Stück
62.161.89	247 mm	21 mm	23 mm	3.7 mm	8.65



62.161.89

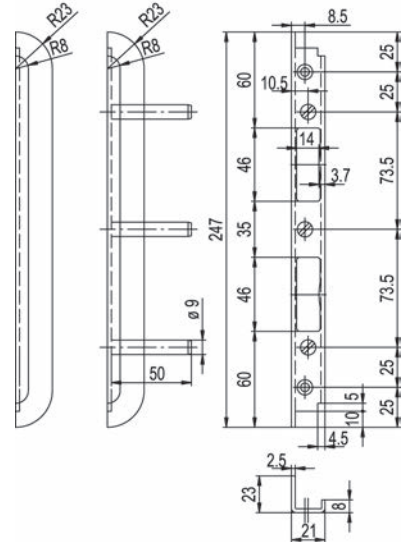
**Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151**

**mit Stützbolzen**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1105KF, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.97	Stahl	verzinkt	B-1151.712.12	3.7 mm	15.40



62.161.97

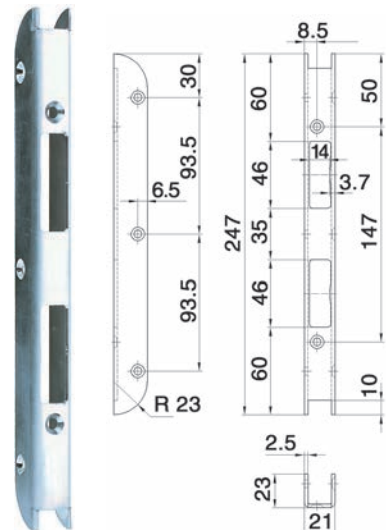
**Renovationsschliessbleche GLUTZ B-1151 für Fräslöhre MUCK SBFL 32**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1105KF, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Länge	Stück
62.159.91	Stahl	verzinkt	B-1151.713 R	247 mm	26.50

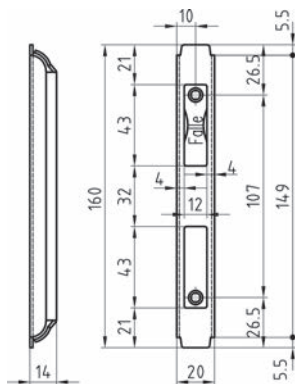
Montagehilfen: Schliessblech-Fräslöhre MUCK SBFL 32 siehe 23.346.01, auf opo.ch  
Montagehilfen: Fräser Muck komplett für Schliessblech G siehe 23.346.22, auf opo.ch



62.159.91



2



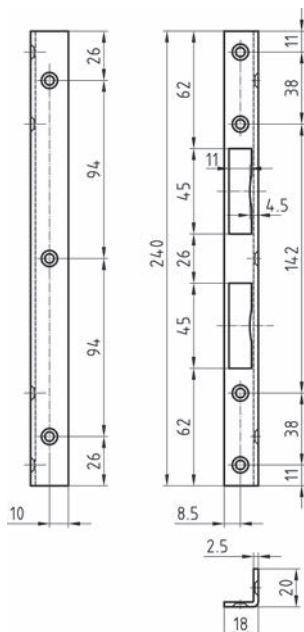
62.079.63

### Kappenschliessbleche GLUTZ B-1160

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.63	Edelstahl	matt	B-1160.531	4 mm	6.70



62.079.05

### Winkelschliessbleche GLUTZ B-1307

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204

Anschlag: DIN links/rechts

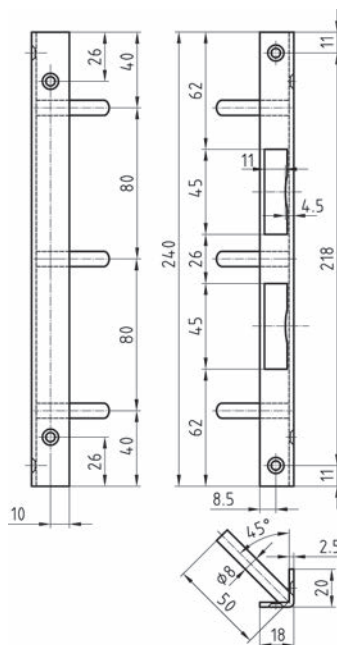
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.05	Stahl	verzinkt	B-1307.131	4.5 mm	29.70

**Winkelschliessbleche GLUTZ B-1307**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.06	Stahl	verzinkt	B-1307.704	4.5 mm	47.00



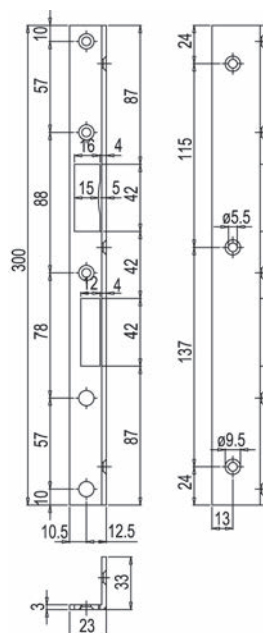
62.079.06

**Winkelschliessbleche GLUTZ B-1308**

geeignet für Nachrüstung

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1105KF, 1204

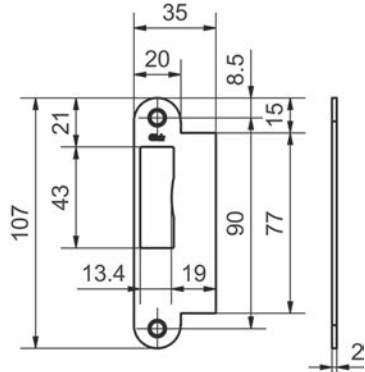
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	Stegbreite	Stück
62.112.96	Stahl	verzinkt	DIN links	B-1308.121	5 mm	56.00
62.111.96	Stahl	verzinkt	DIN rechts	B-1308.111	5 mm	56.00



62.112.96



2



62.070.20

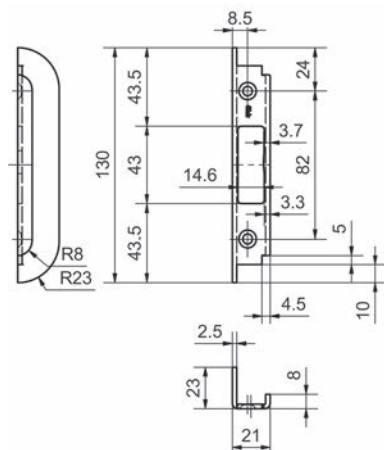
### Fallenschliessbleche GLUTZ B-22400

passend zu GLUTZ 24000, 24010, 24020

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Stegbreite	Stück
62.070.20	B-22400	107 mm	20 / 35 mm	19 mm	8.20



62.070.25

### Fallenschliessbleche GLUTZ B-22610

passend zu GLUTZ 24000, 24010, 24020

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Stegbreite	Stück
62.070.25	B-22610	130 mm	21 mm	3.7 mm	8.60

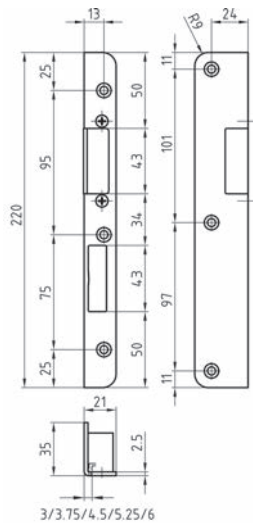
**Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123**

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91070, 91072, 91004, 91005  
Standardausführung

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836,  
1838, 1839

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.303.17	DIN links	E-1123.211	220/21 mm	55.00
62.303.18	DIN rechts	E-1123.221	220/21 mm	55.00



**62.303.18**



**62.303.18**





2



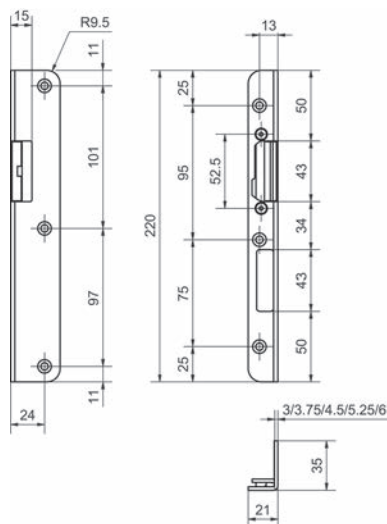
62.161.85

### Winkelschliessbleche GLUTZ V-1123

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.  
Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu GLUTZ 1106, 1834, 1838, 1893

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.161.85	Edelstahl	matt	DIN links	V-1123.211.12	220/21 mm	63.30
62.161.86	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1123.221.12	220/21 mm	62.70



62.161.85



### Kappenschliessbleche GLUTZ V-1130

#### mit Fallenverstellmodul

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

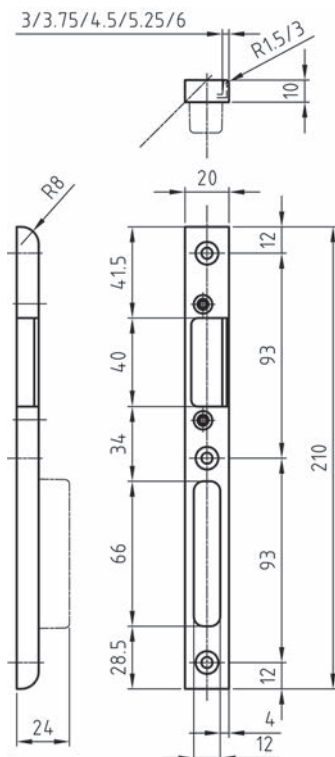
mit 6 Befestigungsschrauben

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.15	Edelstahl	matt	DIN links	V-1130	210/20/10 mm	54.80
62.149.16	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1130	210/20/10 mm	54.80



62.149.15



62.149.15





2



62.159.93

### Winkelschliessbleche GLUTZ V-1151

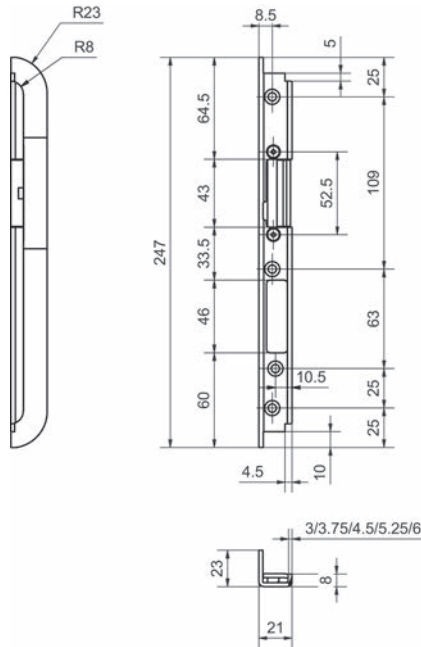
#### mit Fallenverstellmodul

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.159.93	Edelstahl	matt	DIN links	V-1151.211	247/21 mm	31.30
62.159.94	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1151.221	247/21 mm	31.30

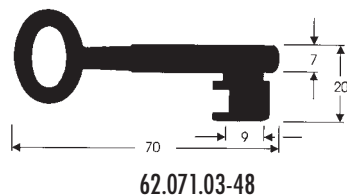


62.159.93

**Zifferschlüssel**

passend auf Einsteckschlösser  
SWISS 1001 und GLUTZ 1004/1102/1105 KF/1106

Artikel-Nr.	Schliessung	Stück
62.071.03	103	8.00
62.071.04	104	8.00
62.071.05	105	8.00
62.071.06	106	8.00
62.071.07	107	8.00
62.071.08	108	8.00
62.071.27	127	8.00
62.071.28	128	8.00
62.071.47	147	8.00
62.071.48	148	8.00



 Schlüsselnummerierung = Ansicht Schlosskasten



**Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden**

zylindrischer Schaft

mit Kugellager, für Schliessblech GLUTZ 1160


Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ

Material: HM (Hartmetall)



62.079.90

Artikel-Nr.	Schaft	Fräser-ø	Stück
62.079.90	8 mm	19 / 30 / 19 mm	178.00

-  Ersatzteile: Torx-Schrauben TX15 M3,5 x 5,5 mm siehe 23.213.76, auf opo.ch
- Ersatzteile: Ersatz-Wendeschneiden zu Stufenfräser HWS siehe 62.079.91, Seite 392
- Ersatzteile: Ersatz-Kugellager zu Stufenfräser HWS siehe 62.079.97, Seite 392

2



62.079.91

### Ersatz-Wendeschnitten zu Stufenfräser HWS

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	L/B/H	Packung	Packung
62.079.91	30/19/19 mm	10	163.00



62.079.97

### Ersatz-Kugellager zu Stufenfräser HWS

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Aussen-/Innen-ø	Höhe	Stück
62.079.97	22/8 mm	7.3 mm	15.95



62.079.93

### Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden

zylindrischer Schaft

mit Kugellager, für Schliessblech GLUTZ 1150 + 1151 + 1153

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Schaft	Stück
62.079.93	16 / 26 / 46 mm	10 mm	189.00

 Optionales Zubehör: Torx-Schrauben TX9 M3 x 4 mm siehe 23.213.71 auf opo.ch  
Ersatzteile: Ersatz-Kugellager zu Stufenfräser HWS siehe 62.079.97, Seite 392



62.079.94

### Ersatz-Nuter für Stufenfräser HWS

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Stück
62.079.94	46 / 2.8 mm	60.90



62.079.95

### Ersatz-Wendeschnitten zu Stufenfräser HWS

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	L/B/H	Packung	Packung
62.079.95	19.3/7.7/1.5 mm	10	146.00



**Ersatz-Schrauben für Stufenfräser HWS**

zum Befestigen der Wendeplatten

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ

Artikel-Nr.	Grösse	Stück
62.079.98	M 5 x 16 mm	1.35



62.079.98

**Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschnitten**

zylindrischer Schaft

für Schliessblech GLUTZ 1150 + 1151 + 1153

Anwendungsbereich: für Schliessblech GLUTZ

Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Schaft	Fräser-ø	Stück
62.079.96	10 mm	16 / 26 / 46 mm	173.00



62.079.96

- ⌘ Ersatzteile: Ersatz-Wendeschnitten zu Stufenfräser HWS siehe 62.079.95, Seite 392
- ⌘ Ersatzteile: Ersatz-Nüter für Stufenfräser HWS siehe 62.079.94, Seite 392
- ⌘ Ersatzteile: Torx-Schrauben TX9 M3 x 4 mm siehe 23.213.71 auf opo.ch
- ⌘ Ersatzteile: Ersatz-Kugellager zu Stufenfräser HWS siehe 62.079.97, Seite 392
- ⌘ Ersatzteile: Ersatz-Schrauben für Stufenfräser HWS siehe 62.079.98, Seite 393

**Winkelschliessbleche MSL B-1303**

passend zu MSL 1303

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

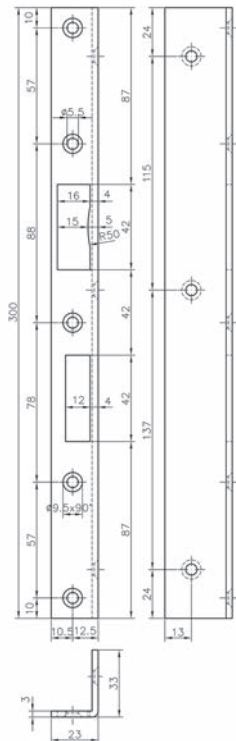
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Stück
62.124.31	DIN links	B-1303.922	17.35
62.123.31	DIN rechts	B-1303.912	17.35



62.124.31



2



62.111.97

### Winkelschliessbleche MSL B-1308

passend zu MSL 1113, 1123, 1125

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Typ	Stegbreite	Stück
62.111.97	DIN links	B-1308.122	5 mm	47.40
62.111.98	DIN rechts	B-1308.112	5 mm	47.40



62.202.09

### Winkelschliessbleche MSL B-1501

passend zu MSL 1501

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Stück
62.202.09	DIN links/rechts	B-1501.132	5.70



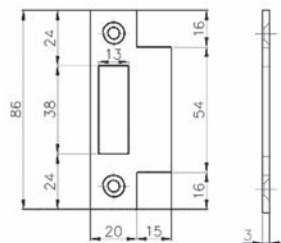
**Lappenschliessbleche MSL B-1501**

eckig

passend zu MSL 1915, 1922, 1933

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.218.03	B-1501.332	20 / 15 mm	86 mm	3 mm	8.35



62.218.03

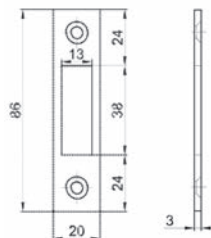
**Flachschliessbleche MSL B-1501**

eckig

passend zu MSL 1915, 1922, 1923, 1933, 1993

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.218.01	DIN links/rechts	B-1501.942	20 mm	86 mm	3 mm	5.85



62.218.01

**Flachschliessbleche MSL B-1503**

passend zu MSL 1503

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Breite	Länge	Stück
62.221.91	DIN links/rechts	B-1503.942	18 mm	80 mm	5.35



62.221.91

**Flachschliessbleche MSL B-1701**

passend zu MSL 1701

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

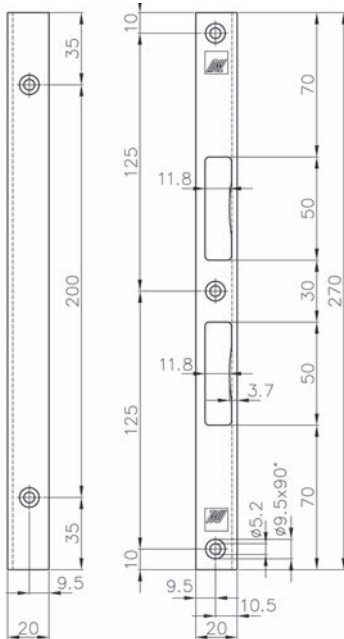
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Stück
62.212.40	DIN links/rechts	B-1701.942	5.55



62.212.40



2



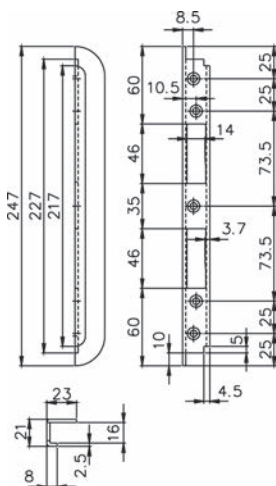
62.086.93

### Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854

passend zu MSL CASA-Alpha 1714 / 1716 / 1719

passend zu MSL Tribloc 1854 / 1855 / 1856 / 1860

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Stück
62.086.93	B-1854.133	Edelstahl	matt	30.40



62.180.69

### Schliessbleche MSL 1870

passend zu MSL TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859 zu CASA 1123

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.180.69	1870.15/21	11.15

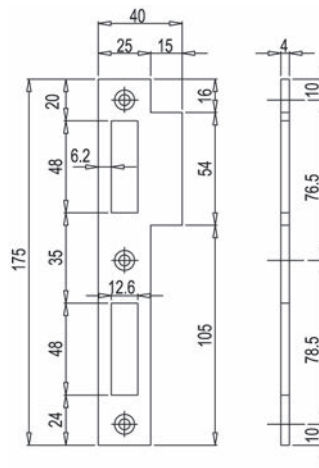


**Lappenschliessbleche MSL 1870**

passend zu MSL CASA-Beta 1123, TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Stück
62.180.96	1870.16	175 mm	25 / 15 mm	11.00



62.180.96

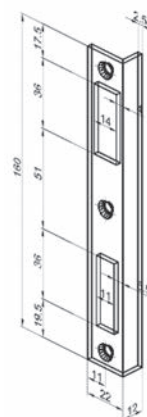
**Winkelschliessbleche MSL B-1921**

eckig

passend zu MSL 1921, 1924, 1935, 1937

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Breite	Länge	Stück
62.224.01	DIN links	B-1921.122	22 / 12 mm	160 mm	6.95
62.224.02	DIN rechts	B-1921.112	22 / 12 mm	160 mm	6.95



62.224.01

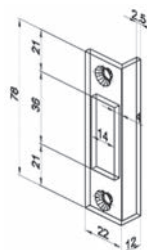
**Winkelschliessbleche MSL B-1922**

eckig

passend zu MSL 1922, 1923, 1933, 1993

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

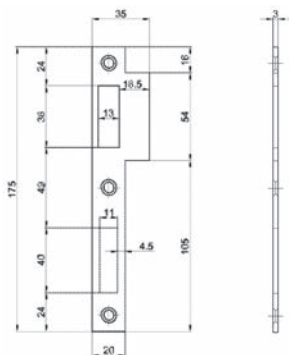
Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.218.02	B-1922.132	22 / 12 mm	78 mm	2.5 mm	5.60



62.218.02



2



62.224.03

### Lappenschliessbleche MSL B-1921

eckig

passend zu MSL 1921, 1924, 1935, 1937

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stück
62.224.03	B-1921.332	20 / 18.5 mm	175 mm	9.70



62.224.10

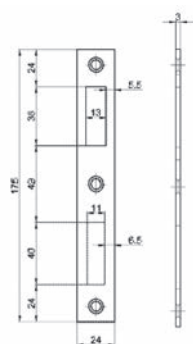
### Unterlagsplatte MSL B-1921

eckig

passend zu MSL 1921, 1924, 1927, 1930, 1935

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.224.10	B-1921.13	26 mm	220 mm	3 mm	7.55



62.224.04

### Flachschliessbleche MSL B-1921

eckig

passend zu MSL 1921, 1924, 1935, 1937

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.224.04	B-1921.942/3-20	20 mm	175 mm	3 mm	7.10
62.211.40	B-1921.942/3-24	24 mm	175 mm	3 mm	7.10
62.224.08	B-1921.942/8	24 mm	175 mm	8 mm	11.30

**Flachschliessbleche MSL B-1921**

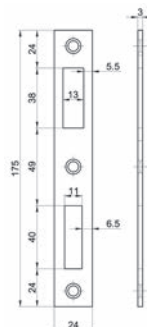
eckig

passend zu MSL 1941, 1991, 1994

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.224.12	B-1921.943/3-24	24 mm	175 mm	3 mm	12.30



62.224.12

**Winkelschliessbleche MSL B-1925**

eckig

passend zu MSL 1927, 1930

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.224.11	B-1925.132	22 / 12 mm	160 mm	2.5 mm	7.55



62.224.11

**Flachschliessbleche MSL B-19421**

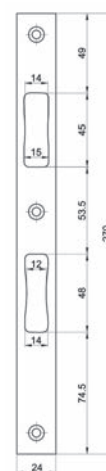
eckig

passend zu MSL 19421, 19421L, 19424, 19444 PE, 19446 PB, 19461, 19464 PE, 1946 PB, 19544 PE-SV, 19564 PE-SV

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

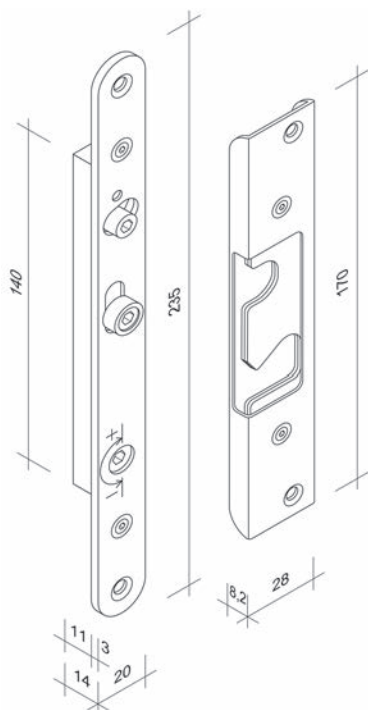
Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.420.05	B-19421.943	24 mm	270 mm	3 mm	11.75



62.420.05



62.283.10-11



### Türandruckbeschlag ECO-LOCK

Neue Energieeffizienz im Türenbau für alte und neue Haus- und Innentüren  
Der schnell montierte Beschlag erhöht den Anpressdruck der Tür auf mechanischem Wege und sorgt mit einer Federspannung für den nötigen Anpressdruck der Türblätter / Flügel zur Türrahmendichtung. Die Federkraft wird beim Öffnen der Türen von den Nutzern fast unbemerkt auf den ersten 5 mm der Drehbewegung erzeugt. Die Federkraft ist mit Inbusschlüssel bis zu ca. 10 kg verstellbar. Die Türandruckbeschläge können auch nachträglich montiert werden. Montage im Falz, Schlossseite oder oben. Damit sind Zugluft, Kälte, Schall etc. viel besser von den Gebäuden abgehalten.

#### Vorteile

- Verminderung von Zugluft
- Verbesserter Wärme-/Kälteschutz
- Verbesserter Schallschutz
- Verbesserter Rauchschutz
- Korrektur von Türblattverzug bei bestehenden Türen
- Erhöhter Schutz gegen Verzug für neue Türen

Fräsung am Türblatt: 235/20/14 mm

Fräsung an Zarge: 170/28/8.2 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Garnitur
62.283.10	DIN links	59.20
62.283.11	DIN rechts	59.20

- ☞ Montagehilfen: Langloch- und Stulpfräslehre MUCK siehe 23.347.01, auf opo.ch
- Montagehilfen: Langloch- und Stulpfräslehre MUCK siehe 23.347.03, auf opo.ch
- Montagehilfen: Stufenfräser MUCK siehe 23.347.20-22, auf opo.ch
- Montagehilfen: Fräser für Schlosskasten MUCK siehe 23.347.25, auf opo.ch
- Montagehilfen: Stulpfräser MUCK für Einlassschlösser siehe 23.347.28-30, auf opo.ch
- Montagehilfen: Einzelne Schäfte zu MUCK siehe 23.347.50-51, auf opo.ch



**Türandruckbeschlag ECO-LOCK 11x11 mm Flachstulp-Set  
für alte und neue Haus-/Balkontüren**



- Zugluft-Stopper
- verbesserter Klimaschutz
- verbesserter Schall-, Rauch- und Geruchsschutz
- Selbsteinzug der Tür- und Fensterflügel
- Anpressdruck stufenlos verstellbar, gleichmässig über gesamte Schliessfläche
- Verminderung der Verzugsneigung und Korrektur von bestehendem Verzug

Set bestehend aus Flachstulp, Federkraftteil und 2 Schliessstücken

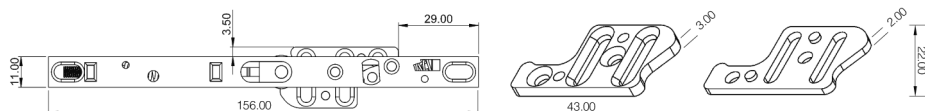
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Set
62.283.20	11 mm	156 mm	40.20

☞ Montagehilfen: Montagehilfe ECO-LOCK siehe 62.283.50-52, Seite 400.4  
Ersatzteile: Schliessstücke ECO-LOCK siehe 62.283.56-60, Seite 400.4

62.283.20



62.283.20



62.283.26

### Türandruckbeschlag ECO-LOCK Flachstulp-Set für alte und neue Haus- und Innentüren

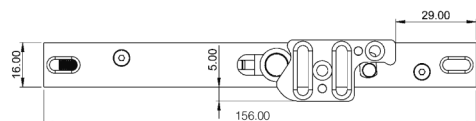
- Zugluft-Stopper
- verbesserter Klimaschutz
- verbesserter Schall-, Rauch- und Geruchsschutz
- Selbsteinzug der Tür- und Fensterflügel
- Anpressdruck stufenlos verstellbar, gleichmässig über gesamte Schliessfläche
- Verminderung der Verzugsneigung und Korrektur von bestehendem Verzug

Set bestehend aus Flachstulp, Federkraftteil und 2 Schliessstücken

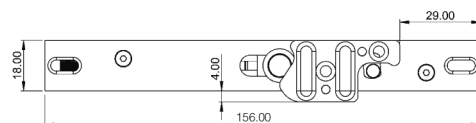
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Set
62.283.22	16 mm	156 mm	41.40
62.283.25	18 mm	156 mm	41.50
62.283.26	20 mm	156 mm	41.70
62.283.36	24 mm	156 mm	42.50
62.283.40	20 mm	203 mm	41.50

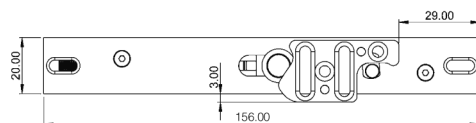
🔧 Montagehilfen: Montagehilfe ECO-LOCK siehe 62.283.50-52, Seite 400.4  
Ersatzteile: Schliessstücke ECO-LOCK siehe 62.283.56-60, Seite 400.4



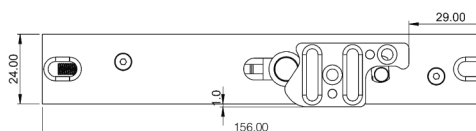
62.283.22



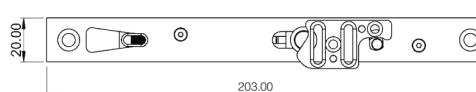
62.283.25



62.283.26



62.283.36



62.283.40



### Türandruckbeschlag ECO-LOCK Rundstulp-Set für alte und neue Haus- und Innentüren



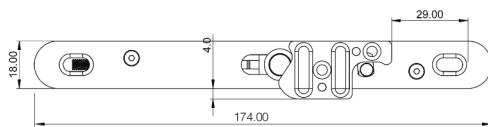
- Zugluft-Stopper
- verbesserter Klimaschutz
- verbesserter Schall-, Rauch- und Geruchsschutz
- Selbsteinzug der Tür- und Fensterflügel
- Anpressdruck stufenlos verstellbar, gleichmässig über gesamte Schliessfläche
- Verminderung der Verzugsneigung und Korrektur von bestehendem Verzug

Set bestehend aus Rundstulp, Federkraftteil und 2 Schliessstücken

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Set
62.283.37	18 mm	174 mm	41.40

☞ Montagehilfen: Montagehilfe ECO-LOCK siehe 62.283.50-52, Seite 400.4  
Ersatzteile: Schliessstücke ECO-LOCK siehe 62.283.56-60, Seite 400.4



62.283.37



62.283.37

### Türandruckbeschlag ECO-LOCK U-Stulp-Set für alte und neue Haus- und Innentüren



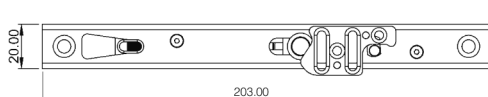
- Zugluft-Stopper
- verbesserter Klimaschutz
- verbesserter Schall-, Rauch- und Geruchsschutz
- Selbsteinzug der Tür- und Fensterflügel
- Anpressdruck stufenlos verstellbar, gleichmässig über gesamte Schliessfläche
- Verminderung der Verzugsneigung und Korrektur von bestehendem Verzug

Set bestehend aus Flachstulp, Federkraftteil und 2 Schliessstücken

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Set
62.283.42	20 mm	203 mm	41.70

☞ Montagehilfen: Montagehilfe ECO-LOCK siehe 62.283.50-52, Seite 400.4  
Ersatzteile: Schliessstücke ECO-LOCK siehe 62.283.56-60, Seite 400.4



62.283.42



62.283.42



### Montagehilfe ECO-LOCK

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

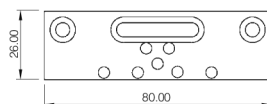
Artikel-Nr.	für	Länge	Breite	Stück
62.283.50	Schliessstücke	80 mm	26 mm	11.50
62.283.52	Federkraftteil	156 mm	26 mm	12.20



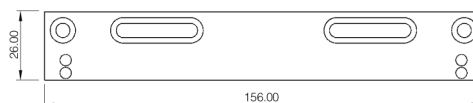
62.283.50



62.283.52



62.283.50



62.283.52



### Ersatzteil Schliessstücke ECO-LOCK

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ersatzteil	Stärke	Länge	Breite	Preis
62.283.56	für 62.283.10-11	8.2 mm	170 mm	28 mm	20.95
62.283.58	für 62.283.20-42	3 mm	22 mm	43 mm	3.25
62.283.60	für 62.283.20-42	2 mm	22 mm	43 mm	2.38



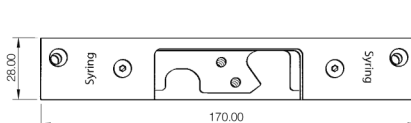
62.283.56



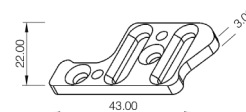
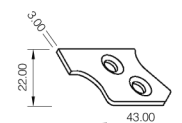
62.283.58



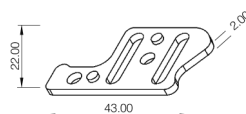
62.283.60



62.283.56



62.283.58



62.283.60



### Anti-Verzugsbeschlag PLANO HT für Holztüren

Der Beschlag wird bereits bei der Türenfertigung im Bereich des Flügelrahmens schlossseitig in das Türblatt eingebaut.

Die Mechanik ermöglicht es, mittels eines Inbusschlüssels das Türblatt zu justieren, egal nach welcher Seite es verzogen ist. Türverformungen, die im Holz durch Temperaturschwankungen und durch Feuchtigkeit immer wieder auftreten, können mit dem eingebauten Anti-Verzugsbeschlag PLANO korrigiert werden.

#### Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

1 Zugstange, Rundstahl  $\varnothing$  10 mm, Achsmass 2180 mm, zum Einnuten

2 Spannelemente aus Stahl, zum Einbohren

1 Inbus-Regulierschlüssel

1 Montage- und Bedienungsanleitung

#### PLANO HT für Haustüren ab 60 mm Türstärke

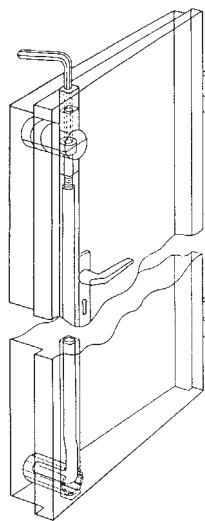
Einbau in Türen mit Aufdoppelung, im Aussenfalz oder Türanschlag innen

Flügelhöhe max. 2300 mm



62.283.01

Artikel-Nr.	Fräsnut	Einbohr T/ $\varnothing$	Flügelhöhe	Garnitur
62.283.01	13x12 mm	49/35 mm	2'300 mm	146.50





2



62.283.02

### Anti-Verzugsbeschlag PLANO UNIVERSAL für Holztüren

Die Mechanik ermöglicht es, mittels eines Inbusschlüssels das Türblatt zu justieren, egal nach welcher Seite es verzogen ist. Türverformungen, die im Holz durch Temperaturschwankungen und durch Feuchtigkeit immer wieder auftreten, können mit dem eingebauten Anti-Verzugsbeschlag PLANO korrigiert werden.

#### Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

- 1 Zugstange, Rundstahl  $\varnothing$  10 mm, Achsmass 2180 mm, zum Einnuten
- 2 Spannelemente aus Stahl, zum Einbohren
- 1 Inbus-Regulierschlüssel
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung

#### PLANO UNIVERSAL für alle Türstärken

für den Einbau in Türen mit oder ohne Aufdoppelung, speziell für nachträglichen Einbau,

für alle Türstärken geeignet

Einbau in durchgehende Nut, mit Holzleiste verleimt

Artikel-Nr.	Fräsnut	Einbohr T/ $\varnothing$	Flügelhöhe	Garnitur
62.283.02	12x12 mm	48/12 mm	2'300 mm	146.50



### Anti-Verzugsbeschlag PLANO ZT für Holztüren

Der Beschlag wird bereits bei der Türenfertigung im Bereich des Flügelrahmens schlossseitig in das Türblatt eingebaut.

Die Mechanik ermöglicht es, mittels eines Inbusschlüssels das Türblatt zu justieren, egal nach welcher Seite es verzogen ist. Türverformungen, die im Holz durch Temperaturschwankungen und durch Feuchtigkeit immer wieder auftreten, können mit dem eingebauten Anti-Verzugsbeschlag PLANO korrigiert werden.

#### Garnitur für 1 Türe bestehend aus:

1 Zugstange, Rundstahl  $\varnothing$  10 mm, Achsmass 2180 mm, zum Einnuten

2 Spannelemente aus Stahl, zum Einbohren

1 Inbus-Regulierschlüssel

1 Montage- und Bedienungsanleitung

#### PLANO ZT für Zimmertüren ab 38 mm Türstärke

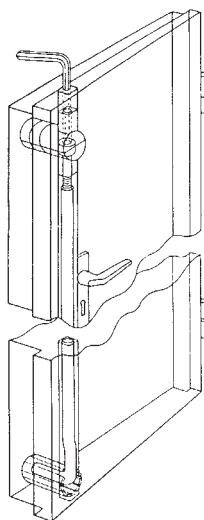
Einbau in Türen mit Aufdoppelung

Flügelhöhe max. 2300 mm



62.283.00

Artikel-Nr.	Fräsnut	Einbohr T/ $\varnothing$	Flügelhöhe	Garnitur
62.283.00	13x12 mm	26/35 mm	2'300 mm	151.00



62.283.00

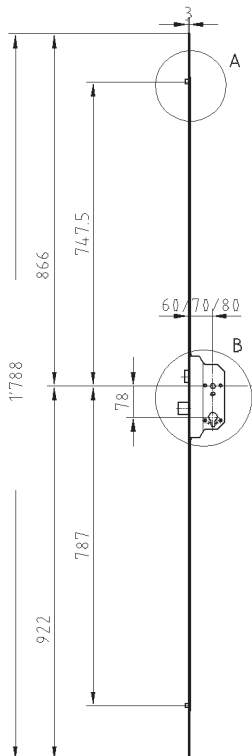




2



62.132.28-80



### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ TREPLANE 1832 Combi

#### für Drücker-/Schlüsselbedienung

3-Punkt-Verriegelung durch 2 exzentrisch verstellbare Rollzapfen +/- 1,0 mm und 1 Schlossriegel, Riegel gehärtet, Riegelvorschub 2x12,5 mm, Stangenhub 2x8,5 mm mit Zwangsnuss, ohne Wechsel, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 1'788 mm

#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.132.28	62.131.28	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	146.20
62.132.47	62.131.47	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	8 mm	147.70

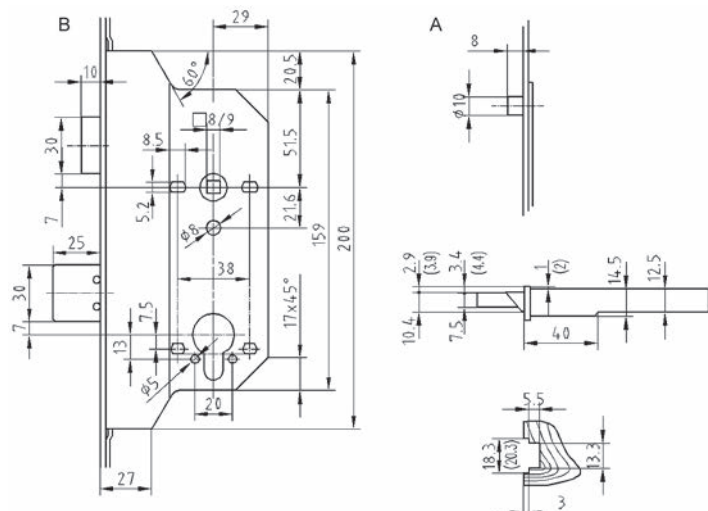
#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.132.79	62.131.79	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	147.70
62.132.29	62.131.29	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	147.70
62.132.68	62.131.68	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	8 mm	149.10

#### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.132.80	62.131.80	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	147.70

- ☞ Optionales Zubehör: Rollzapfenschliessbleche GLUTZ B-715/716 und B-713/714 siehe 62.161.81-62.162.82, Seite 437
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 450
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 452
- Optionales Zubehör: Winkelschliessblech GLUTZ B-1120 siehe 62.161.90-91, Seite 379
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ TREPLANE 1834**

**für Schlüsselbedienung**

2-tourig, 3-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung ab 1. Riegeltour, mit Delrinfalle, Riegel gehärtet, Riegelvorschub 2 x 12,5 mm, Bolzenriegel 2 x 8,5 mm, Stulpbreite 18 mm, Drückerfreisaltung ab 1. Riegeltour, in Verbindung mit VSSM Sicherheitstüre und Schliessleisten 62.153.62 ENV 2 getestet, mit Wechsel und Zwangsnuss, ohne Schliessbleche, verbesserte, ausserordentlich leichtgängige Bedienung

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1788 mm, Dista. 78 mm

**Dornmass: 60 mm**


DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.152.36	62.151.36	18 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	140.10
62.152.35	62.151.35	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	140.10
62.152.47	62.151.47	18 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	140.10
62.152.85	62.151.89	20 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	158.00

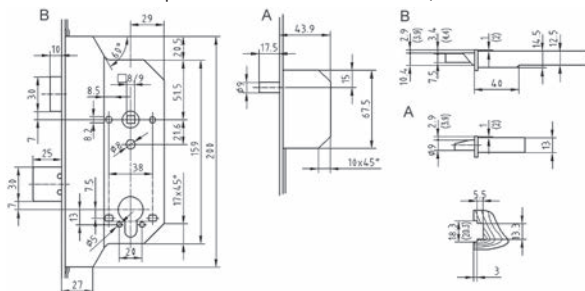
**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.152.87	62.151.87	18 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	140.10
62.152.37	62.151.37	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	140.10
62.152.86	62.151.88	18 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	140.10
62.152.39	62.151.39	18 mm	PZ/Euro mit Wechsel	9 mm	141.50
62.152.90	62.151.90	20 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	156.00

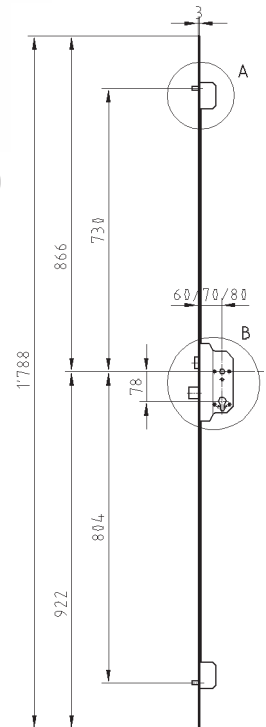
**Dornmass: 80 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.152.30	62.151.30	18 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	141.50
62.152.38	62.151.38	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	140.10

-  Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 450
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 452
- Optionales Zubehör: Einfräss-Schliessleisten GLUTZ B-1157/B-1156 siehe 62.153.61-67, Seite 457
- Optionales Zubehör: Winkel-Schliessleisten GLUTZ B-1121 siehe 62.153.65, Seite 437
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.61-65, Seite 453
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68, Seite 453
- Optionales Zubehör: Riegel-Flachschliessbleche GLUTZ B-1155 siehe 62.159.62-70, Seite 455
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE siehe 62.159.72, Seite 454
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459



62.152.36-90

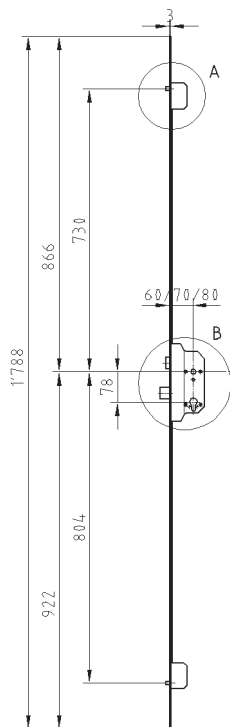




2



62.156.08-19



## Einsteckverschlüsse GLUTZ TREPLANE 1836

mit 3 Fallen

speziell geeignet für Feuerschutztüren

schlüsselbedient, 2-tourig, mit Zwangsnuss, mit Stahlhülle, ohne Wechsel  
ohne Schliessbleche

Schlossdimensionen sind identisch mit TREPLANE 1834 / 1838

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 1'788 mm

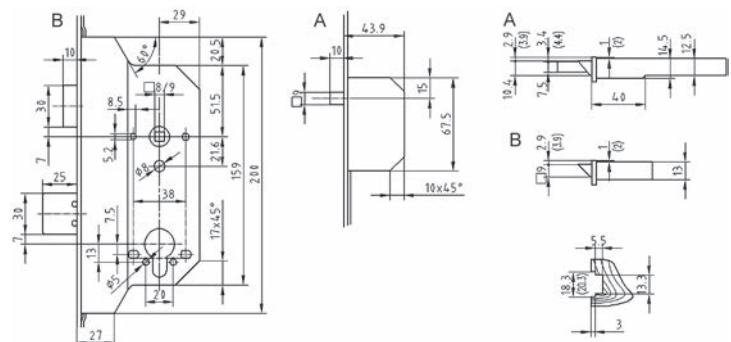
### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.08	62.155.08	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	172.00
62.156.18	62.155.28	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	174.00

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.09	62.155.09	RZ ohne Wechsel	78 mm	8 mm	172.00
62.156.19	62.155.29	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	172.00

- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 450
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 452
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ B-1157/B-1156 siehe 62.153.61-67, Seite 457
- Optionales Zubehör: Winkel-Schliessleisten GLUTZ B-1121 siehe 62.153.65, Seite 437
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.61-65, Seite 453
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68, Seite 453
- Optionales Zubehör: Riegel-Flachschliessbleche GLUTZ B-1155 siehe 62.159.62-70, Seite 455
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE siehe 62.159.72, Seite 454
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ COMBI-TREPLANE 1838**

**für Schlüssel- und Drückerbedienung ohne mechanische Umstellung**

3-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung in 2. Tour, Riegel gehärtet, Riegelvorschub 2 x 12,5 mm, Bolzenriegel 2 x 8,5 mm, mit DELRIN-Falle, in Verbindung mit Schliessleisten 62.153.62 ENV 2 getestet. ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche. Auch bei Drückerbedienung muss zum Verriegeln der Türe, der Schlüssel 2x gedreht werden.

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1788 mm, Dist. 78 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.160.68	62.159.06	18 mm	RZ ohne Wechsel	8 mm	167.00
62.160.46	62.159.08	18 mm	RZ ohne Wechsel	9 mm	167.00
62.160.85	62.159.13	18 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	8 mm	167.00
62.160.97	62.159.15	18 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	9 mm	169.00
62.160.89	62.159.11	20 mm	RZ ohne Wechsel	9 mm	185.00

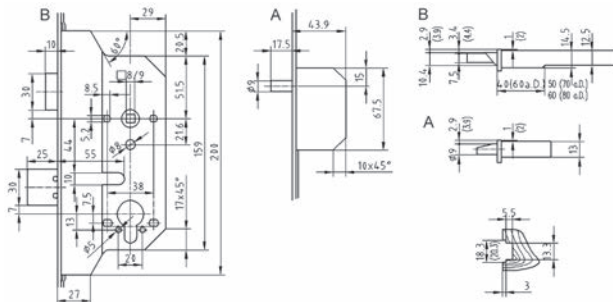
**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.160.69	62.159.07	18 mm	RZ ohne Wechsel	8 mm	167.00
62.160.47	62.159.09	18 mm	RZ ohne Wechsel	9 mm	167.00
62.160.84	62.159.14	18 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	8 mm	167.00
62.160.82	62.159.82	18 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	9 mm	169.00
62.160.81	62.159.12	20 mm	RZ ohne Wechsel	9 mm	185.00

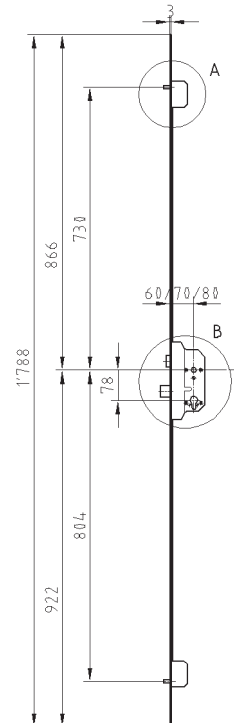
**Dornmass: 80 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.160.48	62.159.10	18 mm	RZ ohne Wechsel	9 mm	167.00

- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 450
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 452
- Optionales Zubehör: Winkelschliessblech GLUTZ B-1120 siehe 62.161.90-91, Seite 379
- Optionales Zubehör: Einfräs-Schliessleisten GLUTZ B-1157/B-1156 siehe 62.153.61-67, Seite 457
- Optionales Zubehör: Winkel-Schliessleisten GLUTZ B-1121 siehe 62.153.65, Seite 437
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.61-65, Seite 453
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68, Seite 453
- Optionales Zubehör: Riegel-Flachschliessbleche GLUTZ B-1155 siehe 62.159.62-70, Seite 455
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE siehe 62.159.72, Seite 454
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459



62.160.68-81

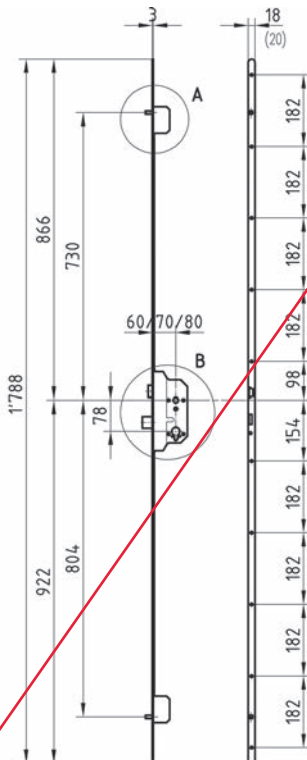




2



62.162.11-16



### Einsteckverschlüsse GLUTZ TREPLANE 1839 zu eAccess

Einsatz ausschliesslich in Verbindung mit mechatronischem Glutz-Beschlag eAccess für Wohnungsabschluss- und Hauseingangstüren

**Türe verriegeln:** Durch Drückerbetätigung nach oben werden alle Schlossriegel ausgefahren. Anschliessendes Betätigen des eAccess mit berechtigtem Medium blockiert den Türdrücker, somit ist die Türe komplett verriegelt.

**Türe öffnen:** Durch Betätigung des eAccess wird der Türdrücker freigegeben.

Delrinfalle mit Fallendämpfung, Riegel gehärtet, 2-tourig, 25 mm, 2 Zusatzriegel gehärtet, 2-tourig, 17,5 mm, Fallenblockierung in 2. Tour, Bedienung durch Drückerbetätigung, mechanische Notöffnung 2-tourig über Zylinder, keine Zylinder mit Knopf/Drehknopf verwenden, Schlüssel im Zylinder immer abziehen, mit Wechsel

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulp länge: 1788 mm

#### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.162.11	62.161.11	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	249.00
62.162.12	62.161.12	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	249.00

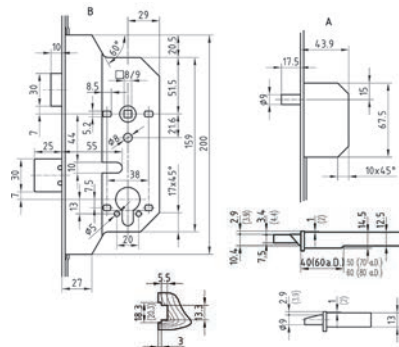
#### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.162.13	62.161.13	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	249.00
62.162.14	62.161.14	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	249.00

#### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.162.15	62.161.15	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	249.00
62.162.16	62.161.16	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm <td 9 mm	249.00	

- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 450
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.97, Seite 452
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ B-1157/B-1156 siehe 62.153.61-67, Seite 457
- Optionales Zubehör: Winkel-Schliessleisten GLUTZ B-1121 siehe 62.153.65, Seite 437
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.61-65, Seite 453
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68, Seite 453
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE siehe 62.159.72, Seite 454
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459





**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ MINT 18931**

**für Schlüsselbedienung mit Wechsel, 1-tourig**

3-Punkt-Verriegelung, automatische Fallenblockierung, mit Stahlfalle links und rechts umkehrbar bei nicht eingebautem Schloss, gehärteter Stahl-Hauptriegel Ausschuss 20 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel Ausschuss 20 mm

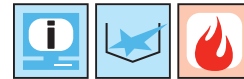
ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulplänge: 1'788 mm  
 Nuss: 9 mm  
 Widerstandsklasse: RC3 nach EN 1627-1630

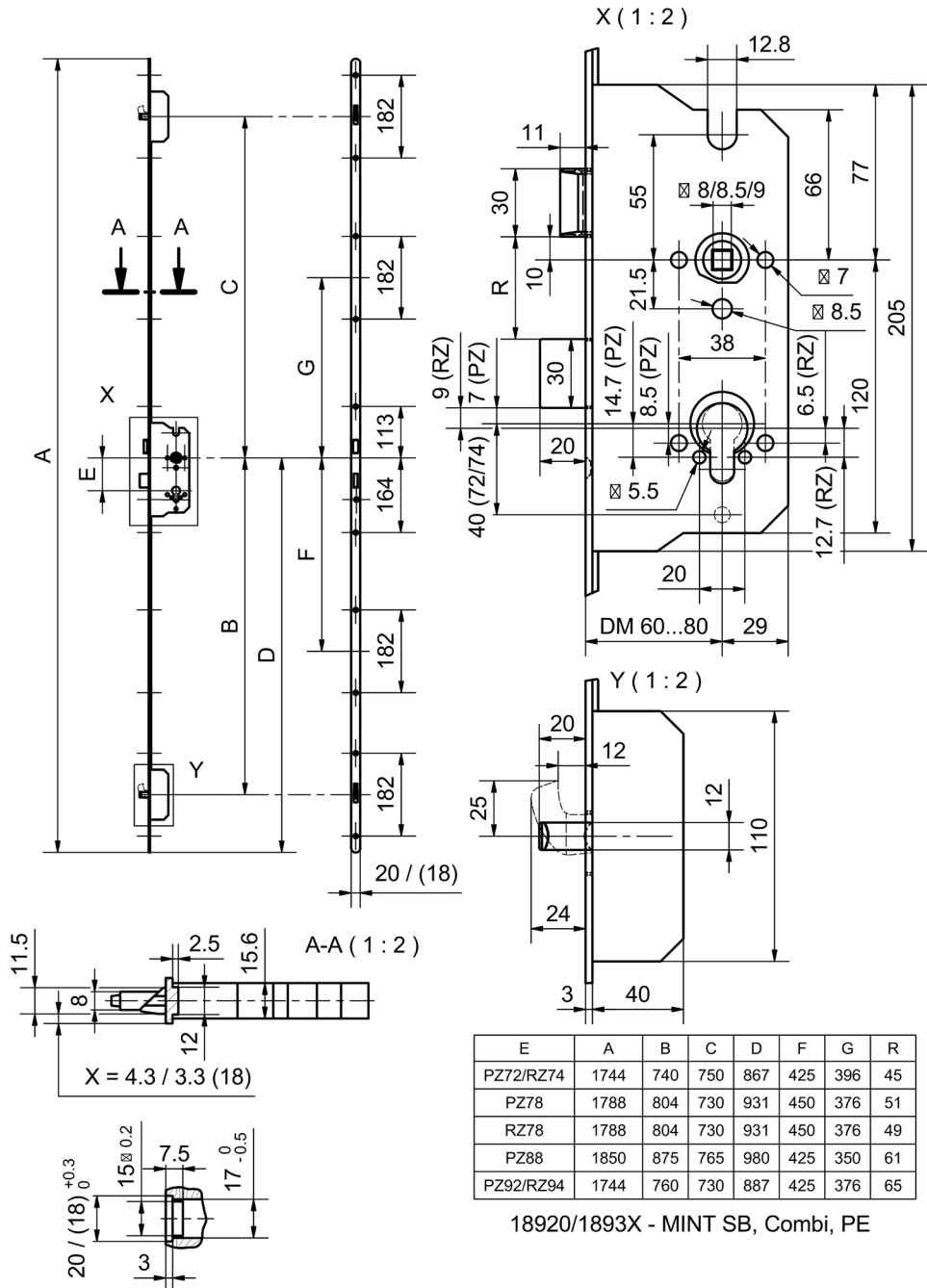
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.148.32	18 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	185.00
62.148.34	18 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	185.00
62.148.36	20 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	185.00
62.148.38	20 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	185.00
62.148.40	20 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	185.00
62.148.42	18 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	202.00
62.148.44	18 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	202.00
62.148.46	20 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	202.00
62.148.48	20 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	202.00

- ☞ Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Kappenschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10, Seite 770.1
- Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24, Seite 446.1
- Lappenschliessbleche GLUTZ 16000 siehe 62.149.09-10, Seite 446.1
- Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14, Seite 446.2
- Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459



62.148.32-48



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ MINT 1893**

**für Schlüsselbedienung mit Wechsel**

3-Punkt-Verriegelung, automatische Fallenblockierung, mit Stahlfalle links und rechts umkehrbar bei nicht eingebautem Schloss, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 1'788 mm  
Nuss: 9 mm

**Anschlag: DIN links/rechts**

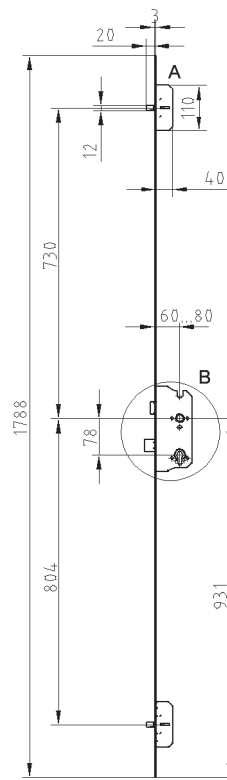
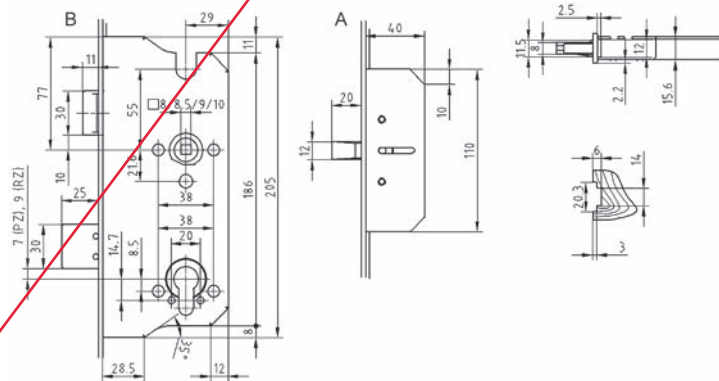
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.148.20	18 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	180.00
62.148.21	18 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	180.00
62.148.26	20 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	180.00
62.148.25	20 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	180.00
62.148.29	20 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	180.00

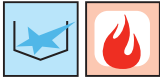
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.167.83-84, Seite 459
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444

- NEU 62.148.22 18 mm 60 mm PZ/Euro mit Wechsel 78 mm
- NEU 62.148.23 18 mm 70 mm PZ/Euro mit Wechsel 78 mm
- NEU 62.148.28 20 mm 60 mm PZ/Euro mit Wechsel 78 mm
- NEU 62.148.30 20 mm 70 mm PZ/Euro mit Wechsel 78 mm



62.148.20-29





2



62.154.07-09

### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18933 Combi

#### für Drücker- und Schlüsselbedienung

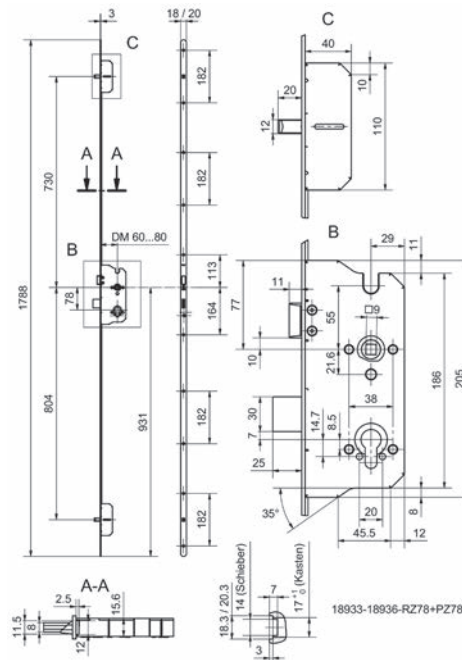
3-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.19	18 mm	60 mm	RZ	78 mm	202.00
62.154.27	18 mm	70 mm	RZ	78 mm	202.00
62.154.07	20 mm	60 mm	RZ	78 mm	200.00
62.154.08	20 mm	70 mm	RZ	78 mm	200.00
62.154.09	20 mm	80 mm	RZ	78 mm	202.00
62.154.10	20 mm	60 mm	PZ/Euro	78 mm	202.00
62.154.17	20 mm	70 mm	PZ/Euro	78 mm	202.00
62.154.18	20 mm	80 mm	PZ/Euro	78 mm <td 200.00	

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliesleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliesleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18934 Combi**

**für Drücker- und Schlüsselbedienung**

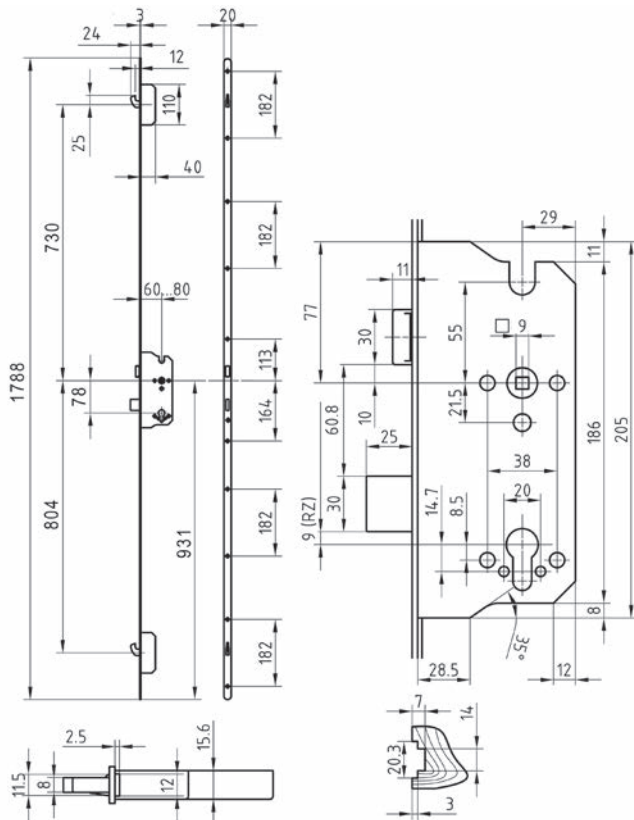
3-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel Dicke 8 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

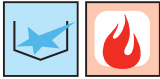
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.30	70 mm	RZ	78 mm	218.00
62.154.37	80 mm	RZ	78 mm	223.00
62.154.38	60 mm	PZ/Euro	78 mm	218.00
62.154.39	70 mm	PZ/Euro	78 mm	220.00
62.154.40	80 mm	PZ/Euro	78 mm	218.00

- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444



62.154.20-37



2



62.154.59-70

### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18936 für E-Beschläge

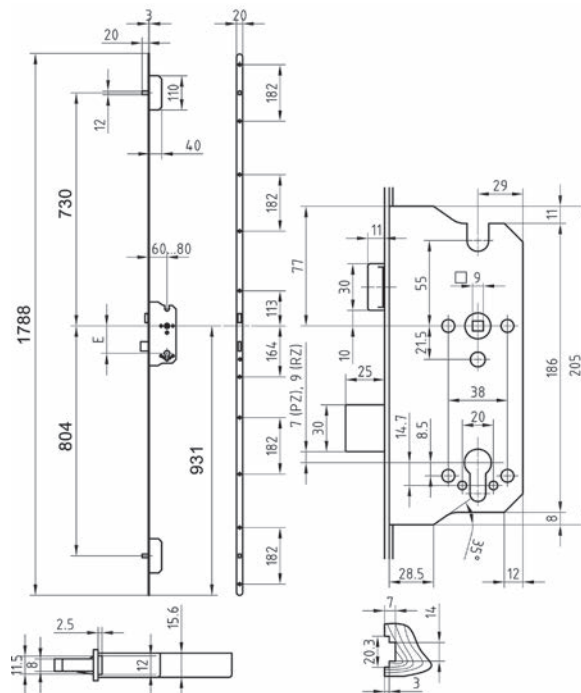
Stahl verzinkt, Fallen- und Drückerblockierung automatisch nach Drückerbetätigung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, mit Wechsel, mit Zwangsnuss ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulpplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.59	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	233.00
62.154.60	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	233.00
62.154.67	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	235.00
62.154.68	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	235.00
62.154.69	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	233.00
62.154.70	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	233.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18937 für E-Beschläge**

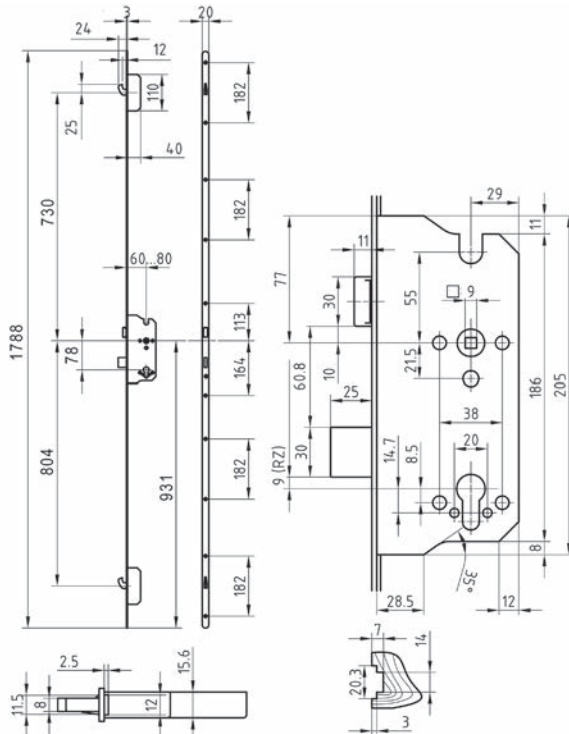
Stahl verzinkt, Fallen- und Drückerblockierung automatisch nach Drückerbetätigung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärtete Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel 8 mm, mit Wechsel, mit Zwangsnuss ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.78	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	251.00
62.154.79	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	251.00
62.154.80	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	253.00
62.154.87	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	253.00
62.154.88	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	257.00
62.154.89	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	251.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



62.154.78-89



2



62.148.10-14

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ MINT 1895

#### für Schlüsselbedienung mit Wechsel

5-Punkt-Verriegelung, automatische Fallenblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar bei nicht eingebautem Schloss, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 4 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, ohne Schliessbleche

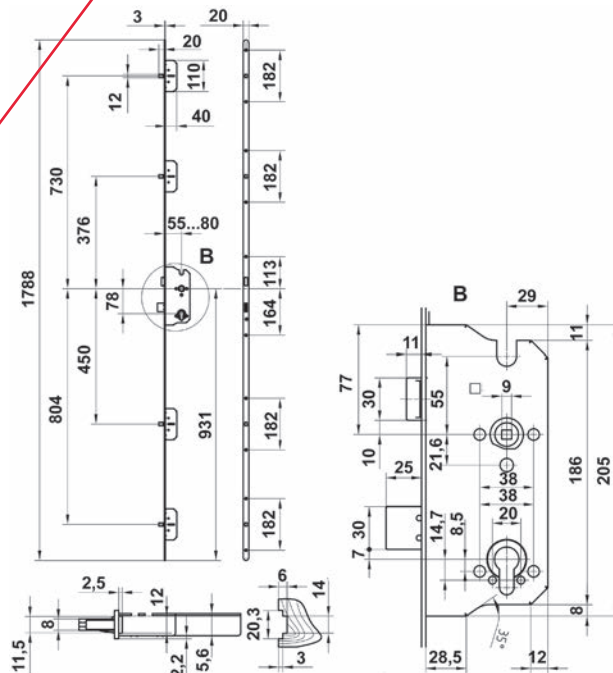
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulp länge: 1788 mm, Nuss: 9 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.148.10	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	207.00
62.148.16	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	207.00
62.148.12	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	207.00
62.148.18	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	207.00
62.148.14	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	209.00

- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1136 siehe 62.148.96, Seite 444
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1141 siehe 62.148.97, Seite 448
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459

Neu Stulp 18 mm 62.148.11 60 mm RZ mit Wechsel 78 mm  
62.148.13 70 mm RZ mit Wechsel 78 mm





**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GLUTZ MINT 18951**

**für Schlüsselbedienung mit Wechsel, 1-tourig**

5-Punkt-Verriegelung, automatische Fallenblockierung, mit Stahlfalle links und rechts umkehrbar bei nicht eingebautem Schloss, gehärteter Stahl-Hauptriegel Ausschuss 20 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel Ausschuss 20 mm

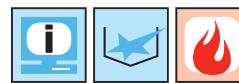
ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulplänge: 1'788 mm  
 Nuss: 9 mm  
 Widerstandsklasse: RC4 nach EN 1627-1630

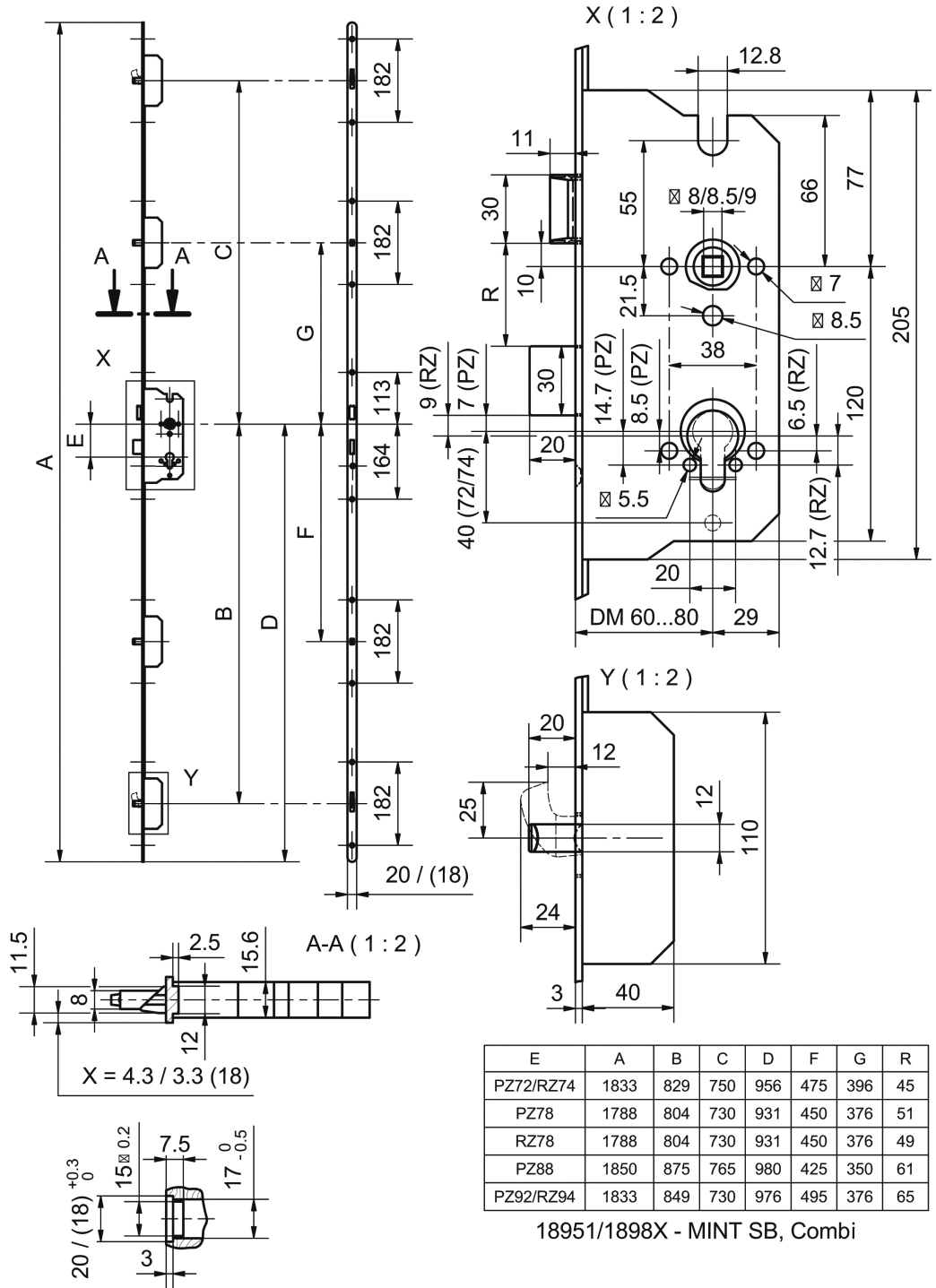
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.148.60	18 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.61	18 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.62	20 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.63	20 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.64	20 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.65	20 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.66	20 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	214.00
62.148.67	20 mm	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	230.00

- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1141 siehe 62.148.97, Seite 448
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459



62.148.60-67



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18953 Combi**

**für Drücker- und Schlüsselbedienung**

5-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 4 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

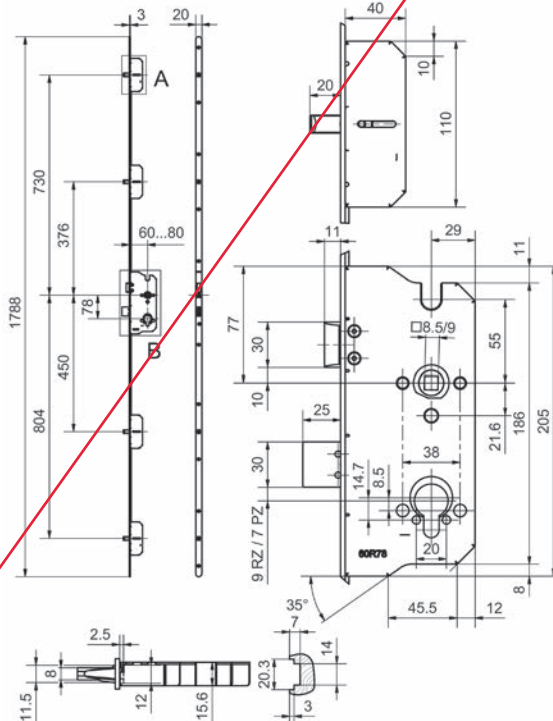
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.41	20 mm	60 mm	RZ	78 mm	230.00
62.154.42	20 mm	70 mm	RZ	78 mm	230.00
62.154.43	20 mm	80 mm	RZ	78 mm	232.00
62.154.44	20 mm	60 mm	PZ/Euro	78 mm	232.00
62.154.45	20 mm	70 mm	PZ/Euro	78 mm	230.00
62.154.46	20 mm	80 mm	PZ/Euro	78 mm	230.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1136 siehe 62.148.96, Seite 444
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1141 siehe 62.148.97, Seite 448
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



62.154.41-43



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18938 Combi**

**für Drücker- und Schlüsselbedienung, 1-tourig**

3-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

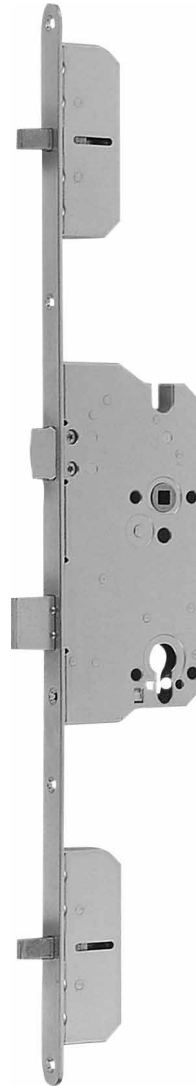
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm



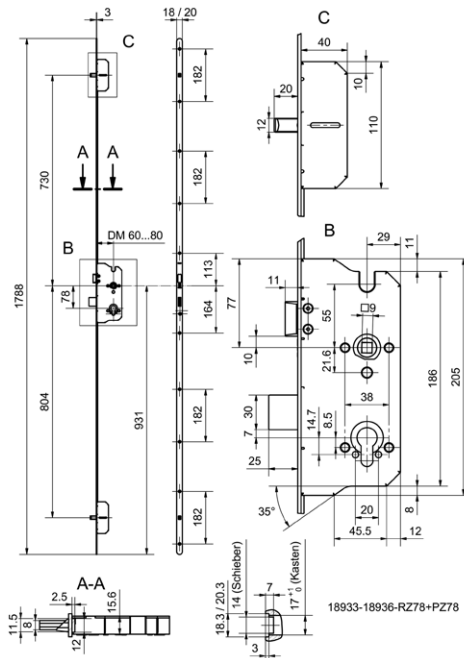
**Anschlag: DIN links/rechts**

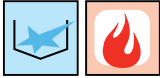
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.158.01	20 mm	60 mm	RZ	78 mm	201.00
62.158.02	20 mm	70 mm	RZ	78 mm	201.00
62.158.03	20 mm	80 mm	RZ	78 mm	201.00
62.158.04	20 mm	60 mm	PZ/Euro	78 mm	201.00
62.158.05	20 mm	70 mm	PZ/Euro	78 mm	201.00
62.158.06	20 mm	80 mm	PZ/Euro	78 mm	201.00
62.158.07	18 mm	60 mm	RZ	78 mm	201.00
62.158.08	18 mm	70 mm	RZ	78 mm	201.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 380, 439
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85, auf opa.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 458, 483,
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



62.158.01-08





62.158.11-16

### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18939 Combi

#### für Drücker- und Schlüsselbedienung, 1-tourig

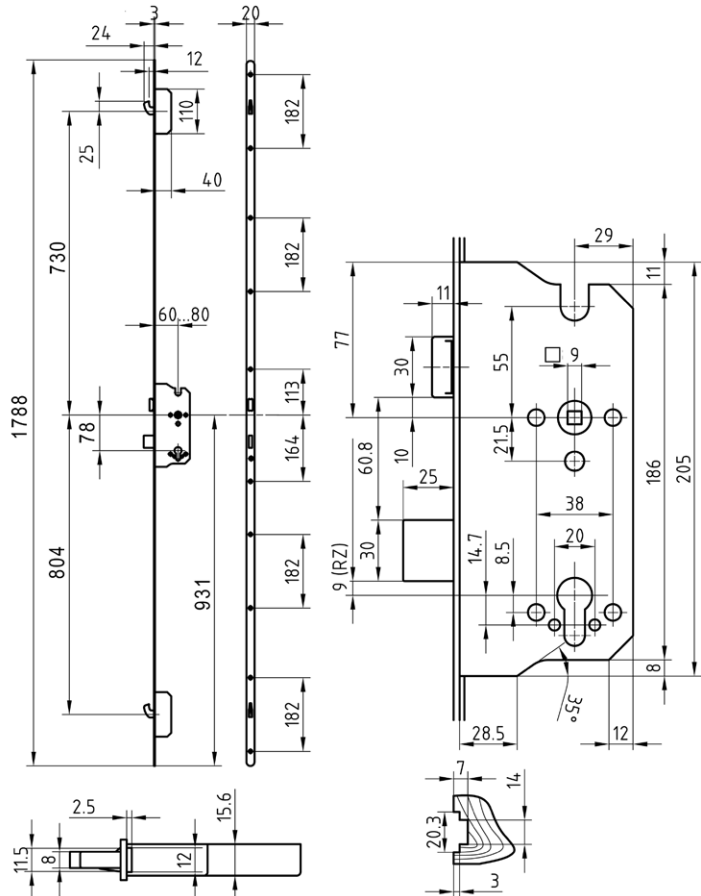
3-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahl Falle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel Dicke 8 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1788 mm, Nuss: 9 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.158.11	60 mm	RZ	78 mm	218.00
62.158.12	70 mm	RZ	78 mm	218.00
62.158.13	80 mm	RZ	78 mm	218.00
62.158.14	60 mm	PZ/Euro	78 mm	218.00
62.158.15	70 mm	PZ/Euro	78 mm	218.00
62.158.16	80 mm	PZ/Euro	78 mm	218.00

- Optional Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 380, 439
- Optional Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optional Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444



### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18983 Combi

#### für Drücker- und Schlüsselbedienung, 1-tourig

5-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 4 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

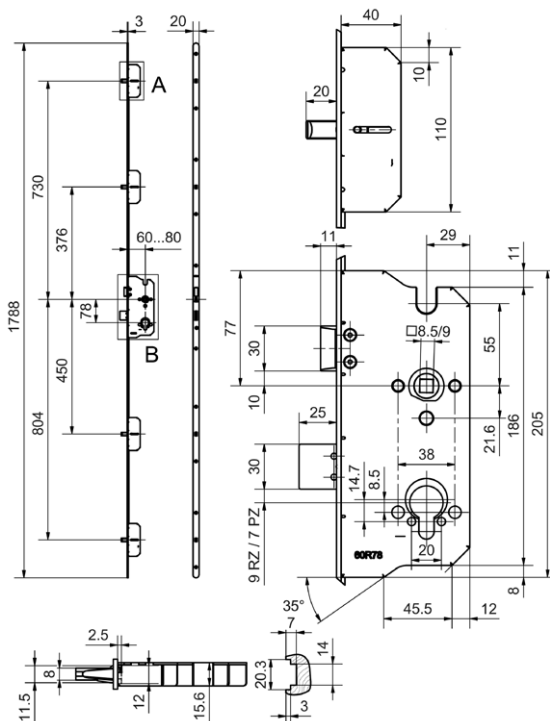
#### Anschlag: DIN links/rechts

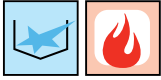
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.158.31	20 mm	60 mm	RZ	78 mm	228.00
62.158.32	20 mm	70 mm	RZ	78 mm	228.00
62.158.33	20 mm	80 mm	RZ	78 mm	228.00
62.158.34	20 mm	60 mm	PZ/Euro	78 mm	228.00
62.158.35	20 mm	70 mm	PZ/Euro	78 mm	228.00
62.158.36	20 mm	80 mm </td <td>PZ/Euro</td> <td>78 mm</td> <td>228.00</td>	PZ/Euro	78 mm	228.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 380, 439
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85, auf shop.opo.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1136 siehe 62.148.96, Seite 444
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten GLUTZ B-1141 siehe 62.148.97, Seite 448
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 458, 483,
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



62.158.31-36





62.158.41-46

## Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18984 Combi

### für Drücker- und Schlüsselbedienung, 1-tourig

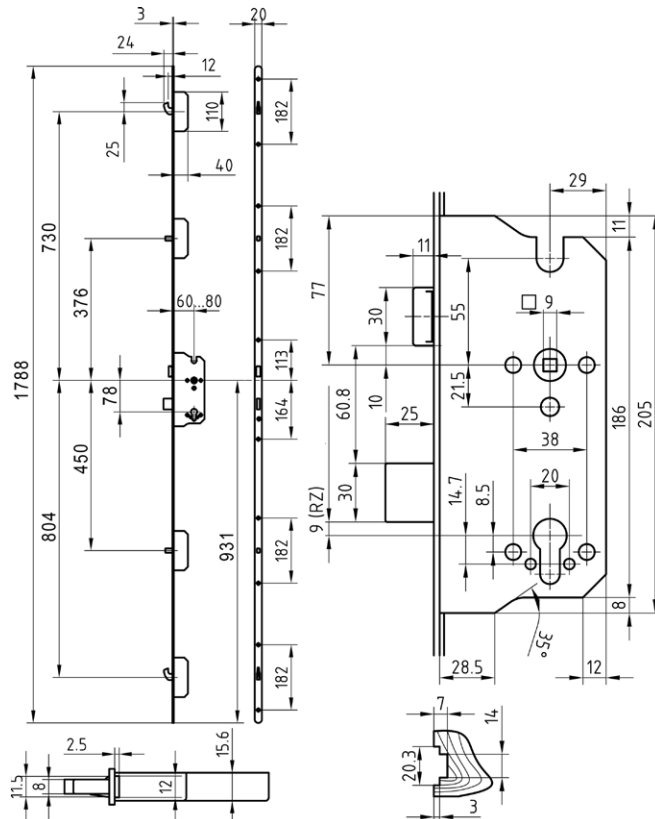
5-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel Dicke 8 mm, ohne Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

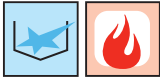
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulpplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.158.41	60 mm	RZ	78 mm	245.00
62.158.42	70 mm	RZ	78 mm	245.00
62.158.43	80 mm	RZ	78 mm	245.00
62.158.44	60 mm	PZ/Euro	78 mm	245.00
62.158.45	70 mm	PZ/Euro	78 mm	245.00
62.158.46	80 mm	PZ/Euro	78 mm	245.00

- Optionaler Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 380, 439
- Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionaler Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445





62.154.47-49

### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18954 Combi

#### für Drücker- und Schlüsselbedienung

5-Punkt-Verriegelung, Fallen- und Drückerblockierung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel Dicke 8 mm, ohne Wechsel mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

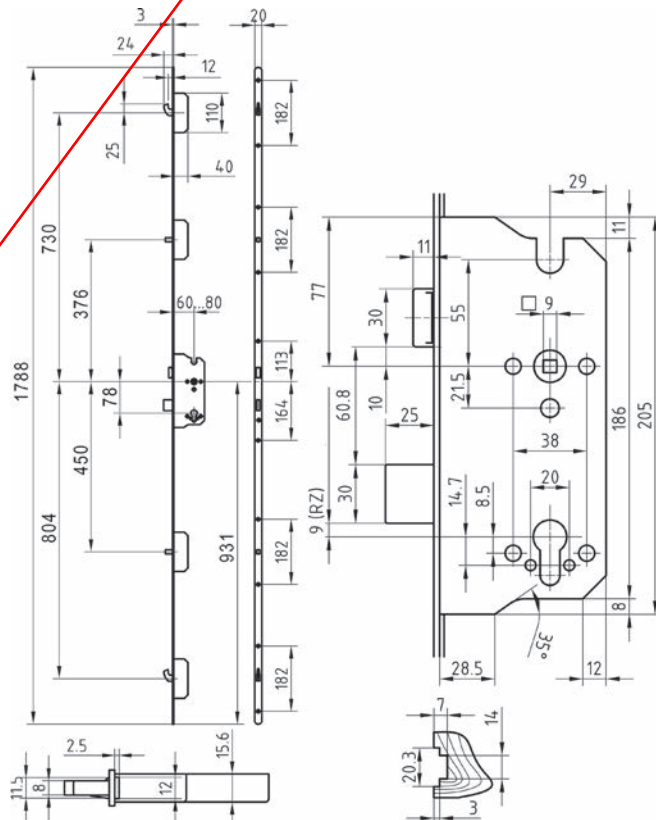
Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.47	60 mm	RZ	78 mm	250.00
62.154.48	70 mm	RZ	78 mm	248.00
62.154.49	80 mm	RZ	78 mm	250.00
62.154.50	60 mm	PZ/Euro	78 mm	250.00
62.154.57	70 mm	PZ/Euro	78 mm	250.00
62.154.58	80 mm	PZ/Euro	78 mm	248.00

Optionaler Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439

Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441

Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444

Optionaler Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445





**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18956 für E-Beschläge**

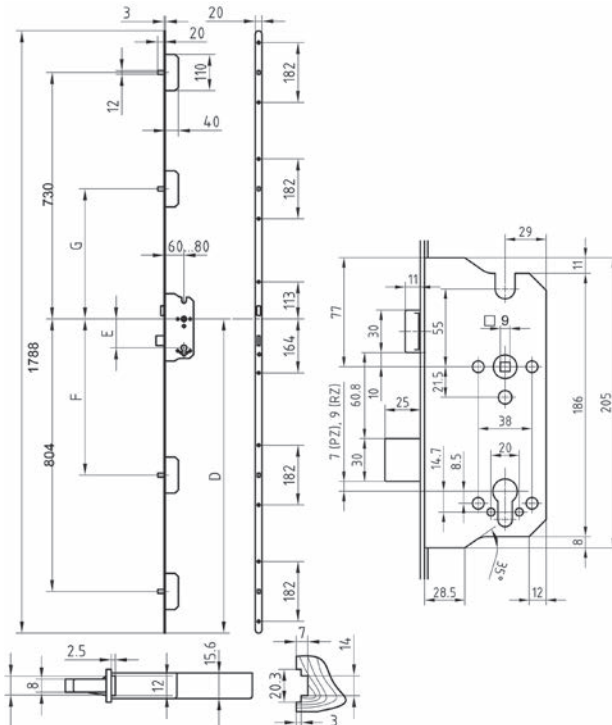
Stahl verzinkt, Fallen- und Drückerblockierung automatisch nach Drückerbetätigung, Komfort-Falle links und rechts umkehrbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm, mit Wechsel, mit Zwangsnuss, ohne Schliessblech

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

**Anschlag: DIN links/rechts**

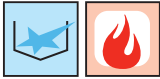
Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.90	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	262.00
62.154.91	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	262.00
62.154.92	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	265.00
62.154.93	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	262.00
62.154.94	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	262.00
62.154.95	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	262.00

- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



62.154.90-95





2



62.154.96-155.01

### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18957 für E-Beschläge

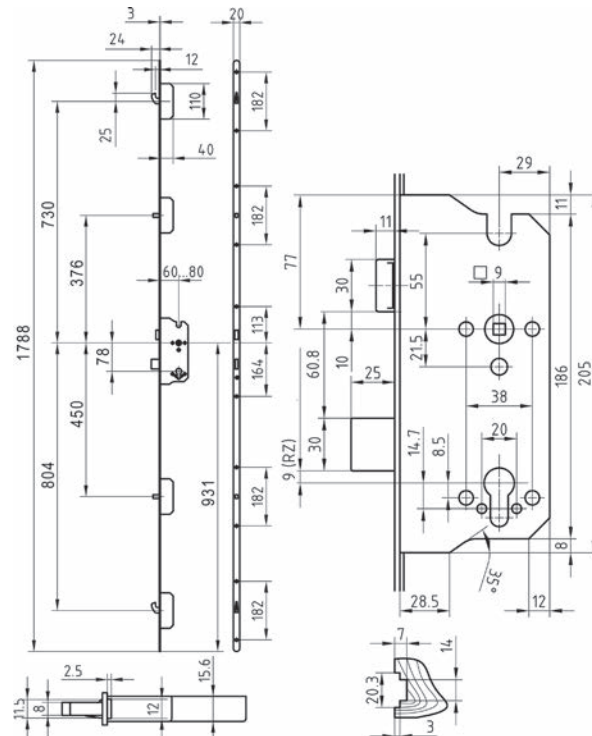
Stahl verzinkt, Fallen- und Drückerblockierung automatisch nach Drückerbetätigung, Stahlfalle links und rechts umkehrbar, gehärtete Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Schwenkhakenriegel 8 mm, mit Wechsel, mit Zwangsnuss ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulpplänge: 1'788 mm, Nuss: 9 mm

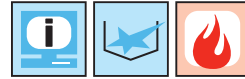
#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.154.96	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	283.00
62.154.97	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	280.00
62.154.98	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	283.00
62.154.99	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	283.00
62.155.00	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	283.00
62.155.01	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm <td 280.00	

- Optionaler Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionaler Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionaler Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionaler Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133 siehe 62.149.20-21, Seite 442
- Optionaler Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ 18991 MINT SV NF  
selbstverriegelnd, mit Nachtfunktion**

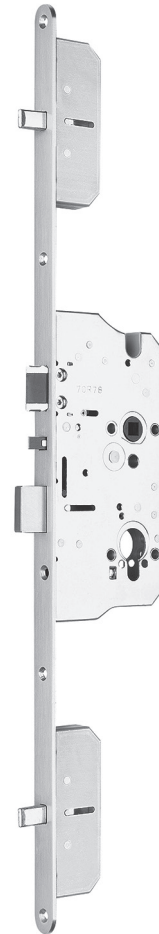


Stulpform: rund  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpbreite: 20 mm  
 Stulplänge: 1'788 mm  
 Kastendicke: 15.6 mm

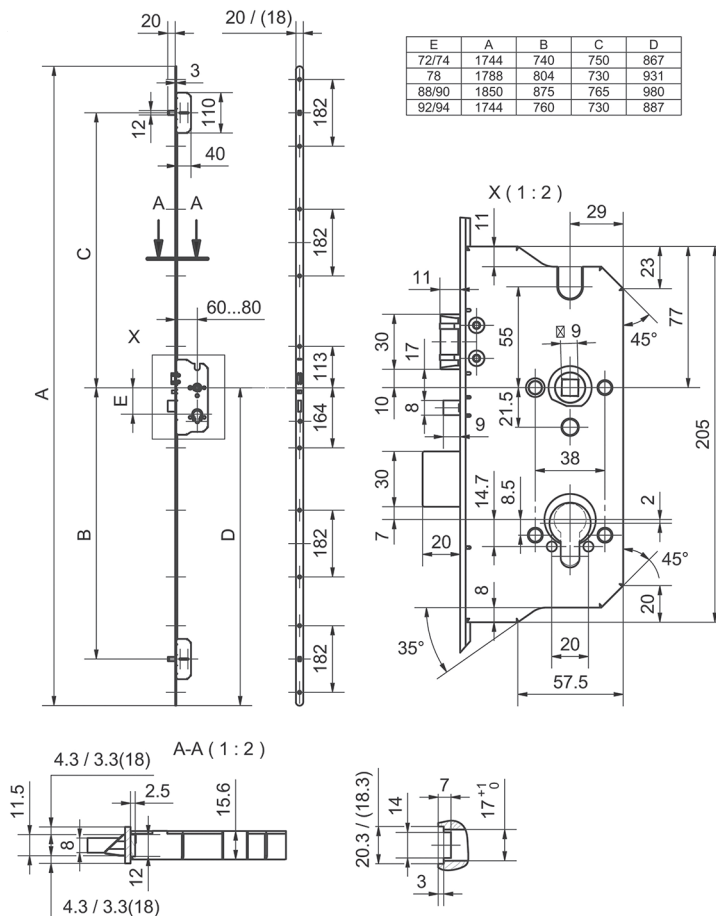
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.155.80	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.82	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.84	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.86	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.88	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.90	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00

▲ Asymmetrische Zylinder dürfen nicht verwendet werden.



62.155.80-90





### Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18962 SV Panik B

#### selbstverriegelnd

3-Punkt-Verriegelung, Fallenblockierung, mit Komfortfalle umstellbar, 3 gehärtete Riegel Ausschuss 20 mm, DIN links eingestellt

Selbstverriegelnde Mehrfachverriegelung mit integrierter Fallenblockierung, Ablaufsteuerung und Panik B Funktion. Für Haupt- und Nebeneingangstüren mit gesteuerter Drückerbedienung im Wohnungs- und Wirtschaftsbaubereich. Die Panik B Funktion mit geteilter Schlossnuss und getrennter mechanischer Drückersteuerung (ausssen/innen), bietet die ideale Kombination zwischen Zutrittskontrolle und Fluchtweg. Der Zutritt wird über die dauerhafte Ein-/Auskupplung des Aussendrückers mittels des Zylinders geregelt. Über die Panikfunktion ist der Austritt von der Panikseite jederzeit möglich. Die massive Konstruktion ist auf höchste Riegelquer- und Gegenkräfte nach EN 12209 ausgelegt. Somit können Türsysteme bis zur Widerstandsklasse RC3 gebaut werden.

Aussendrücker einkuppeln: Schlüssel in Öffnungsrichtung bis zur Abzugsstellung drehen.

Aussendrücker auskuppeln: Schlüssel in Schliessrichtung bis zur Abzugsstellung drehen.

Zylinderschraube ist nicht mittig vom Stulp. Zur Ermittlung der Zylinderlängen: Mitte Stulp = Mitte Schlosszylinder. Keine asymmetrischen Zylinder mit L-Mitnehmer zugelassen. Keine Reduktionshülsen für die Schlossnuss/Dorn zugelassen. Kein externer, mechanischer Riegelschaltkontakt empfohlen. Das Schloss ist allenfalls mit einem Beschlag mit Drückerhochhaltung zu kombinieren.

- für Türen: 1-flügelig
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 1'788 mm
- Kastendicke: 15.6 mm
- Panikfunktion: B
- Selbstverriegelung: ja
- Anschlag: DIN links/rechts
- Fluchtrichtung: einwärts / auswärts
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125
- Widerstandsklasse: RC3 nach EN 1627-1630

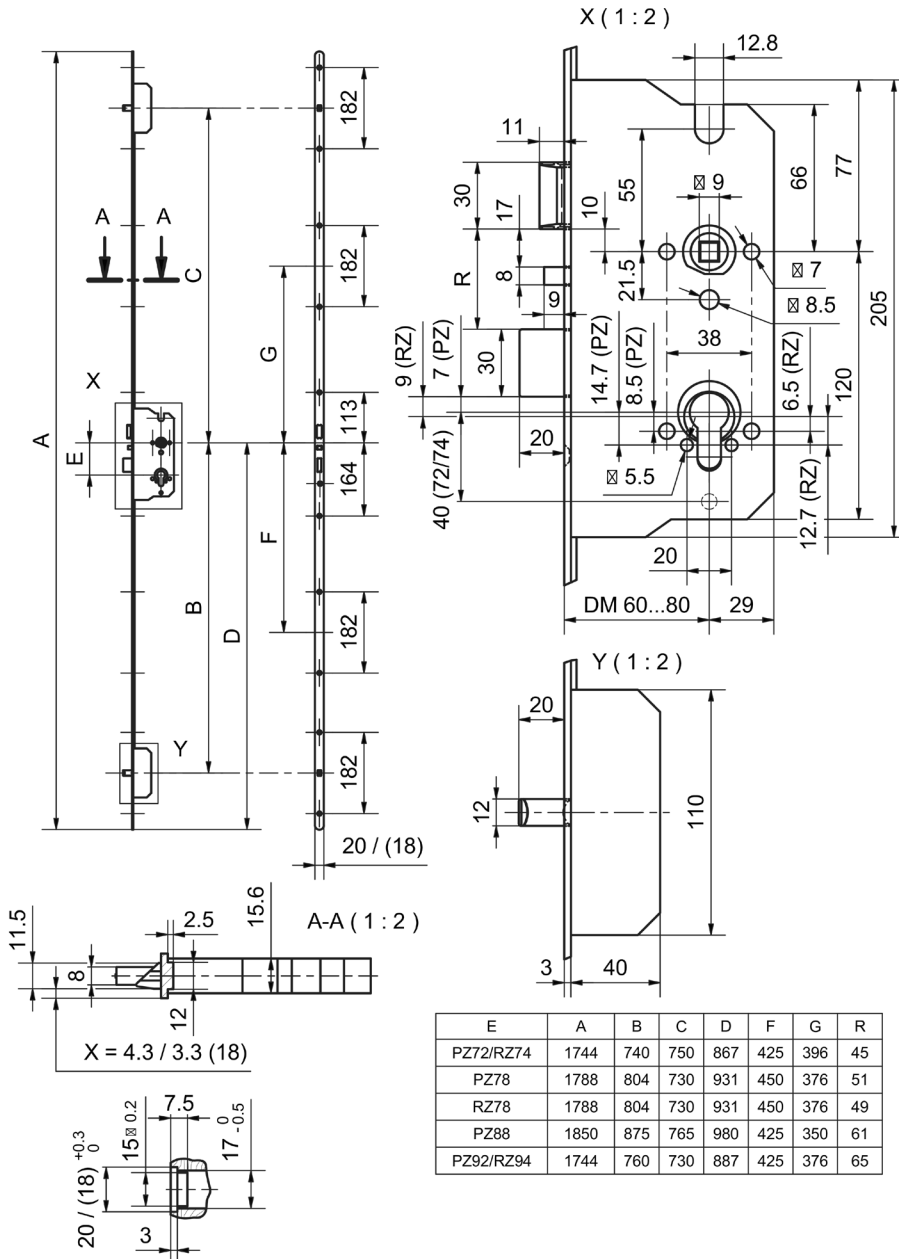


62.156.50-63

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.50	20 mm	60 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.51	18 mm	60 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.52	20 mm	70 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.53	18 mm	70 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.54	20 mm	80 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.55	18 mm	80 mm	RZ ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.56	20 mm	60 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.57	18 mm	60 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.58	20 mm	70 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.59	18 mm	70 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.61	20 mm	80 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00
62.156.63	18 mm	80 mm	PZ/Euro ohne Wechsel	78 mm	9 mm	693.00

▲ Asymmetrische Zylinder dürfen nicht verwendet werden.



	E	A	B	C	D	F	G	R
PZ72/RZ74	1744	740	750	867	425	396	45	
PZ78	1788	804	730	931	450	376	51	
RZ78	1788	804	730	931	450	376	49	
PZ88	1850	875	765	980	425	350	61	
PZ92/RZ94	1744	760	730	887	425	376	65	

**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL BiTribloc 1854**

**Drückerbedient**

6-Punkt-Verriegelung, mit 2 Riegelbolzen und 2 verstellbaren Rollzapfen, Fallenblockierung, automatische Drückerrückstellung, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, Riegel und Falle aus gehärtetem Spezialstahl, Zwangsnuss, ohne Wechsel ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 1'788 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.127.01	62.128.01	RZ	78 mm	8 mm	220.00
62.127.05	62.128.05	RZ	78 mm	9 mm	220.00
62.127.02	62.128.02	PZ/Euro	78 mm	8 mm	220.00

**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.127.03	62.128.03	RZ	78 mm	8 mm	220.00
62.127.06	62.128.06	RZ	78 mm	9 mm	220.00
62.127.04	62.128.04	PZ/Euro	78 mm	8 mm	220.00

**Dornmass: 80 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.127.07	62.128.07	RZ	78 mm	9 mm	227.00

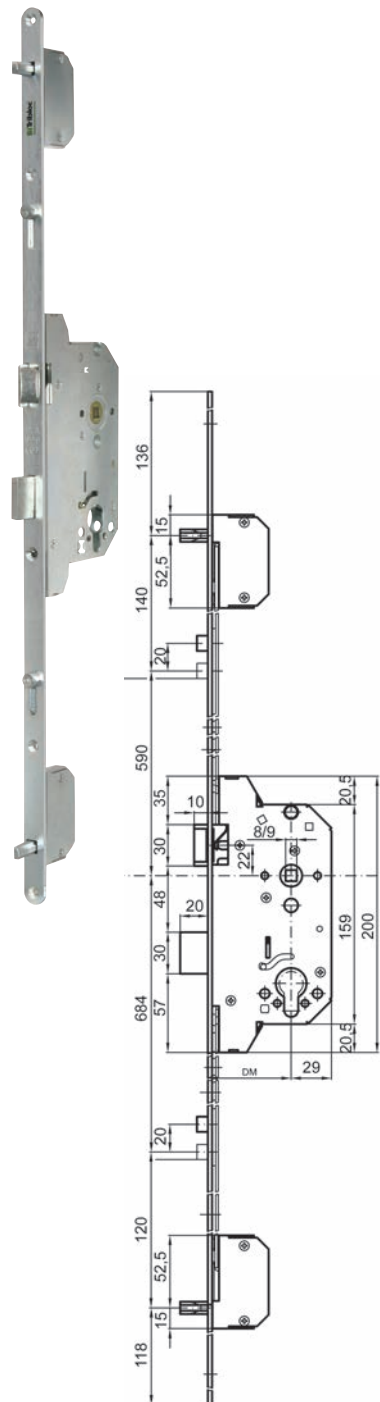
**▲ Bedienung Schliessen:**

1. Eine Drückerbewegung nach oben: Beide Rollzapfen in verriegelter Position.
2. Eine Schlüsseldrehung: Hauptschlossriegel und die zwei Riegelbolzen ausgestossen und blockiert. Falle, sowie beide Rollzapfen blockiert.

**Bedienung Öffnen:**

1. Eine Schlüsseldrehung: Alle Riegel eingezogen, Falle und beide Rollzapfen entriegelt.
2. Eine Drückerbewegung nach unten: Beide Rollzapfen in offener Position Falle eingezogen.

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL zu BiTribloc 1854 siehe 62.128.96-99, Seite 462
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1854 siehe 62.172.13-14, Seite 471
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1854 siehe 62.172.23-24, Seite 471
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.127.01-62.128.07



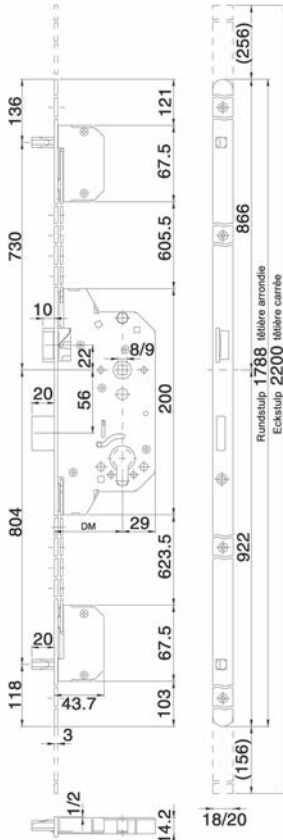
E130  
VSSM



ESZ/RC 3



2



62.175.11-12

## Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL POLY TRIBLOC 1855 Schlüsselbedienung mit Wechsel oder Drückerbedienung einstellbar

4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 1'788 mm  
Distanz: 78 mm

### Dornmass: 60 mm

DIN links	Stück	DIN rechts	Stück	Stulpbr.	Ausführung	Nuss
62.175.01	155.00	62.176.01	155.00	18 mm	RZ mit Wechsel	8 mm
62.175.05	155.00	62.176.05	155.00	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm
62.175.02	174.00	62.176.02	176.00	18 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm
62.175.11	156.00	62.176.11	156.00	20 mm	RZ mit Wechsel	9 mm

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.175.03	62.176.03	18 mm	RZ mit Wechsel	8 mm	155.00
62.175.06	62.176.06	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	155.00
62.175.04	62.176.04	18 mm	PZ/Euro mit Wechsel	8 mm	176.00
62.175.12	62.176.12	20 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	156.00

### Dornmass: 80 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Nuss	Stück
62.175.07	62.176.07	18 mm	RZ mit Wechsel	9 mm	155.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL ROLLTRIBLOC 1857**

**mit Drückerbetätigung**

4-Punkt-Verriegelung, Ausführung mit verstellbaren Rollzapfen, Fallenblockierung, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, Riegel und Falle aus gehärtetem Spezialstahl, automatische Drückerrückstellung, beide Rollzapfen nach oben schliessend, unterer Schliesskloben um 180° drehen

ohne Wechsel

ohne Schliessplatten, ohne Schliessbleche

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 1'788 mm

**Dornmass: 60 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.179.01	62.180.01	18 mm	RZ	78 mm	8 mm	142.20
62.179.05	62.180.05	18 mm	RZ	78 mm	9 mm	142.20
62.179.02	62.180.02	18 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	142.20
62.179.11	62.180.11	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	142.20

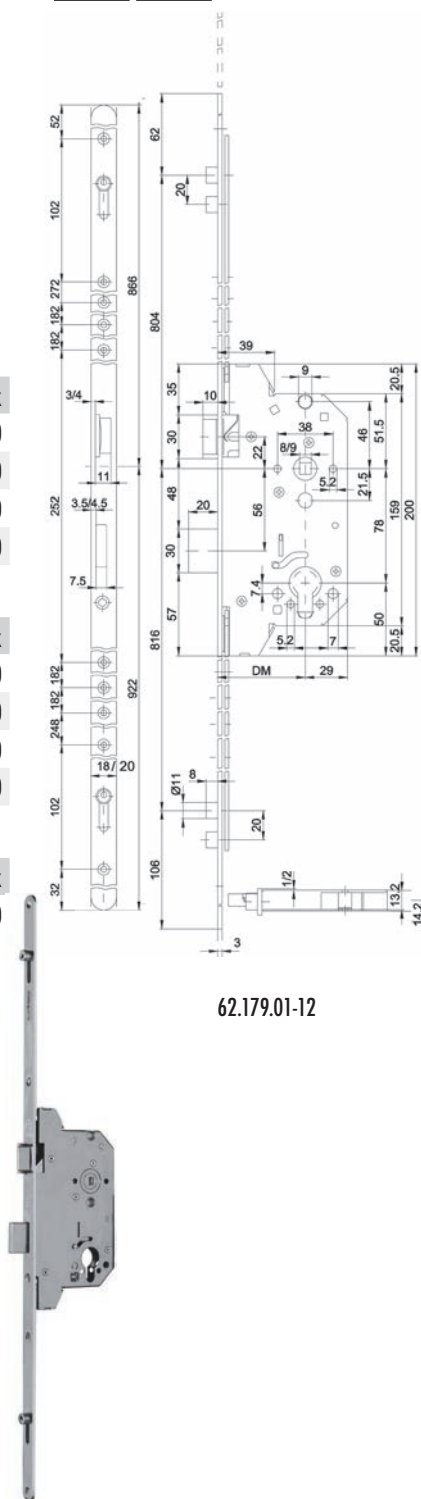
**Dornmass: 70 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.179.03	62.180.03	18 mm	RZ	78 mm	8 mm	142.20
62.179.06	62.180.06	18 mm	RZ	78 mm	9 mm	142.20
62.179.04	62.180.04	18 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	142.20
62.179.12	62.180.12	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	142.20

**Dornmass: 80 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.179.07	62.180.07	18 mm	RZ	78 mm	9 mm	145.90

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessplatten MSL 1872 siehe 62.170.59-60, Seite 464
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Montagehilfen: Stufenfräser HWS, HM-bestückt siehe 62.152.88-89, Seite 460
- Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.152.95, Seite 461
- Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.152.97, Seite 461



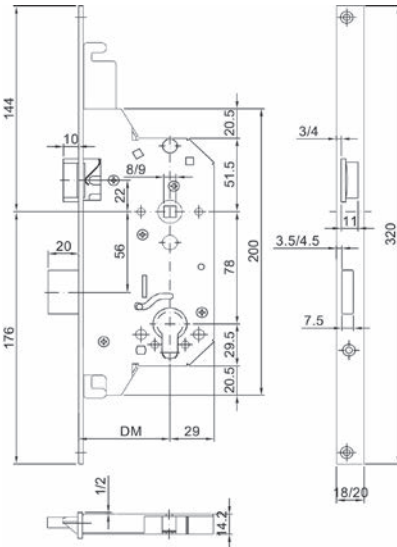
62.179.01-12



2



62.179.31-36



## Einsteckschlösser MSL ROLLTRIBLOC 1857 H

### mit Drückerbetätigung

Fallenblockierung, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, mit Delrinfalle, Riegel aus gehärtetem Spezialstahl, automatische Drückerrückstellung, kombinierbar mit Rollstulpen, unterer Schliesskloben um 180° drehen (Ersatz für ROLLTRIBLOC 1840), ohne Wechsel

ohne Rollstulpe, ohne Schliessplatten, ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 320 mm

### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.179.26	62.180.26	18 mm	RZ	78 mm	8 mm	109.20
62.179.27	62.180.27	18 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	109.20
62.179.31	62.180.31	20 mm	RZ	78 mm	8 mm	109.20
62.179.35	62.180.35	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	109.20
62.179.32	62.180.32	20 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	109.20

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.179.28	62.180.28	18 mm	RZ	78 mm	8 mm	109.20
62.179.29	62.180.29	18 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	109.20
62.179.33	62.180.33	20 mm	RZ	78 mm	8 mm	109.20
62.179.36	62.180.36	20 mm	RZ	78 mm	9 mm	109.20
62.179.34	62.180.34	20 mm	PZ/Euro	78 mm	8 mm	109.20

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Rollstulpe MSL 1863.18, kürzbar siehe 62.179.53-58, Seite 423
- Optionales Zubehör: Schliessplatten MSL 1872 siehe 62.170.59-60, Seite 464
- Optionales Zubehör: Schliessplatten MSL 1873 siehe 62.170.94, Seite 465
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 426
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464

**Rollstulpe MSL 1863.18, kürzbar**

zu MSL 1857 H

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt



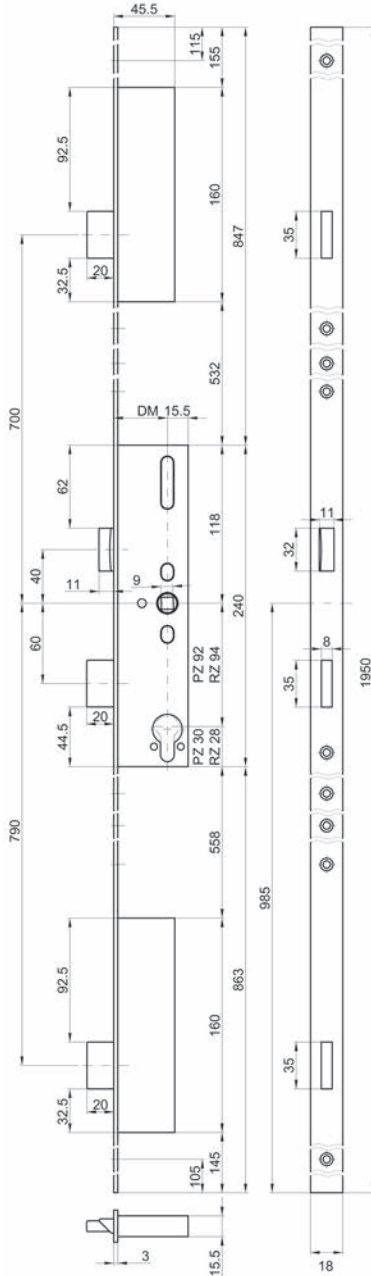
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Stück
62.179.53	18 mm	1'000 / 550 mm	31.40
62.179.54	18 mm	1'000 / 700 mm	31.40
62.179.55	18 mm	1'000 / 850 mm	31.40
62.179.56	20 mm	1'000 / 550 mm	31.40
62.179.57	20 mm	1'000 / 700 mm	31.40
62.179.58	20 mm	1'000 / 850 mm	31.40





2

ESZ/RC3



62.204.01-03

## Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock 23421 Basis

### Schlüsselbedient

4-Punkt-Verriegelung, mit schiessender Falle, 3 Langriegel, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, mit Wechsel  
Stulp, Falle, Langriegel und Nuss Edelstahl, Rest verzinkt ohne Schliessbleche

### für Einsatz mit Elektro-Türöffner geeignet

Stulpform: eckig  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 1'950 mm

### Dornmass: 35 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.204.01	62.203.01	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	330.00

### Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.204.02	62.203.02	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	330.00
62.204.04	62.203.04	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	330.00

### Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.204.03	62.203.03	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	330.00
62.204.05	62.203.05	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	330.00

Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL FlipLock B-23421 siehe 62.172.60, Seite 566  
Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL FlipLock B-23421 siehe 62.172.61-62, Seite 567  
Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessblech-Set MSL ProfIFlex BV-23421 siehe 62.172.86-87, Seite 568



Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock 24421 Standard

Schlüsselbedient

6-Punkt-Verriegelung, mit 3 Kippfallenriegel, 3 Langriegel, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, mit Wechsel  
Stulp, Kippfallenriegel, Langriegel und Nuss Edelstahl, Rest verzinkt ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 18 mm  
Stulplänge: 1950 mm

Dornmass: 35 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
<del>62.204.11</del>	<del>62.203.11</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>473.00</del>

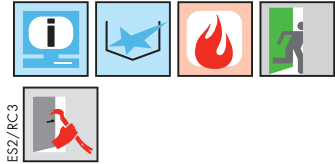
Dornmass: 60 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.204.12	62.203.12	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	473.00
62.204.14	62.203.14	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	473.00

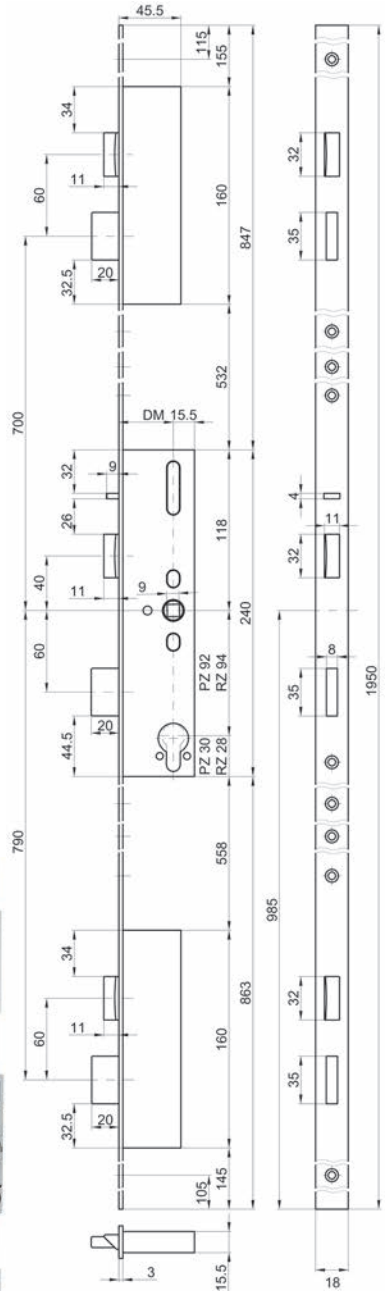
Dornmass: 70 mm

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.204.13	62.203.13	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	473.00
62.204.15	62.203.15	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	473.00

- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.71, Seite 569
- Optionales Zubehör: Reno-Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.73-74, Seite 570
- Optionales Zubehör: Reno-Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.75-76, Seite 571
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-24421 siehe 62.172.80-81, Seite 572
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex FlipLock BV-24421 siehe 62.172.84-85, Seite 573



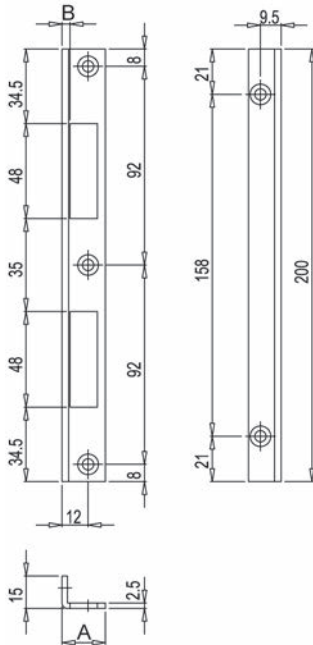
ESZ/RC3



62.204.11-13



2



62.180.89-90

### Schliessbleche MSL 1870

zu TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Stück
62.180.89	18 mm	2.7 mm	4.58
62.180.90	20 mm	3.7 mm	4.58

**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY MR 2**

mit Wechsel = Schlüsselbedient

**Ausführung FH = für feuerhemmende Türen**

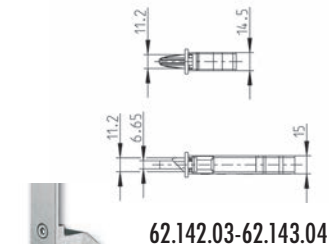
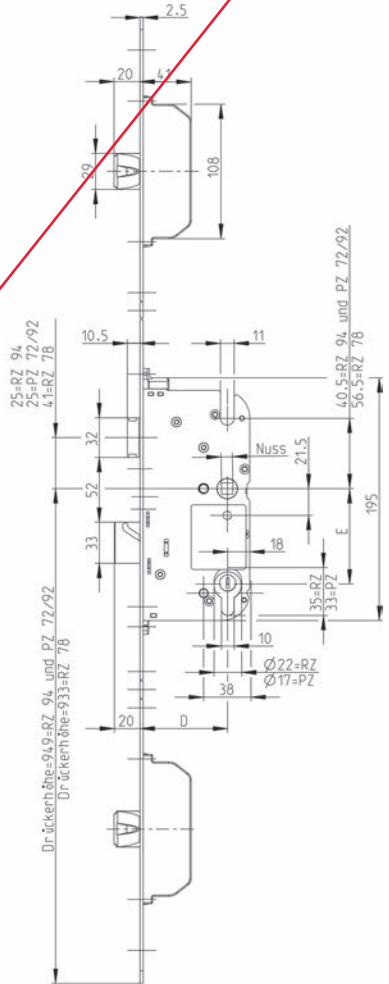
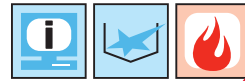
für WK 2 und WK 3 geeignet, mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel, links/rechts umstellbar, Drückerhöhe 1050 mm, Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 1'777.5 mm

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.142.03	18 mm	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	9 mm	94.60
<del>62.142.04</del>	<del>18 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>70 mm</del>	<del>78 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>103.90</del>
62.142.11	20 mm	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	9 mm	94.60
62.142.12	20 mm	RZ mit Wechsel	70 mm	78 mm	9 mm	101.30
62.142.14	20 mm	RZ mit Wechsel	80 mm	78 mm	9 mm	281.00
62.142.13	20 mm	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	9 mm	130.40
62.143.04	20 mm	PZ/Euro mit Wechsel	80 mm	92 mm	9 mm	251.00

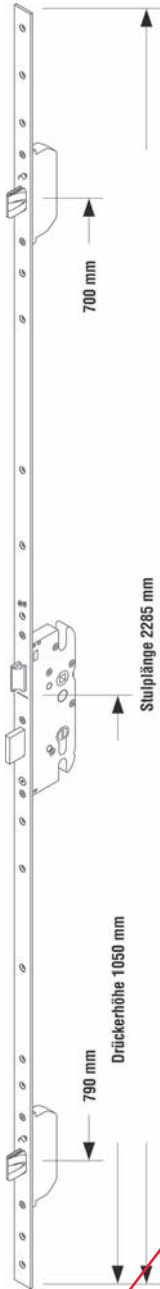
- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Schliessplatten zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.76, Seite 483
- Optionales Zubehör: Schliessplatten zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.77-78, Seite 483
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen für GU-SECURY MR 2 siehe 62.142.81, Seite 485
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutz einsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutz einsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.61, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.62-63, Seite 481
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481



62.142.03-62.143.04



2



62.140.35-38

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY MR 2

#### mit Wechsel = Schlüsselbedient

für WK 2 und WK 3 geeignet

Stahl silberfarbig, mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel  
links/rechts umstellbar, Drückerhöhe 1050 mm

Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	silberfarbig
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	2'285 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.140.35	PZ/Euro mit Wechsel	55 mm	72 mm	8 mm	80.10
62.140.36	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	8 mm	83.50
62.140.37	-	65 mm	92 mm	10 mm	76.80
62.140.38	PZ/Euro mit Wechsel	80 mm	92 mm	10 mm	90.50

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURITY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURITY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURITY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY MR 2

mit Wechsel = Schlüsselbedient

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel links/rechts umstellbar

Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

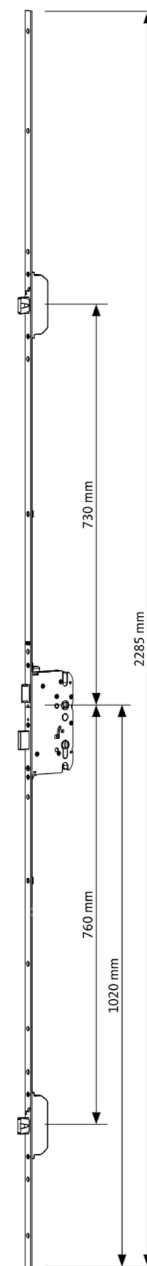
(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	ferGUard silber
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	2'285 mm
Drückerhöhe:	1'020 mm
Anschlag:	DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.78	PZ/Euro mit Wechsel	55 mm	72 mm	8 mm	94.50
62.141.79	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	8 mm	98.50
62.141.80	PZ/Euro mit Wechsel	80 mm	92 mm	10 mm	106.80

⚠ Nicht geeignet für Zylinder mit asymmetrischem Mitnehmer.

- 🔗 Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.141.78-79



## Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY MR/R

mit Wechsel = Schlüsselbedient

für WK 2 und WK 3 geeignet

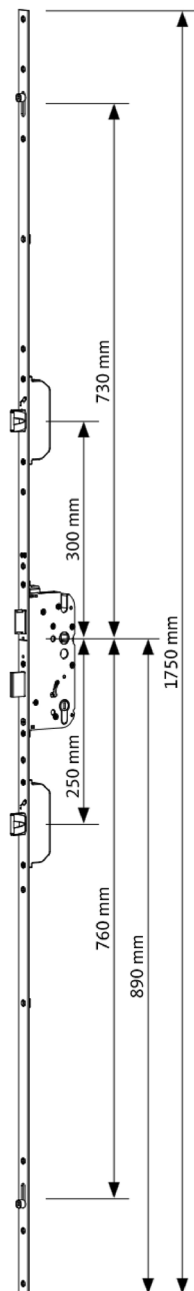
mit Falle, 2 einstellbaren Rollzapfen und 2 Massivriegel

Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: ferGUard silber  
 Stulpbreite: 20 mm  
 Stulplänge: 1'750 mm  
 Drückerhöhe: 1'020 mm  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.86	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	92 mm	10 mm	166.00

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Rollzapfen-Schliessplatten GU siehe 62.140.98, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.141.86

**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic**

**mit Wechsel = Schlüsselbedient**

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

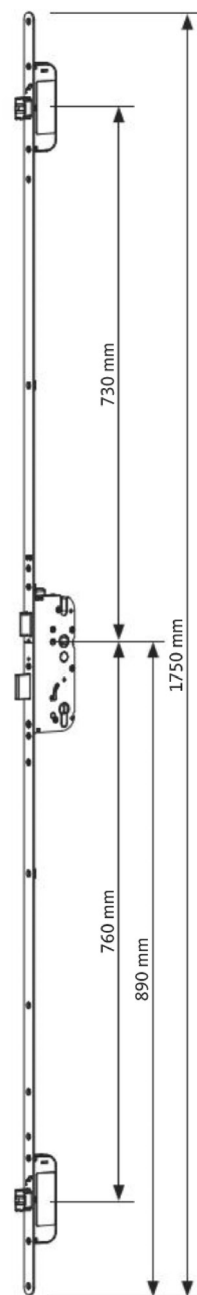
vorbereitet zur Montage eines A-Öffners

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

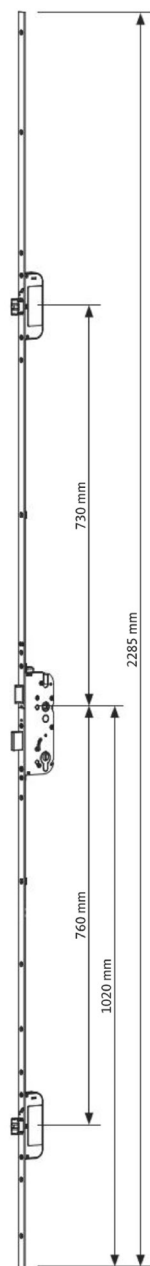
Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	ferGUard silber
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'750 mm
Drückerhöhe:	890 mm
Anschlag:	DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.87	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	92 mm	10 mm	198.00
62.141.88	PZ/Euro mit Wechsel	80 mm	92 mm	10 mm	222.00

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.141.87-88



62.141.89



## Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic

### mit Wechsel = Schlüsselbedient

Ausführung FH = für feuerhemmende Türen

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

vorbereitet zur Montage eines A-Öffners

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	ferGUard silber
Stulpbreite:	16 mm
Stulplänge:	2'285 mm
Drückerhöhe:	1'020 mm
Anschlag:	DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.89	RZ mit Wechsel	45 mm	78 mm	9 mm	187.00

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.61, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.62-63, Seite 481
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123

## Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY MR 2

### mit Wechsel = Schlüsselbedient

Ausführung FH = für feuerhemmende Türen

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel

Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	ferGUard silber
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'750 mm
Drückerhöhe:	1'020 mm
Anschlag:	DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.85	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	9 mm	154.00

▲ Nicht geeignet für Zylinder mit asymmetrischem Mitnehmer.

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Schliessplatten zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.76, Seite 483
- Optionales Zubehör: Schliessplatten zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.77-78, Seite 483
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen für GU-SECURY MR 2 siehe 62.142.81, Seite 485
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.61, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.62-63, Seite 481
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481



62.141.85



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic**

**Schlüsselbedient**

**Ausführung FH = für feuerhemmende Türen**

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss

links/rechts umstellbar, Drückerhöhe 1050 mm

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

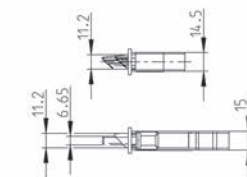
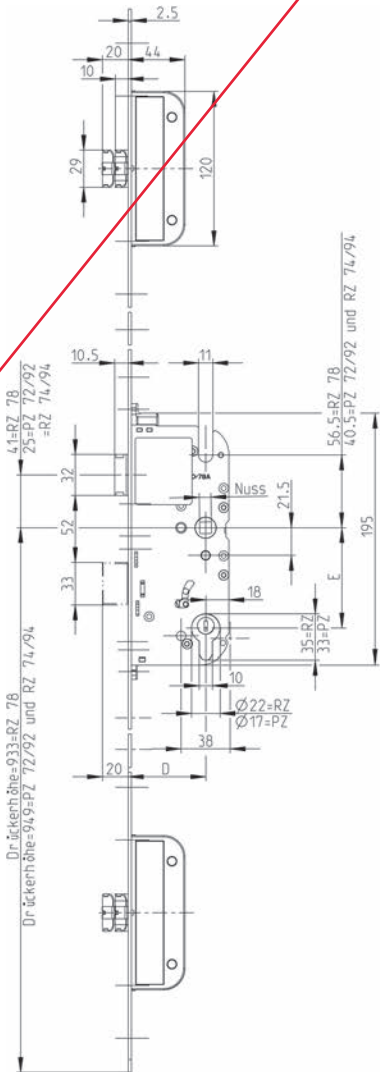
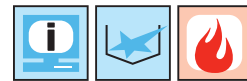
**vorbereitet zur Montage eines A-Öffners**

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

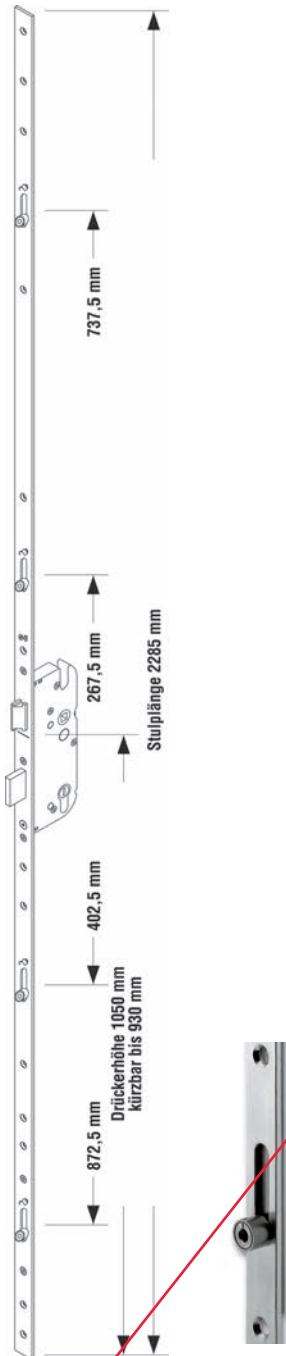
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 1'777.5 mm

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.142.71	18 mm	RZ	60 mm	78 mm	9 mm	139.70
62.142.72	18 mm	RZ	70 mm	78 mm	9 mm	139.70
62.142.73	20 mm	RZ	60 mm	78 mm	9 mm	139.70
62.142.74	20 mm	RZ	65 mm	74 mm	9 mm	147.20
62.142.75	20 mm	PZ/Euro	65 mm	72 mm	9 mm	169.00
62.142.76	20 mm	RZ	70 mm	78 mm	9 mm	139.70
62.142.79	20 mm	RZ	80 mm	78 mm	9 mm	196.00
62.142.78	20 mm	PZ/Euro	80 mm	92 mm	9 mm	197.00

- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln siehe 62.142.94, Seite 564
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.61, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.62-63, Seite 481
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzzeinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzzeinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.142.71-79



62.140.41-42

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY R 4

mit Wechsel = Schlüsselbedient

mit Falle, Riegel und 4 einstellbaren Rollzapfen 8 mm

Drückerhöhe 1050 mm

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

Stulpform: eckig  
Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 2'285 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.140.41	65 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	10 mm	50.30
62.140.42	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	10 mm	69.10

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Rollzapfen-Schliessplatten GU siehe 62.140.98, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutz Einsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutz Einsatz für Türknöpfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY MR/R**

**mit Wechsel = Schlüsselbedient**

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, 2 einstellbaren Rollzapfen und 2 Massivriegel

Drückerhöhe 1050 mm

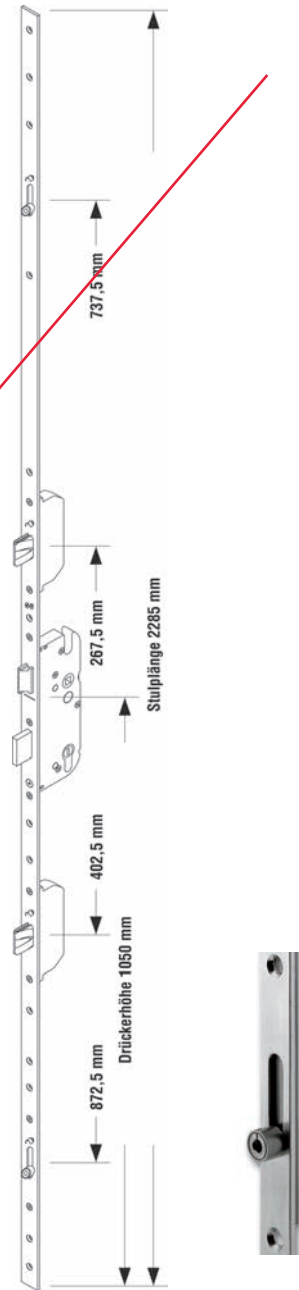
Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

- Stulpform: eckig
- Material: Stahl
- Oberfläche: silberfarbig
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 2'285 mm

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.140.45	65 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	10 mm	140.70
62.140.46	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	10 mm	166.00

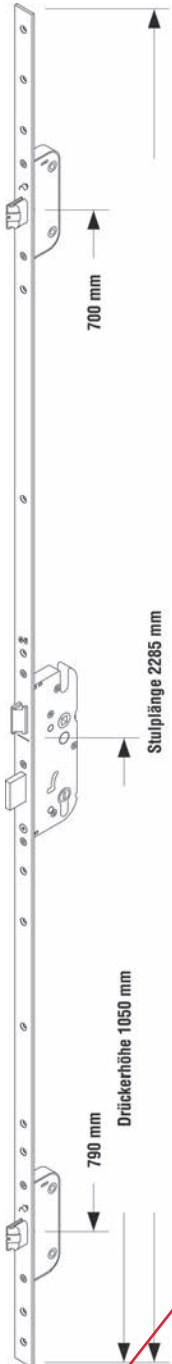
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Rollzapfen-Schliessplatten GU siehe 62.140.98, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.140.45-46



2



62.140.75-76

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic

#### Schlüsselbedient

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss  
Drückerhöhe 1050 mm

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

**vorbereitet zur Montage eines A-Öffners**

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

Stulpform: eckig  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulp länge: 2'285 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.140.75	65 mm	PZ/Euro	92 mm	10 mm	166.00
62.140.76	80 mm	PZ/Euro	92 mm	10 mm	195.00

- ☞ Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU siehe 62.140.96-99, Seite 477
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic**

**Schlüsselbedient**

**Ausführung FH = für feuerhemmende Türen**

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss

links/rechts umstellbar, Drückerhöhe 1050 mm

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

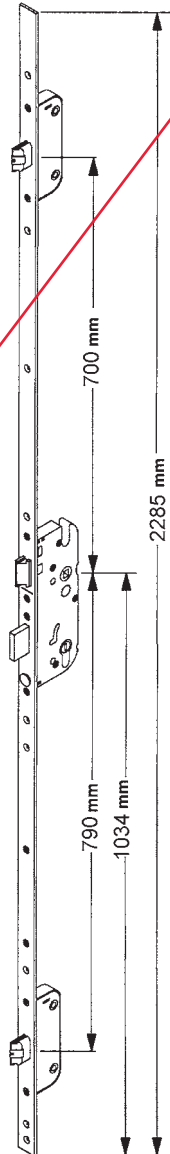
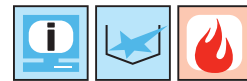
**vorbereitet zur Montage eines A-Öffners**

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

- Stulpform: eckig
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 16 mm
- Stulplänge: 2'285 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.140.83	RZ	45 mm	78 mm	9 mm	159.00

- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.84, Seite 474
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.85-86, Seite 475
- Optionales Zubehör: Fallen- und Riegelschliessbleche GU siehe 62.140.87, Seite 475
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GU siehe 62.140.88, Seite 476
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.51, Seite 477
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.52, Seite 478
- Optionales Zubehör: Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa siehe 62.143.53-54, Seite 479
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.61, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.62-63, Seite 481
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480
- Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ glide 5345 S mit Zylinderschutzinsatz siehe 61.131.02-16, Seite 122
- Optionales Zubehör: Türschilder aussen GLUTZ 5345 S mit Zylinderschutzinsatz für Türkнопfe siehe 61.131.22-36, Seite 123



62.140.83





2



62.141.51-62

## Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY-N-Automatic SV

### Schlüsselbedient

#### Ausführung FH = für feuerhemmende Türen

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel und 2 Automatic-Fallenriegeln, 20 mm Ausstoss

links/rechts umstellbar, Drückerhöhe/**Kennkerbe 890 mm**

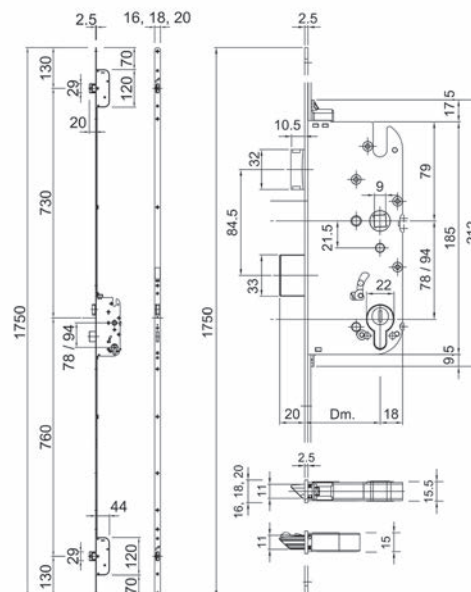
Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen  
vorbereitet zur Montage eines A-Öffners

(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulplänge:	1'750 mm

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.51	18 mm	RZ	60 mm	78 mm	9 mm	242.00
62.141.54	18 mm	RZ	70 mm	78 mm	9 mm	262.00
62.141.52	20 mm	RZ	60 mm	78 mm	9 mm	229.00
62.141.55	20 mm	RZ	70 mm	78 mm	9 mm	249.00
62.141.56	20 mm	RZ	80 mm	78 mm	9 mm	249.00
62.141.53	20 mm	RZ	65 mm	74 mm	9 mm	229.00
62.141.61	20 mm	PZ/Euro	65 mm	72 mm	9 mm	252.00
<del>62.141.62</del>	<del>20 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>80 mm</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>418.00</del>

- Optionaler Zubehör: Verlängerungen GU Automatic siehe 62.141.91-92, Seite 484
- Füllstulp für Einsteckverschlüsse GU-SECURY-N siehe 62.141.81-84, Seite 484
- A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473



**Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY-N-MR 2**

mit Wechsel = Schlüsselbedient

**Ausführung FH = für feuerhemmende Türen**

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel

links/rechts umstellbar, Drückerhöhe/**Kennkerbe 890 mm**

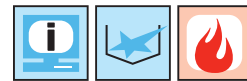
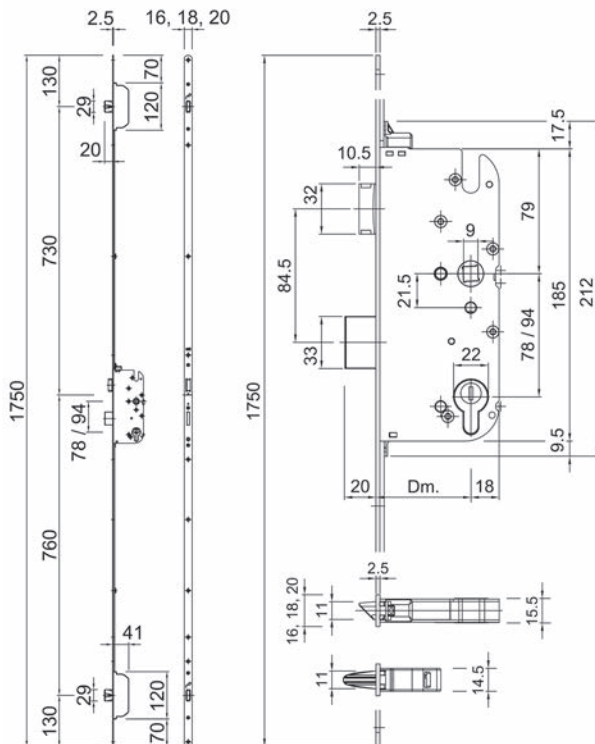
Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 1750 mm

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.71	18 mm	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	9 mm	258.00
62.141.73	18 mm	RZ mit Wechsel	70 mm	78 mm	9 mm	280.00
62.141.72	20 mm	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	9 mm	243.00
62.141.74	20 mm	RZ mit Wechsel	70 mm	78 mm	9 mm	266.00
62.141.75	20 mm	RZ mit Wechsel	80 mm	78 mm	9 mm	266.00

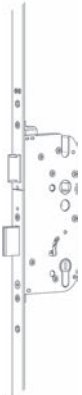
- Optionales Zubehör: Verlängerungen GU MR siehe 62.141.94-96, Seite 485
- Optionales Zubehör: Füllstulp für Einsteckverschlüsse GU-SECURY-N siehe 62.141.81-84, Seite 484



62.141.71-75



2



62.141.76



62.141.77

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY MR 2

mit Wechsel = Schlüsselbedient

für WK 2 und WK 3 geeignet

mit Falle, Riegel 2-tourig und 2 Massivriegel

links/rechts umstellbar, Drückerhöhe/**Kennkerbe 890 mm**

Einsatzgebiet: Wohnungseingangstüren, Haustüren

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	silberfarbig
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'750 mm
Mass A:	730 mm
Mass B:	760 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.76	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	92 mm	10 mm	105.50

### Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY MR 4

mit Wechsel = Schlüsselbedient

mit Falle, Riegel und 4 einstellbaren Rollzapfen 8 mm

Drückerhöhe/**Kennkerbe 890 mm**

Einsatzgebiet: Eingangstüren von Einfamilienhäusern und Wohnungen

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	silberfarbig
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'750 mm
Mass A:	300 / 730 mm
Mass B:	250 / 760 mm

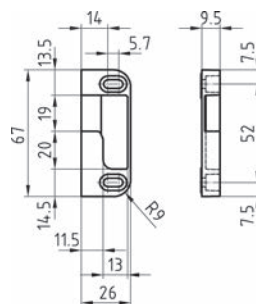
Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Nuss	Stück
62.141.77	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	92 mm	10 mm	131.00

**Rollzapfenschliessbleche GLUTZ B-715/716 und B-713/714**

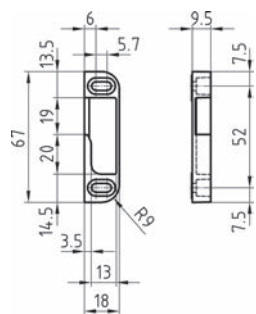
passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi

Material: Druckguss  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Ausführung	Stück
62.162.81	DIN links	B-715/716ST	für Stumpftüren	4.06
62.161.81	DIN rechts	B-715/716ST	für Stumpftüren	3.94
62.162.82	DIN links	B-713/714FT	für Falztüren	4.02
62.161.82	DIN rechts	B-713/714FT	für Falztüren	4.02



62.161.81



62.161.82

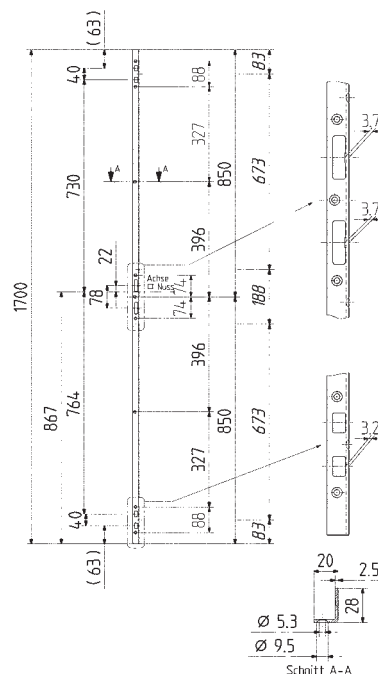
**Winkel-Schliessleisten GLUTZ B-1121**

eignet sich speziell für die Renovation bestehender Türrahmen

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.153.65	Stahl	verzinkt	B-1121	3.7 mm	169.00

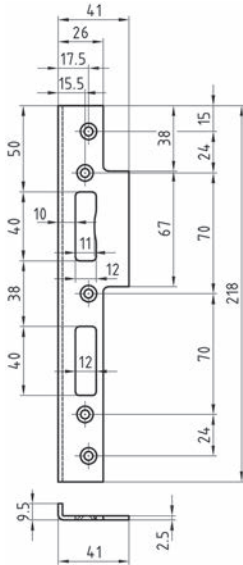


62.153.65





2



62.161.92

### Lappenschliessbleche GLUTZ B-1122

für stumpfeinschlagende Türen

passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

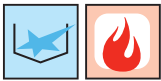
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.161.92	Edelstahl	matt	DIN links	B-1122.722	218/26 mm	29.60
62.161.93	Edelstahl	matt	DIN rechts	B-1122.721	218/26 mm	29.60

### Winkelschliessbleche GLUTZ V-1123

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

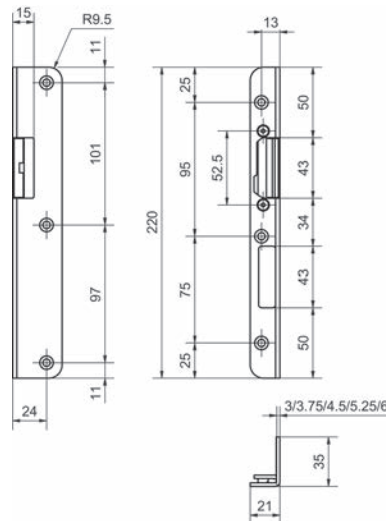
Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu GLUTZ 1106, 1834, 1838, 1893



62.161.85

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.161.85	Edelstahl	matt	DIN links	V-1123.211.12	220/21 mm	63.30
62.161.86	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1123.221.12	220/21 mm	62.70



62.161.85



**Einfrässchliessbleche GLUTZ 16020**

**Einfrässchliessblech als Hauptschliessblech**  
für Falle / Riegel mit verstellbarem Austauschstück

Verstellbereich 3 mm  
für alle Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT mit Distanz 78 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Widerstandsklasse: ES 1 / RC 2

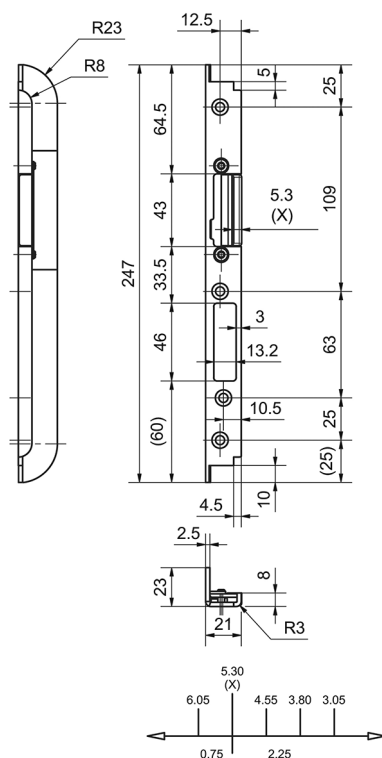


Artikel-Nr.	Anschlag	L/B/T	Mass X	Stück
62.161.70	DIN links	247/21/23	5.3 mm	61.20
62.161.71	DIN rechts	247/21/23	5.3 mm	61.20

⚠ Bei der Montage ist zuerst das Schliessblech im Rahmen zu verschrauben und danach das Austauschstück festzuziehen.



62.161.70



62.161.70-71



## Kappenschliessbleche GLUTZ 16630

### Kappenschliessblech als Hauptschliessblech für Falle / Riegel mit verstellbarem Austauschstück

Verstellbereich 3 mm

mit 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

mit 3 Senkkopf-Holzschrauben

für Einsteckschlösser und Mehrpunktverschlüsse GLUTZ MINT mit Distanz 72-94 mm

Material: Edelstahl

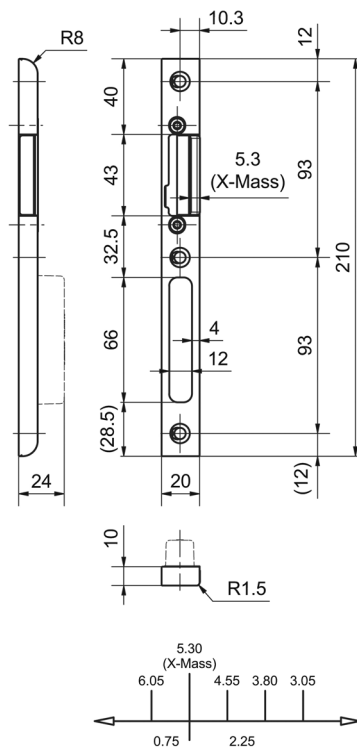
Oberfläche: matt

Widerstandsklasse: RC3 nach EN 1627-1630

Artikel-Nr.	Anschlag	L/B/T	Mass X	Stück
62.171.72	DIN links	210/20/10 mm	5.3 mm	97.70
62.171.73	DIN rechts	210/20/10 mm	5.3 mm	97.70

▲ Bei der Montage ist zuerst das Schliessblech im Rahmen zu verschrauben und danach das Austauschstück festzuziehen.

62.171.72



62.171.72-73

**Riegelschliessbleche GLUTZ B-1131**

für Zusatzriegel

Einbruchhemmendes Schliessblech für Bolzenriegel mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzzargen

inkl. 2 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

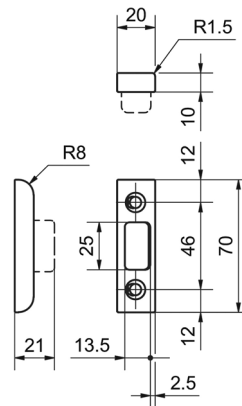
passend zu GLUTZ 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18940, 18945, 18960

Anschlag: DIN links/rechts



Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Länge	Breite	Stück
62.148.85	Edelstahl	matt	B-1131	70/20 mm	70 mm	20 mm	26.30

62.148.85





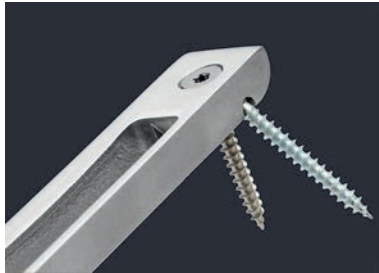
**Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130**

Einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzszargen  
 inkl. 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

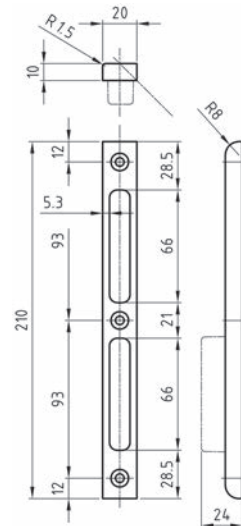
passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18945, 18960, 18961

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.91	Edelstahl	matt	B-1130	210/20 mm	43.20



62.148.91



62.148.91





2



### Kappenschliessbleche GLUTZ V-1130

#### mit Fallenverstellmodul

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

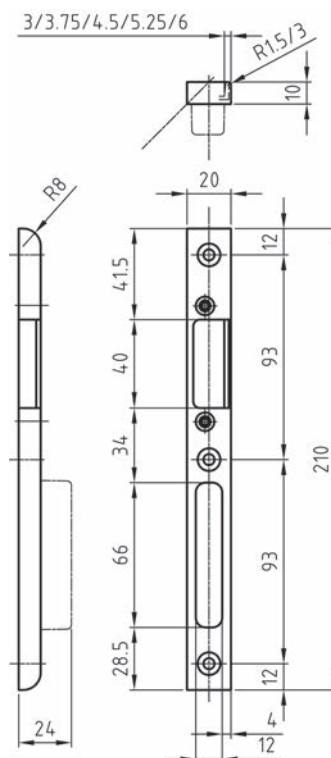
Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

mit 6 Befestigungsschrauben

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.15	Edelstahl	matt	DIN links	V-1130	210/20/10 mm	54.80
62.149.16	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1130	210/20/10 mm	54.80

62.149.15



62.149.15

**Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132**

einbruchhemmendes Schliessblech für Bolzen- und Schwenkriegel mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzzargen

inkl. 2 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

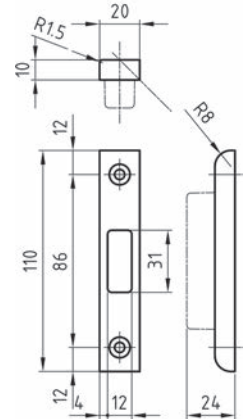
passend zu GLUTZ 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B/T	Stück
62.148.94	Edelstahl	matt	B-1132	110/20/10 mm	33.40



62.148.94



**Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133**

einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzzargen

Standardausführung, mit 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

passend zu GLUTZ MINT 1893, 1895, 18933, 18936, 18937, 18953, 18956, 18957

Material: Edelstahl

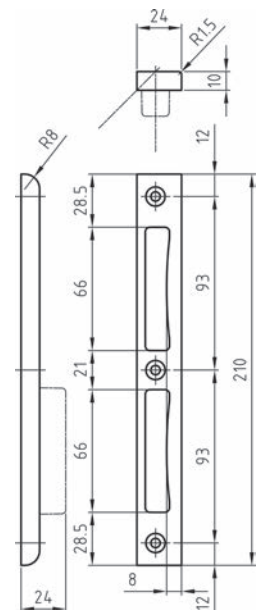
Oberfläche: matt

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	L/B/T	Stück
62.149.17	B-1133	210/24/10 mm	52.70



62.149.17





2



62.149.20

### Kappenschliessbleche GLUTZ V-1133

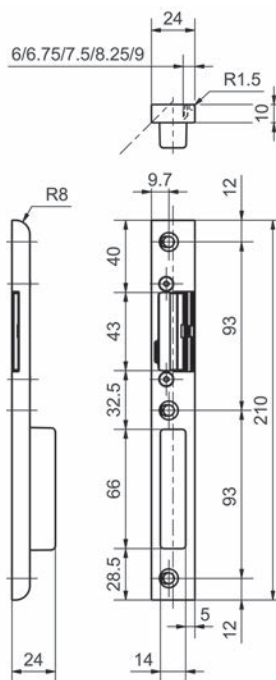
verstellbares, einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzzargen  
Standardausführung, mit 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

passend zu GLUTZ MINT 1893, 1895, 18933, 18936, 18937, 18953, 18956, 18957

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.20	DIN links	V-1133	210/24/10 mm	53.70
62.149.21	DIN rechts	V-1133	210/24/10 mm	53.70





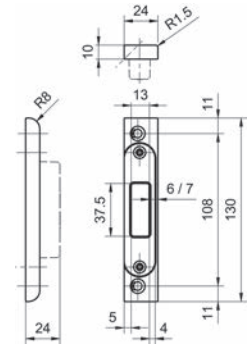
**Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134**

einbruchhemmendes Schliessblech für Bolzen- und Schwenkriegel mit hoher Festigkeit für gefälzte Türen an Holzargen  
inkl. 2 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

passend zu GLUTZ MINT 1893, 1895, 18933, 18936, 18937, 18945, 18953, 18956, 18957

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	L/B/T	Stück
62.149.22	B-1134	130/24/10 mm	50.20



62.149.22



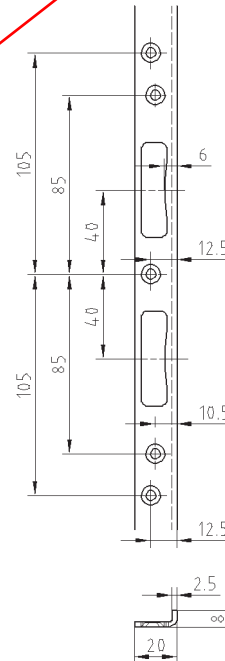
**Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135**

eckig

passend zu GLUTZ 1893, 18933, 18936, 18940, 18945

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.93	Stahl	verzinkt	B-1135	1'698/20 mm	137.80



62.148.93



2

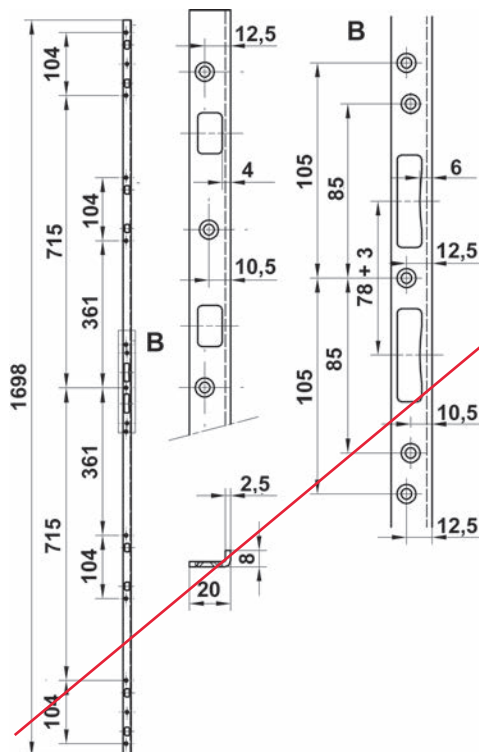
### Winkelschliesleisten GLUTZ B-1136

eckig

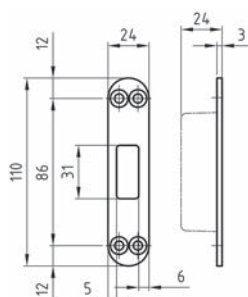
passend zu GLUTZ 1895, 18953, 18956, 18960

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.96	Stahl	verzinkt	B-1136	1'698/20 mm	137.80



62.148.96



62.149.19

### Riegelschliesbleche GLUTZ B-1137

Für die Zusatzverriegelung eines GLUTZ Mehrfachverriegelungsschlusses mit Bolzen- und Schwenkriegel. Durch Schwenken des Schliessteils kann die Position von aussen verändert werden.

passend zu GLUTZ 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.149.19	Edelstahl	matt	B-1137	110/24 mm	8.80

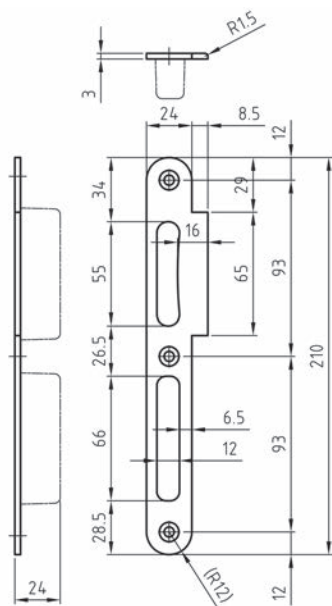
**Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138**

Für stumpfe Türen an Holzargen. Durch eine Rundung im Fallenauflaufbereich ist ein leichtes Schliessen der Türe gewährleistet und die Schlossfalle wird geschont.

passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18945, 18960, 18961

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.148.98	DIN links	B-1138	210/24/3 mm	15.65
62.148.99	DIN rechts	B-1138	210/24/3 mm	15.65



62.148.98

62.148.98



2



### Lappenschliessbleche GLUTZ V-1138

#### mit Fallenverstellmodul

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

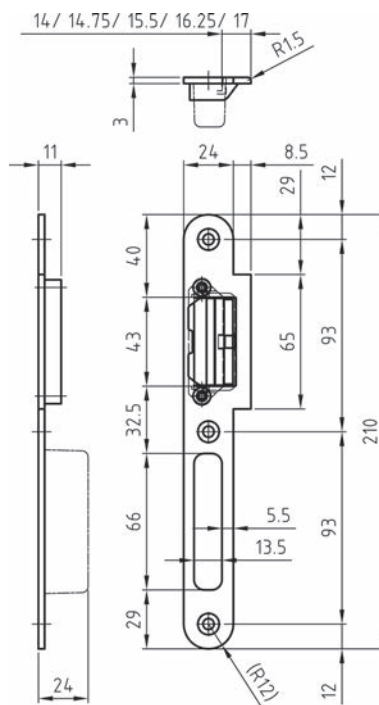
passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.11	DIN links	V-1138	210/24/3 mm	30.20
62.149.12	DIN rechts	V-1138	210/24/3 mm	30.20

62.149.11



62.149.11

**Kappenschliessbleche GLUTZ 16610  
mit Austauschstück eff-eff 1418-13 ProFix 2**

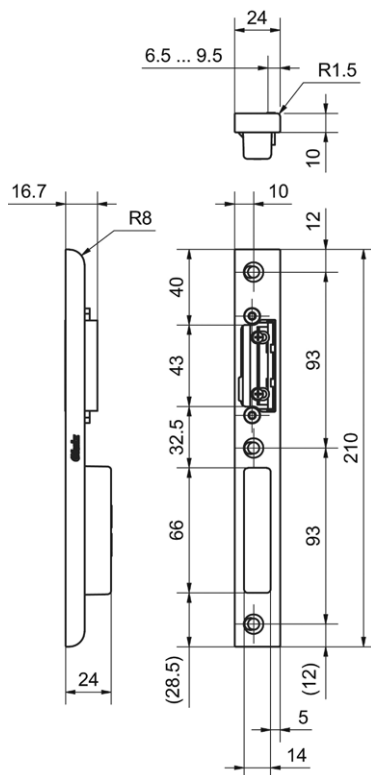
verstellbares, einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech  
Steg 6,5-9,5 mm, Rasterung 1 mm  
Standardausführung, mit 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.23	DIN links	16610	210/24/10 mm	52.40
62.149.24	DIN rechts	16610	210/24/10 mm	52.40



62.149.23



62.149.23



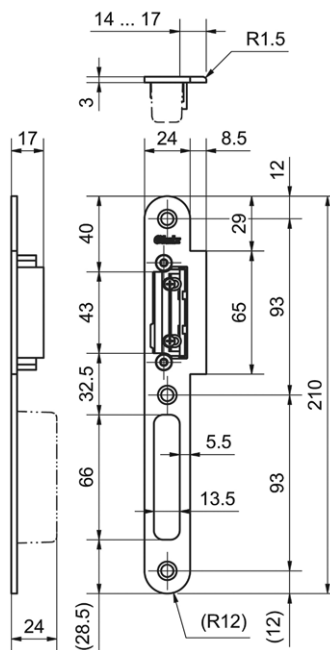
62.149.13

## Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 mit Austauschstück eff-eff 1418-13 ProFix 2

verstellbar  
Steg 14-17 mm, Rasterung 1 mm  
Standardausführung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B/T	Stück
62.149.13	DIN links	16010	210/24/3 mm	29.90
62.149.14	DIN rechts	16010	210/24/3 mm	29.90



62.149.13

**Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140**

mit MINT 1893 = ENV 3

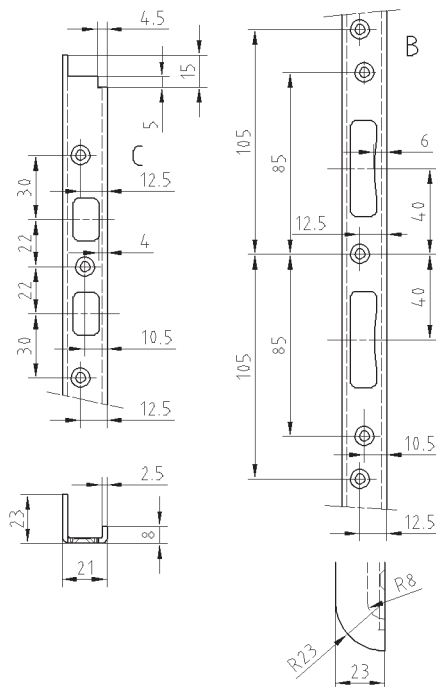
passend zu GLUTZ 1893, 18933, 18936, 18940, 18945

Anschlag: DIN links/rechts



2

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.95	Stahl	verzinkt	B-1140	1'732/20 mm	137.80



62.148.95



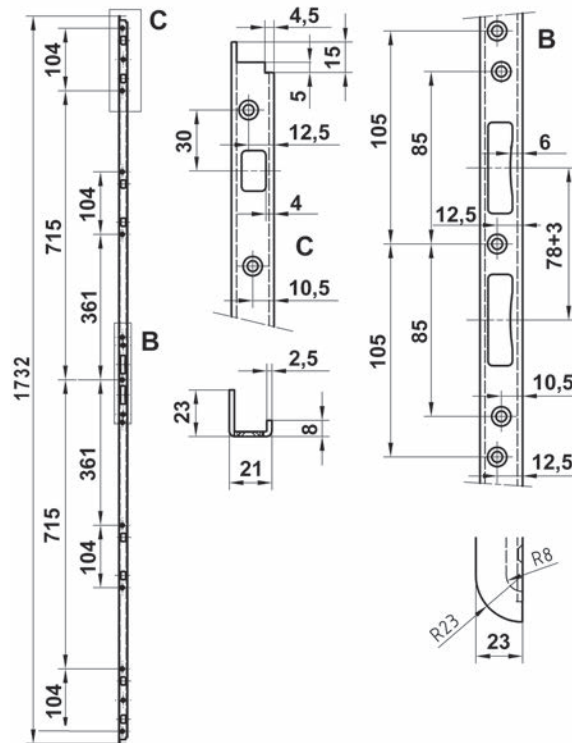
2

### Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1141

passend zu GLUTZ 1895, 18953, 18956, 18960

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.148.97	Stahl	verzinkt	B-1141	1'732/20 mm	136.50



62.148.97



**Riegel-Lappenschliesbleche GLUTZ B-1149**

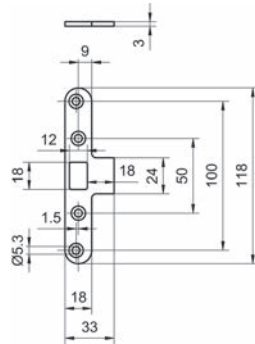
Schützt den Holzrahmen

- bei versehentlich ausgefahrenen Zusatzriegeln, wenn die Türe zugestossen wird
- da keine Abnützung durch die Zusatzfallen beim Dreifallenschloss

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Grösse	Stück
62.161.88	Edelstahl	matt	B-1149	118 / 18 mm	24.15



62.161.88

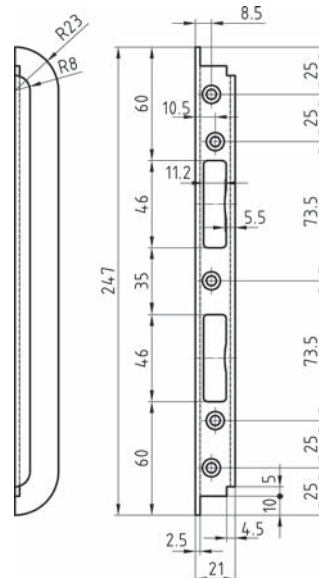
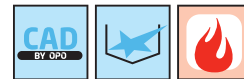
**Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1150**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

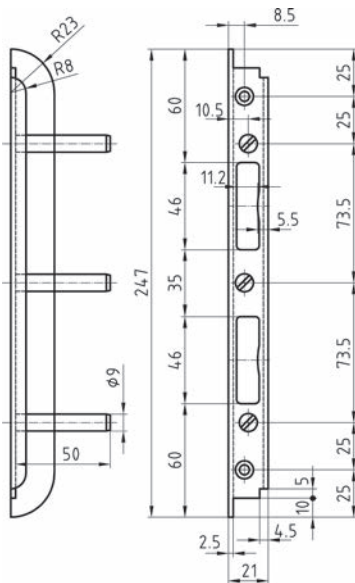
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.03	Stahl	verzinkt	B-1150.702	5.5 mm	4.14
62.079.10	Edelstahl	matt	B-1150.702	5.5 mm	10.45

- Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392
- Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.079.96, Seite 393
- Alternativprodukte: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.079.16, Seite 381



62.079.03/10

2



62.079.04

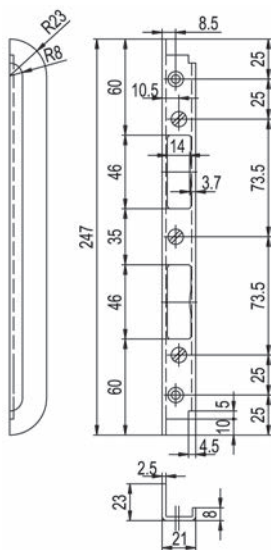
### Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1150

passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.04	Stahl	verzinkt	B-1150.703	5.5 mm	17.80

 Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392  
Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschnitten siehe 62.079.96, Seite 393



62.161.96-99

### Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151

ohne Stützbolzen

passend zu GLUTZ 1230, 1231, 1232, 1235, 1240, 1241, 1832, 1834, 1836, 1838 Combi, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.96	Stahl	verzinkt	B-1151-711	3.7 mm	4.14
62.161.99	Edelstahl	matt	B-1151-711	3.7 mm	9.55

 Alternativprodukte: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382

**Winkelschliessbleche GLUTZ V-1151**

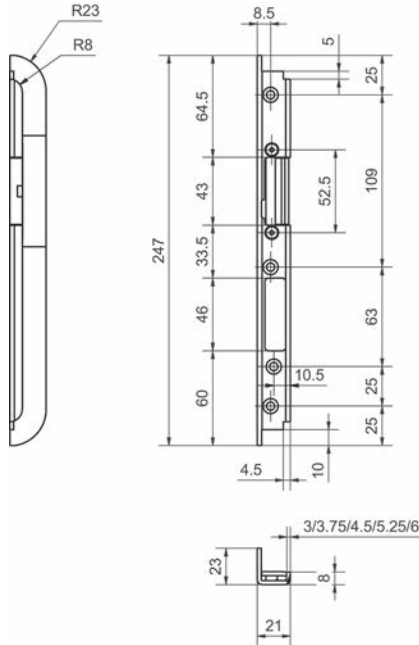
**mit Fallenverstellmodul**

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.  
Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839



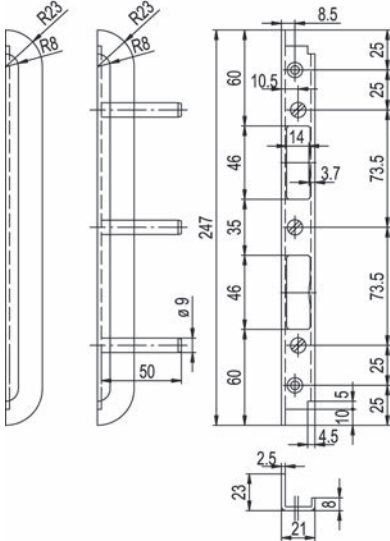
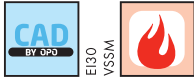
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.159.93	Edelstahl	matt	DIN links	V-1151.211	247/21 mm	31.30
62.159.94	Edelstahl	matt	DIN rechts	V-1151.221	247/21 mm	31.30



62.159.93

62.159.93

2



62.161.97

### Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151

#### mit Stützbolzen

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1105KF, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.97	Stahl	verzinkt	B-1151.712.12	3.7 mm	15.40



62.159.91

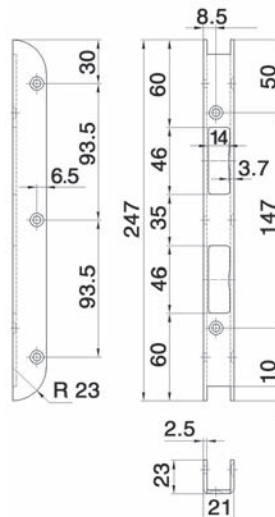
### Renovationsschliessbleche GLUTZ B-1151 für Fräslöhre MUCK SBFL 32

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1105KF, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Länge	Stück
62.159.91	Stahl	verzinkt	B-1151.713 R	247 mm	26.50

☞ Montagehilfen: Schliessblech-Fräslöhre MUCK SBFL 32 siehe 23.346.01 auf opo.ch  
Montagehilfen: Fräser Muck komplett für Schliessblech G siehe 23.346.22, auf opo.ch



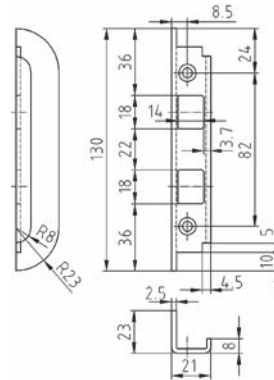
### Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153

zum Einfräsen  
passend auf Sicherheits-Einsteckverschlüsse TREPLANE 1834, 1836, 1838, 1839  
Stahl verzinkt

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.159.61	Stahl	verzinkt	B-1153.719	130/21 mm	2.20
62.159.65	Edelstahl	matt	B-1153.719	130/21 mm	10.30

- Optionales Zubehör: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.079.96, Seite 393
- Optionales Zubehör: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392
- Optionales Zubehör: Fräs-Lehren HWS für Treplane 1832 / 1834 / 1836 / 1838 siehe 62.161.98, Seite 460



62.159.61/65

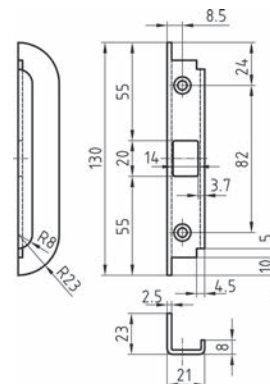
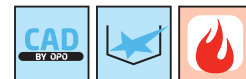
### Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153

zum Einfräsen  
passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.159.60	Stahl	verzinkt	B-1153.720	130/21 mm	2.20
62.159.68	Edelstahl	matt	B-1153.720	130/21 mm	10.70

- Optionales Zubehör: Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden siehe 62.079.96, Seite 393
- Alternativprodukte: Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE siehe 62.159.72, Seite 454



62.159.60/68





OK Line®



2



62.159.72

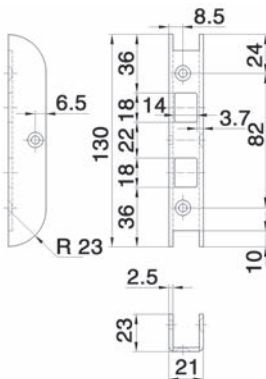
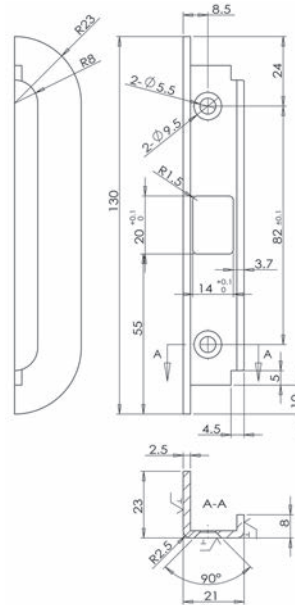
### Winkel-Riegelschliessbleche OK-LINE

zum Einfräsen

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
62.159.72	130 mm	21 mm	23 mm	9.65



62.159.92

### Renovationsschliessbleche GLUTZ B-1153 für Fräslehre MUCK SBFL 32

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

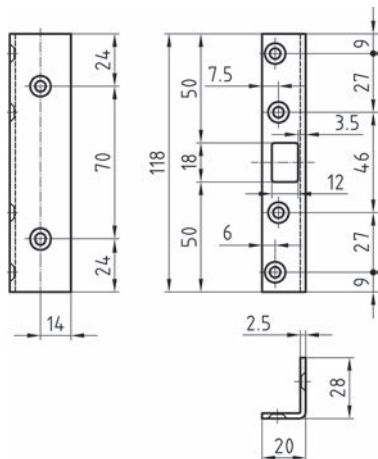
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Länge	Stück
62.159.92	Stahl	verzinkt	B-1153.721 R	130 mm	24.00

☞ Montagehilfen: Schliessblech-Fräslehre MUCK SBFL 32 siehe 23.346.01 auf opo.ch  
Montagehilfen: Fräser Muck komplett für Schliessblech G siehe 23.346.22 auf opo.ch

### Winkelschliesbleche GLUTZ B-1154

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.159.63	Stahl	verzinkt	B-1154.131	118/20 mm	13.55
62.159.69	Edelstahl	matt	B-1154.131	118/20 mm	10.15



62.159.63/69



### Riegel-Flachschliesbleche GLUTZ B-1155

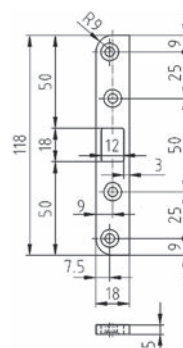
zum Einlassen  
geeignet für Renovationen und Nachrüstungen mit Winkelschliesblech B-1120.131  
(62.191.91)

Einfürung mit Oberfräser

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

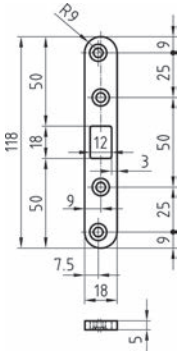
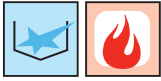
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.159.62	Stahl	verzinkt	B-1155.720	118/18 mm	6.50
62.159.70	Edelstahl	matt	B-1155.720	118/18 mm	10.55



62.159.62/70

2



62.159.64/71

**Riegel-Flachschliessebleche GLUTZ B-1155**

zum Einfräsen

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stück
62.159.64	Stahl	verzinkt	B-1155.721	118/18 mm	7.55
62.159.71	Edelstahl	matt	B-1155.721	118/18 mm	10.55

Alternativprodukte: Riegel-Flachschliessebleche OK-LINE siehe 62.159.74, Seite 456



62.159.74

**Riegel-Flachschliessebleche OK-LINE**

zum Einfräsen

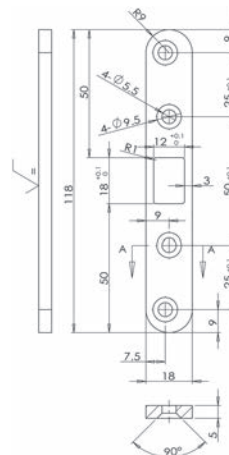
passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Dicke	Stück
62.159.74	118 mm	18 mm	5 mm	9.40





**Einfürs-Schliesleisten GLUTZ B-1157 / B-1156**

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	L/B	Stegbreite	Stück
<del>62.153.61</del>	<del>Stahl</del>	<del>verzinkt</del>	<del>B-1157</del>	<del>1'732/18</del>	<del>3.7 mm</del>	<del>110.20</del>
62.153.67	Edelstahl	matt	B-1156	1'732/18	6.5 mm	110.20

neu 62.153.66 Edelstahl matt B-1157 1'732/18 mm 3,7 mm

**Position Zylinderschraube**

bei GLUTZ Treplane 1834 / 1838 Combi / 1832 Combi:

Mass ausserkant Stulp bis mitte Schraubenloch

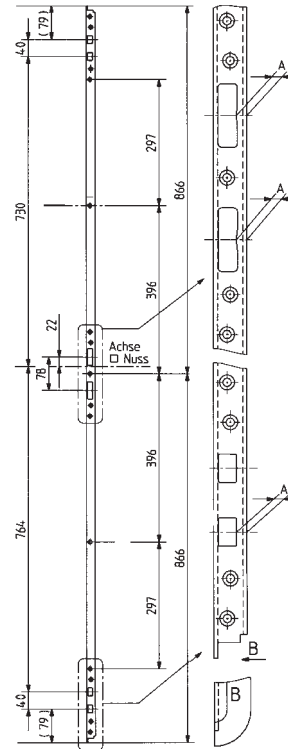
- bei Stulp 18 mm = 7,1 mm

- bei Stulp 20 mm = 8,1 mm

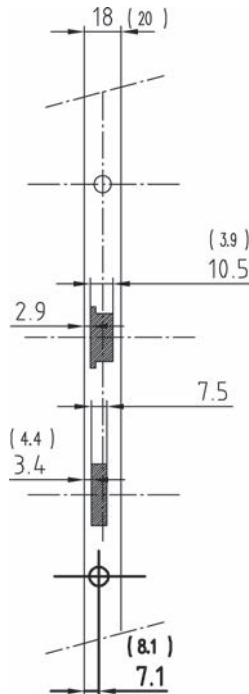
Das Mass wird von der geraden Fallenkopfseite her gemessen.

Typ B-1156, 62.153.62, Element geprüft mit VSSM Sicherheitstüre ENV 2.

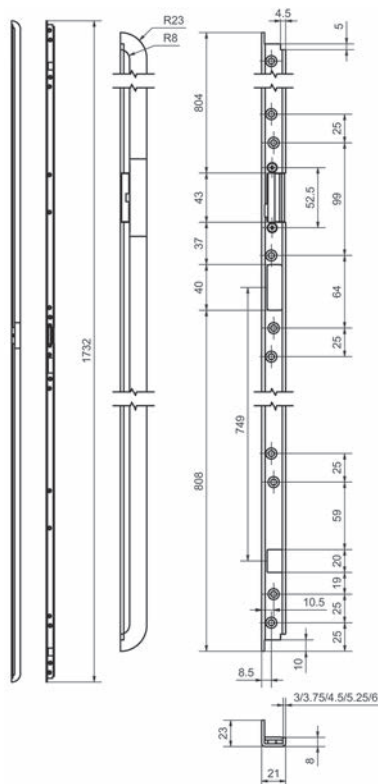
Optionales Zubehör: Schliesblech-Fräslöhre MUCK SBFL 32 siehe 23.346.01, auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Einfürslöhre siehe 62.153.91, Seite 460



62.153.61-62



2



62.153.63

### Einfrässchliesleisten GLUTZ V-1157

#### mit Fallenverstellmodul

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0.75 mm Raster.  
Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

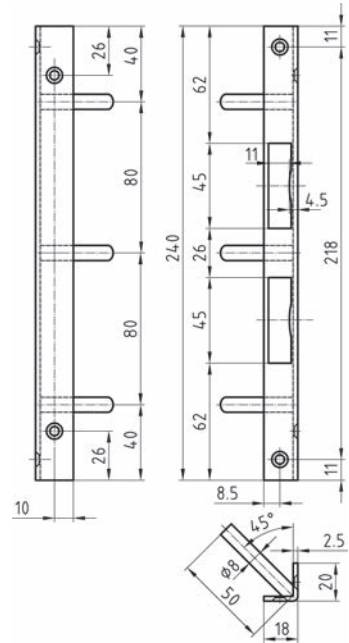
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	L/B	Stück
62.153.63	DIN links	V-1157.211	1'732/21 mm	191.00
62.153.64	DIN rechts	V-1157.221	1'732/21 mm	193.00

**Winkelschliessbleche GLUTZ B-1307**

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.079.06	Stahl	verzinkt	B-1307.704	4.5 mm	47.00



62.079.06

**Füllstulpe GLUTZ B-1159**

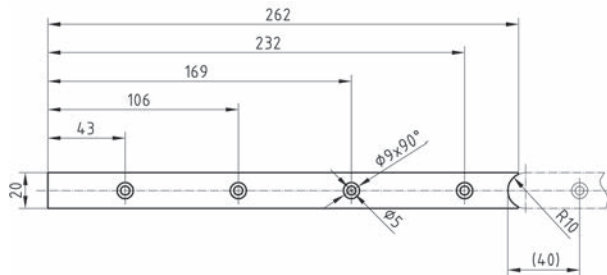
Rundstulpeverlängerung

passend zu TREPLANE 1832 / 1834 / 1838 / 1893 / 1895 / 18945

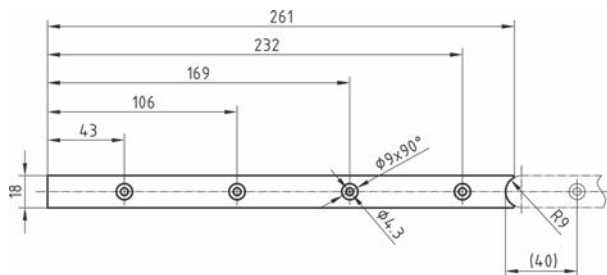
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

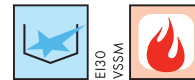
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Stück
62.161.83	18 mm	261 mm	3.29
62.161.84	20 mm	262 mm	3.42



62.161.84



62.161.83



62.161.83-84



### Fräs-Lehren HWS für Treplane 1832 / 1834 / 1836 / 1838

Stahlblech verzinkt, mit Gummiauflage, verstellbarem Tiefenanschlag und auswechselbarem Ausreisschutz, zum Einfräsen aller 3 Schliessbleche in einem Arbeitsgang

passend zu Schliessblechen 62.159.61 und 62.161.96+97

Artikel-Nr.	Garnitur
62.161.98	260.00

Optional Zubehör: Ausreisschutz zu Fräslehre Nr.23.348.02 siehe 23.348.62 auf opo.ch  
Optional Zubehör: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392



62.161.98



62.153.91

### Einfräslehre

für Glutz-TREPLANE-Schliessleisten B1157 + B1156 (62.153.61+62)  
mit Tiefenanschlag und Ausreisschutz

Artikel-Nr.	Typ	Länge total	Stück
62.153.91	204	1'980 mm	258.00

Optional Zubehör: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, Seite 392



62.152.88-89

### Stufenfräser HWS, HM-bestückt

mit zylindrischem Schaft-ø 8 mm

für Sicherheitsschlösser TRIBLOC, TREPLANE

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Stück
62.152.88	18 / 13 mm	86.20
62.152.89	20 / 13 mm	87.10


**Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden**

mit Kugellager, für Einsteck-Verschlüsse TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK  
zylindrischer Schaft

Anwendungsbereich: für Einsteck-Verschlüsse TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Schaft	für Stulpbreiten	Fräser-ø	Stück
62.152.95	10 mm	18 / 20 mm	30 / 42 / 30 mm	196.00

 Serienmässig sind diese Fräser mit Wechselschneiden für Stulpbreite 18 mm ausgerüstet.

-  Ersatzteile: Ersatz-Wendeschneiden 18/13 mm siehe 62.152.98, Seite 461
- Ersatzteile: Ersatz-Wendeschneiden 20/13 mm siehe 62.152.99, Seite 461
- Ersatzteile: Torx-Schrauben TX15 M4 x 4 mm siehe 23.213.78 auf opo.ch



62.152.95

**Ersatz-Kugellager für Stufenfräser HWS**

Anwendungsbereich: für Einsteck-Verschlüsse TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Aussen-/Innen-ø	Innen-ø	Aussen-ø	Höhe	Stück
62.152.96	24/8 mm	8 mm	24 mm	8 mm	15.60



62.152.96

**Stufenfräser HWS mit HM-Wendeschneiden**

für Sicherheitsschlösser TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK

Anwendungsbereich: für Sicherheitsschlösser TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Schneidengrösse	Bohrung	Stück
62.152.97	125 mm	18/13 + 20/13 mm	30 mm	391.00

 Ersatzteile sind auf Anfrage lieferbar

 Ersatzteile: Ersatz-Wendeschneiden zu Stufenfräser HWS siehe 62.152.98-99, Seite 461



62.152.97

**Ersatz-Wendeschneiden zu Stufenfräser HWS**

Anwendungsbereich: für Sicherheitsschlösser TRIBLOC, TREPLANE und S-LOCK  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	L/B	Packung	Packung
62.152.98	18/13 mm	10	174.00
62.152.99	20/13 mm	10	170.00



62.152.98-99

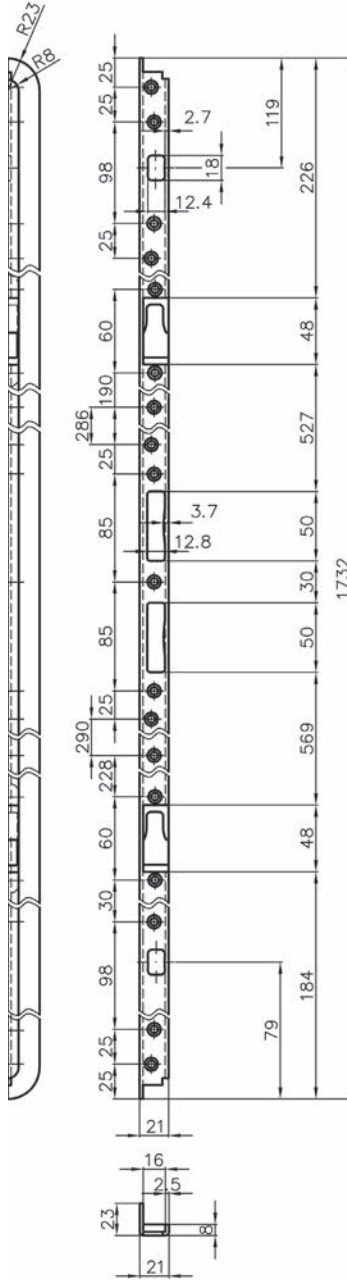


2

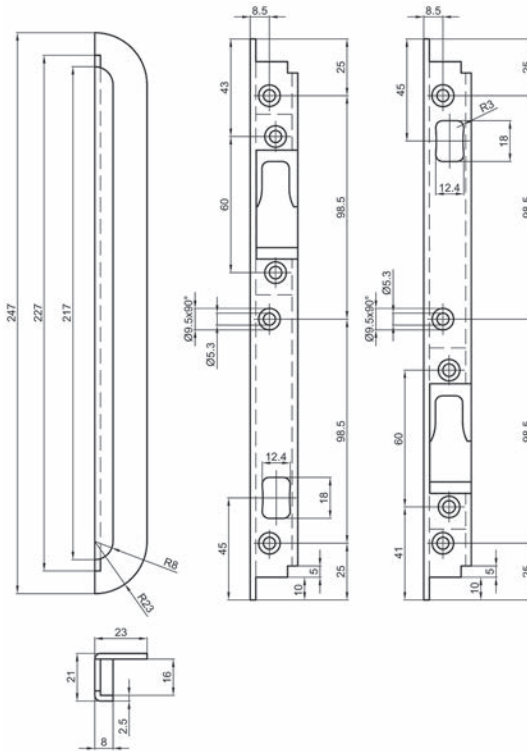
**Schliessbleche MSL zu BiTribloc 1854**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Ausführung	Preis
62.128.96	DIN links	B-1854.15/21	Einfräs-Schliessleiste	171.00
62.128.97	DIN rechts	B-1854.15/21	Einfräs-Schliessleiste	171.00
62.128.98	DIN links	1877.25/21	Set BiTribloc Einfrässchliessblech	68.20
62.128.99	DIN rechts	1877.25/21	Set BiTribloc Einfrässchliessblech	70.90



62.128.96



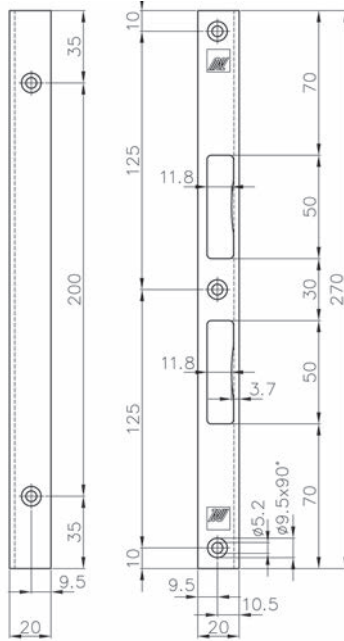
62.128.98

**Sicherheits-Schliesbleche MSL B-1854**

passend zu MSL CASA-Alpha 1714 / 1716 / 1719  
passend zu MSL Tribloc 1854 / 1855 / 1856 / 1860



Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Stück
62.086.93	B-1854.133	Edelstahl	matt	30.40



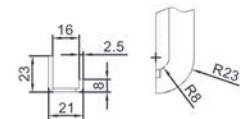
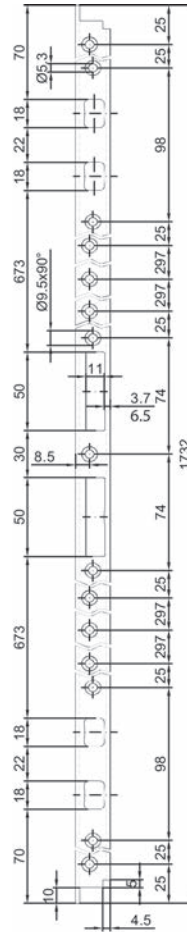
62.086.93

**Schliesleisten MSL B-1855**

zu TRIBLOC 1850/1855/1856/1859

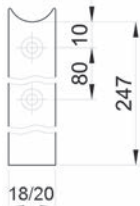
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Steg	Typ	Stück
62.180.79	3.7 mm	B-1855.15.21/3,7	129.90
62.180.80	6.5 mm	B-1855.15.21/6,5	155.00



62.180.79-80

2



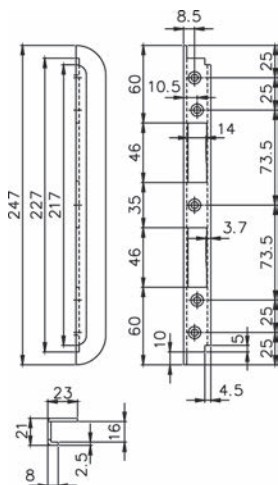
62.170.78-79

### Füllstulpe MSL 1868.18/20

zu Rundstulp 1854/1855/1857/1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stulplänge	Stärke	Set
62.170.78	18 mm	247 mm	3 mm	7.40
62.170.79	20 mm	247 mm	3 mm	7.40



62.180.69

### Schliessbleche MSL 1870

passend zu MSL TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859 zu CASA 1123

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.180.69	1870.15/21	11.15



62.170.59-60

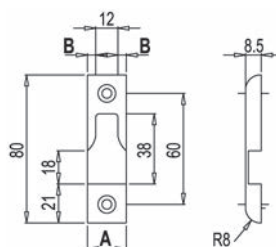
### Schliessplatten MSL 1872

zum Einfräsen

zu TRIBLOC 1857 / 1857 H

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Mass A	Mass B	Stück
62.170.59	18 mm	19 mm	2.5 mm	7.80
62.170.60	20 mm	21 mm	3.5 mm	7.85





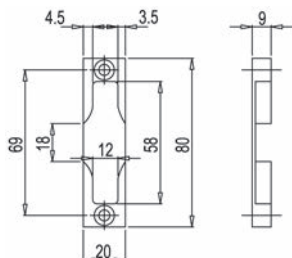
**Schliessplatten MSL 1873**

für Stahlzargen

zu TRIBLOC 1857 / 1857 H

Material: Stahl  
 Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stück
62.170.94	20 mm	8.45



62.170.94

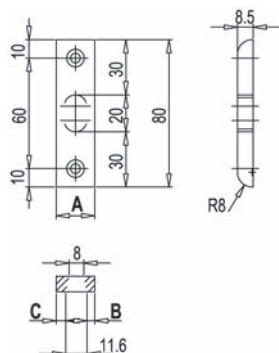
**Riegelplatten MSL 1877**

zum Einfräsen

zu TRIBLOC 1850/1855/1856/1859

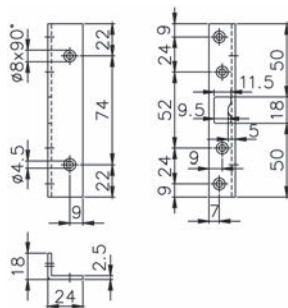
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Mass A	Mass B	Mass C	Stück
62.170.69	18 mm	19 mm	3.2 mm	4.2 mm	8.60
62.170.70	20 mm	21 mm	4.2 mm	5.2 mm	8.60



62.170.69-70

2



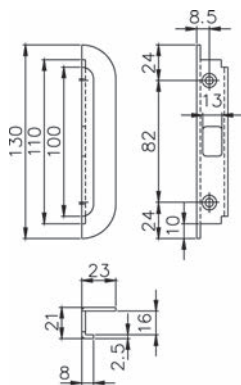
62.170.67

### Winkelschliessebleche MSL 1877.11/18

zu TRIBLOC 1850/1855/1856/1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.170.67	24/118/18 mm	21.65



62.170.68

### Einfräs-Riegel-Schliessebleche MSL 1877.15/21

zu TRIBLOC 1850/1855/1856/1859

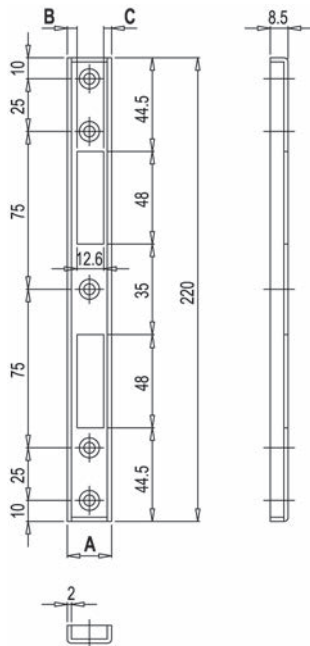
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.170.68	23/130/21 mm	9.35

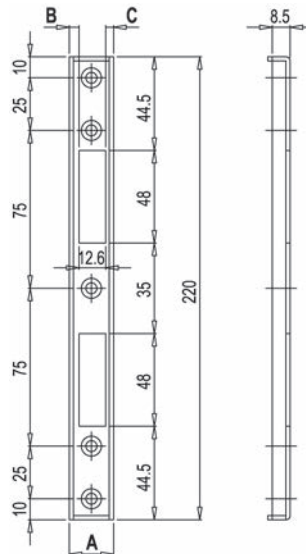
Schliesbleche MSL 1870

zu TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859

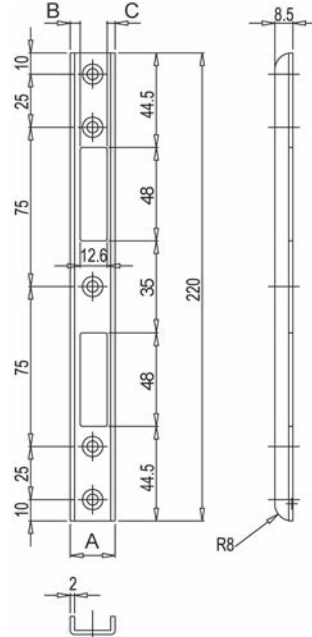
Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Material	Oberfläche	Stück
62.179.81	19 mm	3.7 mm	2.7 mm	Edelstahl	matt	5.70
62.179.82	21 mm	4.7 mm	3.7 mm	Edelstahl	matt	5.70
62.179.83	19 mm	3.7 mm	2.7 mm	Stahl	vernickelt	5.70
62.179.84	21 mm	4.7 mm	3.7 mm	Stahl	vernickelt	5.70
62.179.85	19 mm	3.7 mm	2.7 mm	Stahl	vernickelt	5.70
62.179.86	21 mm	4.7 mm	3.7 mm	Stahl	vernickelt	5.70



62.179.83-84



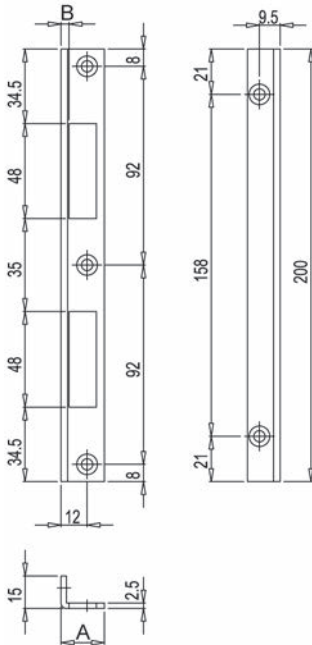
62.179.85-86



62.179.81-82



2



62.180.89-90

### Schliessbleche MSL 1870

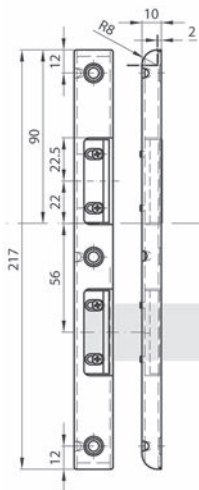
zu TRIBLOC 1850/1854/1855/1856/1857/1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Stück
62.180.89	18 mm	2.7 mm	4.58
62.180.90	20 mm	3.7 mm	4.58



BV-1236.H1542 Inox



62.172.16

### Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1236

verstellbar von -1 bis +2 mm  
diagonal verschraubt

passend zu MSL 1236 und 1236PD

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.15	DIN rechts	BV-1236.H1541	20/217/10 mm	41.90
62.172.16	DIN links	BV-1236.H1542	20/217/10 mm	41.90

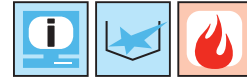
**Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1236.HE**

verstellbar von -1 bis +2 mm  
diagonal verschraubt

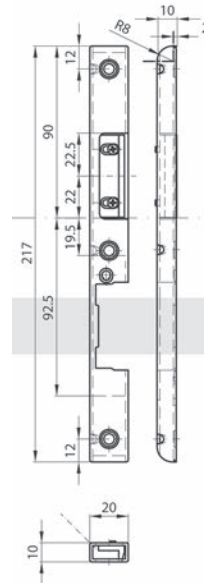
geeignet für Elektro-Türöffner GLUTZ ohne Fallenführung, EffEff 118

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

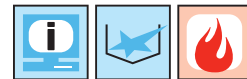
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.17	DIN rechts	BV-1236.HE1541	20/217/10 mm	45.00
62.172.18	DIN links	BV-1236.HE1542	20/217/10 mm	45.00



BV-1236.HE1542 Inox



62.172.18



**Schliesbleche MSL B-1236**

zu Zweifallenschloss MSL 1236

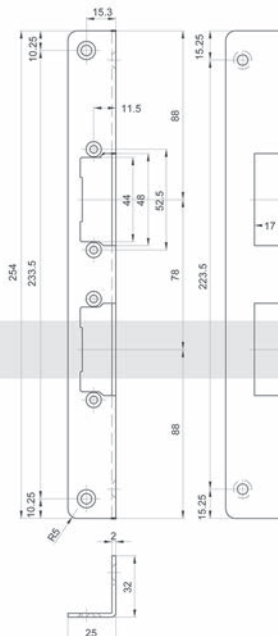
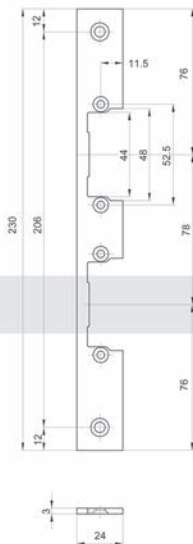
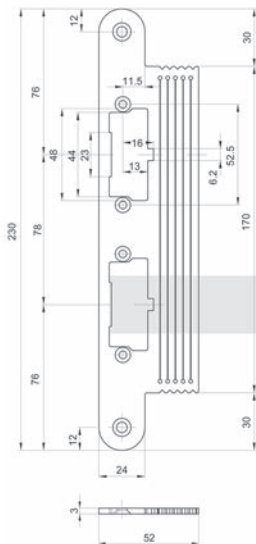
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Typ	Anschlag	Stück
62.181.84	Lappenschliessblech	B-1236.HE1233	DIN links/rechts	47.40
62.181.91	Flachschliesblech	B-1236.HE1333	DIN links/rechts	19.90
62.181.92	Winkelschliesblech	B-1236.HE1143	DIN links/rechts	41.30

B-1236.HE1233

B-1236.HE1333

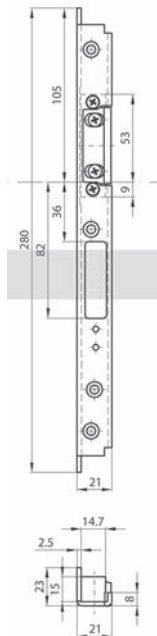
B-1236.HE1143



2



BV-1255.RE1442



62.172.10

### Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex

mit Austauschstück, verstellbar von -1 bis +2 mm

vorbereitet für Riegelkontakt 1886

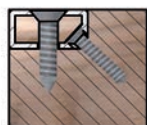
geeignet für Elektro-Türöffner BSW A 500\_-, ohne Fallenführung, BSW FT 50\_-, ohne Fallenführung feuerschutzgeprüft, EffEff 118

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.09	DIN rechts	BV-1255.RE1441	21/280/2.5 mm	70.30
62.172.10	DIN links	BV-1255.RE1442	21/280/2.5 mm	70.30

**▲** Der Einsatz von Profil-Einfräs-Schliessblechen BV-1255 und BV-1123 zusammen mit selbstverriegelnden Panikschlossern 1718 und 1719 erfordert mindestens 4 mm Falzluft.



62.172.03-04

### Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR

bestehend aus Profil-Einfrässchliessblech vorgerichtet für Riegelschaltkontakt 1886, Falleneinsatz vernickelt und Schraubenbeutel mit 6 Schrauben

verstellbar von 0 bis 3 mm

diagonal verschraubt

passend zu MSL 1255, 1256, 1714, 1716, 1717, 1718, 1719, 1755, 1764, 1767, 1768

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.03	DIN links	BV-1255.HR 1542	20/217/10 mm	52.60
62.172.04	DIN rechts	BV-1255.HR 1541	20/217/10 mm	52.60

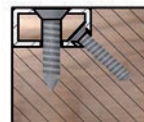
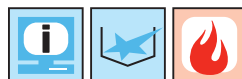
**Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1854**

bestehend aus Profil-Einfrässchliessblech, Falleneinsatz verzinkt und Schraubenbeutel mit 24 Schrauben, verstellbar von 0 bis 3 mm diagonal verschraubt

passend zu MSL 1854

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.13	DIN links	BV-1854.2522	20/1'702/10 mm	242.00
62.172.14	DIN rechts	BV-1854.2521	20/1'702/10 mm	242.00



62.172.13-14

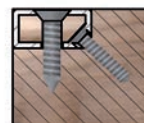
**Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1854**

bestehend aus Profil-Einfrässchliessblech inkl. Schraubenbeutel mit 6 Schrauben/ Einsatzblech 166.3818, mit montierter Schliessplatte 166.393 diagonal verschraubt

passend zu Zusatzriegel MSL 1854

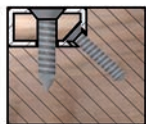
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Set
62.172.23	DIN links	BV-1854.Z521	20/217/10 mm	46.80
62.172.24	DIN rechts	BV-1854.Z521	20/217/10 mm	46.80



62.172.23-24

2



62.172.32

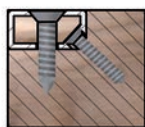
### Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855

bestehend aus Profil-Einfrässchliessblech inkl. Schraubenbeutel mit 4 Schrauben  
diagonal verschraubt

passend zu Zusatzriegel MSL 1850, 1855, 1856, 1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.172.32	BV-1855.Z521/2	20/100/10 mm	20.15



62.172.43-44

### Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855

bestehend aus Profil-Einfrässchliessblech, Falleneinsatz verzinkt und Schraubenbeutel  
mit 24 Schrauben  
verstellbar von 0 bis 3 mm  
diagonal verschraubt

passend zu MSL 1850, 1855, 1856, 1859

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.43	DIN links	BV-1855.2522	20/1'702/10 mm	198.00
62.172.44	DIN rechts	BV-1855.2521	20/1'702/10 mm	198.00



**A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic**

Anbau-Set inkl. Adapter und 6 m Anschlusskabel  
12-24 VDC, 12 VAC, Stromaufnahme 1 A

Bedienung über Impulsgeber (z.B. Zuko-Tastatur)

Betriebsspannung: 12 - 24 V DC

Schutzart: IP 40

Artikel-Nr.	L/B/T	Set
62.142.92	310/16/50 mm	172.00

- ☞ Optionales Zubehör: Notstrompufferung GU für A-Öffner siehe 62.142.93, Seite 474
- ☞ Optionales Zubehör: Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln siehe 62.142.94, Seite 564
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777



62.142.92

**A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic**

Anbau-Set inkl. Adapter und 6 m Anschlusskabel  
12-24 VDC, 12 VAC, Stromaufnahme 1 A

**Zusatzfunktion A-Öffner servo:**

Durch eine minimale Drehung des Schlüssels in Öffnungsrichtung oder durch ein leichtes Antippen des Türdrückers wird der A-Öffner servo aktiviert. Die Automatic-Fallenriegel der Mehrfachverriegelung werden elektromotorisch zurückgezogen. Nach einer ersten Betätigung des A-Öffner servo muss mindestens eine Pause von 3 Sekunden bis zur nächsten Betätigung des A-Öffner servo eingehalten werden!

Betriebsspannung: 12 - 24 V DC

Schutzart: IP 40

Artikel-Nr.	Set
62.142.97	454.00

- ☞ Optionales Zubehör: Notstrompufferung GU für A-Öffner siehe 62.142.93, Seite 474
- ☞ Optionales Zubehör: Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln siehe 62.142.94, Seite 564
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777



62.142.97

2



62.142.93

### Notstrompufferung GU für A-Öffner

Versorgungsspannung 24V DC +/- 15%

Stromaufnahme 1A max.

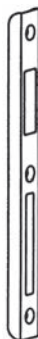
Standby 30 mA max.

Schutzart IP 34

Betriebstemperatur -20°C bis +60°C

Die Notstrompufferung stellt sicher, dass jederzeit ausreichend Energie zur Verfügung steht, um auch bei Netzspannungsausfall den Fallenriegel in die Verschlussstellung zu fahren (zwingend bei Brandschutztüren). Solange keine Netzspannung verfügbar ist, blockiert die Notstrompufferung eine elektrische Ansteuerung. Bei Inbetriebnahme bzw. Wiederkehr der Netzspannung, ist die Schlossansteuerung sofort wieder sichergestellt.

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
62.142.93	24/100/15 mm	228.00



62.140.84

### Fallen- und Riegelschliessbleche GU

zum Einfräsen, nicht einstellbar, Falzlufte 4 mm

Material: Stahl

Oberfläche: silberfarbig

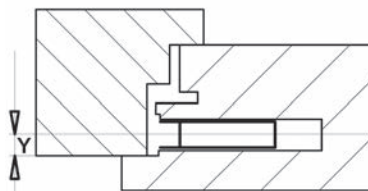
Artikel-Nr.	für Stulpbreiten	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.84	16 mm	208 mm	17 mm	8.5 mm	8 mm	9.50

#### ▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm

Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm

Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm



**Fallen- und Riegelschliessbleche GU**

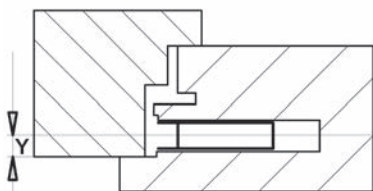
zum Einfräsen, +/- 1 mm einstellbar, Falzlufte 4 mm

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.86	DIN links	208 mm	20 mm	8.5 mm	10 mm	12.20
62.140.85	DIN rechts	208 mm	20 mm	8.5 mm	10 mm	12.20

**▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube**

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm  
Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm  
Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm



62.140.85

**Fallen- und Riegelschliessbleche GU**

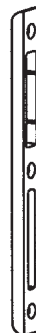
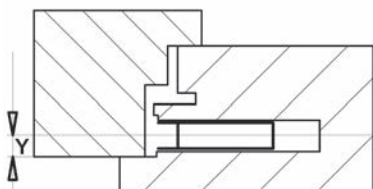
zum Einfräsen, nicht einstellbar, Falzlufte 4 mm

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.87	208 mm	20 mm	8.5 mm	10 mm	7.85

**▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube**

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm  
Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm  
Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm



62.140.87

2



62.140.88

### Winkelschliessbleche GU

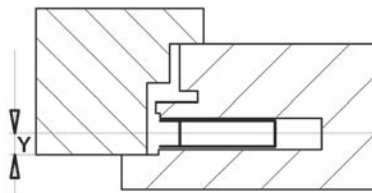
nicht einstellbar, Falzlufte 4 mm, Materialstärke 3 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.88	300 mm	20 mm	20 mm	10 mm	11.05

#### ▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm  
Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm  
Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm



62.140.98

### Rollzapfen-Schliessplatten GU

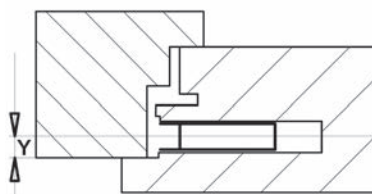
Falzlufte 4 mm

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.98	85 mm	20 mm	8 mm	10 mm	2.06

#### ▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm  
Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm  
Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm





**Bolzen- und Fallenriegel-Schliessplatten GU**

Falzlufthöhe 4 mm

62.140.99 = Zinkdruckguss, silberfarbig

62.140.96 = Stahl gefräst, verzinkt

Zinkdruckguss silberfarbig

für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.140.99	81 mm	18 mm	8 mm	8 / 9 mm	16.65
62.140.96	85 mm	20 mm	10 / 22 mm	10 mm	3.84



62.140.99



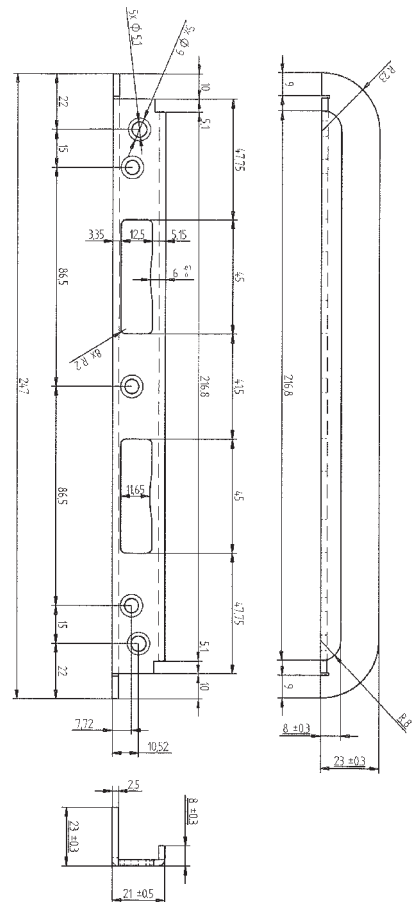
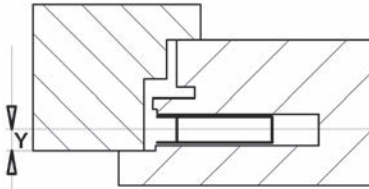
62.140.96

**▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube**

Stulpbreite 20 mm = Mindestmass Y 10 mm

Stulpbreite 18 mm = Mindestmass Y 9 mm

Stulpbreite 16 mm = Mindestmass Y 8 mm



62.143.51

**Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa**

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

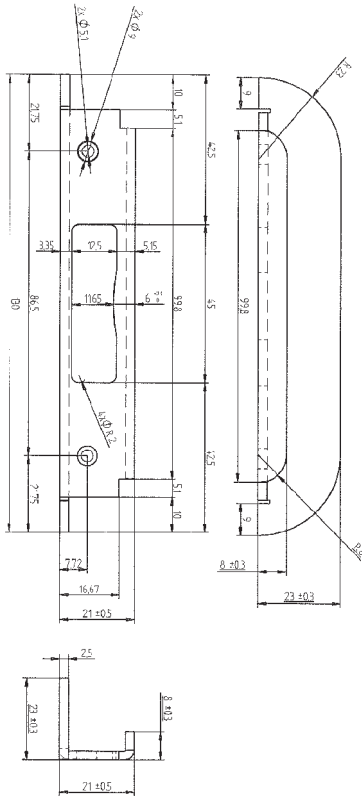
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.143.51	247 mm	21 mm	22.8 mm	12 mm	5.40

**▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube**



2



62.143.52

### Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa

#### Schliessbleche für Zusatzschloss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.143.52	130 mm	21 mm	22.8 mm	12 mm	4.25

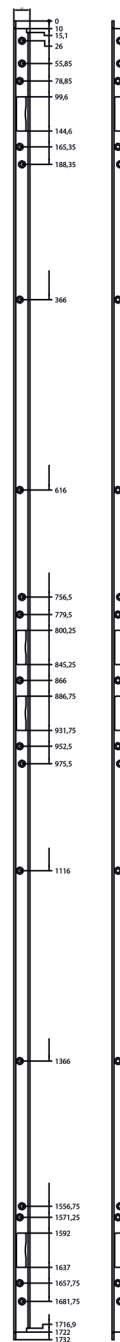
▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube

**Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic + MR 2  
für Schlösser mit Stulp 1750 mm**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm  
 Mass Y: 12 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Stück
62.143.55	DIN links	1'732 mm	21 mm	22.8 mm	92.10
62.143.56	DIN rechts	1'732 mm	21 mm	22.8 mm	92.10

▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube



62.143.55-56



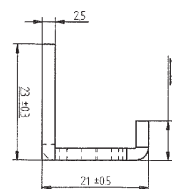
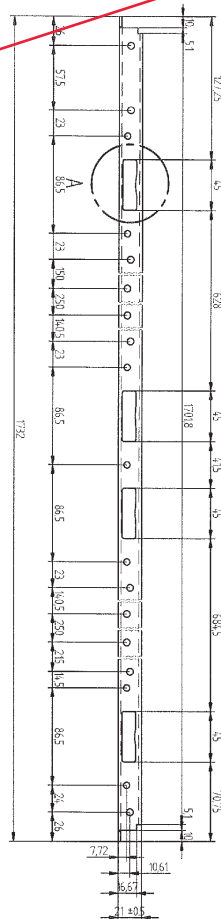


Schliessleisten zu GU-SECURY Automatic / Wechsel / Europa

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.143.54	DIN links	1'732 mm	21 mm	22.8 mm	12 mm	87.40
62.143.53	DIN rechts	1'732 mm	21 mm	22.8 mm	12 mm	87.40

▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube



62.143.54



2



62.143.61

**Schliessbleche zu GU-SECURITY Automatic**

für stumpfeinschlagende Türen, einwärts- und auswärtsöffnend

**Schliessbleche für Automatic-Falle und MR**

passend zu Schliessgehäuse 62.143.65

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Lappenbreite	Stück
62.143.61	115 mm	24 / 64 mm	1.5 mm	40 mm	5.25

 Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURITY Automatic siehe 62.143.65, Seite 480



62.143.65

**Schliessbleche zu GU-SECURITY Automatic**

für stumpfeinschlagende Türen, auswärtsöffnend

**Schliessgehäuse für Automatic-Falle und MR**

zum Einfräsen, für Schliessbleche 62.143.61

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
62.143.65	115 mm	24 mm	20 mm	8.85

**Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic**

für stumpfeinschlagende Türen

**Schliessbleche für Hauptschloss**

passend zu Schliessgehäuse 62.143.66-67

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Lappenbreite	Stück
62.143.62	DIN links	195 mm	24 / 64 mm	1.5 mm	40 mm	10.20
62.143.63	DIN rechts	195 mm	24 / 64 mm	1.5 mm	40 mm	10.20

 Optionales Zubehör: Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic siehe 62.143.66-67, Seite 481



62.143.63

**Schliessbleche zu GU-SECURY Automatic**

für stumpfeinschlagende Türen

**Schliessgehäuse für Hauptschloss**

zum Einfräsen, für Schliessbleche 62.143.62-63

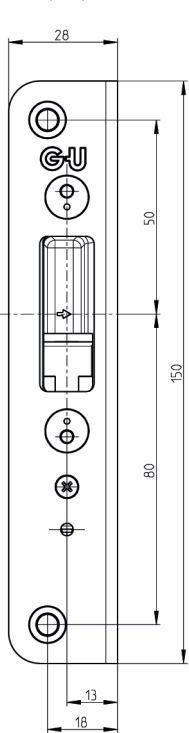
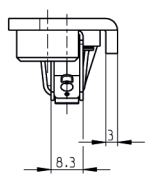
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
für Stulpbreiten: 16 / 18 / 20 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Stück
62.143.66	DIN links	195 mm	24 mm	20 mm	21.00
62.143.67	DIN rechts	195 mm	24 mm	20 mm	21.00

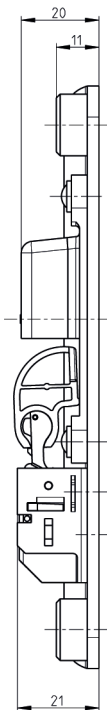


62.143.66-67

2



62.143.71-72



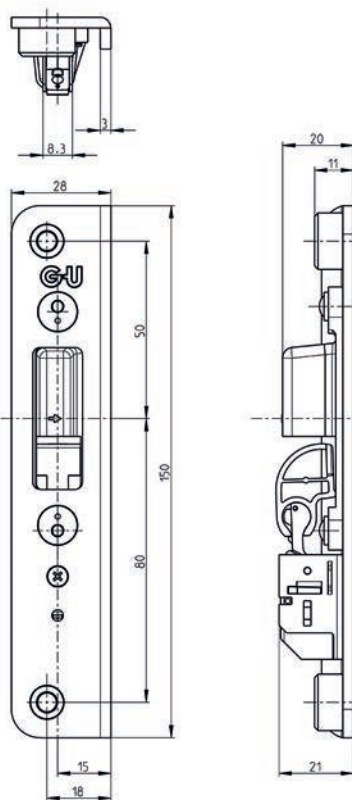
**Schliesplatten zu GU-SECURITY Automatic**

**mit VdS Riegelschaltkontakt**

verdeckt liegend für 4 mm Falz  
für SECURITY Haupt- und Zusatzfallenriegel  
Andruck verstellbar +/- 1 mm  
Standard ferGUard

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Anschlag	L/B/T	Mass Y	Stück
62.143.71	DIN links	150/28/11 mm	13 mm	114.80
62.143.72	DIN rechts	150/28/11 mm	13 mm	114.80
62.143.73	DIN links	150/28/11 mm	15 mm	114.80
62.143.74	DIN rechts	150/28/11 mm	15 mm	114.80



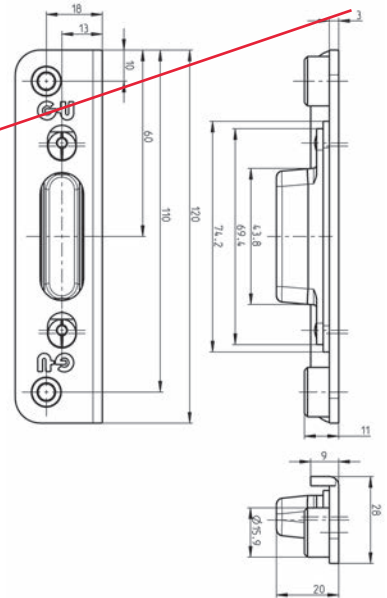
62.143.73-74

**Schliessplatten zu GU-SECURITY Automatic**

**für GU-SECURITY Automatic MR, DR, SH**  
mit verdeckt liegender Verstellung  
Standard ferGUard

Material: Stahl  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.143.76	120 mm	28 mm	9 mm	13 mm	25.20



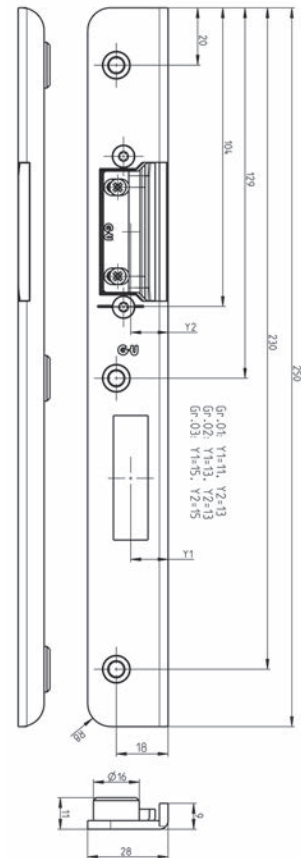
**Schliessplatten zu GU-SECURITY Automatic**

**für GU-SECURITY Automatic MR, SH**  
mit verdeckt liegender Verstellung, mit montiertem Austauschstück  
Standard ferGUard

Material: Stahl  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Breite	Tiefe	Mass Y	Stück
62.143.77	DIN links	250 mm	28 mm	9 mm	13 mm	37.90
62.143.78	DIN rechts	250 mm	28 mm	9 mm	13 mm	37.90

62.143.76



62.143.77-78

2



62.141.81-84

### Füllstulp für Einsteckverschlüsse GU-SECURY-N

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Ausführung	Stulplänge	Stück
62.141.81	18 mm	unten	130 mm	8.55
62.141.82	18 mm	oben	405 mm	12.05
62.141.83	20 mm	unten	130 mm	8.55
62.141.84	20 mm	oben	405 mm	12.05



62.141.91



62.141.92

### Verlängerungen GU Automatic

für Kurzstulp gerundet

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	für Stulpbreiten	Länge	Stück
62.141.91	20 mm	300 mm	64.40
62.141.92	20 mm	500 mm	71.40

**Verlängerungen GU MR**

für Kurzstulp gerundet

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	für Stulpbreiten	Länge	Stück
62.141.94	20 mm	300 mm	28.00
62.141.95	20 mm	500 mm	31.00
62.141.96	20 mm	800 mm	32.60

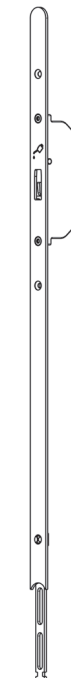
**Stulpverlängerungen für GU-SECURY MR 2**

mit Massivriegel, für Rundstulp  
Verriegelungsabstand 500 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
62.142.81	20 mm	530.5 mm	60.10



62.142.81

## Bei Türen in Flucht- und Rettungswegen wird zwischen Notausgangs- und Paniktüren unterschieden.

Wesentliches Merkmal der neuen Anforderungen ist die **gemeinsame Prüfung von Schloss, Schliessblech, Beschlag und Montagezubehör**. Diese dürfen nur **als geprüfte Einheit an Fluchtwegtüren montiert werden**.



### Beschläge für Notausgänge nach SN EN 179

#### Schlösser und Baubeschläge – Notausgangverschlüsse mit Drücker oder Stossplatte

Notausgänge nach SN EN 179 sind bestimmt für Gebäude oder Gebäudeabschnitte, die keinem öffentlichen Publikumsverkehr unterliegen und deren Benutzer die Funktion der Fluchttüren kennen. Das können auch Notausgänge in öffentlichen Gebäuden sein, die nur von autorisierten Personen genutzt werden (nicht öffentlich zugänglicher Gebäudebereich).

An den Drücker sind hinsichtlich Funktion, Form und Dimension besondere Anforderungen festgelegt. So muss das freie Ende des Drückers zur Türoberfläche zeigen, um ein Verletzungsrisiko oder ein Hängenbleiben von Personen mit der Kleidung zu vermeiden. Die Beschlaggarnituren können als Drücker- oder Wechselgarnitur eingesetzt werden. Die Verschraubung ist durchgehend auszuführen, wobei das Montagezubehör ebenfalls Bestandteil der Prüfeinheit ist. Notausgangverschlüsse sind nicht als Paniktürverschlüsse geeignet.

In der Schweiz wurde diese Norm unter **SN EN 179** mit der **SIA-Nr. 343.501** veröffentlicht.



### Beschläge für Paniktüren nach SN EN 1125

#### Schlösser und Baubeschläge – Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange

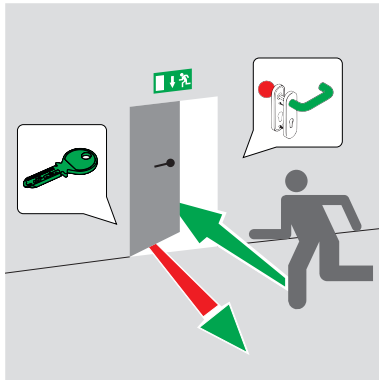
Paniktüren nach SN EN 1125 kommen in öffentlichen Gebäuden zum Einsatz, bei denen die Benutzer die Funktion der Fluchttüren nicht kennen. Jedoch muss im Notfall eine Betätigung der Paniktüre auch ohne Einweisung gewährleistet sein.

Davon sind zum Beispiel Krankenhäuser, Schulen, öffentliche Verwaltungen, Flughäfen und Einkaufszentren betroffen. Zwingend vorgeschrieben sind Stangengriffe oder Druckstangen, die über die gesamte Türbreite gehen. Diese sind auf der Fluchtseite der Tür anzubringen, während die Aussenseite mit entsprechenden Drücker-, Knopf- oder Blindschilder zu bestücken ist. Eine durchgehende Verschraubung sorgt für zusätzliche Sicherheit. Die Aussenbeschläge und das Montagezubehör sind ebenfalls Bestandteil der Prüfung.

Bei zweiflügeligen Türelementen ist bei Verwendung eines Treibriegelschlusses am Standflügel ebenfalls ein Stangengriff einzusetzen.

In der Schweiz wurde diese Norm unter **SN EN 1125** mit der **SIA-Nr. 343.502** veröffentlicht.

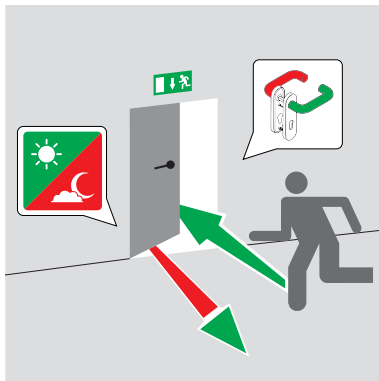




**Panikfunktion E – Wechselfunktion**

Diese häufig eingesetzte Panikfunktion eignet sich für Türen die immer von aussen geschlossen sind. Eine Öffnung von aussen ist nur mittels Wechselfunktion und berechtigtem Schlüssel möglich. Im geschlossenen oder verriegeltem Zustand ist von innen eine Öffnung jederzeit durch Panikfunktion möglich.

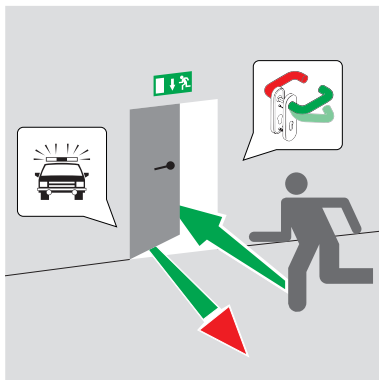
Anwendungsmöglichkeiten: Hauseingangstüren für Miet- und Mehrfamilienhäuser, Eingangstüren für Lager- und Geschäftshäuser, Park- und Tiefgaragen, Technische Räume, Aufzugsanlagen.



**Panikfunktion B – Umschaltfunktion**

Mit der Panikfunktion B beschreibt man die Situation einer Verbindungstüre oder Flurtüre. Für den Betrieb Tag oder Nacht lässt sich der Drücker auf der Aussenseite durch eine mechanische Schlüsselfunktion und Ankupplung ein- oder ausschalten. Die Kupplung des Aussendrückers erfolgt über eine geteilte Drückernuss. Im geschlossenen oder verriegeltem Zustand ist von innen eine Öffnung jederzeit durch Panikfunktion möglich.

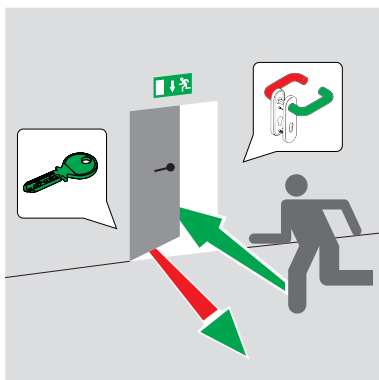
Anwendungsmöglichkeiten: Verbindungstüren in Verwaltungs- und Bürobauten, Alters- und Pflegeheime, Nebeneingänge, Etagenabschlüsse in Schulen oder Hotels.



**Panikfunktion D – Durchgangsfunktion**

Besonders Intervention- und Fluchttüren eignen sich dazu mit der Panikfunktion D ausgerüstet zu werden. Mit dem Schlüssel lässt sich die Türe beliebig im geöffneten oder geschlossenen Zustand verriegeln(1). In geschlossenem oder verriegeltem Zustand ist von innen eine Öffnung jederzeit durch Panikfunktion möglich. Nach Betätigung(2) der Panikfunktion wird jeweils auch immer der äussere Türdrücker eingekuppelt und ermöglicht Rettungskräften einen direkten Zutritt(3) ins Gebäude.

Anwendungsmöglichkeiten: Notausgangs- und Interventionstüren z.b. bei Schulen und Hotels.



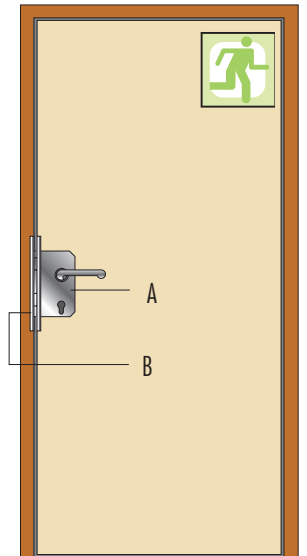
**Panikfunktion C – Schliesszwangfunktion**

Auch die Panikfunktion C ist mit beidseitigem Drücker und geteilter Drückernuss ausgestattet. Der Aussendrücker ist in der Grundstellung, jedoch immer ausgekuppelt = Leerlauf, somit ist keine Bedienfunktion vorhanden. Dieser lässt sich durch eine mechanische Schlüsselfunktion einkuppeln und ermöglicht so wieder das Öffnen der Türe. Beim herausziehen des Schlüssels ist der Aussendrücker wieder ausgekuppelt. Im geschlossenen oder verriegeltem Zustand ist von innen eine Öffnung jederzeit durch Panikfunktion möglich.

Anwendungsmöglichkeiten: Fluchttüren in Verwaltungsgebäuden , Alters- und Pflegeheime.

2

## 1-flüglige Türe Holz für Fluchtwegtüren mit Einsteckschloss



### A) CASA-Alpha Panik-Einsteckschloss

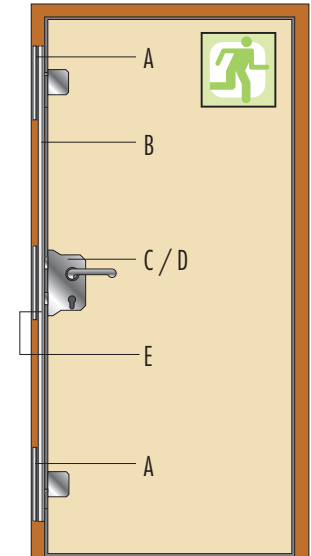
- 1714 PE, 62.183/184.11-18
- 1716 PDa + PDe (einwärts öffnend\*), 62.183/184.21-57
- 1717 PBa + PBe (einwärts öffnend\*), 62.183/184.31-68
- 1718 PE-SV, 62.183/184.51-88
- 1719 PBa-SV, 62.185/186.01-10

### B) Schliessbleche

- 1870.15/21, 62.180.69

\* ab Werk lieferbar

## 1-flüglige Türe Holz für Fluchtwegtüren mit Mehrpunktverriegelungsschloss



### A) Schliessbleche

- 1877.17/19/21, 62.170.96/70
- 1877.15/21, 62.170.68
- 1877.11/18, 62.170.67

### B) Schliessleiste

- B-1855.15/21, 62.180.79/80

### C) Fallen Tribloc

- 1856 PE, 62.177/178.45-48

### D) Panik-Tribloc

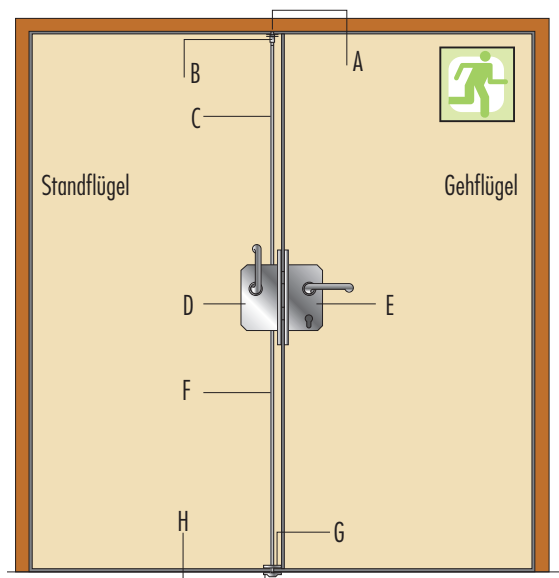
- 1859 PE, 62.175/176.41/42
- 1859 PBa + PBe (einwärts öffnend\*), 62.175/176.43/44
- 1859 PDa + PDe (einwärts öffnend\*), 62.175/176.45/46

### E) Schliessbleche

- 1870.15/21, 62.180.69

\* ab Werk lieferbar

## 2-flüglige Türe Holz für Fluchtwegtüren mit Einsteckschloss



### A) Schliessbleche

- 1728 (Lappen), 62.187.85
- 1729 (Flach), 62.187.86

### B) Schaltschloss

- 1730, 62.187.51

### C) Rundrohr

- 1725, 62.187.82

### D) Panik- Standflügelverriegelung

- 1713, 62.187.06-16

### E) CASA-Alpha Panik- Einsteckschloss

- 1714 PE-ZF, 62.183/184.41-44
- 1717 PBa-ZF, 62.183/184.71-74

### F) Rundstange

- 1724, 62.187.81

### G) Stangenführung

- 1726, 62.187.83

### H) Bodenschliessmulde

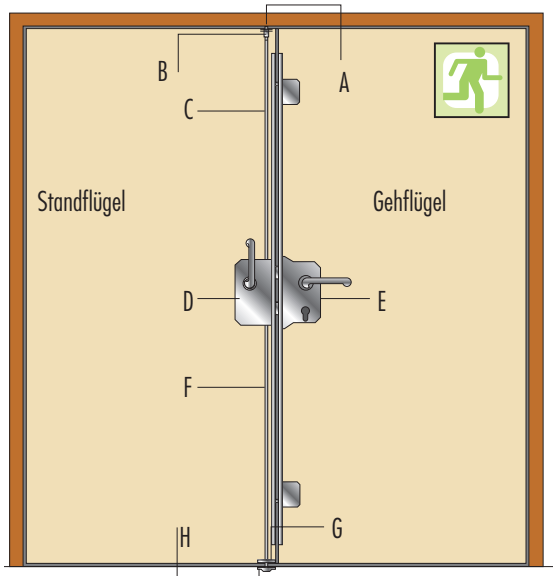
- 1727, 62.187.84

### Für mechanische/manuelle Betätigung:

siehe 1726, 62.187.83

Kombination 2-flüglig automatisch schliessend.  
Standflügel geht automatisch über Schaltschloss zu (verriegelt)

**2-flügelige Türe Holz für Fluchtwegtüren mit Mehrpunktverriegelungsschloss**



- A) Schliessbleche**  
- 1728 (Lappen), 62.187.85  
- 1729 (Flach), 62.187.86

- F) Rundstange**  
- 1724, 62.187.81

- B) Schaltschloss**  
- 1730, 62.187.51

- G) Stangenführung**  
- 1726, 62.187.83

- C) Rundrohr**  
- 1725, 62.187.82

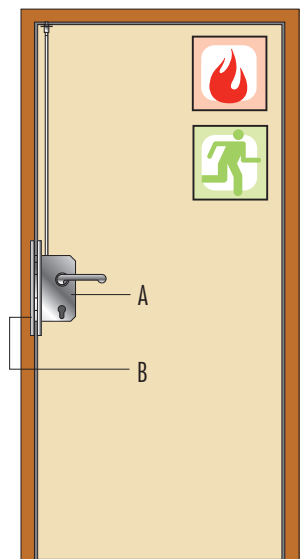
- H) Bodenschliessmulde**  
- 1727, 62.187.84

- D) Panik-Mehrpunkt-  
Standflügelverriegelung**  
- 1860, 62.177.25-26

- E) Panik-Tribloc**  
- 1859 PE-ZF, 62.177/178.05-08  
- 1859 PBa-ZF, 62.177/178.15-18

Kombination 2-flügelig automatisch schliessend.  
Standflügel geht automatisch über Schaltschloss zu (verriegelt)

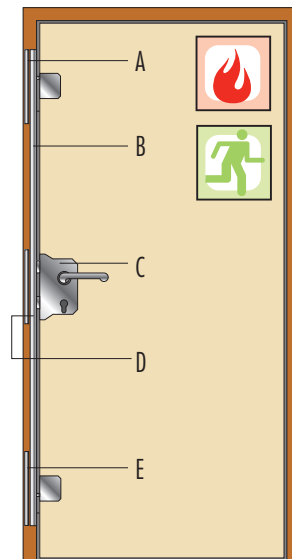
**1-flügelige Türe Holz für Brandabschnitttüren mit Einsteckschloss und Zusatzfalle oben**



- A) CASA-Alpha  
Panik-Einsteckschloss**  
- 1764 PE, 62.185/186.21-92  
- 1767 PB 62.185/186.24-95  
- 1768 PE-SV, 62.185/186.27-98

- B) Schliessbleche**  
- 1870.15/21, 62.180.69

**1-flügelige Türe Holz für Brandabschnitttüren mit Mehrpunktverriegelungsschloss und zwei Zusatzfallen unten/oben**



- A) Schliessbleche**  
- 1877.15/21, 62.170.68

- B) Schliessleiste**  
- B-1855.15/21, 62.180.79/80

- C) FallenTribloc**  
- 1856 PE, 62.177/178.45-48  
- 1856 (ohne Panik)\*

- D) Schliessbleche**  
- 1870.15/21, 62.180.69

- E) Schliessbleche**  
- 1877.15/21, 62.170.68

\* ab Werk lieferbar

2

**CASA-Alpha-Objektlinie**

Standardbeschrieb CASA

Gehäusegröße: 159 x 13,2 mm, blau verzinkt

Stulpabmessungen: 230 x 20 oder 18 mm, auch für Panikversionen

Stulp INOX matt (CASA-Alpha); Riegel und Falle aus gehärtetem Spezialstahl

Nuss aus gesintertem Stahl: 9 mm

Distanz: 78 mm; Dornmass: 60, 70, 80 mm

Basis-Schloss 1255: 62.183/184.01-88



62.184.71

  **Für Fluchtwege und Brandabschnitte im Objekt- und Privatbereich**

Panikfunktion	1-flügelige Türen								2-flügelige Türen				
	62.183/184.01-04 1255	62.183/184.16-18 1714 PE	62.183/184.21-57 1716 PD	62.183/184.31-68 1717 PB	62.183/184.51-88 1718 PE SV	62.185/186.01-10 1719 PB-SV	62.185/186.21-92 1764 PE mit Zusatzfalle oben	62.185/186.24-95 1767 PB mit Zusatzfalle oben	62.185/186.27-98 1768 PE SV mit Zusatzfalle oben	62.183/184.41-44 1714 PE ZF	62.183/184.71-74 1717 PB ZF	62.187.06-08 1713 Standardflügel	62.187.71-73 1708 Standardflügel
*	•												•
B				•		•		•			•	•	
D			•										•
E		•			•		•	•	•	•	•	•	•

Alle Produkte geprüft nach:



\* = Standardfunktion

**Panik-Garnitur**

- 62.230.02 5971.278 RZ Komplett Inox mb
- 62.230.03 5971.378 PZ Distanz 78 mm

**Panik-Beschläge**

- 62.230.22 5972.278 RZ Aussenschild mit Knopf Komplett INOX mb
- 62.230.23 5972.378 PZ Distanz 78 mm
- 62.230.32 5973.278 RZ Aussenschild mit Drücker Komplett INOX mb
- 62.230.33 5973.378 PZ Distanz 78 mm
- 62.230.42 5974.278 RZ Innenschild mit Drücker Komplett INOX mb
- 62.230.43 5974.378 PZ Distanz 78 mm
- 62.230.57 5995.000 Blindschild Komplett INOX mb

Versionen für Rohrrahmen ab Werk erhältlich



62.230.02-13

**Zubehör:**

- 62.230.64-67 / Art.Nr. 5968 Geteilter Vierkantstift (beidseitig ablängbar), für Panikfunktionen B und D
- 62.230.66 / Art.Nr. 5496 Wechselstift, für Panikfunktion E
- 66.177.21 / Art.Nr. 1886 Externer Zargen-Riegel-Schaltkontakt
- 62.172.50-76 / VariFlex verstellbare Schliessebleche zu CASA, Tribloc und FlipLock

### Tribloc-Linie

Standardbeschreibung Tribloc  
 Schlosskasten und Stulp in Schweizer-Abmessungen  
 Stulpabmessungen: Rundstulp 1788 x 18 oder 20 mm; Stulp blau verzinkt  
 Riegel und Falle aus gehärtetem Spezialstahl  
 Nuss aus gesinterem Stahl: 9 mm  
 Distanz: 78 mm; Dornmass: (50), 60, 70, 80 mm  
 Basis-Schloss: 1855, 62.175.01-62.176.12



62.175.01-62.176.12

  **Für Fluchtwege und Brandabschnitte im Objekt- und Privatbereich**

Panikfunktion	1-flügelige Türen						2-flügelige Türen		
	62.127/128.01-07 - Typ 1854 62.175/176.01-11 - Typ 1855 62.177/178.45-48 - Typ 1856 62.179/180.01-12 - Typ 1857 62.173/174.31-36 Auto-Tribloc 1850 PE-SV 62.174.40-64 Auto-Tribloc 1850 PB-SV ab Werk Panik Fallen-Tribloc 1856 PD 62.177/178.45-48 Panik Fallen-Tribloc 1856 PE 62.175/176.43-44 Panik-Tribloc 1859 PB 62.175/176.45-46 Panik-Tribloc 1859 PD 62.175/176.41-42 Panik-Tribloc 1859 PE 62.177/178.15-18 Panik-Tribloc 1859 PB-ZF 62.177/178.05-08 Panik-Tribloc 1859 PE-ZF 62.177/178.25-26 Panik-Tribloc 1860 Standflügel								
*	•								
B		•					•		•
D				•					
E		•	•		•			•	•

Alle Produkte geprüft nach:      

\* = Standardfunktion

### Druckstangen eBar

62.229.01-03	5980	rein mechanisch	
62.229.11-13	5981	mechanisch, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm	
62.229.21-23	5982	mechatronisch, mit Anzeigefeld und Tagesfunktion, akustischem und optischem Vor- und Hauptalarm, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm, inkl. eingebautem Halbzylinder, für Batterie oder Netzbetrieb	
62.229.31-33	5983	mechatronisch, mit zertifiziertem Notschalter (als Öffnungskontakt für elektrische Türverriegelungssysteme), Anzeigefeld und Tagesfunktion, akustischem und optischem Vor- und Hauptalarm, mit potentialfreien Kontakten für Vor- und Hauptalarm, inkl. eingebautem Halbzylinder für Netzbetrieb	
62.229.41		Zuschlag für Massenanfertigung	



2



62.182.80

### Zweifallen-Einsteckschlösser MSL CASA 1236

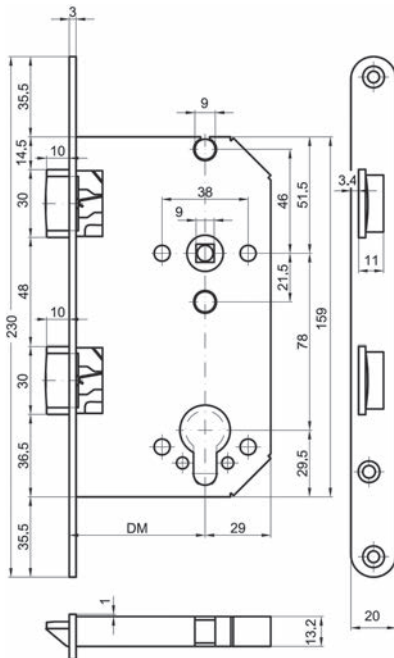
Fallen Delrin/Stahl verzinkt, mit Wechsel (ohne Panikfunktion)  
ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.182.80	62.181.80	60 mm	RZ mit Wechsel	215.00
62.182.81	62.181.81	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	215.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL B-1236 siehe 62.181.84-92, Seite 469
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1236 siehe 62.172.15-16, Seite 468
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1236.HE siehe 62.172.17-18, Seite 469



**Zweifallen-Panik-Einsteckschlösser MSL CASA 1236Pda**

Fallen Delrin/Stahl verzinkt  
ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Panikfunktion: Da  
Fluchrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

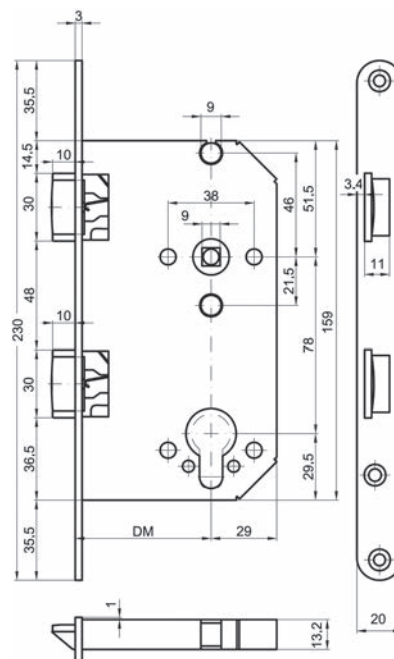
**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.182.85	62.181.85	60 mm	RZ mit Wechsel	623.00
62.182.86	<del>62.181.86</del>	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	623.00
62.182.87	62.181.87	70 mm	RZ mit Wechsel	623.00
62.182.88	62.181.88	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	623.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL B-1236 siehe 62.181.84-92, Seite 469
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser siehe 62.290.81, Seite 495
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser siehe 62.290.82, Seite 495
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für 2-Fallenschlösser eff-eff Profix 2 siehe 62.290.83, Seite 496
- Optionales Zubehör: Profil-Einrasschiessbleche MSL ProfiFlex BV-1236 siehe 62.172.15-16, Seite 468
- Optionales Zubehör: Profil-Einrasschiessbleche MSL ProfiFlex BV-1236.HE siehe 62.172.17-18, Seite 469
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, auf opo.ch



62.182.85





## Zweifallen-Panik-Einsteckschlösser MSL CASA 1236PDe

Fallen Delrin/Stahl verzinkt, mit Wechsel, einwärts öffnend  
ohne Schliessblech

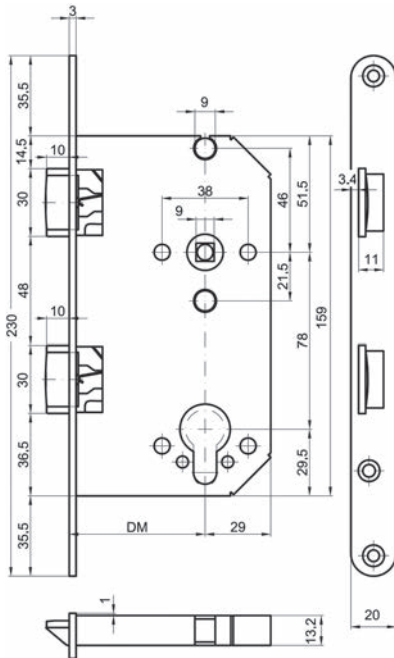
Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Panikfunktion: De  
Fluchrichtung: einwärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.182.89	62.181.89	60 mm	RZ mit Wechsel	710.00
62.182.90	62.181.90	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	710.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser siehe 62.290.81, Seite 495
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser siehe 62.290.82, Seite 495
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für 2-Fallenschlösser eff-eff Profix 2 siehe 62.290.83, Seite 496
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchiessbleche MSL ProfiFlex BV-1236 siehe 62.172.15-16, Seite 468
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchiessbleche MSL ProfiFlex BV-1236.HE siehe 62.172.17-18, Seite 469
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL B-1236 siehe 62.181.84-92, Seite 469
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349

62.182.89







**Flachschliessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser**

Spezialschliessbleche Steg 45 mm

**mögliche Türöffner-Schliessblechkombination**

oben:

1410-AT (AT Stahl für FS)

1410 (AT Standard)

17 / 118 / 143

unten:

332 (Fluchttüröffner)

143 (Feuerschutztüröffner)

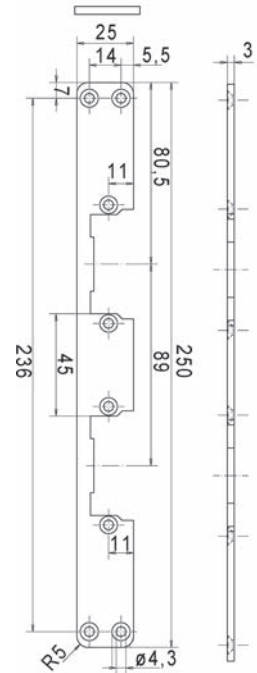
17

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.290.81	DIN links/rechts	25 mm	250 mm	43.60

 Bsp. Türe DIN links = Schliessblech DIN links unterer Türöffner DIN rechts



62.290.81

**Winkelschliessbleche eff-eff für 2-Fallenschlösser**

Spezialschliessbleche Steg 45 mm

**mögliche Türöffner-Schliessblechkombination**

oben:

1410-AT (AT Stahl für FS)

1410 (AT Standard)

17 / 118 / 143

unten:

332 (Fluchttüröffner)

143 (Feuerschutztüröffner)

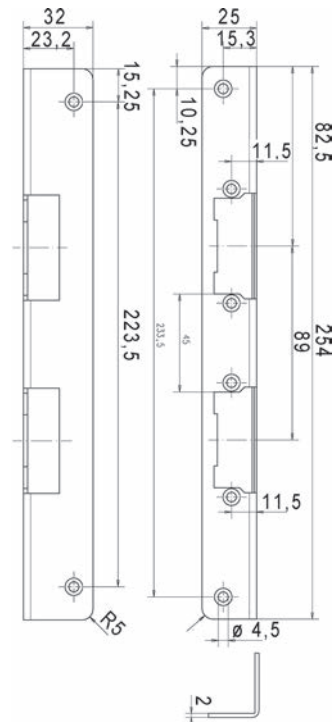
17

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.290.82	DIN links/rechts	25 / 32	254 mm	59.30

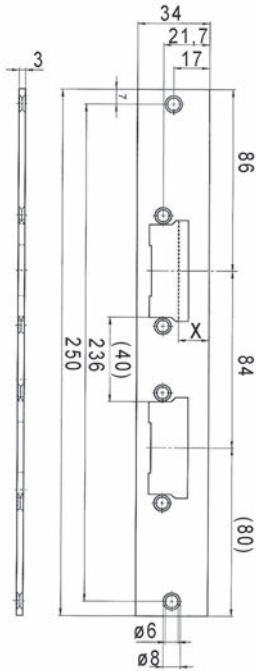
 Bsp. Türe DIN links = Schliessblech DIN links unterer Türöffner DIN rechts



62.290.82



2



62.290.83

### Flachschliessbleche für 2-Fallenschlösser eff-eff Profix 2

für Modelle

oben: Austauschstück 62.284.42

unten: 118 Profix 2, 143, 343, 332 Profix 2

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 343, 332	B/H	Stück
62.290.83	13.4 - 16.4 mm	13.4 - 15.4 mm	34/250 mm	30.20

Optionaler Zubehör: Austauschstücke Typ 1410-F2 für Feuerschutztüröffner siehe 62.284.42, Seite 774

**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1714 PE**

**für 1-flügelige Lösungen**

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit Wechsel und Fallenblockierung

ohne Schliessblech

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 230 mm
- Kastendicke: 13.2 mm
- Nuss: 9 mm
- Panikfunktion: E
- Fluchrichtung: einwärts / auswärts
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

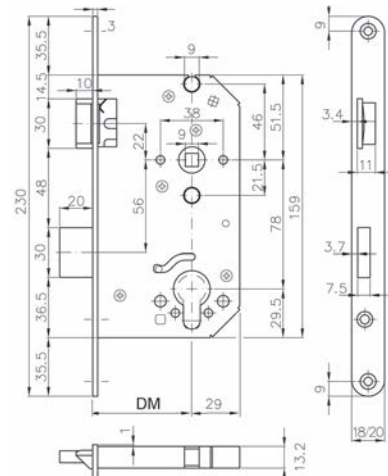
**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.11	62.183.11	18 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	156.00
62.184.12	62.183.12	18 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	156.00
62.184.13	62.183.13	18 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	156.00
62.184.14	62.183.14	18 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	156.00
62.184.15	62.183.15	18 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	156.00
62.184.16	62.183.16	20 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	156.00
62.184.26	62.183.26	20 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	156.00
62.184.17	62.183.17	20 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	156.00
62.184.27	62.183.27	20 mm </td <td>70 mm</td> <td>PZ/Euro mit Wechsel</td> <td>156.00</td>	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	156.00
62.184.18	62.183.18	20 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	156.00

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.21-26, Seite 1350
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269

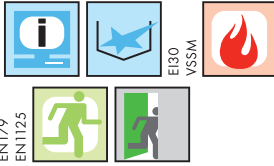


62.184.16

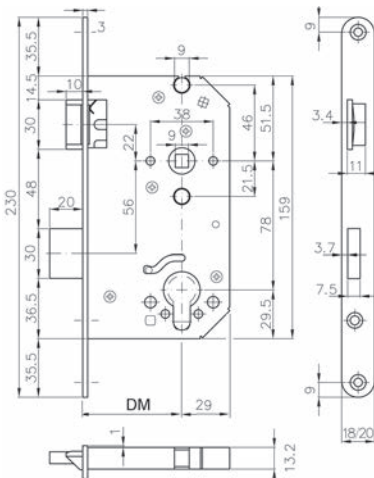




2



62.184.36



### Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1716 PD

#### für 1-flügelige Lösungen

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Fallenblockierung

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Nuss: 9 mm  
Panikfunktion: D  
Fluchrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Distanz: 78 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.21	62.183.21	18 mm	60 mm	RZ	203.00
62.184.22	62.183.22	18 mm	60 mm	PZ/Euro	203.00
62.184.23	62.183.23	18 mm	70 mm	RZ	203.00
62.184.24	62.183.24	18 mm	70 mm	PZ/Euro	203.00
62.184.25	62.183.25	18 mm	80 mm	RZ	203.00
62.184.36	62.183.36	20 mm	60 mm	RZ	203.00
62.184.56	62.183.56	20 mm	60 mm	PZ/Euro	203.00
62.184.37	62.183.37	20 mm	70 mm	RZ	203.00
<del>62.184.57</del>	62.183.57	20 mm	70 mm	PZ/Euro	203.00
62.184.38	62.183.38	20 mm	80 mm	RZ	203.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.21-26, Seite 1350
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272

**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1717 PB**

**für 1-flüglige Lösungen**


Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Drückerfreischaltung

ohne Schliessblech

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 230 mm
- Kastendicke: 13.2 mm
- Nuss: 9 mm
- Panikfunktion: B
- Fluchrichtung: auswärts öffnend
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

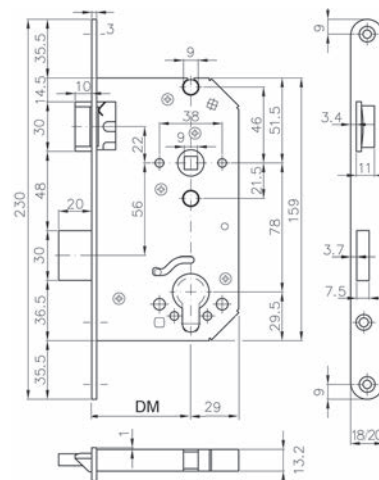
**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.31	62.183.31	18 mm	60 mm	RZ	252.00
62.184.32	62.183.32	18 mm	60 mm	PZ/Euro	252.00
62.184.33	62.183.33	18 mm	70 mm	RZ	252.00
62.184.34	62.183.34	18 mm	70 mm	PZ/Euro	252.00
62.184.35	62.183.35	18 mm	80 mm	RZ	252.00
62.184.66	62.183.66	20 mm	60 mm	RZ	252.00
62.184.76	62.183.76	20 mm	60 mm	PZ/Euro	252.00
62.184.67	62.183.67	20 mm	70 mm	RZ	252.00
62.184.77	62.183.77	20 mm	70 mm	PZ/Euro	252.00
62.184.68	62.183.68	20 mm	80 mm	RZ	252.00

-  Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.21-26, Seite 1350
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272



62.184.66





2



62.184.45

## Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1717 PBe

### Panikfunktion PBe, einwärts öffnend

#### für 1-flügelige Lösungen

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Drückerfreischaltung

#### ohne Schliessblech

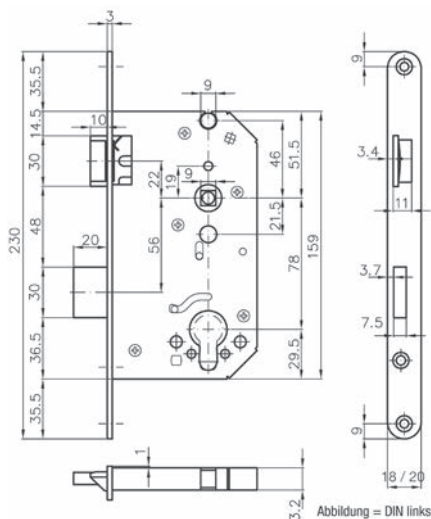
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulplänge:	230 mm
Stärke:	3 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	Be
Fluchrichtung:	einwärts öffnend
Fluchwegnorm:	EN 179

#### Distanz: 78 mm

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.45	62.184.46	18 mm	60 mm	RZ	364.00
62.184.58	62.184.59	18 mm	60 mm	PZ/Euro	364.00
62.184.47	62.184.48	18 mm	70 mm	RZ	368.00
<del>62.184.61</del>	<del>62.184.70</del>	<del>18 mm</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>368.00</del>
62.184.62	62.184.60	20 mm	60 mm	RZ	368.00
<del>62.184.75</del>	62.184.80	20 mm	60 mm	PZ/Euro	368.00
<del>62.184.79</del>	<del>62.184.63</del>	<del>20 mm</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>368.00</del>
62.184.65	62.184.64	20 mm	70 mm	RZ	368.00

▲ Drehknopfzylinder dürfen nicht eingesetzt werden.  
Handelsübliche Riegelschaltkontakte dürfen eingesetzt werden, z.B. MSL 1886.

- Ⓟ Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766



**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1718 PE-SV**

**für 1-flügelige Lösungen**


Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit Wechsel, mit Selbstverriegelung

ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E mit SV
Fluchrichtung:	einwärts / auswärts
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

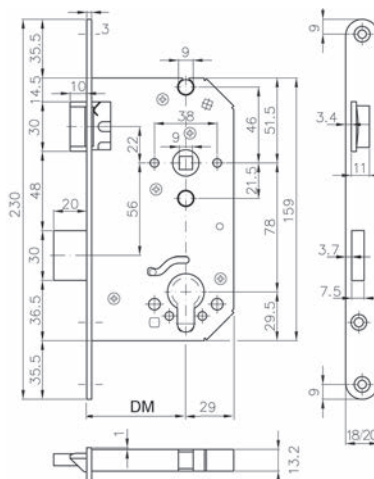
**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.51	62.183.51	18 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	215.00
62.184.52	62.183.52	18 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	218.00
62.184.53	62.183.53	18 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	215.00
62.184.54	62.183.54	18 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	218.00
62.184.55	62.183.55	18 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	245.00
62.184.86	62.183.86	20 mm	60 mm	RZ mit Wechsel	215.00
62.184.96	62.183.96	20 mm	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	218.00
62.184.87	62.183.87	20 mm	70 mm	RZ mit Wechsel	245.00
62.184.97	62.183.97	20 mm	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	245.00
62.184.88	62.183.88	20 mm	80 mm	RZ mit Wechsel	245.00

-  Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269

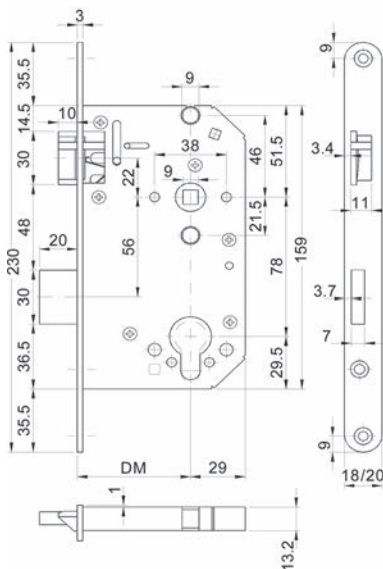


62.184.86





62.186.06



### Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1719 PBa-SV

#### für 1-flügelige Lösungen

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Drückerfreischaltung, mit Selbstverriegelung

ohne Schliessblech

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Nuss: 9 mm  
Panikfunktion: Ba SV  
Fluchrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.186.01	62.185.01	18 mm	60 mm	RZ	327.00
62.186.02	62.185.02	18 mm	60 mm	PZ/Euro	330.00
62.186.03	62.185.03	18 mm	70 mm	RZ	327.00
62.186.04	<del>62.185.04</del>	18 mm	70 mm	PZ/Euro	330.00
62.186.05	62.185.05	18 mm	80 mm	RZ	330.00
62.186.06	62.185.06	20 mm	60 mm	RZ	327.00
62.186.07	62.185.07	20 mm	60 mm	PZ/Euro	330.00
62.186.08	62.185.08	20 mm	70 mm	RZ	327.00
62.186.09	62.185.09	20 mm	70 mm	PZ/Euro	330.00
62.186.10	62.185.10	20 mm	80 mm	RZ	330.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Panik-Beschlag MSL 5971 siehe 62.230.05-09, Seite 269
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272



**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1719 PBe-SV**

**Panikfunktion PBe-SV, einwärts öffnend**

**für 1-flügelige Lösungen**

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Drückerfreischaltung, mit Selbstverriegelung





**ohne Schliessblech**

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 230 mm
- Kastendicke: 13.2 mm
- Nuss: 9 mm
- Panikfunktion: Be SV
- Fluchrichtung: einwärts öffnend
- Fluchwegnorm: EN 179

**Distanz: 78 mm**

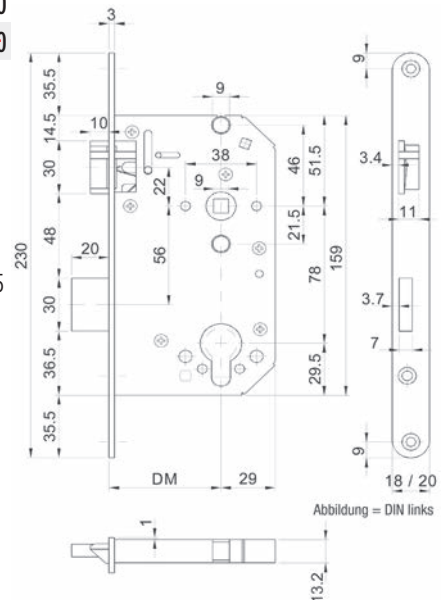
DIN rechts	DIN links	Stulpbreite	Dornmass	Ausführung	Stück
62.186.12	62.186.14	18 mm	60 mm	RZ	440.00
<del>62.186.36</del>	62.186.38	18 mm	60 mm	PZ/Euro	440.00
62.186.16	62.186.18	18 mm	70 mm	RZ	440.00
<del>62.186.40</del>	<del>62.186.42</del>	<del>18 mm</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>440.00</del>
62.186.20	62.186.30	20 mm	60 mm	RZ	440.00
<del>62.186.44</del>	<del>62.186.46</del>	<del>20 mm</del>	<del>60 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>440.00</del>
<del>62.186.32</del>	62.186.34	20 mm	70 mm	RZ	440.00
<del>62.186.48</del>	<del>62.186.50</del>	<del>20 mm</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>440.00</del>

-  Standard-Drehknopfzylinder dürfen eingesetzt werden.  
Nur Riegelschaltkontakt MSL 1886 einsetzen (Schalteinstellung beachten).  
Asymmetrische Zylinder nur einsetzbar auf Anfrage.

-  Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.07-08, Seite 765
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE siehe 62.172.05, Seite 765
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE siehe 62.172.19-20, Seite 766
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL BV-1255 VariFlex siehe 62.172.09-10, Seite 470



62.186.14





2



**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1714 PE ZF**  
für 2-flügelige Anwendung in Kombination mit Gegenbasculen 1713  
Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit Wechsel und  
Fallenblockierung  
ohne Schliessblech



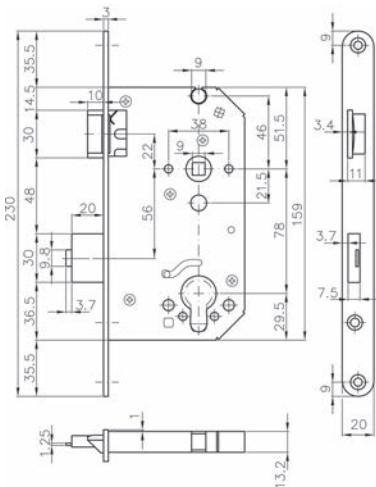
62.184.41

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 230 mm  
Kastendicke: 13.2 mm  
Panikfunktion: PE ZF  
Fluchrichtung: einwärts / auswärts  
Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.41	62.183.41	60 mm	RZ mit Wechsel	394.00
62.184.42	62.183.42	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	394.00
62.184.43	62.183.43	70 mm	RZ mit Wechsel	394.00
62.184.44	62.183.44	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	394.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713 siehe 62.187.06-08, Seite 506  
Erforderliches Zubehör: Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713 mit Winkelstulp siehe 62.187.10-16, Seite 507  
Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349



**Panik-Sicherheits-Einsteckschlösser MSL CASA-Alpha 1717 PB ZF**


**für 2-flüglige Anwendung in Kombination mit Gegenbasculen 1713**

Falle und Riegel matt vernickelt, Riegelvorschub 1 x 20 mm, mit geteilter Nuss, ohne Wechsel, mit Drückerfreischaltung ohne Schliessblech

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 230 mm
- Kastendicke: 13.2 mm
- Panikfunktion: PB ZF
- Fluchrichtung: auswärts öffnend
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

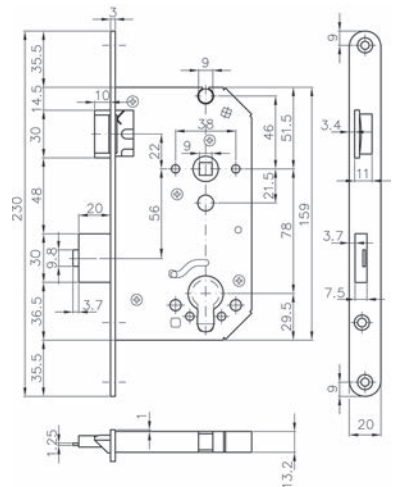
**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.184.71	62.183.71	60 mm	RZ	338.00
62.184.72	62.183.72	60 mm	PZ/Euro	338.00
62.184.73	62.183.73	70 mm	RZ	338.00
62.184.74	62.183.74	70 mm	PZ/Euro	338.00

-  Erforderliches Zubehör: Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713 siehe 62.187.06-08, Seite 506
- Erforderliches Zubehör: Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713 mit Winkelstulp siehe 62.187.10-16, Seite 507
- Optionales Zubehör: Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.11-19, Seite 1349
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte MSL 5968 für Schlösser MSL und GLUTZ siehe 62.230.64-67, Seite 272



62.184.71





EN179  
EN1125



2



62.187.06-08

### Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713

für 2-flüglige Lösungen, in Verbindung mit Schaltschloss 1730  
und mit CASA-Alpha 1717 PB ZF + 1714 PE ZF

Gewinde M6

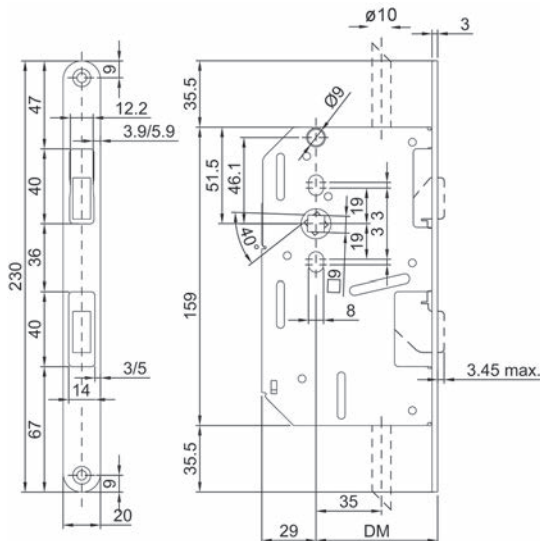
links und rechts verwendbar

Verriegelung des Standflügels automatisch in Verbindung mit dem Schaltschloss 1730  
für Einsatz in Brandschutztüren geeignet

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	230 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125

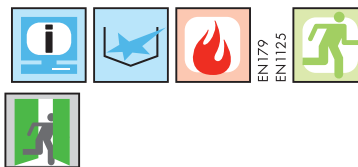
Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.187.06	DIN links/rechts	65 mm	9 mm	301.00
62.187.08	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	329.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schaltschlösser MSL 1730 siehe 62.187.51-52, Seite 576
- Optionales Zubehör: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578
- Optionales Zubehör: PLANET Rundstangen siehe 62.187.80-88, Seite 583
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725 siehe 62.187.82, Seite 577
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder siehe 62.187.89-90, Seite 577
- Optionales Zubehör: Stangenführungen MSL 1726 siehe 62.187.83, Seite 578
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden MSL 1727 siehe 62.187.84, Seite 579
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1728 siehe 62.187.85, Seite 575
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL 1729 siehe 62.187.86, Seite 576



### Gegenbasculen MSL CASA-Alpha 1713 mit Winkelstulp

für 2-flügelige Lösungen, in Verbindung mit Schaltschloss 1730  
und mit CASA-Alpha 1717 PB ZF + 1714 PE ZF



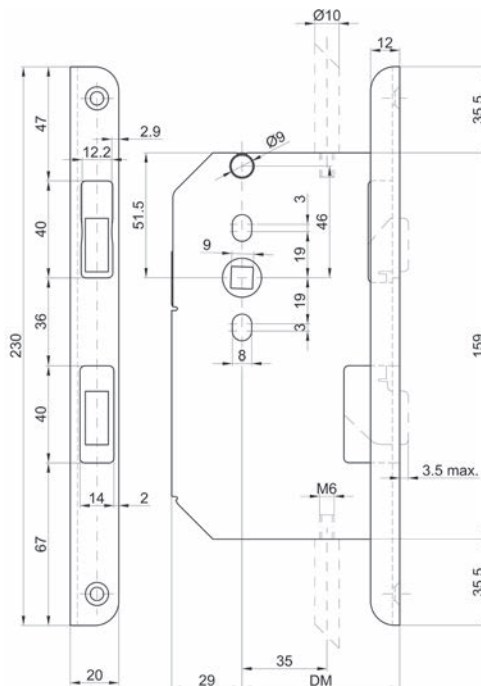
#### Gewinde M6

Verriegelung des Standflügels automatisch in Verbindung mit dem Schaltschloss 1730

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 230 mm
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.187.10	DIN rechts	65 mm	9 mm	343.00
62.187.12	DIN links	65 mm	9 mm	343.00
62.187.14	DIN rechts	80 mm	9 mm	343.00
62.187.16	DIN links	80 mm	9 mm	343.00

- Optionales Zubehör: Schaltschlösser MSL 1730 siehe 62.187.51-52, Seite 576
- Optionales Zubehör: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578
- Optionales Zubehör: PLANET Rundstangen siehe 62.187.80-88, Seite 583
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725 siehe 62.187.82, Seite 577
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder siehe 62.187.89-90, Seite 577
- Optionales Zubehör: Stangenführungen MSL 1726 siehe 62.187.83, Seite 578
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden MSL 1727 siehe 62.187.84, Seite 579
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1728 siehe 62.187.85, Seite 575
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL 1729 siehe 62.187.86, Seite 576



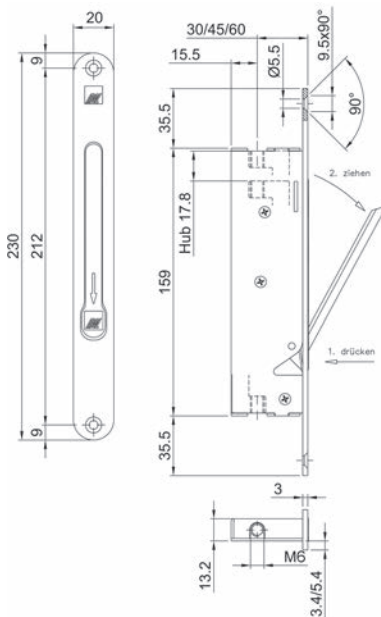
62.187.10-16



2



62.187.51+71-73+81-90



### Falztreibriegelschlösser MSL 1708

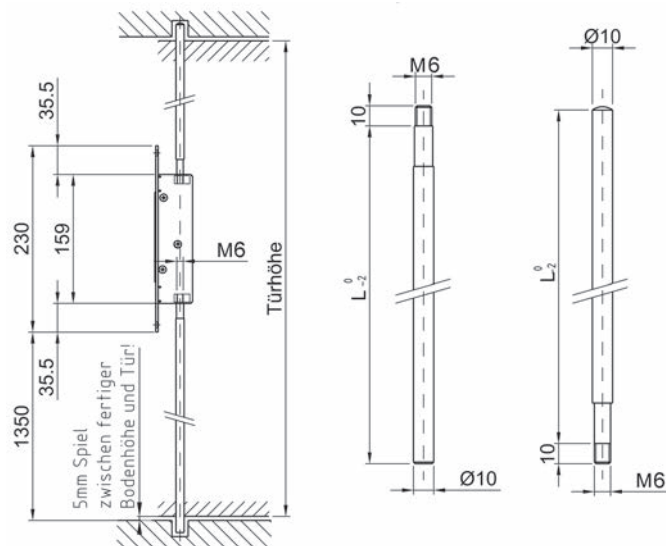
für automatische Verriegelung des Standflügels 2-flügliger Türen ohne Panikfunktion  
(im Standflügel), in Funktionseinheit mit Schaltschloss MSL 1730 (62.187.51)  
für Einsatz in Brandschutztüren geeignet

links und rechts verwendbar  
ohne Schaltschloss und ohne Zubehör  
Gewinde M6

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 230 mm

Artikel-Nr.	Typ	Dornmass	Stück
62.187.71	1708	30 mm	220.00
62.187.72	1708	45 mm	220.00
62.187.73	1708	60 mm	237.00
62.187.74	1708 RSI, rückstossgesichert	30 mm	302.00
62.187.75	1708 RSI, rückstossgesichert	45 mm	299.00
62.187.76	1708 RSI, rückstossgesichert	60 mm	302.00

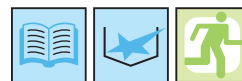
- Optional Zubehör: Schaltschlösser MSL 1730 siehe 62.187.51-52, Seite 576
- Optional Zubehör: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578
- Optional Zubehör: PLANET Rundstangen siehe 62.187.80-88, Seite 583
- Optional Zubehör: Rundrohr MSL 1725 siehe 62.187.82, Seite 577
- Optional Zubehör: Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder siehe 62.187.89-90, Seite 577
- Optional Zubehör: Stangenführungen MSL 1726 siehe 62.187.83, Seite 578
- Optional Zubehör: Bodenschliessmulden MSL 1727 siehe 62.187.84, Seite 579
- Optional Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1728 siehe 62.187.85, Seite 575
- Optional Zubehör: Flachschiessbleche MSL 1729 siehe 62.187.86, Seite 576



**Antipanic-Beschläge eff-eff**

**Getriebe komplett, ohne Griffstange**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	Ausführung	Anschlag	Stück
62.235.01	Rundrosette	DIN links/rechts	445.00
62.235.02	Ovalrosette	DIN links/rechts	445.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Griffstangen eff-eff siehe 62.235.05-07



62.235.01 + 62.235.05-07



62.235.02 + 62.235.05-07

**Griffstangen eff-eff**

Griffstange passend zu den Getrieben N2500 und N2000

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt



Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.235.05	760 mm	203.00
62.235.06	1'060 mm	203.00
62.235.07	1'360 mm	264.00



62.235.05-07



### Druckstangen eff-eff

#### Panik-Druckstangen, Vollblatt-Version, mit Rundrosetten

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Befestigungsabstand	Stück
62.235.11	680 mm	610 - 730 mm	849.00
62.235.12	780 mm	710 - 830 mm	849.00
62.235.13	880 mm	810 - 930 mm	890.00
62.235.14	980 mm	910 - 1'030 mm	890.00
62.235.15	1'080 mm	1'010 - 1'130 mm	930.00
62.235.16	1'180 mm	1'110 - 1'230 mm	930.00
62.235.17	1'280 mm	1'210 - 1'330 mm	970.00
62.235.18	1'380 mm	1'310 - 1'430 mm	970.00



62.235.11-18



### Druckstangen eff-eff

#### Panik-Druckstangen, Vollblatt-Version, mit Ovalrosetten

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Befestigungsabstand	Stück
62.235.21	680 mm	610 - 730 mm	849.00
62.235.22	780 mm	710 - 830 mm	849.00
62.235.23	880 mm	810 - 930 mm	890.00
62.235.24	980 mm	910 - 1'030 mm	890.00
62.235.25	1'080 mm	1'010 - 1'130 mm	930.00
62.235.26	1'180 mm	1'110 - 1'230 mm	930.00
62.235.27	1'280 mm	1'210 - 1'330 mm	970.00
62.235.28	1'380 mm	1'310 - 1'430 mm	970.00



62.235.21-28



**Fluchwegset MSL für 1-flüglige Türen nach EN 179**

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.16 oder 62.183.16

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Knopf, fest, INOX mb, 62.230.24

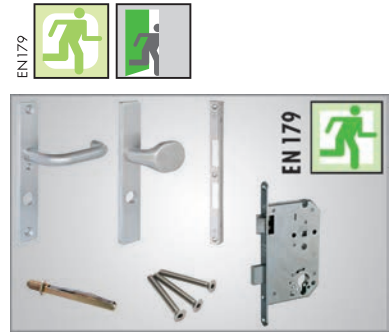
Innenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.44

Profil-Wechselstift mit Feingewinde M12, 62.230.66

Schrauben zu Panikschildern, 62.230.86

Panikfunktion: E  
Fluchrichtung: einwärts / auswärts  
Fluchwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Set	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.71	1.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	521.00
62.230.72	1.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	521.00



62.230.71-72

**Fluchwegset MSL für 1-flüglige Türen nach EN 179**

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.66 oder 62.183.66

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.34

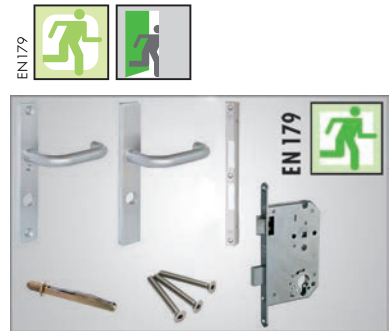
Innenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.44

geteilter Vierkantstift 9 x 9 x 65 mm, 62.230.64

Schrauben zu Panikschildern, 62.230.86

Panikfunktion: B  
Fluchrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Set	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.73	2.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	572.00
62.230.74	2.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	572.00



62.230.73-74





62.230.75-76

### Fluchwegset MSL für 1-flüglige Türen nach EN 179

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.86 oder 62.183.86

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Knopf, fest, INOX mb, 62.230.24

Innenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.44

Profil-Wechselstift mit Feingewinde M12, 62.230.66

Schrauben zu Panikschildern, 62.230.86  
mit Selbstverriegelung

Panikfunktion: E mit SV  
Fluchtrichtung: einwärts / auswärts  
Fluchwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Set	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.75	3.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	553.00
62.230.76	3.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	559.00



62.230.77-78

### Fluchwegset MSL für 1-flüglige Türen nach EN 179

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.186.01 oder 62.185.01

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.34

Innenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.44

Spezial-Verbindungsstifte, 62.230.64

Schrauben zu Panikschildern, 62.230.86  
mit Selbstverriegelung

Panikfunktion: B mit SV  
Fluchtrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.77	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	615.00
62.230.78	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	615.00

**Fluchwegset MSL für 1-flügelige Türen nach EN 1125**

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.16 oder 62.183.16

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Knopf, fest, INOX mb, 62.230.22

Panik-Garnitur, 62.230.02

Aussen-Gegenschild blind INOX mb für durchgehende Befestigung, 62.230.57

Profil-Wechselstift mit Feingewinde M12, 62.230.66

Schrauben zu Panikbeschlag, 62.230.82

Panikfunktion: E  
Fluchrichtung: einwärts / auswärts  
Fluchwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Set	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.91	1.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	1140.00
62.230.92	1.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	1140.00

 Erforderliches Zubehör: Rohr MSL 5976 siehe 62.230.10-13, Seite 269



62.230.91-92



**Fluchwegset MSL für 1-flügelige Türen nach EN 1125**

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.66 oder 62.183.66

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.32

Panik-Garnitur, 62.230.02

Aussen-Gegenschild blind INOX mb für durchgehende Befestigung, 62.230.57

geteilter Vierkantstift 9 x 9 x 65 mm, 62.230.64

Schrauben zu Panikbeschlag, 62.230.82

Panikfunktion: B  
Fluchrichtung: auswärts öffnend  
Fluchwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Set	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.93	2.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	1190.00
62.230.94	2.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	1190.00

 Erforderliches Zubehör: Rohr MSL 5976 siehe 62.230.10-13, Seite 269



62.230.93-94



62.230.95-96

### Fluchwegset MSL für 1-flüglige Türen nach EN 1125

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.184.86 oder 62.183.86

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Knopf, fest, INOX mb, 62.230.22

Panik-Garnitur, 62.230.02

Aussen-Gegenschild blind INOX mb für durchgehende Befestigung, 62.230.57

Profil-Wechselstift mit Feingewinde M12, 62.230.66

Schrauben zu Panikbeschlag, 62.230.82

mit Selbstverriegelung

Panikfunktion:

B

Fluchrichtung:

auswärts öffnend

Fluchwegnorm:

EN 1125

Artikel-Nr.	Packung	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.95	3.0	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	1177.00
62.230.96	3.1	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	1177.00

 Erforderliches Zubehör: Rohr MSL 5976 siehe 62.230.10-13, Seite 269

### Standard-Einsteckschlösser MSL 14544PE-SV sFlipLock

Panik-Sicherheits-Einsteckschloss mit Panikfunktion E selbstverriegelnd mechanisch

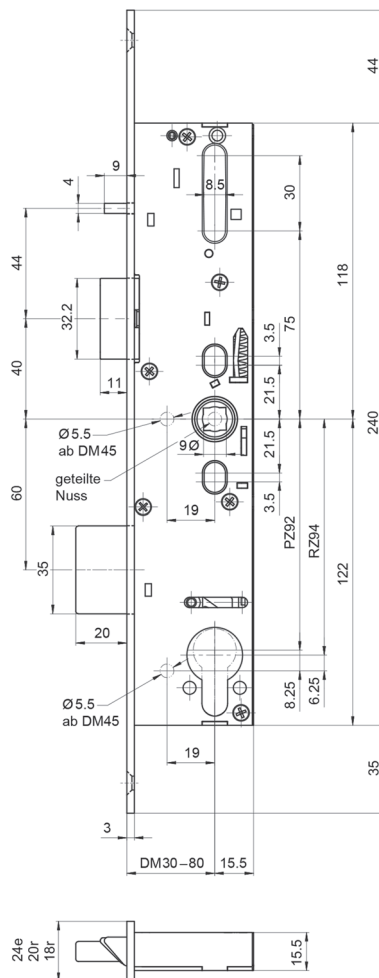
Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 320 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125, Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ mit Wechsel



Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.150.05	14601484	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	396.00
80.150.04	14601483	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	396.00
80.149.61	14601412	rund	DIN links	60 mm	18 mm	396.00
80.149.60	14601411	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	396.00
80.149.65	14601416	rund	DIN links	80 mm	18 mm	396.00
80.149.64	14601415	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	396.00

- Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-14421.13/3 mm siehe 80.159.62, Seite 512.4
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Einfrässchiessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5
- Optionales Zubehör: Einfrässstulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5



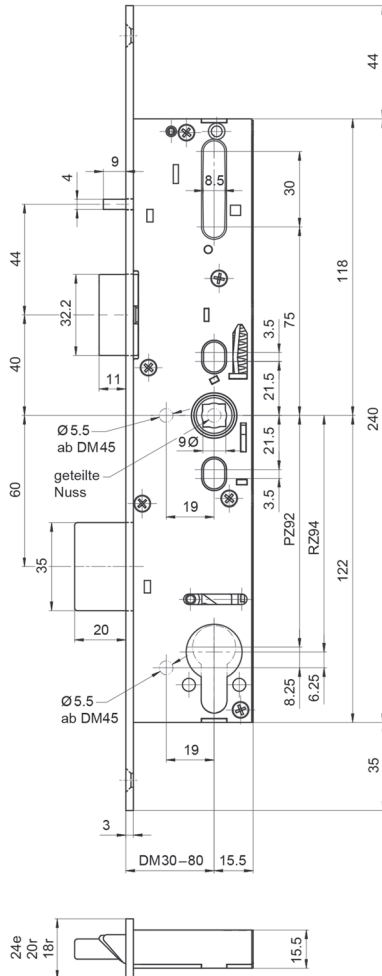
80.149.60-80.150.05



## Standard-Einsteckschlösser MSL 14544PE-SV-TF sFlipLock

Panik-Sicherheits-Einsteckschloss mit Panikfunktion E selbstverriegelnd  
mit mechanisch zuschaltbarer Tagesfunktion  
Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 320 mm, Kastendicke: 15.5 mm,  
Panikfunktion: E mit SV, Fluchrichtung: auswärts öffnend, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125,  
Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ mit Wechsel



80.150.32-77

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.150.77	14601684	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	484.00
80.150.76	14601683	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	484.00
80.150.33	14601612	rund	DIN links	60 mm	18 mm	484.00
80.150.32	14601611	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	484.00
80.150.37	14601616	rund	DIN links	80 mm	18 mm	484.00
80.150.36	14601615	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	484.00

- Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-14421.13/3 mm siehe 80.159.62, Seite 512.4
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Einfrässchiessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5
- Optionales Zubehör: Einfrässtulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5

### Standard-Einsteckschlösser MSL 14544PE-SV-ZF sFlipLock

Panik-Sicherheits-Einsteckschloss zweiflügelig mit Panikfunktion E selbstverriegelnd mechanisch

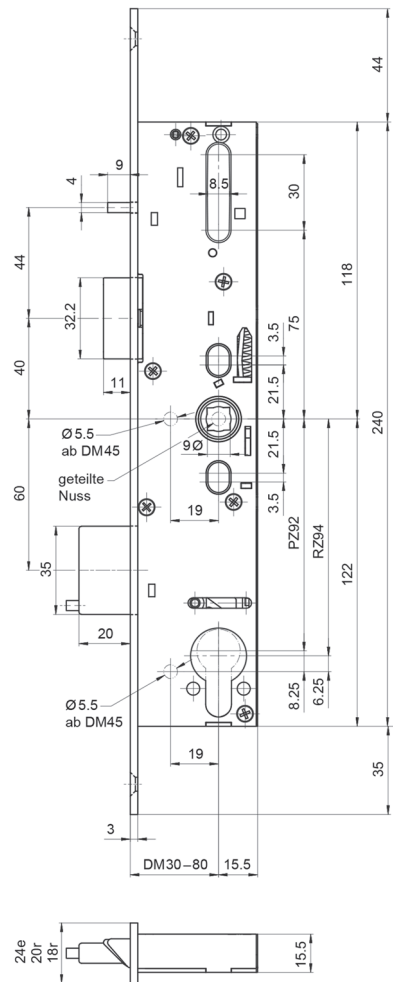
Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 320 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV ZF, Fluchrichtung: auswärts öffnend, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125, Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ mit Wechsel



Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.154.37	14603084	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	545.00
80.154.36	14603083	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	545.00
80.153.93	14603012	rund	DIN links	60 mm	18 mm	545.00
80.153.92	14803011	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	545.00
80.153.97	14603016	rund	DIN links	80 mm	18 mm	545.00
80.153.96	14603015	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	545.00

- Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-14421.13/3 mm siehe 80.159.62, Seite 512.4
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Einfrässchiessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5
- Optionales Zubehör: Einfrässstulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5
- Optionales Zubehör: Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.H siehe 80.145.93, Seite 578.1
- Optionales Zubehör: Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.M siehe 80.145.86, Seite 578.1



80.153.92-80.154.37



80.159.62

**Schlossunterlage MSL B-14421.13/3 mm**

zu sFlipLock mechanisch

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke	Werks-Nr.	Stück
80.159.62	320 mm	24 mm	3 mm	14671001	24.15



**Fluchwegset MSL für 1-flügelige Türen nach EN 1125**

Set bestehend aus:

CASA-Alpha Sicherheits-Panik-Einsteckschloss, 62.186.01 oder 62.185.01

Sicherheits-Winkelschliessblech, 62.086.93

Aussenschild mit Drücker, fest drehbar, INOX mb, 62.230.34

Panik-Garnitur, 62.230.02

Aussen-Gegenschild blind INOX mb für durchgehende Befestigung, 62.230.57

Profil-Wechselstift mit Feingewinde M12, 62.230.66

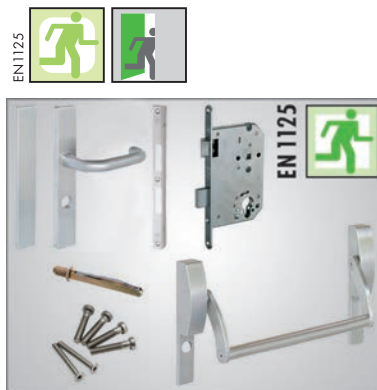
Schrauben zu Panikbeschlag, 62.230.82

mit Selbstverriegelung

Panikfunktion: B mit SV  
 Fluchrichtung: auswärts öffnend  
 Fluchwegnorm: EN 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Set
62.230.97	DIN links	RZ	60 mm	78 mm	1200.00
62.230.98	DIN rechts	RZ	60 mm	78 mm	1200.00

 Erforderliches Zubehör: Rohr MSL 5976 siehe 62.230.10-13, Seite 269



62.230.97-98

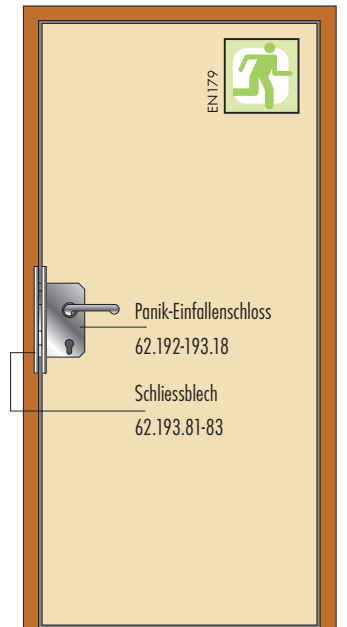


2

## BKS-Kombination PE 100

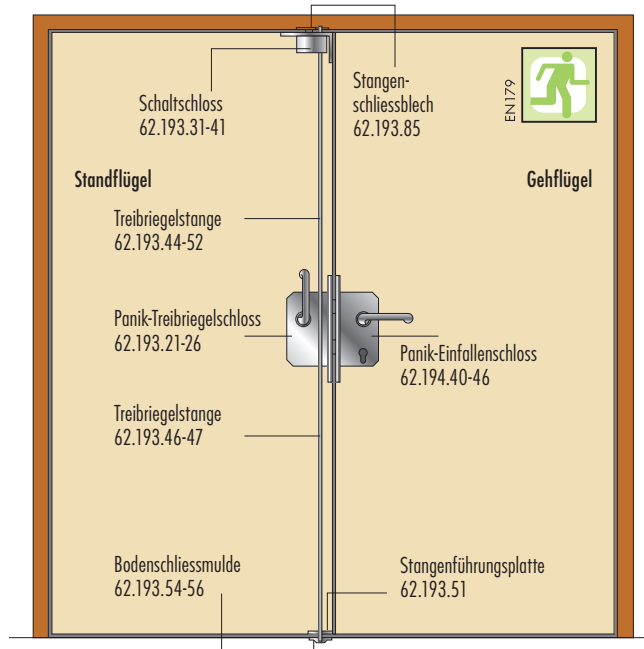
Panikfunktion 1-flügelige Türe

Für normal hohe Standardtüren



## BKS-Kombination PZA 110

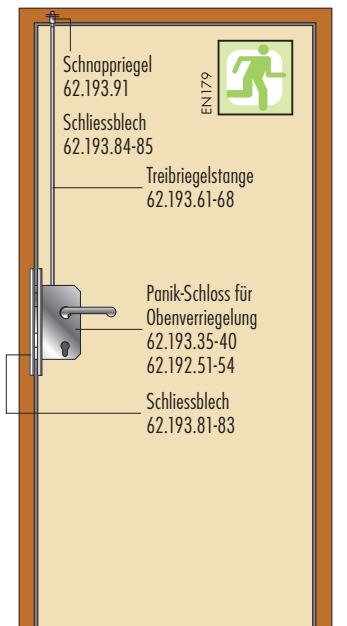
Panikfunktion 2-flügelige Türe. Autom. Verriegelung des Standflügels



## BKS-Kombination PEO 400

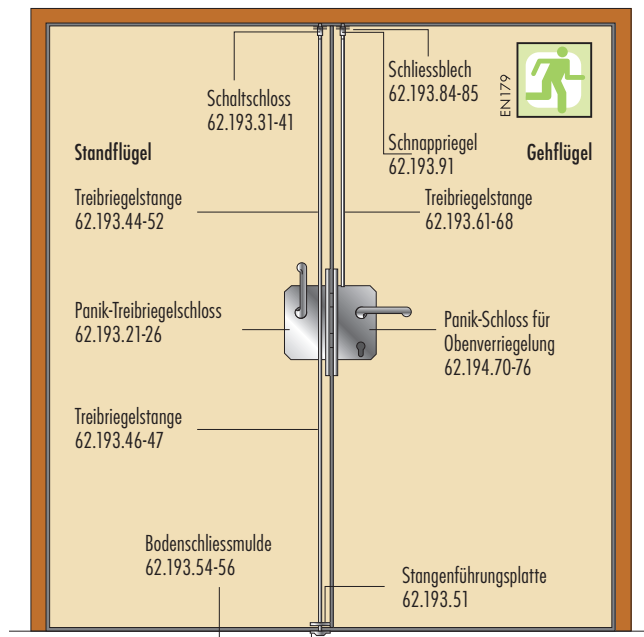
Panikfunktion 1-flügelige Türe, Obenverriegelung

Für überhohe Türen



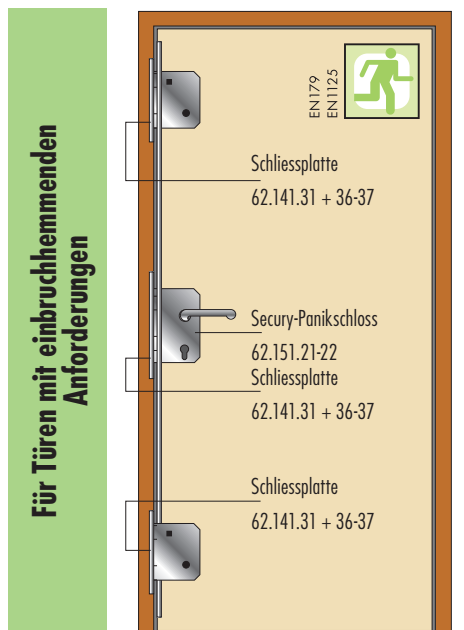
## BKS-Kombination PZO 110

Panikfunktion 2-flügelige Türe, Obenverriegelung



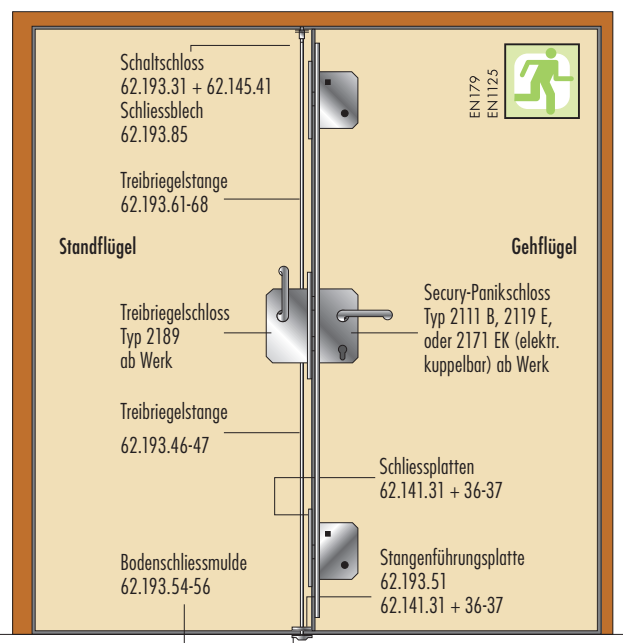
### BKS-Kombination PES 100

Panikfunktion 1-flügelig  
mit Security-Mehrfachverriegelung



### BKS-Kombination PZAS 110

Panikfunktion 2-flügelig. Autom. Verriegelung des Standflügels  
mit Security-Mehrfachverriegelung



### Systemfunktion der automatischen Verriegelung des Standflügels

- Öffnen** Stangen werden durch den Beschlag (Drücker oder Panikstange) an Innenseite des Standflügels in das Türblatt bezogen.
- Selbsttätige Arretierung** der Stangen im Schaltverschluss nach Beendigen der Öffnungsbewegung des Beschlages.
- Stufenlose Rastung** der Stangen auch dann, wenn die Stangen bei relativ grosser Türluft nicht völlig in das Türblatt zurückgezogen wurden.
- Keine Beschädigung** des Bodenbelages durch die untere Stange. Die untere Stange wird gleichzeitig mit der oberen Stange über das Schaltverschluss in der eingezogenen Position festgehalten.
- Keine Behinderung** beim Schliessen der Türe durch obere und untere Stange.
- Selbsttätige Verriegelung** Die Auslösefalle des Schaltverschlusses trifft auf die Türzarge oder das Schliessblech auf und wird in das Schaltverschluss gedrückt. Dadurch löst sich die Festhaltung der oberen Stange im Schaltverschluss. Die abgefederten Treibstangen schliessen nach oben und unten gleichzeitig automatisch aus.
- Nur in Verschlusslage** des Standflügels erfolgt also durch das Schaltverschluss kontrolliert die automatische Verriegelung durch die Stangen



2



62.192.62/66

### Panikschlösser BKS B-21100 SVP

#### Panik-Einfallenschloss B-21100 mit selbstverriegelndem Fallenriegel, Umschaltfunktion B

nach EN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss

Fallenriegel 1-tourig, 20 mm

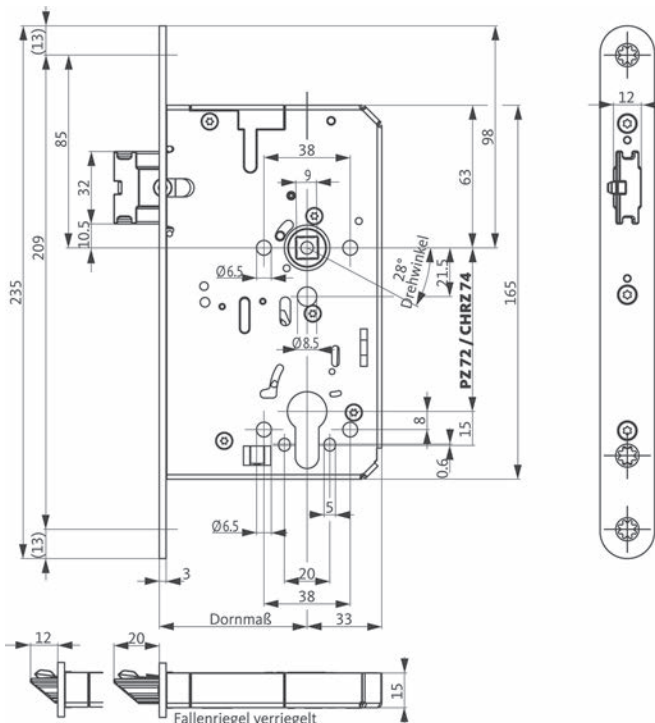
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flüglig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: B mit SV, Fluchrichtung: auswärts öffnend, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.62	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	282.00
62.192.64	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	282.00
62.192.66	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	295.00
62.192.68	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	295.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587



**Panikschlösser BKS B-21120 SVP**

**Panik-Einfallenschloss B-21120 mit selbstverriegelndem Fallenriegel**  
nach EN 12209, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102  
in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flügelige  
Holz- und Stahltüren, mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss, Fallenriegel 1-tourig  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 235 mm
- Kastendicke: 15 mm
- Nuss: 9 mm
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Panikfunktion: C mit SV**

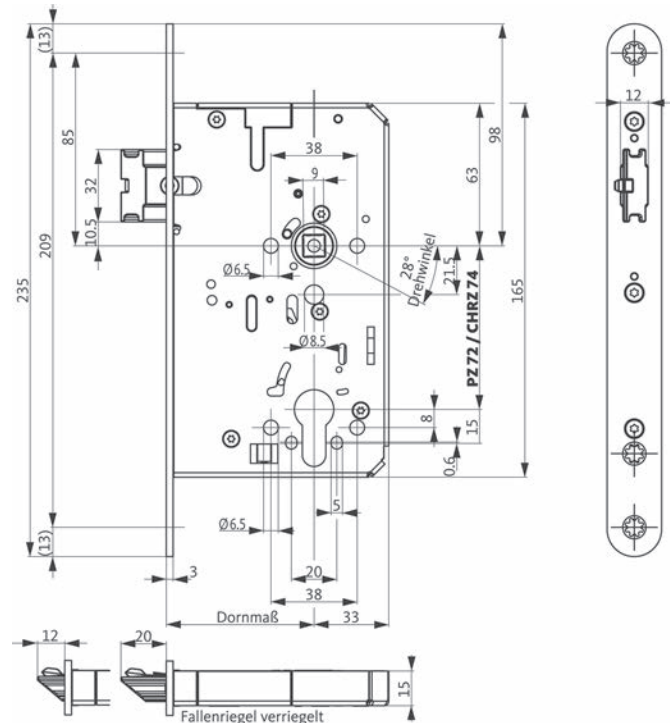
Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.83	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	295.00
62.192.84	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	295.00
62.192.85	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	282.00
62.192.86	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	282.00



62.192.83/85

**⚠ Achtung:** Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

**🔗 Optionales Zubehör:** Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587





2



62.192.70/74

### Panikschlösser BKS B-21160 SVP

#### Panik-Einfallenschloss B-21160 mit selbstverriegelndem Fallenriegel, Wechselfunktion E

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar, mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss, Fallenriegel 1-tourig 20 mm, Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

62.192.80/82 = Überwachung mit Riegel-, Fallen-, Drücker-, Zylinderkontakt

für Türen: 1-flüglig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

#### Panikfunktion: E mit SV

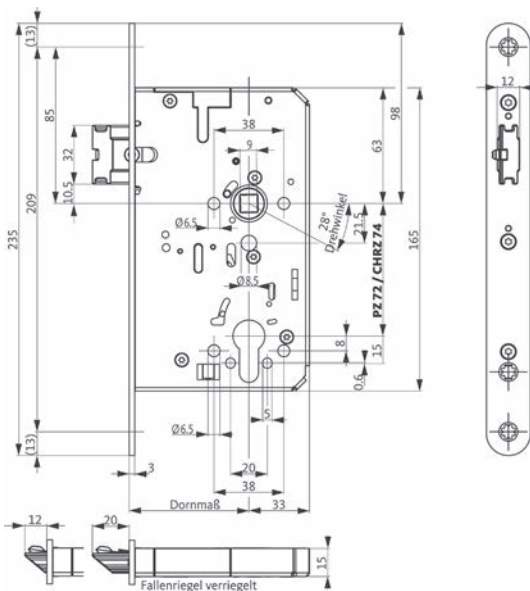
Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.70	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	193.00
62.192.72	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	193.00
62.192.74	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	210.00
62.192.76	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	210.00

#### Panikfunktion: E mit SV mit Überwachung

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.80	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	303.00
62.192.82	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	303.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587



**Panikschlösser BKS B-21170 SVP**

**Panik-Einfallenschloss B-21170 mit selbstverriegelndem Fallenriegel, Wechselfunktion E**



EN179  
EN1125

2

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 2-flügelige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar

mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss

Fallenriegel 1-tourig 20 mm

Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 2-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

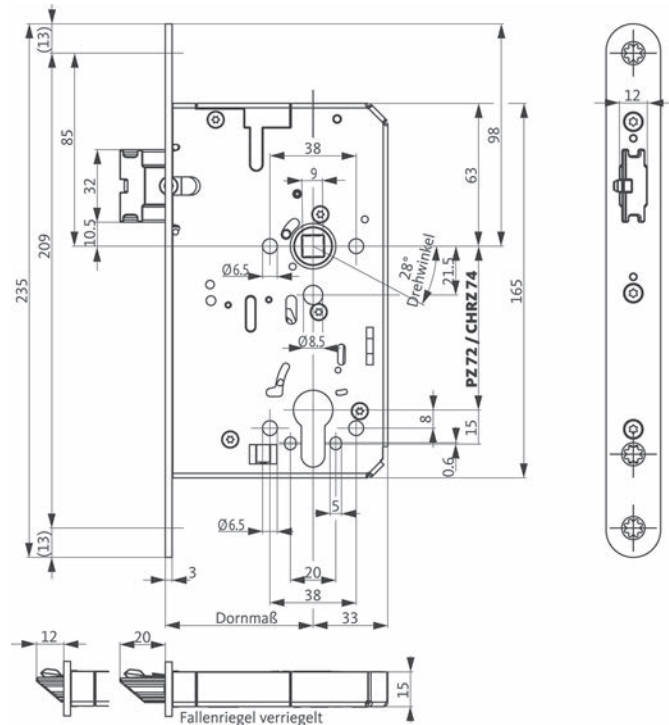


62.192.90/94

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.90	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	295.00
62.192.92	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	295.00
62.192.94	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	308.00
62.192.96	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	308.00

 Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

 Erforderliches Zubehör: Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2190 siehe 62.193.76-77, Seite 533





2



62.194.02/06

### Panikschlösser BKS B-23200

#### Panik-Einfallenschloss 2320, Umschaltfunktion B

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren

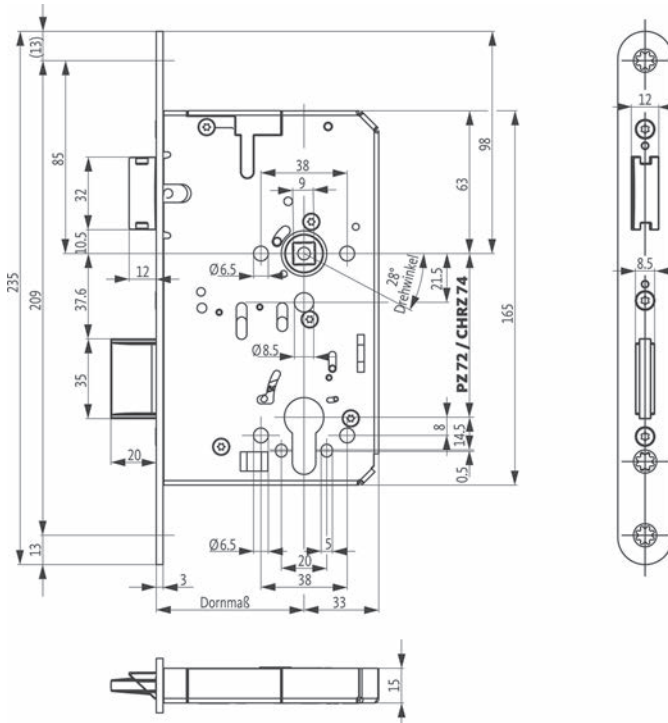
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flüglig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: B, Fluchrichtung: auswärts öffnend / umstellbar, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.02	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	232.00
62.194.04	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	232.00
62.194.06	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	245.00
62.194.08	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	245.00

▲ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587  
Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586





**Panikschlösser BKS B-23210**

**Panik-Einfallenschloss B-23210, Umschaltfunktion B**

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 2-flügelige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 2-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: B, Fluchrichtung: auswärts öffnend / umstellbar, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125



EN179  
EN1125

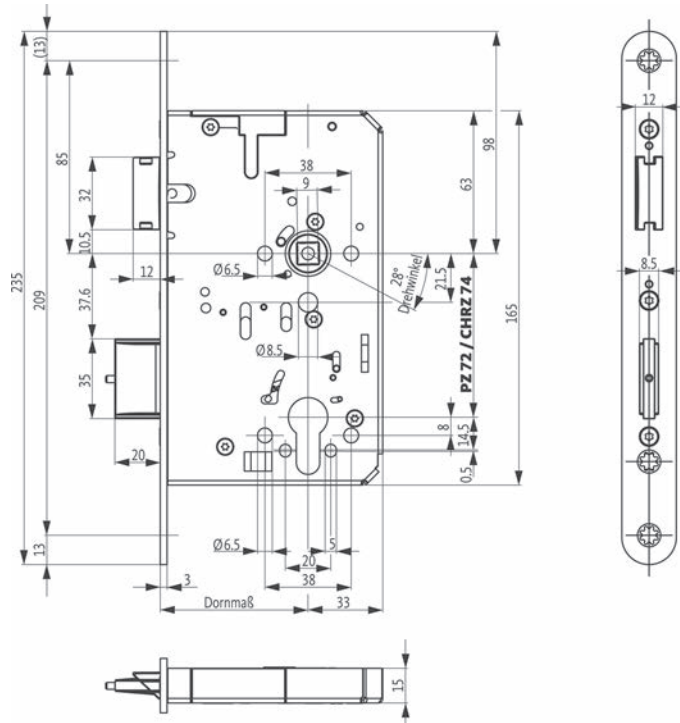


Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.10	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	334.00
62.194.12	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	334.00
62.194.14	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	347.00
62.194.16	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	347.00

**▲** Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

Erforderliches Zubehör: Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2390 siehe 62.193.21-26, Seite 534

62.194.10/14





2



62.194.24

## Panikschlösser BKS B-23220

### Panik-Einfallenschloss 23220, Schliesszwangfunktion C

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren

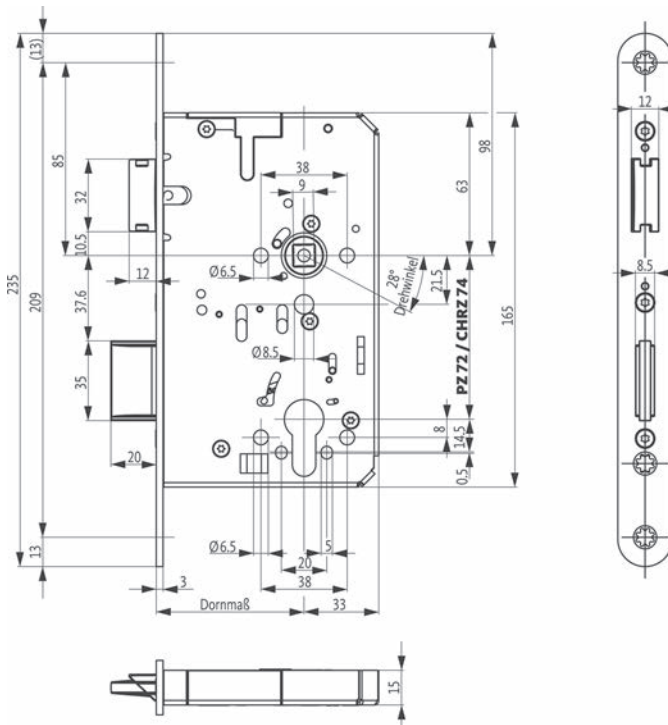
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flüglig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: C, Fluchrichtung: auswärts öffnend / umstellbar, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.24	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	245.00
62.194.26	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	245.00
62.194.27	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	232.00
62.194.28	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	232.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587  
Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586



**Panikschlösser BKS B-23260**

**Panik-Einfallenschloss B-23260, Wechselfunktion E**

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flügelige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 16 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

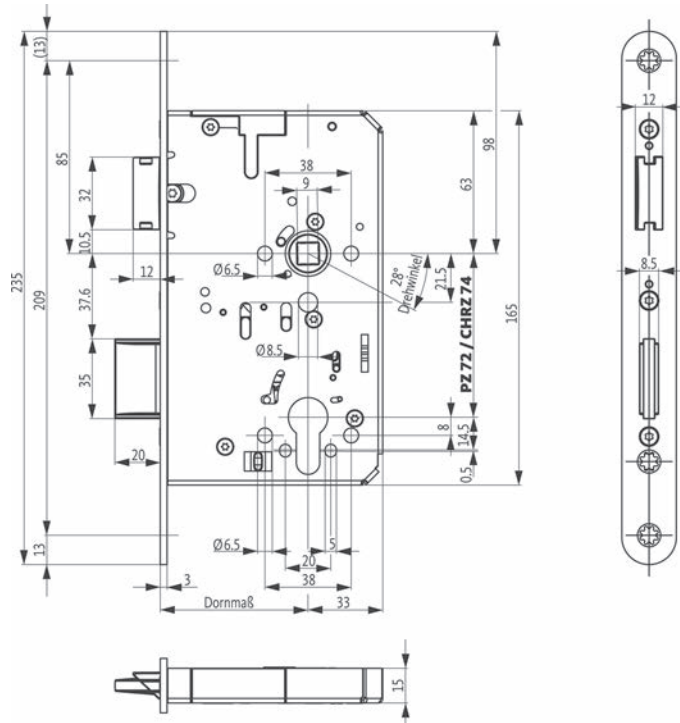


Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.30	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	109.00
62.194.32	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	109.00
62.194.34	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	122.10
62.194.36	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	122.10

**▲** Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- Optional Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587
- Optional Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586

62.194.30/34





EN179  
EN1125

2



62.194.40/44

## Panikschlösser BKS B-23270

### Panik-Einfallenschloss B-23270, Wechselfunktion E

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 2-flügelige Holz- und Stahltüren

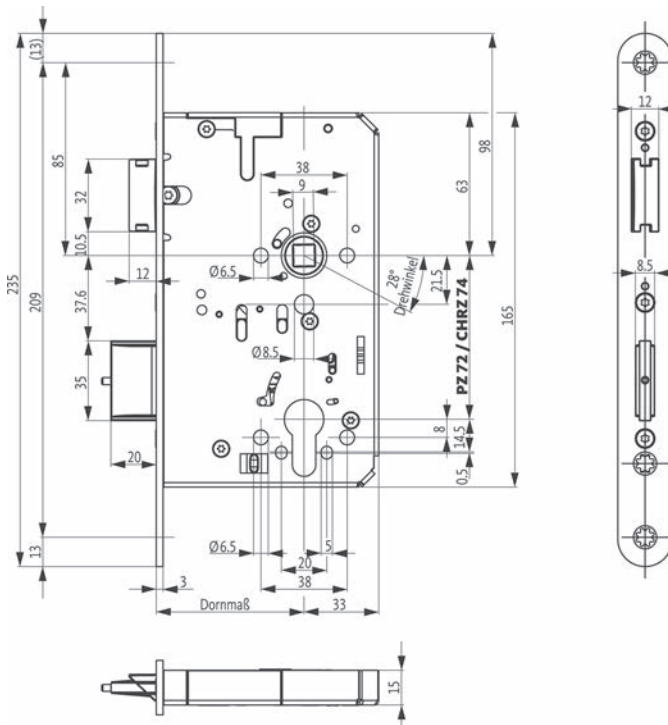
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 2-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.40	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	211.00
62.194.42	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	211.00
62.194.44	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	224.00
62.194.46	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	224.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

🔗 Erforderliches Zubehör: Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2390 siehe 62.193.21-26, Seite 534



**Einsteckschlösser BKS B-23280**

**Einsteckschloss B-23280, Klasse 3, ohne Panikfunktion, mit Wechsel**

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für Falz- und stumpfe Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm

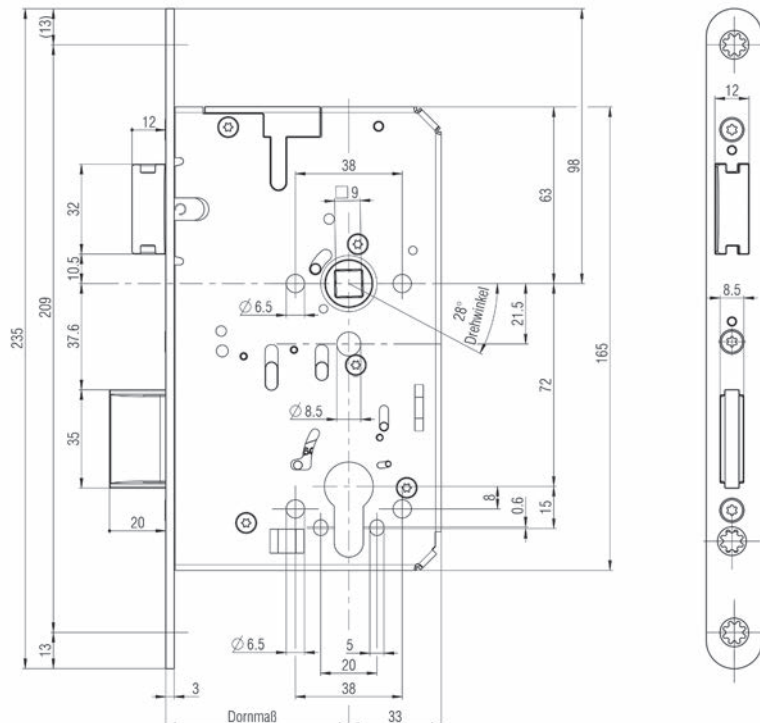


Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.50	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	94.20
62.194.52	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	94.20
62.194.54	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	109.50
62.194.56	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	109.50

**▲** Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586

62.194.50/54





2



62.194.60/64

## Panikschlösser BKS B-23300

### Panik-Einfallenschloss B-23300 mit Obenverriegelung, Umschaltfunktion B

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren

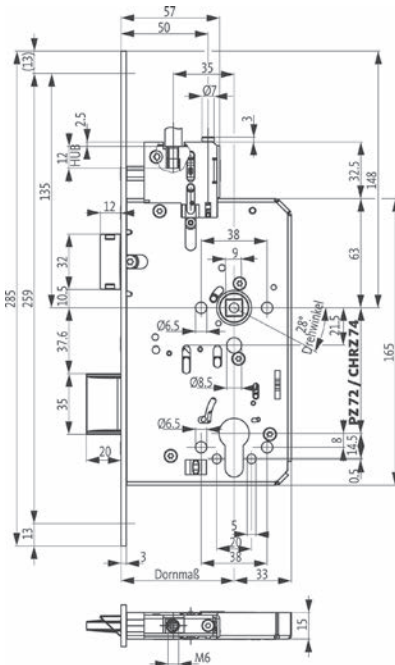
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 285 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: B, Fluchrichtung: auswärts öffnend / umstellbar, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.60	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	329.00
62.194.62	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	329.00
62.194.64	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	342.00
62.194.66	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	342.00

▲ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- ⌘ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587
- ⌘ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.82-83, Seite 587
- ⌘ Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- ⌘ Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580
- ⌘ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588



**Panikschlösser BKS B-23310**

**Panik-Einfallenschloss B-23310 mit Obenverriegelung, Umschaltfunktion B**



EN179  
EN1125

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 2-flügeligen Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 2-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 2-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 285 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: B, Fluchrichtung: auswärts öffnend / umstellbar, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

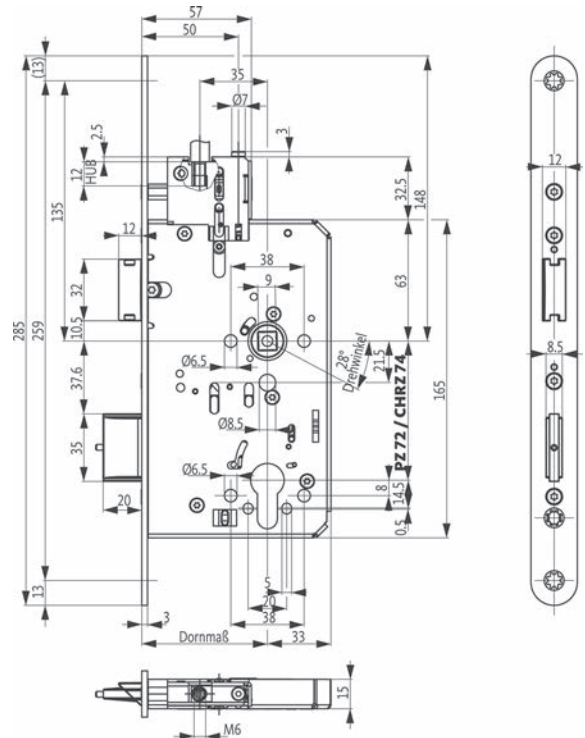


Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.70	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	431.00
62.194.72	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	72 mm	431.00
62.194.74	DIN links	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	444.00
62.194.76	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	65 mm	74 mm	444.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- 🔗 Optionales Zubehör: Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2390 siehe 62.193.21-26, Seite 534
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588

62.194.70/74





2



62.194.80/84

### Panikschlösser BKS B-23360

#### Panik-Einfallenschloss B-23360 mit Obenverriegelung, Wechselfunktion E

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 1-flüglige Holz- und Stahltüren.

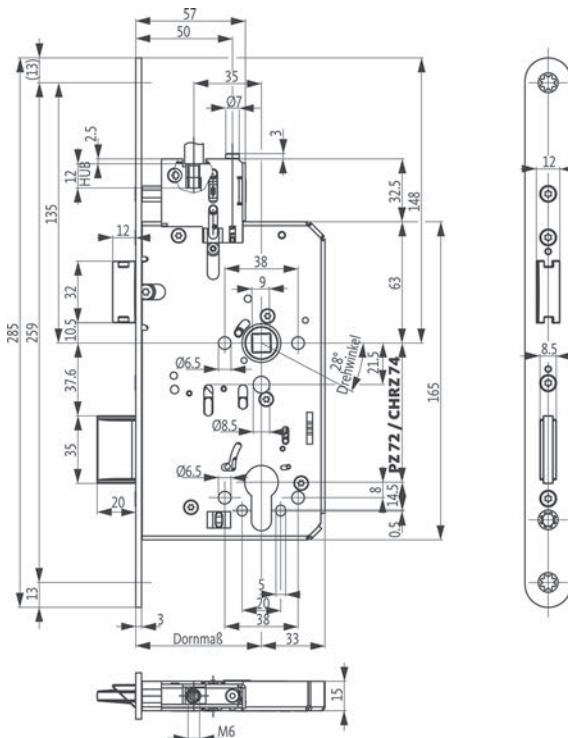
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 1-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 285 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.80	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	207.00
62.194.82	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	207.00
62.194.84	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	220.00
62.194.86	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	220.00

▲ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- ⌘ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588





### Panikschlösser BKS B-23370

#### Panik-Einfallenschloss B-23370 mit Obenverriegelung, Wechselfunktion E

nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, EN 179 und EN 1125 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für 2-flügelige Holz- und Stahltüren

Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

für Türen: 2-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulp länge: 285 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

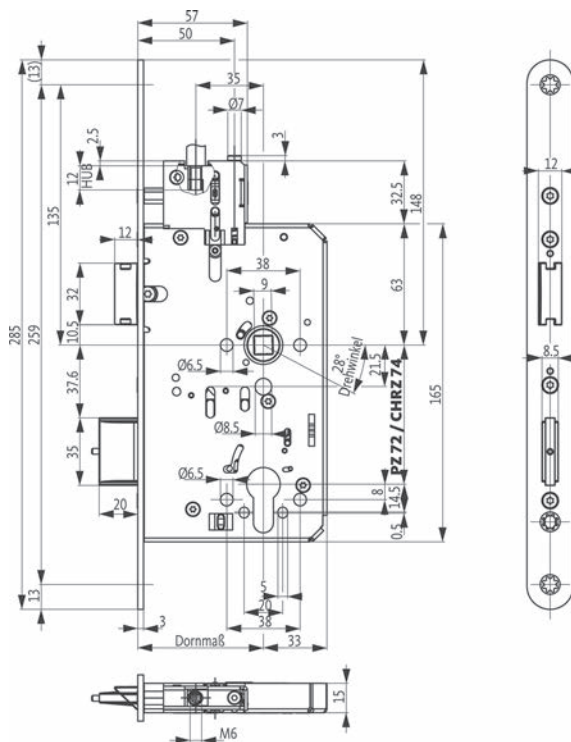


Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.90	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	308.00
62.194.91	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	308.00
62.194.92	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	321.00
62.194.93	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	321.00

⚠ Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

- ⌘ Optionales Zubehör: Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2390 siehe 62.193.21-26, Seite 534
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588

62.194.90/92





2



62.194.94/96

### Einsteckschlösser BKS B-23380

#### Einsteckschloss B-23380, mit Obenverriegelung, ohne Panikfunktion, mit Wechsel


nach SN 12209, Schlosskasten nach DIN 18250, zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für Falz- und stumpfe Holz- und Stahltüren

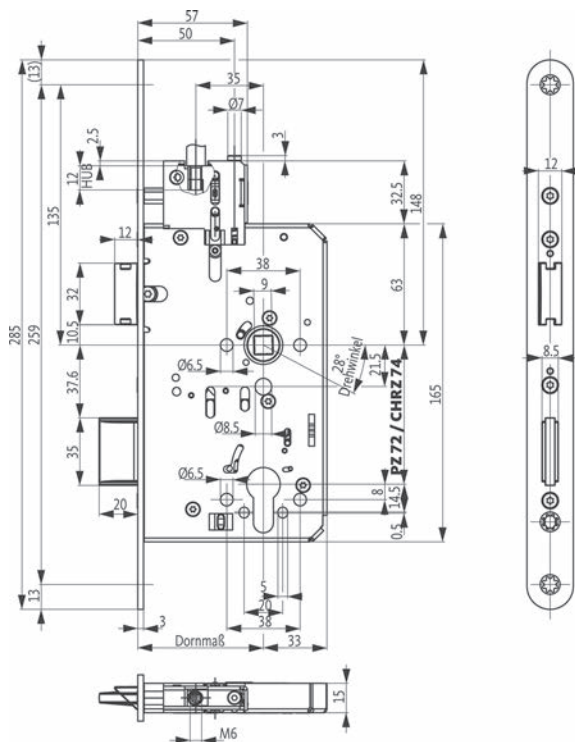
Falle Stahl geschraubt, umstell- und auswechselbar  
mit 1-teiliger Spezialnuss aus Stahlguss  
Riegel 1-tourig 20 mm  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 285 mm, Kastendicke: 15 mm, Nuss: 9 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.194.94	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	151.00
62.194.95	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	151.00
62.194.96	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	165.00
62.194.97	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	165.00

**▲** Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm oder PZ/Euro 72 mm gelocht werden.

-  Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.87-90, Seite 587
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588



**Einsteckschlösser BKS B-12060**

**Einsteckschloss B-12060, Klasse 5, ohne Panikfunktion, mit Wechsel**



nach DIN 18250, zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerabschlüsse nach EN 1634 für Falz- und stumpfe Holz- und Stahltüren

Riegel 1-tourig  
Kasten Stahl verzinkt, geschlossen  
Nuss Stahl

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 235 mm  
Kastendicke: 13 mm  
Nuss: 9 mm

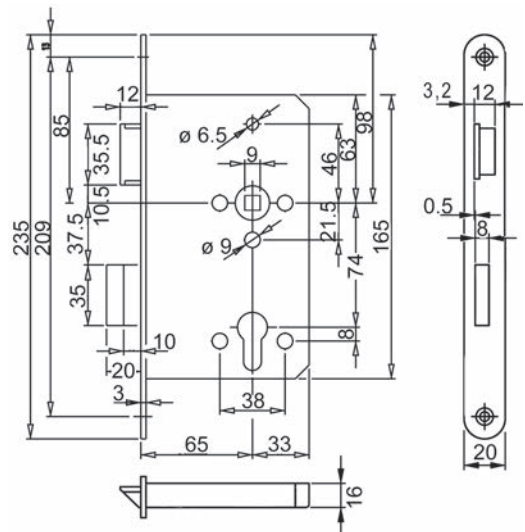


62.192.08

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.192.08	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	81.50
62.192.07	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	81.50
62.192.10	DIN links	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	63.70
62.192.09	DIN rechts	PZ/Euro mit Wechsel	65 mm	72 mm	63.70

**▲** Achtung: Türschilder müssen auf Distanz RZ 74 mm gelocht werden.

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.81, Seite 586
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.82-83, Seite 587
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge BKS siehe 62.236.03-06, Seite 277

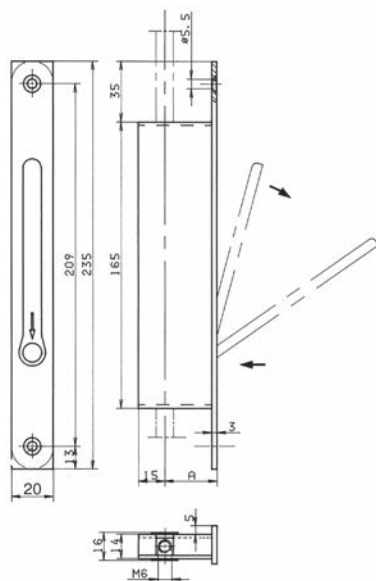




2



62.196.30-65



### Falztreibriegelschlösser BKS 1899

für automatische Verriegelung des Standflügels 2-flügliger Türen ohne Panikfunktion (im Standflügel), in Funktionseinheit mit Schaltschloss 62.193.31 nach DIN 18250 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 und in Kombination mit BKS-Beschlägen für Feuerschutzabschlüsse nach DIN EN 1634, mit Stangensperre

links und rechts verwendbar

ohne Schaltschloss und ohne Zubehör

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Stück
62.196.30	30 mm	213.00
62.196.45	45 mm	213.00
62.196.65	65 mm	380.00

- ☞ Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Gleitzapfen BKS aus Kunststoff siehe 62.193.53, Seite 581
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.46-47, Seite 581
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.71-73, Seite 582
- Optionales Zubehör: Stangenführungsplatten BKS 9019 siehe 62.193.51, Seite 584
- Optionales Zubehör: Schaltschlösser BKS 1895 siehe 62.145.41-62.193.31, Seite 580
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden BKS B 9009 siehe 62.193.54, Seite 585
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen BKS B 9028 siehe 62.193.56, Seite 585
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.85, Seite 588

**Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2190**  
**für 2-flügelige Notausgangtüren (Standflügel)**  
**für automatisch verriegelnde Schlösser**  
mit automatischer Stangenverriegelung, für Treibriegelstangen M6

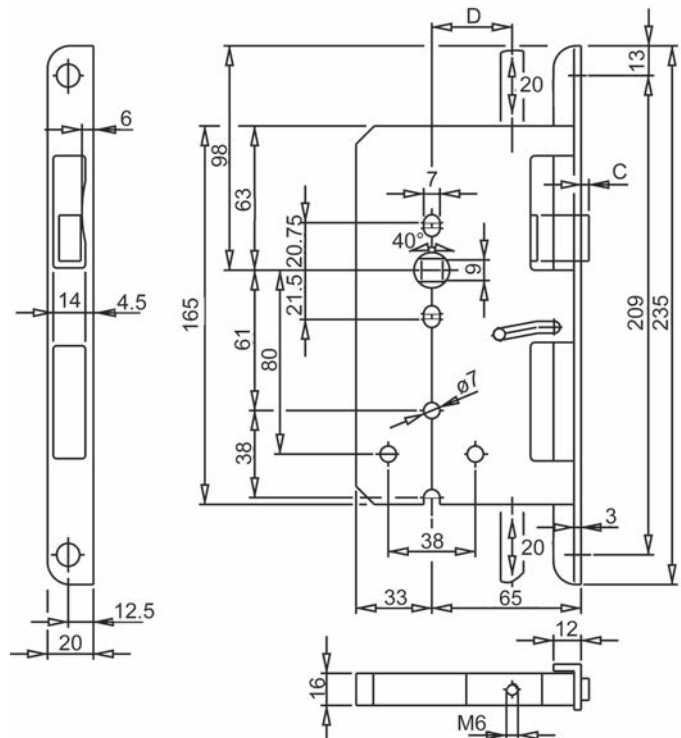
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpform: rund  
Stulplänge: 235 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Ausführung	Stulp	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.193.77	Winkelstulp	20 / 12 mm	DIN links	65 mm	9 mm	465.00
62.193.76	Winkelstulp	20 / 12 mm	DIN rechts	65 mm	9 mm	465.00

-  Panikschloss DIN links = Treibriegelschloss DIN rechts  
Panikschloss DIN rechts = Treibriegelschloss DIN links
-  Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581



62.193.76





62.193.21

### Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2390

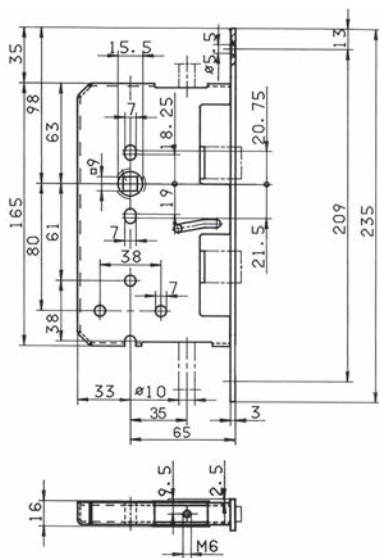
für 2-flügelige Notausgangtüren (Standflügel)  
für mechanisch verriegelnde Schlösser  
mit automatischer Stangenverriegelung, für Treibriegelstangen M6

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 235 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125  
Nuss: 9 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Stulp	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.193.22	Rundstulp	20 mm	DIN links	65 mm	9 mm	356.00
62.193.21	Rundstulp	20 mm	DIN rechts	65 mm	9 mm	356.00
62.193.24	Winkelstulp	20 / 12 mm	DIN links	65 mm	9 mm	454.00
62.193.23	Winkelstulp	20 / 12 mm	DIN rechts	65 mm	9 mm	449.00
62.193.26	Lappenstulp	24 mm	DIN links	65 mm	9 mm	356.00
62.193.25	Lappenstulp	24 mm	DIN rechts	65 mm	9 mm	356.00

🔗 Panikschloss DIN links = Treibriegelschloss DIN rechts  
Panikschloss DIN rechts = Treibriegelschloss DIN links

🔗 Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581  
Optionales Zubehör: Gleitzapfen BKS aus Kunststoff siehe 62.193.53, Seite 581  
Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.46-47, Seite 581  
Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.71-73, Seite 582



**Antipanik-Treibriegelschlösser BKS 2495**

für 2-flügelige Notausgangstüren (Standflügel)  
mit automatischer und manueller Verriegelung

für Türen: 2-flügelig  
Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulplänge: 235 mm  
Nuss: 9 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125



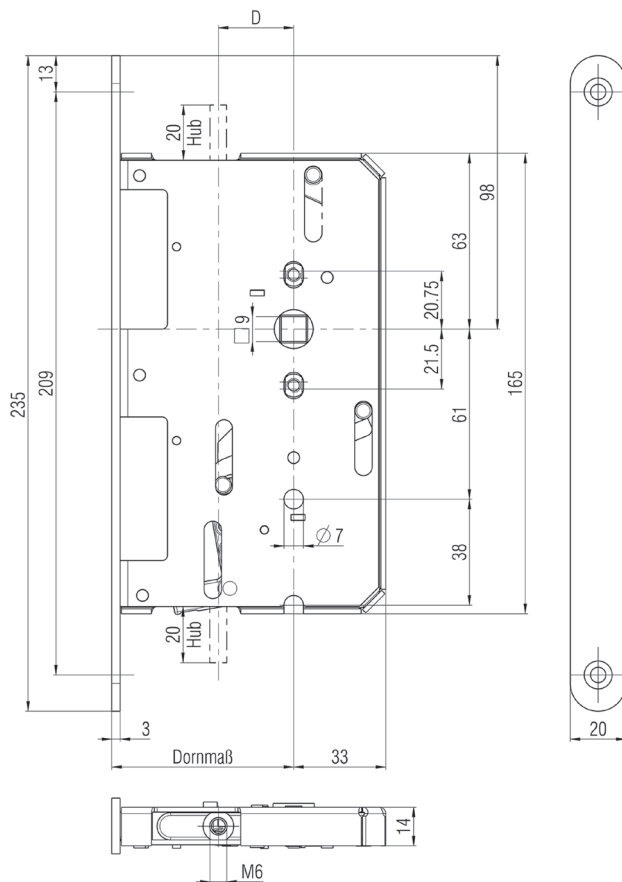
EN179  
EN1125



Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Werks-Nr.	Stück
62.193.60	DIN links/rechts	80 mm	20 mm	B 2495 0205	201.00

- ☞ Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.44-52, Seite 581
- Optionales Zubehör: Gleitzapfen BKS aus Kunststoff siehe 62.193.53, Seite 581
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.46-47, Seite 581
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.71-73, Seite 582

62.193.60







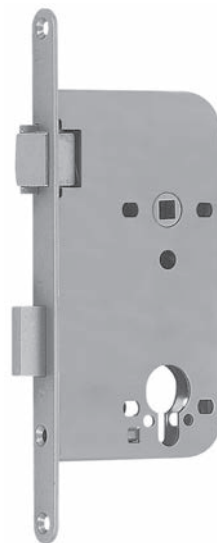
### Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1230

Riegel 1-tourig 13 mm, mit Stahlfalle, mit Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E
Fluchtrichtung:	einwärts / auswärts
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm**

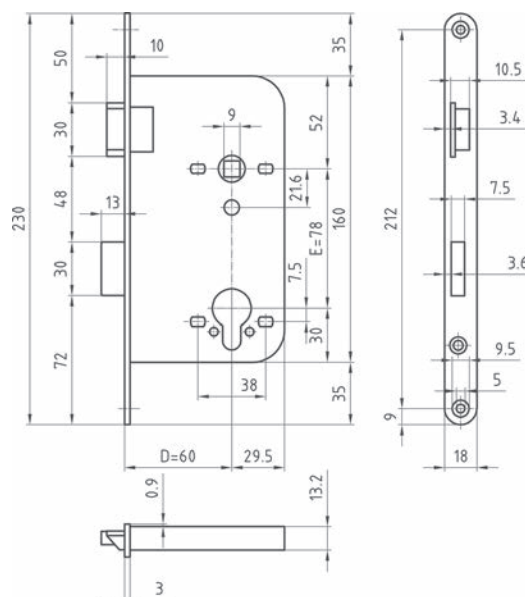
DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.198.06	62.197.06	60 mm	RZ mit Wechsel	163.00
62.198.26	62.197.26	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	163.00
62.198.07	62.197.07	70 mm	RZ mit Wechsel	163.00
62.198.27	62.197.27	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	163.00
62.198.08	62.197.08	80 mm	RZ mit Wechsel	163.00



62.198.06-18

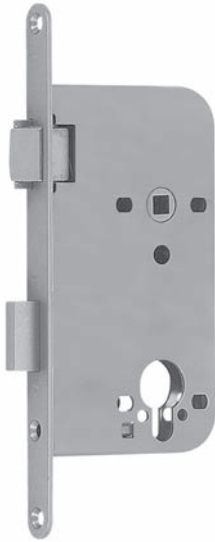
▲ Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

- ⊕ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280





2



62.198.06-18

### Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1231

Riegel 1-tourig 13 mm, mit Stahlfalle, mit geteilter Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

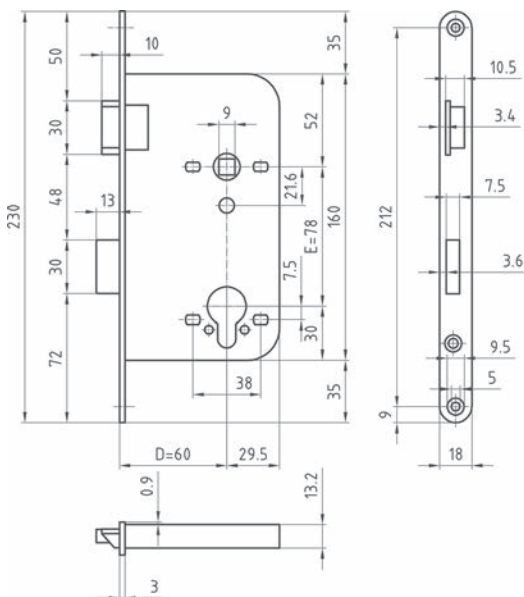
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	D
Fluchtrichtung:	auswärts öffnend
Fluchtnorm:	EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.198.16	62.197.16	60 mm	RZ mit Wechsel	181.00
62.198.36	62.197.36	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	181.00
62.198.17	62.197.17	70 mm	RZ mit Wechsel	181.00
62.198.37	62.197.37	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	181.00
62.198.18	62.197.18	80 mm	RZ mit Wechsel	181.00

⚠ Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

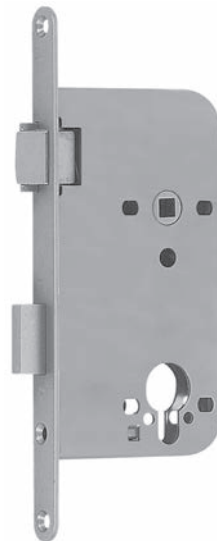
- 🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, Seite 173



**Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1231 einwärts**

Riegel 1-tourig 13 mm, mit Stahlfalle, mit geteilter Zwangsnuss, ohne Schliessbleche

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Panikfunktion:	D
Fluchtrichtung:	einwärts öffnend
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

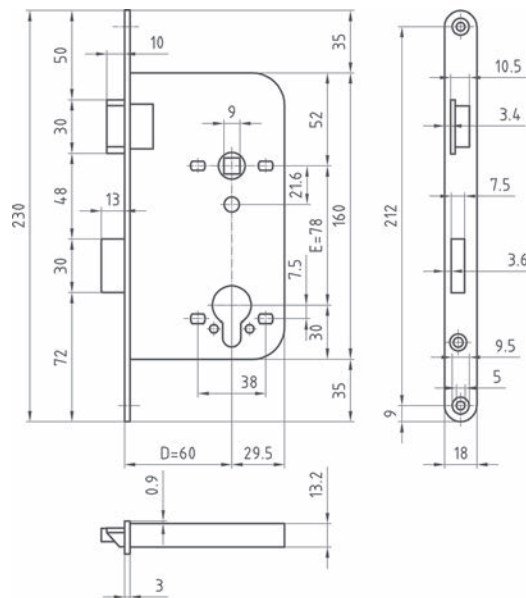


62.198.40

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.198.40	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	244.00
62.197.40	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	244.00

**⚠** Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchtüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

- 🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001 siehe 62.079.43-55, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, Seite 173





2



62.199.11-15

### Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1232

Riegel 1-tourig 13 mm, Fallenblockierung mit breiter Steuerfalle, mit Stahlfalle, mit Zwangsnuss, ohne Schliessblech

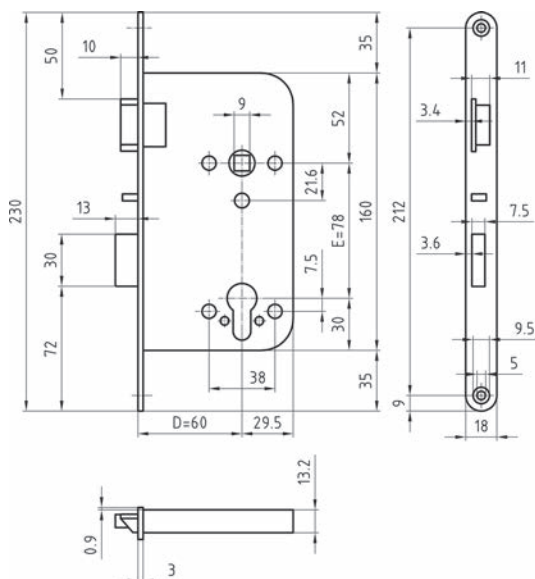
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E
Fluchrichtung:	einwärts / auswärts
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.199.11	62.199.01	60 mm	RZ mit Wechsel	169.00
62.199.12	62.199.02	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	169.00
62.199.13	62.199.03	70 mm	RZ mit Wechsel	169.00
62.199.14	62.199.04	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	169.00
62.199.15	62.199.05	80 mm	RZ mit Wechsel	169.00

▲ Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20 siehe 62.079.60, Seite 375
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280
- Optionales Zubehör: Wechselschloss-Verbindungsstifte GLUTZ 5910 M 10 siehe 61.976.11-22, auf opa.ch



**Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240**

**selbstverriegelnd**

Riegel 1-tourig 13 mm, mit Stahlfalle, mit Zwangsnuss, ohne Schliessblech

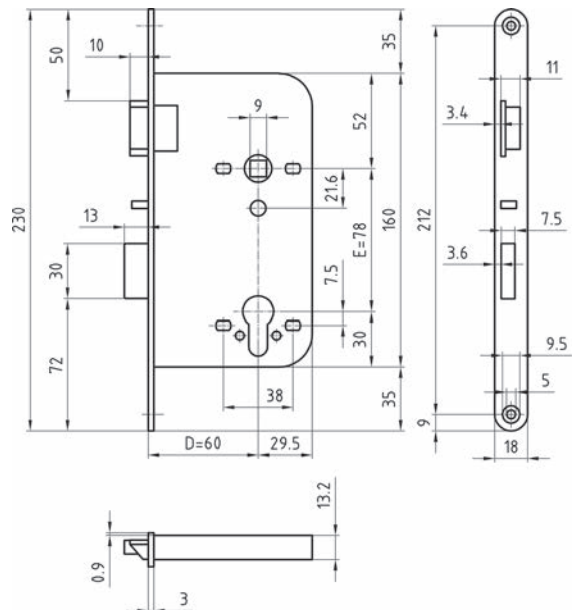
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Distanz:	78 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E
Fluchrichtung:	einwärts / auswärts
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125



62.198.56-57

DIN links	Stück	DIN rechts	Stück	Dornmass	Ausführung
62.198.56	281.00	62.197.56	281.00	60 mm	RZ mit Wechsel
62.198.66	284.00	62.197.66	281.00	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel
62.198.57	281.00	62.197.57	281.00	70 mm	RZ mit Wechsel

- ▲ Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.
- 🔗 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20 siehe 62.079.60, Seite 375
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, auf opo.ch





EN179  
EN1125



2



62.198.76-77

## Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1241

### selbstverriegelnd

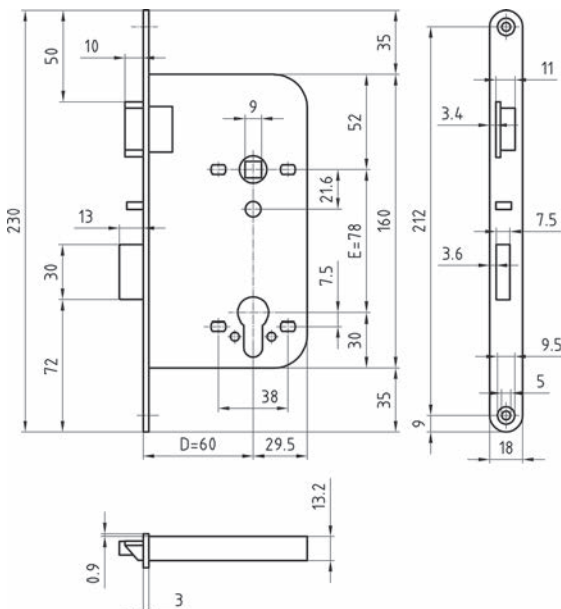
Riegel 1-tourig 13 mm, mit Stahlhülle, mit geteilter Zwangsnuss, ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	18 mm
Stulplänge:	230 mm
Kastendicke:	13.2 mm
Distanz:	78 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	B
Fluchtrichtung:	auswärts öffnend
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.198.76	62.197.76	60 mm	RZ	281.00
62.198.86	62.197.86	60 mm	PZ/Euro	281.00
62.198.77	62.197.77	70 mm	RZ	281.00

▲ Bei Einsteckschlössern für Panik- und Fluchttüren darf kein Schliesszylinder mit Knauf oder Drehknopf eingebaut werden und es darf kein Schlüssel im Schliesszylinder stecken bleiben.

- ⊕ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001.440.20 siehe 62.079.60, Seite 375
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382
- Optionales Zubehör: Antipanik-Beschläge GLUTZ 8615 siehe 62.233.15-17, Seite 280
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, auf opo.ch



### Sicherheits-Mehrpunktverriegelungen MSL AutoTriBloc 40344PE-SV

DIN links voreingestellt, auf rechts umstellbar,

Panikfunktion E

Bei diesen selbstverriegelnden Mehrpunktschlössern wird innen ein Türdrücker, Panikstange oder Pushbar zur Bedienung eingesetzt. Aussen kann je nach Architekturwunsch eine Stange oder Knaufschilde montiert werden. Der Innendrücker ist dabei immer fest mit dem Schlossmechanismus verbunden und erlaubt somit ein Entriegeln des Schlosses und ein Öffnen der Tür von Innen, damit Personen den Bereich oder das Gebäude jederzeit verlassen können (Panikfunktion).

Für Eingangs- und Wohnungsabschlusstüren, Sicherheits-, Fluchtweg- und Feuerschutztüren.

- für Türen: 1-flügelig
- Anschlag: DIN links/rechts
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 1'788 mm
- Nuss: 9 mm
- Kastendicke: 14.2 mm
- Panikfunktion: E
- Selbstverriegelung: ja
- Fluchtrichtung: auswärts öffnend
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125
- Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

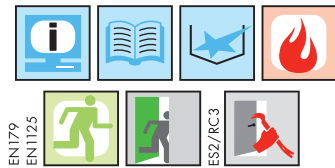
#### Ausführung: RZ mit Wechsel

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Distanz	Stück
62.173.40	18 mm	60 mm	78 mm	551.00
62.173.41	18 mm	70 mm	78 mm	551.00
62.173.42	18 mm	80 mm	78 mm	551.00
62.173.43	20 mm	60 mm	78 mm	551.00
62.173.44	20 mm	70 mm	78 mm	551.00
62.173.45	20 mm	80 mm	78 mm	551.00

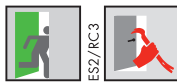
#### Ausführung: PZ/Euro mit Wechsel

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Distanz	Stück
62.173.46	18 mm	60 mm	78 mm	551.00
62.173.47	18 mm	70 mm	78 mm	551.00
62.173.48	18 mm	80 mm	78 mm	551.00
62.173.49	20 mm	60 mm	78 mm	551.00
62.173.50	20 mm	70 mm	78 mm	551.00
62.173.51	20 mm	80 mm	78 mm	551.00

- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech-Set MSL B-40341 siehe 62.173.80-81
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL B-40341Z siehe 62.173.84
- Optionales Zubehör: Schliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-40341 siehe 62.173.85-86



62.173.40-51



62.173.60-71

## Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL AutoTriBloc 40341PBa-SV

DIN links voreingestellt, auf rechts umstellbar,

Panikfunktion Ba

Bei diesen selbstverriegelnden Mehrpunktschlössern ist auf der Tür-Innenseite ein Türdrücker, Paniktür-Beschlag oder eine Pushbar angebracht. Auf der Tür-Aussenseite ist ebenfalls ein Türdrücker angebracht. Im unverschlossenen Zustand lässt sich die Tür von beiden Seiten öffnen. Im verschlossenen Zustand kann die Tür nicht von aussen, jedoch von innen immer über den Türdrücker, Paniktürbeschlag oder Pushbar, geöffnet werden (Panikfunktion auswärts öffnend), der Hauptriegel und die beiden Riegelbolzen werden zurückgezogen. Wenn die Türe schliesst, verriegelt das Schloss automatisch (Selbstverriegelung). Der Vierkant (Nuss) ist bei der Panikfunktion B geteilt. Diese Panikfunktion eignet sich für Türen, die zeitweise auch von aussen geöffnet werden müssen (Tagesbetrieb). Tagesbetrieb ist aktivierbar über den Zylinder, mit einer Schlüsseldrehung in Öffnungsrichtung bis an den Anschlag, dann ist der Türdrücker auf der Aussenseite angekoppelt.

Für Eingangs- und Wohnungsabschlusstüren, Sicherheits-, Fluchtweg- und Feuerschutztüren.

für Türen:	1-flügelig
Anschlag:	DIN links/rechts
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulplänge:	1'788 mm
Nuss:	9 mm
Kastendicke:	14.2 mm
Panikfunktion:	Ba
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtrichtung:	auswärts oder einwärts umschraubbar
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 2 / RC 3

### Ausführung: RZ ohne Wechsel

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Distanz	Stück
62.173.60	18 mm	60 mm	78 mm	645.00
62.173.61	18 mm	70 mm	78 mm	645.00
62.173.62	18 mm	80 mm	78 mm	645.00
62.173.63	20 mm	60 mm	78 mm	645.00
62.173.64	20 mm	70 mm	78 mm	645.00
62.173.65	20 mm	80 mm	78 mm	645.00

### Ausführung: PZ/Euro ohne Wechsel

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Distanz	Stück
62.173.66	18 mm	60 mm	78 mm	645.00
62.173.67	18 mm	70 mm	78 mm	645.00
62.173.68	18 mm	80 mm	78 mm	645.00
62.173.69	20 mm	60 mm	78 mm	645.00



**Ausführung: PZ/Euro ohne Wechsel**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Dornmass	Distanz	Stück
62.173.70	20 mm	70 mm	78 mm	645.00
62.173.71	20 mm	80 mm	78 mm	645.00

- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessblech-Set MSL B-40341 siehe 62.173.80-81
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL B-40341Z siehe 62.173.84
- Optionales Zubehör: Schliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-40341 siehe 62.173.85-86

**Lappenschliessblech-Set MSL B-40341**

gerundet  
 Set bestehend aus 1 Hauptschliessblech und 2 Zusatzschliessbleche 70/20/3 mm  
 für Stulp mittig auf Schlosskasten  
 passend zu AutoTriBloc 40341PB-SV und 40344PE-SV

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Grösse	Set
62.173.80	DIN rechts	B-40341.3241	230 x 20/58 x 3 mm	52.10
62.173.81	DIN links	B-40341.3241	230 x 20/58 x 3 mm	52.10



62.173.80-81

**Flachschiessblech MSL B-40341Z**

für Zusatzkästen oben/unten  
 passend zu AutoTriBloc 40341PB-SV und 40344PE-SV

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Grösse	Stück
62.173.84	DIN links/rechts	B-40341Z.3343	70 x 20/3 mm	5.40



62.173.84



62.173.85-86

### Schliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-40341

Set bestehend aus

1 Profil-Einfrässchliessblech 217 x 20 x 10 x 1,5 mm und  
2 Profil-Einfrässchliessbleche 20 x 10 x 1,5 x 100 mm  
inkl. Schraubenbeutel mit 10 Schrauben

passend zu neuer Tribloc-Generation

passend zu AutoTriBloc 40341PB-SV und 40344PE-SV

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Set
62.173.85	DIN rechts	BV-40341.3521	101.60
62.173.86	DIN links	BV-40341.3522	101.60

**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL AutoTribloc 1850 PE-SV**

**selbstverriegelnd, mit Wechsel**

unabhängige Selbstverriegelung der Zusatzriegel

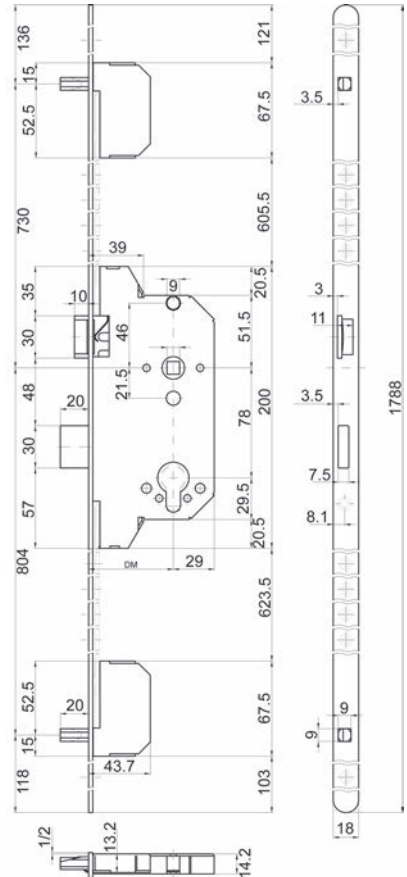
4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Dornmass	Stück
62.173.31	62.174.31	RZ mit Wechsel	60 mm	545.00
62.173.32	62.174.32	RZ mit Wechsel	70 mm	545.00
62.173.33	62.174.33	RZ mit Wechsel	80 mm	576.00
62.173.34	62.174.34	PZ/Euro mit Wechsel	60 mm	550.00
62.173.35	62.174.35	PZ/Euro mit Wechsel	70 mm	550.00
62.173.36	62.174.36	PZ/Euro mit Wechsel	80 mm	576.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einrassschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.173.31-62.174.36

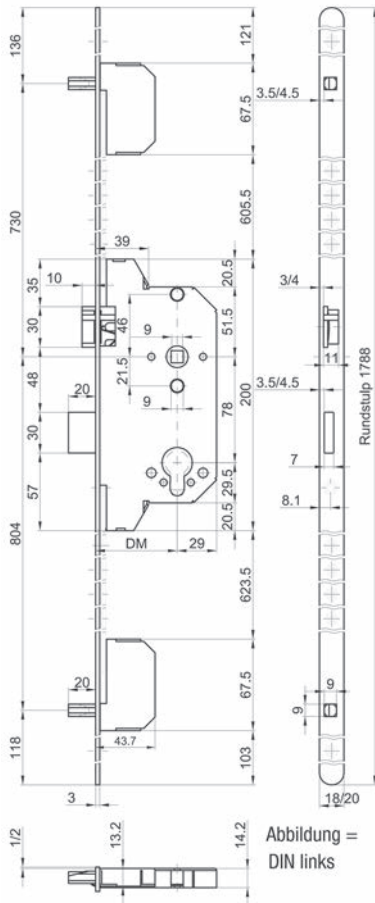


62.173.31-36





2



62.174.40-64



62.174.42

### Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PanikTribloc 1850 PBa-SV Panikfunktion PBa-SV

selbstverriegelnd, ohne Wechsel  
unabhängige Selbstverriegelung der Zusatzriegel  
4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung,  
Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl  
ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge:  
1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: Ba SV, Fluchtrichtung: auswärts öffnend,  
Fluchtnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN rechts	DIN links	Ausführung	Dornmass	Stück
62.174.40	62.174.42	RZ	60 mm	657.00
62.174.44	62.174.46	RZ	70 mm	657.00
62.174.48	62.174.50	RZ	80 mm	657.00
<del>62.174.52</del>	62.174.56	PZ/Euro	60 mm	657.00
62.174.58	62.174.60	PZ/Euro	70 mm	657.00
<del>62.174.62</del>	<del>62.174.64</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>80 mm</del>	<del>657.00</del>

Standard-Drehknopfzylinder dürfen eingesetzt werden.  
Nur Riegelschaltkontakt MSL 1886 einsetzen (Schalteinstellung beachten).  
Asymmetrische Zylinder nur einsetzbar auf Anfrage.

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Einfräsi-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464

**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FALLEN TRIBLOC 1856 PE**

**Schlüsselbedient**

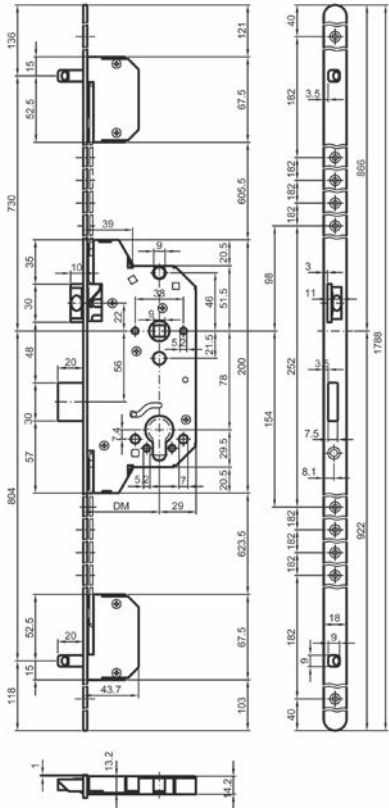
4-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel und Fallenblockierung, mit 2 Riegelfallen, Riegel- und Riegelfallenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl, Zwangsnuss 9 mm ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.177.45	62.178.45	60 mm	RZ mit Wechsel	500.00
62.177.47	62.178.47	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	500.00
62.177.46	62.178.46	70 mm	RZ mit Wechsel	500.00
62.177.48	62.178.48	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	500.00

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



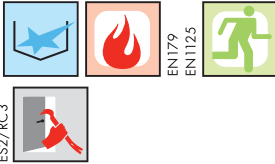
62.177.45-62.178.48



62.177.45-46



2



**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FALLEN TRIBLOC 1856 PE-XL-500**

**für überhohe Türen  
Schlüsselbedient**

4-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel und Fallenblockierung, mit 2 Riegelfallen, Riegel- und Riegelfallenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl, Zwangsnuss 9 mm ohne Schliessbleche

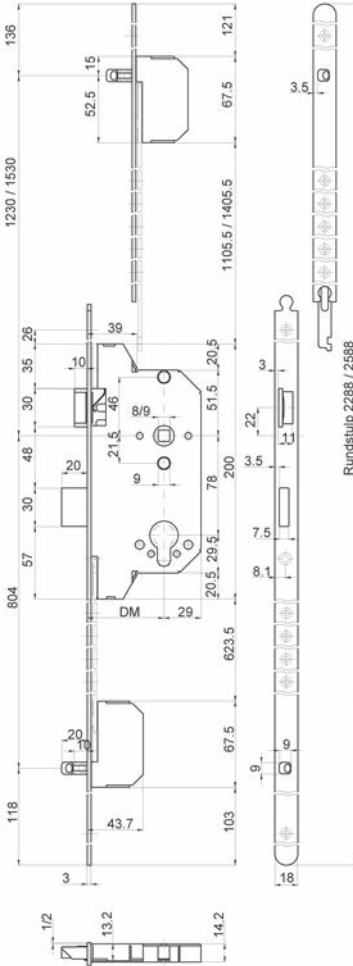
**Stulp 18 x 2288 mm (1788 mm + 500 mm)**

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulp länge: 2'288 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.177.61	62.178.61	60 mm	RZ mit Wechsel	672.00
62.177.64	62.178.64	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	681.00
62.177.62	62.178.62	70 mm	RZ mit Wechsel	672.00
62.177.65	62.178.65	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	681.00
62.177.63	62.178.63	80 mm	RZ mit Wechsel	672.00

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulp MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.177.61-62.178.65



62.177.61-62.178.65

**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FALLEN TRIBLOC 1856 PE-XL-800**

**für überhohe Türen  
Schlüsselbedient**

4-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel und Fallenblockierung, mit 2 Riegelfallen, Riegel- und Riegelfallenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl, Zwangsnuss 9 mm ohne Schliessbleche

Stulp, 18 x 2588 mm (1788 mm + 800 mm)

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 2'588 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

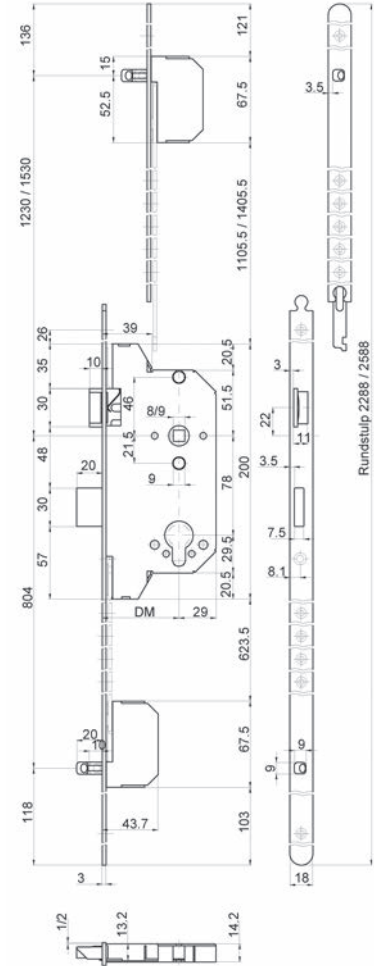
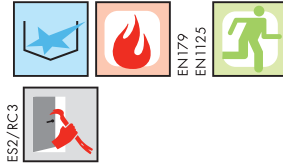
**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.177.71	62.178.71	60 mm	RZ mit Wechsel	694.00
62.177.74	62.178.74	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	703.00
62.177.72	62.178.72	70 mm	RZ mit Wechsel	694.00
62.177.75	62.178.75	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	703.00
62.177.73	62.178.73	80 mm	RZ mit Wechsel	694.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfürs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfürsschliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472



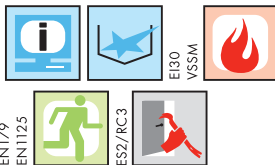
62.177.71-62.178.75



62.177.71-62.178.75



2



### Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PANIK TRIBLOC 1859 PE

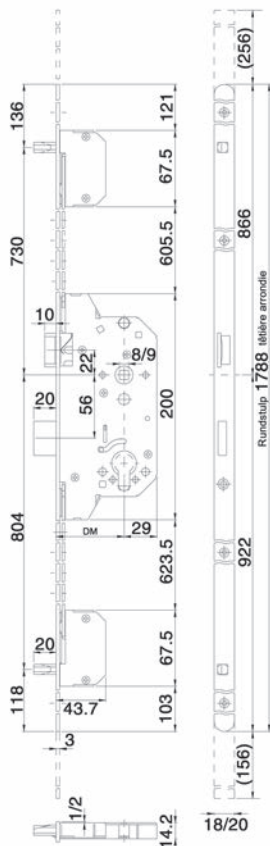
4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessblech

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.175.41	62.176.41	60 mm	RZ mit Wechsel	449.00
62.175.42	62.176.42	70 mm	RZ mit Wechsel	449.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.175.41-62.176.42



62.175.41-42



**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PANIK TRIBLOC 1859 PDa**

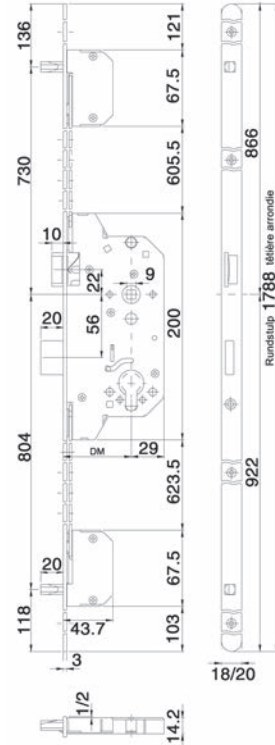
4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliesbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: D, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.175.45	62.176.45	60 mm	RZ	449.00
62.175.46	62.176.46	70 mm	RZ	449.00

- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliesbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Winkelschliesbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Schliesbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliesbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliesbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliesleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliesbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliesbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliesleisten MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliesbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.175.45-62.176.46

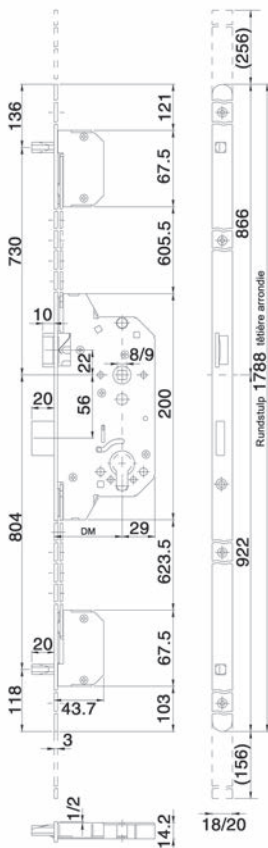
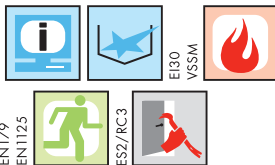


62.175.45-62.176.46





2



62.175.43-62.176.44

### Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PANIK TRIBLOC 1859 PBa

4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessbleche

mit geteilter Nuss, ohne Wechsel

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 1788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: Ba, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtnorm: EN 179 / 1125

Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.175.43	62.176.43	60 mm	RZ	569.00
62.175.44	62.176.44	70 mm	RZ	569.00

- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessbleche MSL B-1854 siehe 62.086.93, Seite 463
- Optionales Zubehör: Riegelplatten MSL 1877 siehe 62.170.69-70, Seite 465
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.179.81-86, Seite 467
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.89-90, Seite 468
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.96, Seite 397
- Optionales Zubehör: Schliessleisten MSL B-1855 siehe 62.180.79-80, Seite 463
- Optionales Zubehör: Schliessbleche MSL 1870 siehe 62.180.69, Seite 464
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfilFlex BV-1855 siehe 62.172.43-44, Seite 472
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfilFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472



62.175.43-44

**Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PANIK TRIBLOC 1859 PE-ZF für 2-flügelige Lösungen**

4-Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessbleche

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: E, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

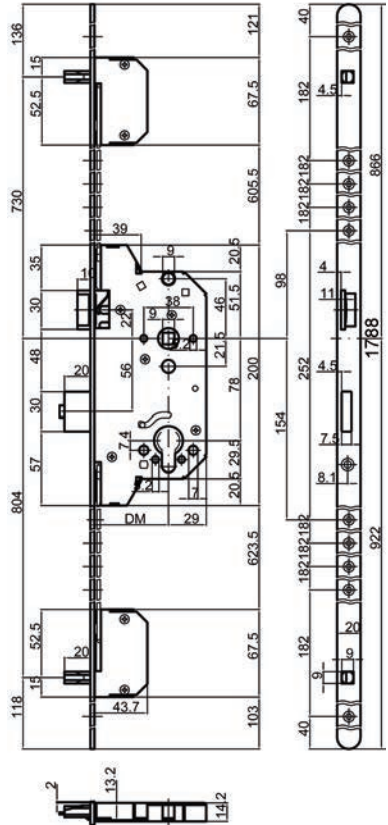
**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.177.05	62.178.05	60 mm	RZ mit Wechsel	622.00
62.177.07	62.178.07	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	622.00
62.177.06	62.178.06	70 mm	RZ mit Wechsel	622.00
62.177.08	62.178.08	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	622.00

**Qualitätsstandard:**

DIN 18251-3:2002-11;  
Widerstandsklasse 3 / ENV 1627-1630

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessbleche MSL ProfiFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Einfräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466
- Optionales Zubehör: Füllstulpe MSL 1868.18/20 siehe 62.170.78-79, Seite 464



62.177.05-62.178.08



2

### Sicherheits-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL PANIK TRIBLOC 1859 PBa-ZF

#### für 2-flüglige Lösungen

Punkt-Verriegelung durch 2 Bolzenriegel, 1 Schlossriegel und Fallenblockierung, Riegel- und Bolzenvorschub 20 mm, 1-tourig, aus hochwertigem Spezialstahl ohne Schliessbleche

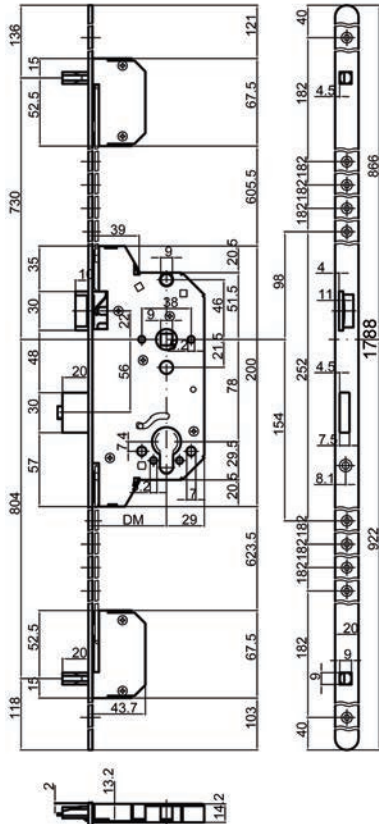
mit geteilter Nuss, ohne Wechsel

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 14.2 mm, Panikfunktion: B, Fluchrichtung: auswärts öffnend, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Distanz: 78 mm, Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Stück
62.177.15	62.178.15	60 mm	RZ	743.00
62.177.17	62.178.17	60 mm	PZ/Euro	743.00
62.177.16	62.178.16	70 mm	RZ	743.00
62.177.18	62.178.18	70 mm	PZ/Euro	743.00

- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL 1877.11/18 siehe 62.170.67, Seite 466
- Optionales Zubehör: Profil-Einrösschliessbleche MSL ProfilFlex BV-1855 siehe 62.172.32, Seite 472
- Optionales Zubehör: Einräs-Riegel-Schliessbleche MSL 1877.15/21 siehe 62.170.68, Seite 466



62.177.15-62.178.18

**Panik-Mehrpunkt-Standflügelverriegelung MSL 1860**

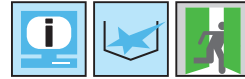
für automatische Verriegelung des Standflügels 2-flügliger Türen einsetzbar zu 1859 PE und 1859 PBa, max. Türhöhe 2550 mm

ohne Schaltschloss und ohne Zubehör

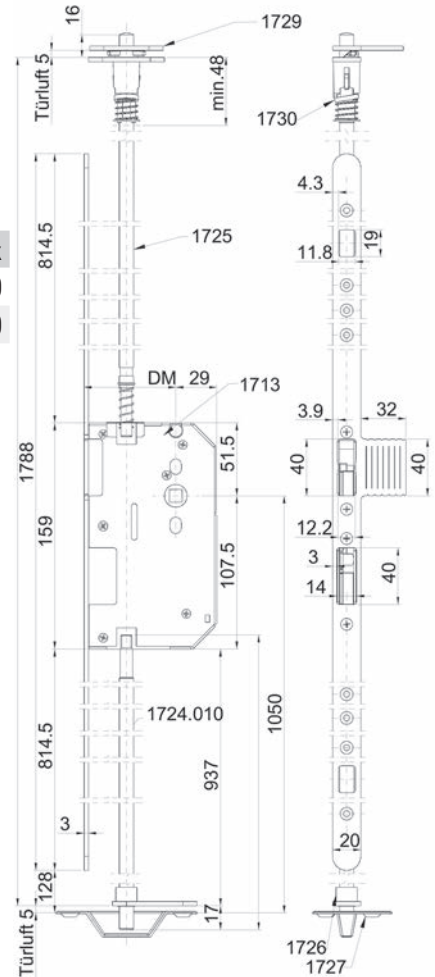
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 1'788 mm

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Nuss	Stück
62.178.25	62.177.25	70 mm	9 mm	586.00
62.178.26	62.177.26	80 mm	9 mm	592.00

- Optionales Zubehör: Füllstulpen-Set 1868.20 247/148x20mm, Ed siehe 62.170.79, Seite 464
- Optionales Zubehör: Schaltschlösser MSL 1730 siehe 62.187.51-52, Seite 576



62.177.25



DIN rechts/droite/destra

62.177.25-62.178.26



## Panik-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock basis 23444PE

### Schlüsselbedient

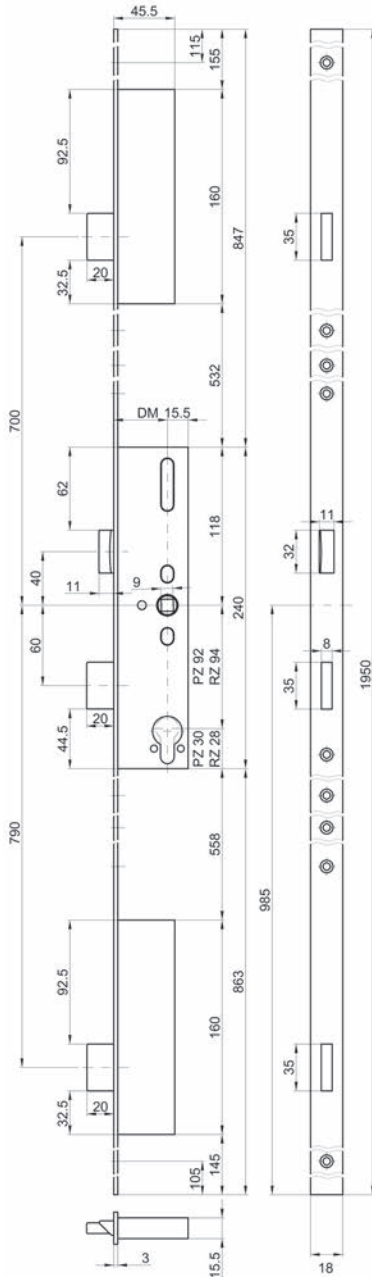
4-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig  
Stulp, Falle, Langriegel und Nuss Edelstahl, Rest verzinkt  
ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'950 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

### Nuss: 9 mm

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.01	62.205.01	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	516.00
62.206.02	62.205.02	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	516.00
62.206.04	62.205.04	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	516.00
62.206.03	62.205.03	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	516.00
62.206.05	62.205.05	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	516.00

- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.71, Seite 569
- Optionales Zubehör: Reno-Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.73-74, Seite 570
- Optionales Zubehör: Reno-Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.75-76, Seite 571
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-23421 siehe 62.172.86-87, Seite 568



62.205.01-62.206.05



62.206.01-03

**Panik-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock standard 24544PE-SV-TF mit Panikfunktion E-SV, selbstverriegelnd, mit Tagesfunktion Schlüsselbedient**

6-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig Stulp, Kippfallenriegel, Langriegel und Nuss Edelstahl, Rest verzinkt ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'950 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

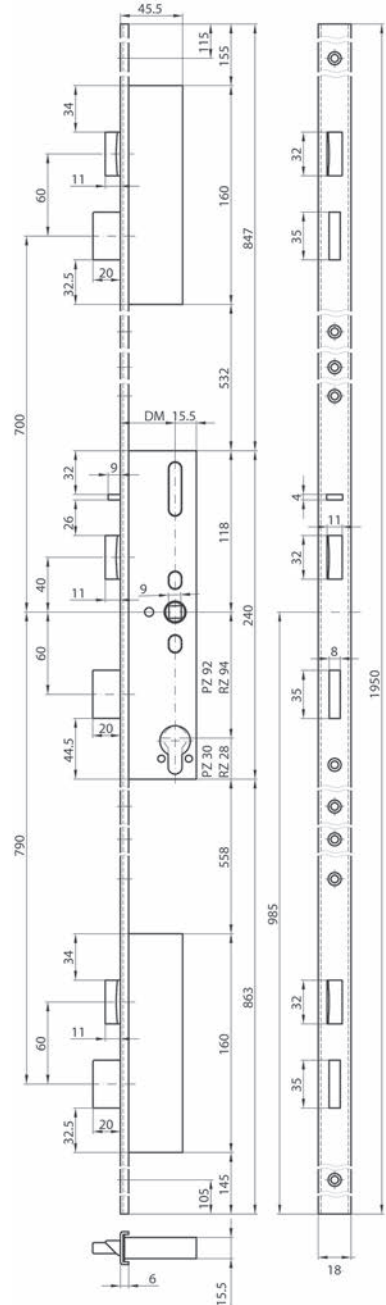
**Nuss: 9 mm**

DIN rechts	DIN links	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.30	62.206.31	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	952.00
62.206.34	62.206.35	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	952.00
62.206.32	62.206.33	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	952.00
<del>62.206.36</del>	<del>62.206.37</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>952.00</del>

- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.71, Seite 569
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex FlipLock BV-24421 siehe 62.172.84-85, Seite 573
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässchliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-24421 siehe 62.172.80-81, Seite 572



62.206.31



62.206.30-37



2



**Panik-Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock standard 24544 PE-SV  
mit Panikfunktion E-SV, selbstverriegelnd  
Schlüsselbedient**

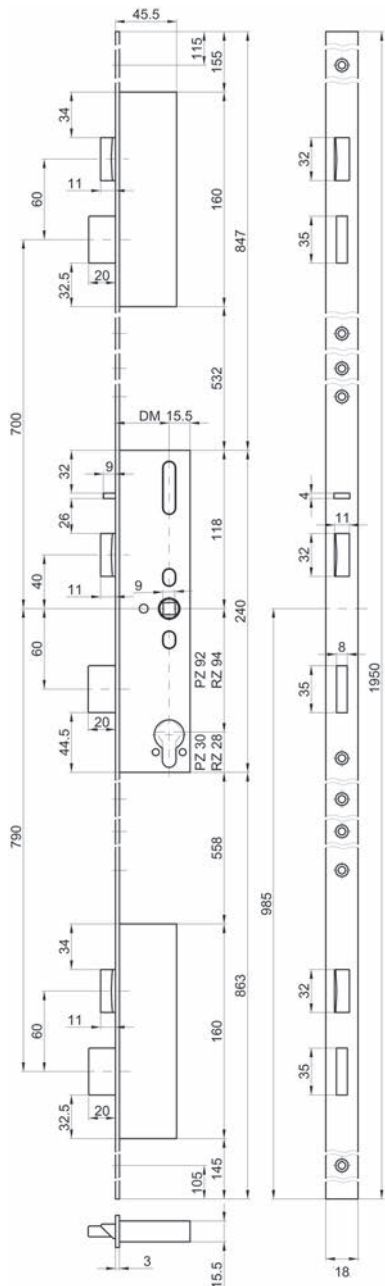
6-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig  
Stulp, Kippfallenriegel, Langriegel und Nuss Edelstahl, Rest verzinkt  
ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge:  
1'950 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: einwärts /  
auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.11	62.205.11	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	859.00
62.206.12	62.205.12	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	859.00
<del>62.206.14</del>	<del>62.205.14</del>	<del>60 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>859.00</del>
62.206.13	62.205.13	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	859.00
62.206.15	62.205.15	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	859.00

- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.71, Seite 569
- Optionales Zubehör: Reno-Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.73-74, Seite 570
- Optionales Zubehör: Reno-Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.75-76, Seite 571



62.205.11-62.206.15



62.206.11-13







2

## Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock standard 24544 PE-SV-ZF für 2-flügelige Lösungen, selbstverriegelnd

6-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, mit Kippfallenriegel und Langriegel,  
Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig  
Stulp, Falle, Riegel und Nuss Edelstahl  
ohne Schliessbleche

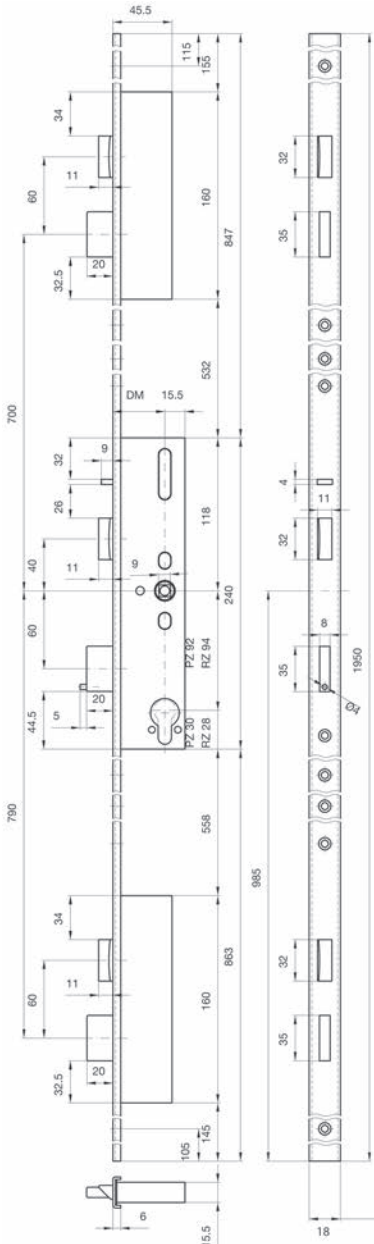
Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge:  
1'950 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung:  
einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Nuss: 9 mm**

DIN rechts	DIN links	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.60	<del>62.206.61</del>	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1002.00
<del>62.206.64</del>	<del>62.206.65</del>	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	<del>1002.00</del>
<del>62.206.62</del>	62.206.63	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1002.00
<del>62.206.66</del>	62.206.67	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1002.00

- Andere Funktionen und weitere Dornmasse sind auf Anfrage lieferbar.  
Standard-Drehknopfzylinder dürfen eingesetzt werden.  
Asymmetrische Zylinder nur einsetzbar auf Anfrage.  
In Verbindung mit Standflügelverriegelung 24413 (62.442.03-04) und 24473 (62.442.23-24)

- Erforderliches Zubehör: Standflügelverriegelung MSL 24413.H-TF siehe 62.178.30-31, Seite 558



62.206.60-67



62.206.61

**Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock standard 24546 PBa-SV-ZF  
für 2-flügelige Lösungen  
auswärts öffnend, Verriegelung erfolgt automatisch**

6-Punkt-Verriegelung, ohne Wechsel, mit Kippfallenriegel und Langriegel,  
Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig, Nuss 9 mm, 2-teilig,  
Stulp, Falle, Riegel und Nuss Edelstahl  
ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge:  
1'950 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: Ba SV, Fluchtrichtung:  
auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

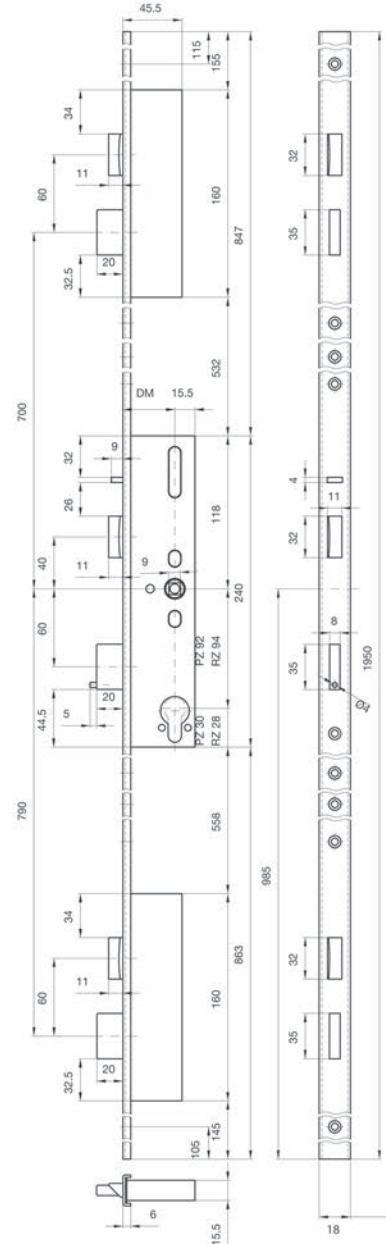
**Nuss: 9 mm**

DIN links	DIN rechts	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.70	62.206.73	60 mm	RZ	94 mm	1121.00
<del>62.206.75</del>	<del>62.206.74</del>	<del>60 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>92 mm</del>	<del>1121.00</del>
62.206.72	62.206.71	70 mm	RZ	94 mm	1121.00
<del>62.206.77</del>	<del>62.206.76</del>	<del>70 mm</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>92 mm</del>	<del>1121.00</del>

 Erforderliches Zubehör: Standflügelverriegelung MSL 24413.H-TF siehe 62.178.30-31, Seite 558



62.206.70



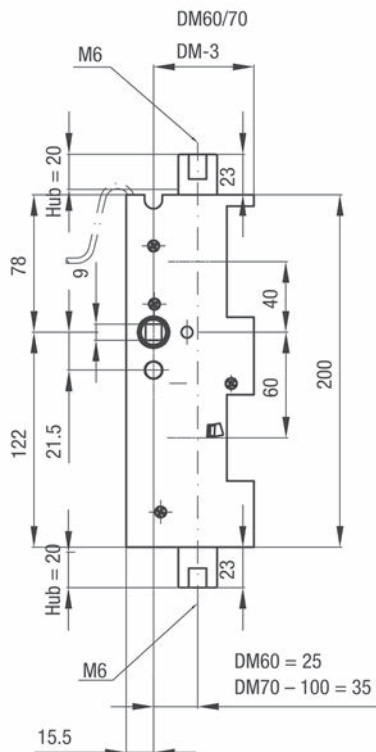
62.206.70-77



2



62.178.30-31



## Standflügelverriegelung MSL 24413.H-TF

### Panik-Standflügelverriegelung, mit Tagesfunktion

für automatische Verriegelung des Standflügels 2-flügliger Türen  
Nuss INOX

Stulp-Set separat bestellen.

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Dornmass	Nuss	Stück
62.178.30	60 mm	9 mm	363.00
62.178.31	70 mm	9 mm	363.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flach-Langstulp-Set MSL 24413.H-STF-V siehe 62.178.32, Seite 574
- Optionales Zubehör: Winkelstulp-Set MSL 24413.H-STW-V siehe 62.178.33-34, Seite 575
- Optionales Zubehör: Flachstulp-Set MSL siehe 62.442.51-52, Seite 294
- Optionales Zubehör: U-Stulp-Set MSL siehe 62.442.53-54, Seite 295
- Optionales Zubehör: Lappenstulp-Set MSL siehe 62.442.56, Seite 295
- Optionales Zubehör: Verstärkungs-Set MSL 19422 siehe 62.442.61, Seite 194
- Optionales Zubehör: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578
- Optionales Zubehör: PLANET Rundstangen siehe 62.187.80-88, Seite 583
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725 siehe 62.187.82, Seite 577
- Optionales Zubehör: Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder siehe 62.187.89-90, Seite 577
- Optionales Zubehör: Stangenführungen MSL 1726 siehe 62.187.83, Seite 578
- Optionales Zubehör: Stangenführungen MSL 1726-Planet siehe 62.187.91, Seite 376
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL 1728 siehe 62.187.85, Seite 575
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL 1729 siehe 62.187.86, Seite 576
- Optionales Zubehör: Schaltschlösser MSL 1730 siehe 62.187.51-52, Seite 576

### Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock drive 25544 PE-SV

motorisches öffnen, Öffnungssignal (GND) z.B. via Fingerprint, Taster, Zeitschaltuhr, usw.

6-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, mit Kippfallenriegel und Langriegel,  
Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig  
Stulp, Falle, Riegel und Nuss Edelstahl  
Eingangsspannung: 11-27 V DC  
ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge: 1'950 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

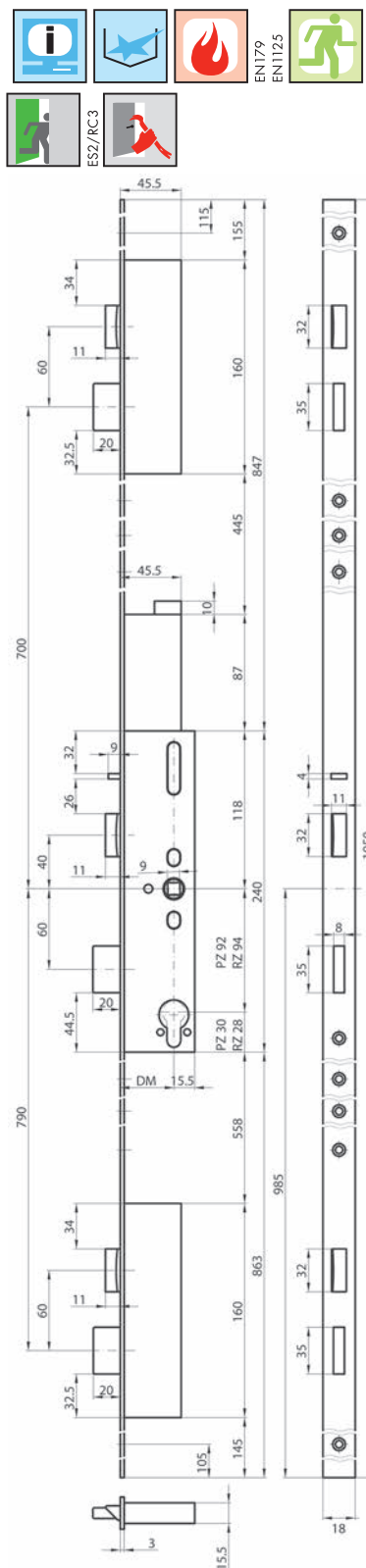
#### Nuss: 9 mm

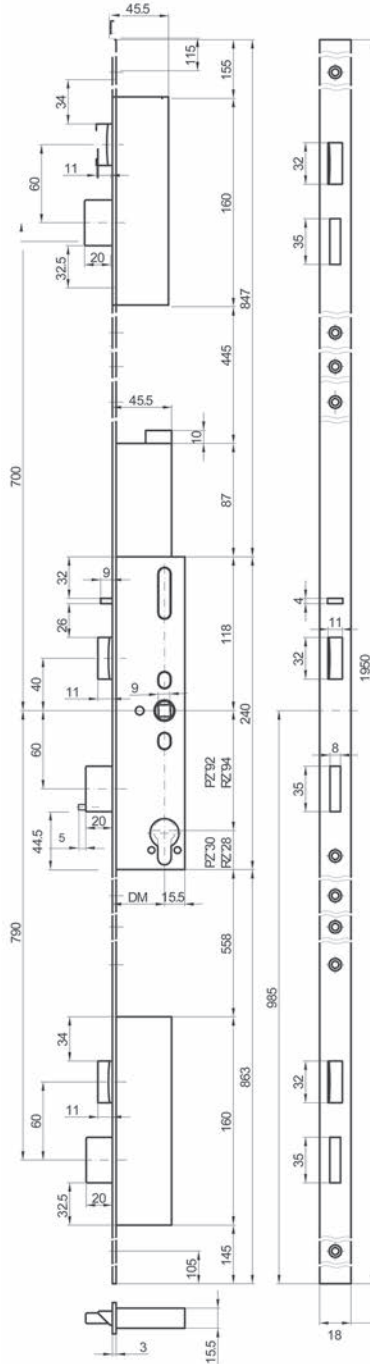
DIN rechts	DIN links	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.40	62.206.41	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1487.00
62.206.44	62.206.45	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1487.00
62.206.42	62.206.43	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1487.00
62.206.46	62.206.47	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1487.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel MSL siehe 62.440.81-82, Seite 303
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.71, Seite 569
- Optionales Zubehör: Reno-Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.73-74, Seite 570
- Optionales Zubehör: Reno-Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421 siehe 62.172.75-76, Seite 571
- Optionales Zubehör: Notstrompuffer-Modul MSL zu FlipLock siehe 62.206.99, Seite 561



62.206.41





62.206.80-87

**Mehrpunkt-Verriegelungen MSL FlipLock drive 25544 PE-SV-ZF**  
für 2-flügelige Lösungen  
motorisches öffnen, Öffnungssignal (GND) z.B. via Fingerprint, Taster,  
Zeitschaltuhr, usw.

6-Punkt-Verriegelung, mit Wechsel, mit Kippfallenriegel und Langriegel,  
Riegelvorschub 20 mm, 1-tourig  
Stulp, Falle, Riegel und Nuss Edelstahl  
Eingangsspannung: 11-27 V DC  
ohne Schliessbleche

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 18 mm, Stulplänge:  
1'950 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung:  
einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Nuss: 9 mm**

DIN rechts	DIN links	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.206.80	<del>62.206.81</del>	60 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1606.00
62.206.84	62.206.85	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1606.00
62.206.82	62.206.83	70 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	1606.00
62.206.86	62.206.87	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1606.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Standflügelverriegelung MSL 24413.H-TF siehe 62.178.30-31, Seite 558
- Optionales Zubehör: Profil-Einfrässhliessblech-Set MSL ProfiFlex BV-24421 siehe 62.172.80-81, Seite 572
- Optionales Zubehör: Notstrompuffer-Modul MSL zu FlipLock siehe 62.206.99, Seite 561



62.206.81

**Prüfbox MSL**

**Prüfbox zur Überwachung und Funktionskontrolle der motorischen FlipLock-Linie drive/e-drive, access/e-access**



Verschiedene Betriebsmodi und Zustandswerte des Schloßes können damit direkt an der Türe oder im ausgebauten Zustand abgerufen und überprüft werden.

- Sicherstellung der Funktionalität des Schloßes
- einfachere Wartung vor Ort
- schnelle Auswertung des Betriebszustandes und gleichzeitige Funktionsüberprüfung
- Fehlerauswertung
- einfache Bedienung mit nur drei Tasten
- Inbetriebnahme mit Übergabeprotokoll

Betriebsspannung: 24V DC 0,5A (mit Steckernetzteil)

Hartschalen-Case: 230 x 180 x 60 mm



Artikel-Nr.	L/B/T	Stück
62.440.70	160/84/30 mm	231.00

62.440.70

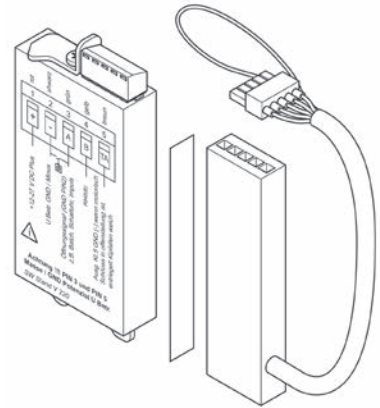




**Notstrompuffer-Modul MSL zu FlipLock**

passend für Motorschlösser MSL sFlipLock und mFlipLock

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.206.99	14471719	16/85/23 mm	202.00



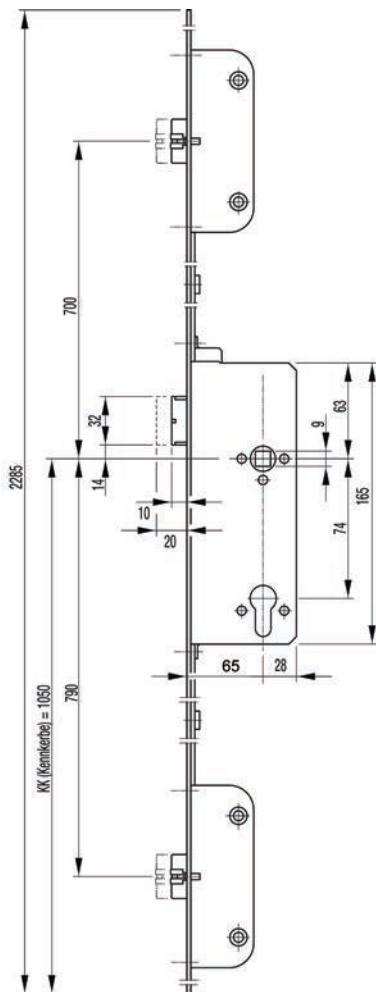
62.206.99





EN179  
EN1125

2



62.141.23-24

## Panikschlösser GU SECURITY-Automatic 2110

für 1-flügelige Holz- und Stahltüren  
Ausführung FH = für feuerhemmende Türen

vorbereitet zur Montage eines A-Öffners  
(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

### Panikschloss Typ 2110

einwärts öffnend, ohne Wechsel, mit 2-teiliger Spezialnuss 9 mm FH  
(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'777.5 mm, Panikfunktion: B, Fluchtrichtung: einwärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.141.23	DIN links	65 mm	RZ	74 mm	9 mm	472.00
62.141.24	DIN rechts	65 mm	RZ	74 mm	9 mm	472.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessplatten zu Panikschloss SECURITY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.31, Seite 590
- Optionales Zubehör: Schliessplatten zu Panikschloss SECURITY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.34-35, Seite 590
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche zu Panikschloss SECURITY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.36-37, Seite 589
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche zu Panikschloss SECURITY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.38, Seite 589
- Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- Optionales Zubehör: Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln siehe 62.142.94, Seite 564

**Panikschlösser GU SECURITY-Automatic 2110**  
**für 1-flügelige Holz- und Stahltüren**  
**Ausführung FH = für feuerhemmende Türen**

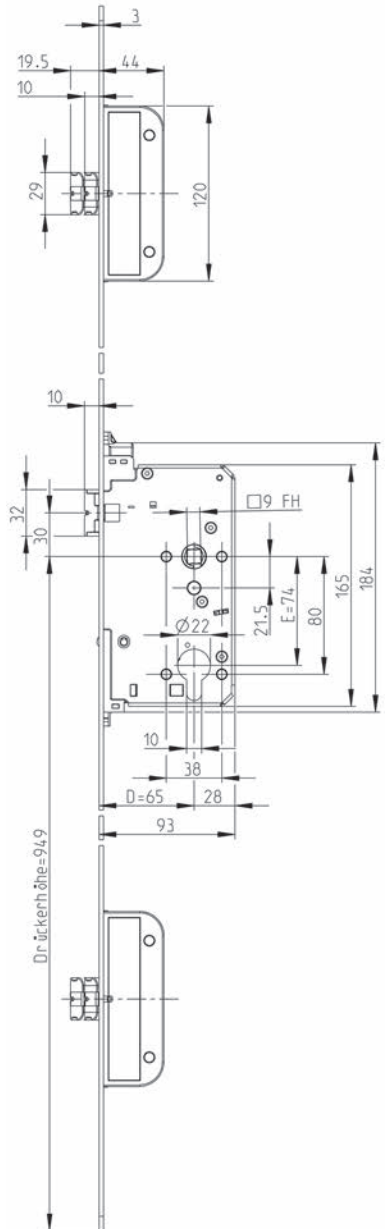
**vorbereitet zur Montage eines A-Öffners**  
(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

**Panikschloss Typ 2110**  
**auswärts öffnend, ohne Wechsel, mit 2-teiliger Spezialnuss 9 mm FH**  
(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'777.5 mm, Panikfunktion: B, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.141.21	DIN links	65 mm	RZ	74 mm	9 mm	449.00
62.141.22	DIN rechts	65 mm	RZ	74 mm	9 mm	449.00

 Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURITY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473



62.141.21-22



EN1179  
EN1125



2

## Panikschlösser GU SECURY-Automatic 2116 für 1-flügelige Holz- und Stahltüren Ausführung FH = für feuerhemmende Türen

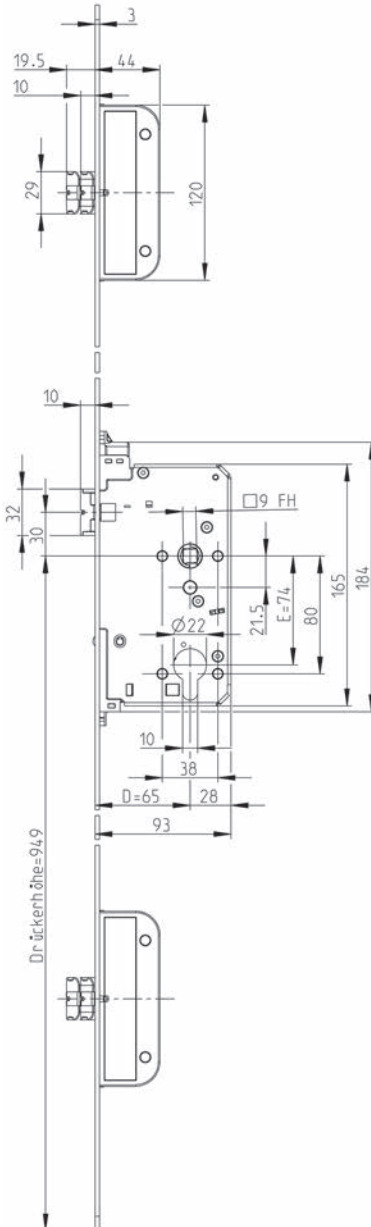
vorbereitet zur Montage eines A-Öffners  
(der A-Öffner ermöglicht das elektrische Öffnen der Tür)

### Panikschloss Typ 2116

mit Wechsel, mit Nuss 9 mm FH

(asymmetrische Zylinder Kaba Typ 1515A/1519A dürfen nicht verwendet werden)

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'777.5 mm, Panikfunktion: E, Fluchrichtung: einwärts / auswärts, Fluchwegnorm: EN 179 / 1125



62.141.25-26

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.141.25	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	398.00
62.141.26	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	398.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessplatten zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.31, Seite 590
- ☞ Optionales Zubehör: Schliessplatten zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.34-35, Seite 590
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.36-37, Seite 589
- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116 siehe 62.141.38, Seite 589
- ☞ Optionales Zubehör: A-Öffner für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.92, Seite 473
- ☞ Optionales Zubehör: A-Öffner servo für Sicherheits-Einsteckverschlüsse GU-SECURY Automatic siehe 62.142.97, Seite 473
- ☞ Optionales Zubehör: Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln siehe 62.142.94, Seite 564

### Adapter zu A-Öffner G-U, einzeln

Artikel-Nr.	Set
62.142.94	4.60

- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777



62.142.94

**Mehrfachverriegelungen GLUTZ 18990 MINT SV TF PE  
selbstverriegelnd, mit Tagesfunktion**

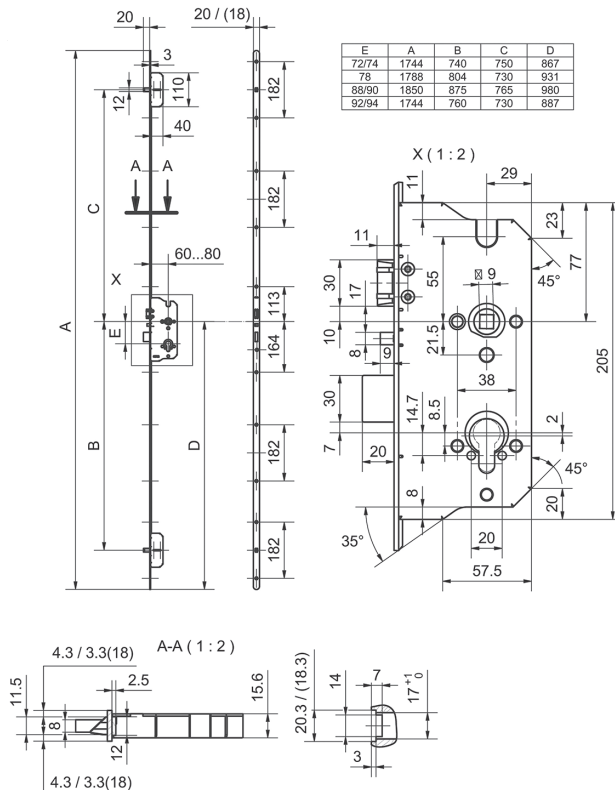
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 1'788 mm
- Kastendicke: 15.6 mm
- Panikfunktion: E mit SV
- Fluchrichtung: einwärts / auswärts
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125
- Widerstandsklasse: RC3 nach EN 1627-1630



**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.155.50	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.52	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.54	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.56	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.58	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00
62.155.60	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	587.00

⚠ Asymmetrische Zylinder dürfen nicht verwendet werden.



62.155.50-60

EN179  
EN1125

62.156.30-40



## Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18995 SV GFF PE selbstverriegelnd, gesicherte Fallenfeststellung, Panik E

gehärteter Hauptriegel Ausschuss 20 mm  
zwei gehärtete Zusatz-Bolzenriegel Ausschuss 20 mm

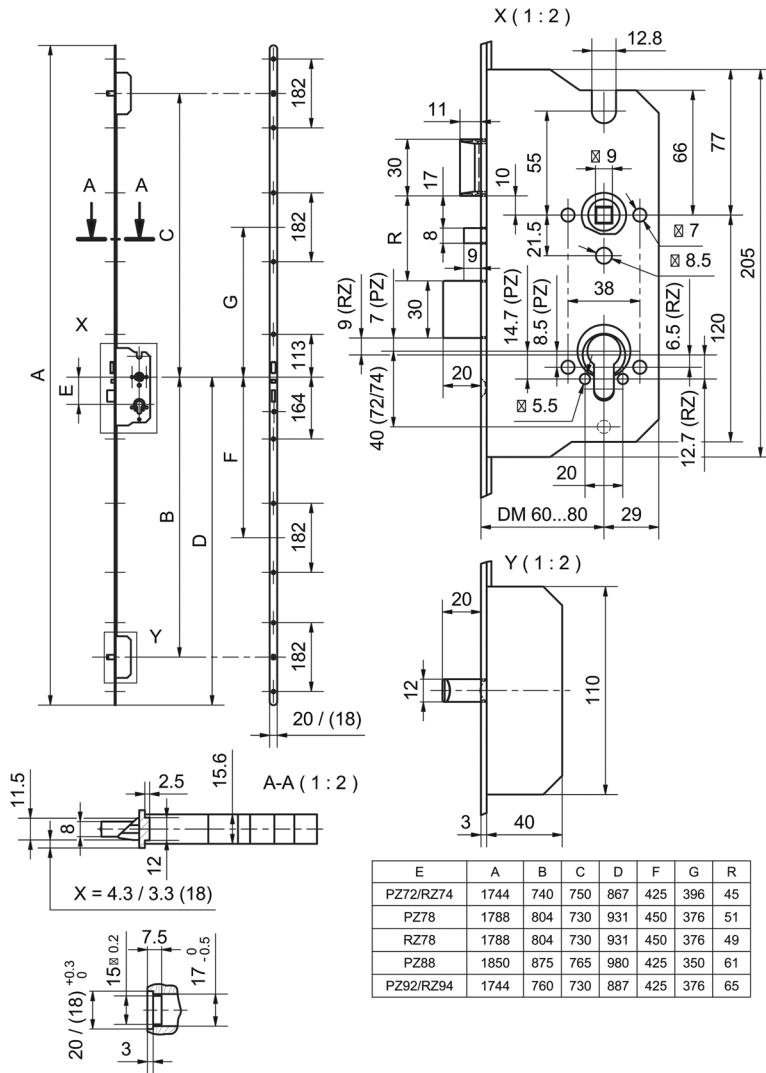
für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'788 mm
Kastendicke:	15,6 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	true
Fluchrichtung:	auswärts öffnend
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125
Widerstandsklasse:	RC3 nach EN 1627-1630

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.30	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00
62.156.32	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00
62.156.34	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00
62.156.36	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00
62.156.38	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00
62.156.40	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	604.00

⚠ Asymmetrische Zylinder dürfen nicht verwendet werden.

- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ 16020 siehe 62.161.70-71
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16630 siehe 62.171.72-73
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16000 siehe 62.149.09-10
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19







## Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18920 SB PE

### Schlüsselbedient, Panik E

gehärteter Hauptriegel Ausschuss 20 mm

zwei gehärtete Zusatz-Bolzenriegel Ausschuss 20 mm

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'788 mm
Kastendicke:	15.6 mm
Panikfunktion:	E
Fluchrichtung:	auswärts öffnend
Fluchwegnorm:	EN 179
Widerstandsklasse:	RC3 nach EN 1627-1630

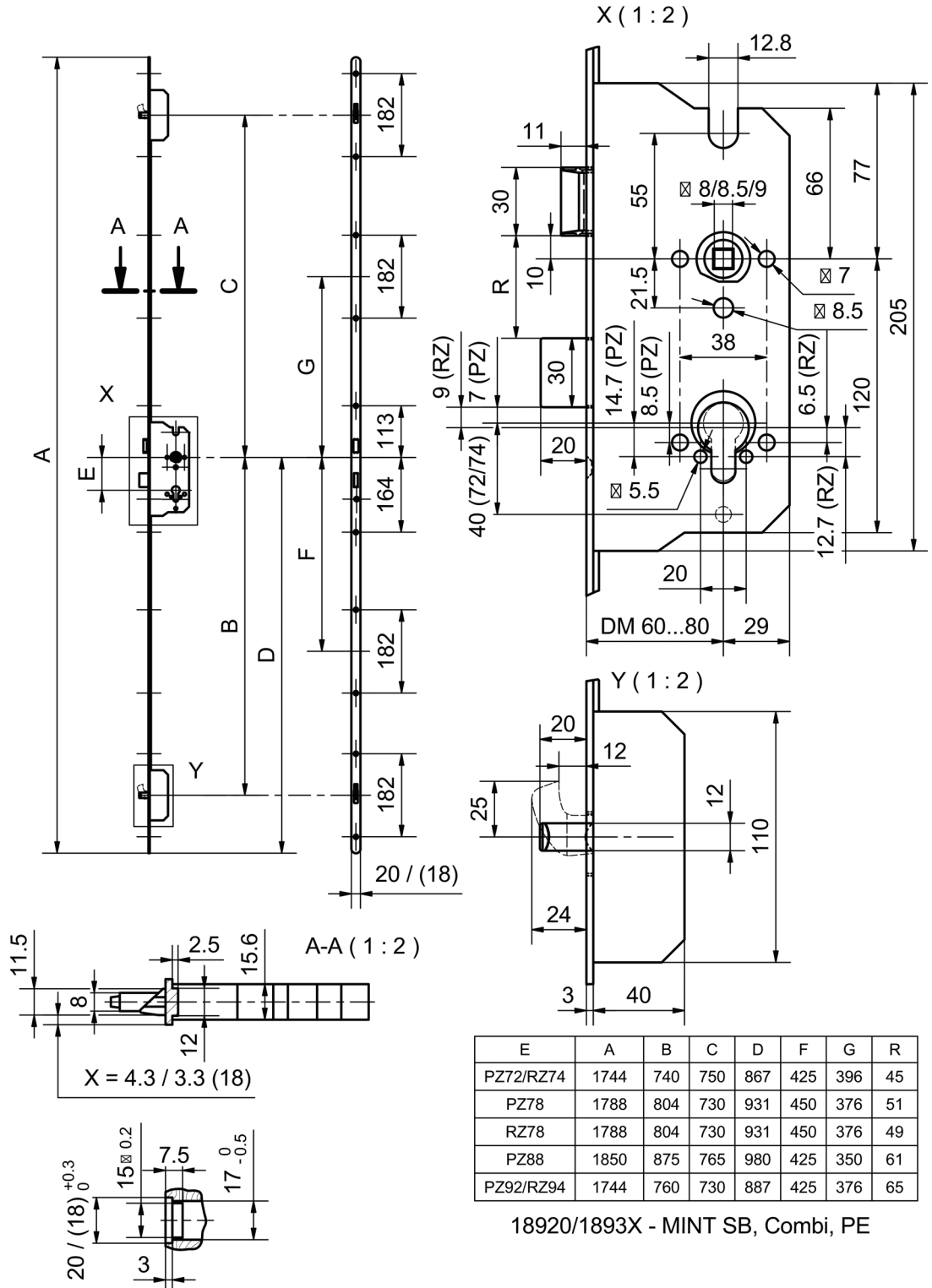
### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.156.60	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00
62.156.62	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00
62.156.64	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00
62.156.66	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00
62.156.68	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00
62.156.70	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	439.00

- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99, Seite 591
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche GLUTZ 16020 siehe 62.161.70-71
- Optionales Zubehör: Einfrässhliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16630 siehe 62.171.72-73
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16000 siehe 62.149.09-10
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68, Seite 453
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94, Seite 441
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444



62.156.60-70



**Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT SV 18945 Panik E  
selbstverriegelnd**


3-Punkt-Verriegelung, Fallenblockierung, mit Komfortfalle umstellbar, gehärteter Stahl-Hauptriegel 8x30 mm, 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8x12 mm

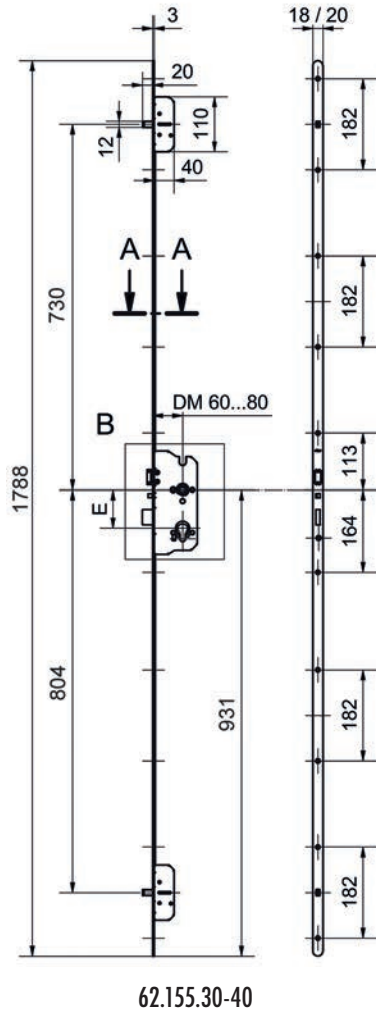
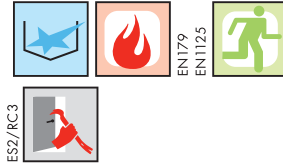
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1'788 mm, Kastendicke: 15.6 mm, Panikfunktion: E, Fluchtrichtung: einwärts / auswärts, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Anschlag: DIN links/rechts**

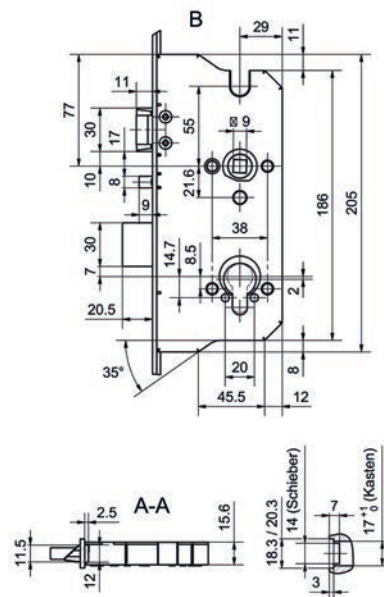
Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.155.30	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	506.00
62.155.32	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	506.00
62.155.34	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm <td 9 mm	506.00	
62.155.36	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	511.00
62.155.38	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	511.00
62.155.40	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	511.00

 Asymmetrische Zylinder dürfen nicht verwendet werden.

-  Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 439
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22, Seite 443
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19, Seite 444
- Optionales Zubehör: Winkelschliessleisten GLUTZ B-1135 siehe 62.148.93, Seite 443
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95, Seite 447
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84, Seite 459
- Optionales Zubehör: E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-3 Public 80260 siehe 63.022.56-57, Seite 928



62.155.30-40



2



62.420.01

### Winkelschliessbleche MSL B-19421

eckig

passend zu MSL 19421, 19421L, 19424, 19444 PE, 19446 PB, 19461, 19464 PE, 1946 PB, 19544 PE-SV, 19564 PE-SV

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.420.01	DIN links	B-19421.123	22 / 20 mm	270 mm	3 mm	31.40
62.420.02	DIN rechts	B-19421.113	22 / 20 mm	270 mm	3 mm	31.40



62.172.60

### Lappenschliessbleche MSL FlipLock B-23421

nicht verstellbar, gerundet

Set bestehend aus 1 Hauptschliessblech und 2 Zusatzschliessbleche  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886, brandschutzgeprüft

passend zu FlipLock 23421 Basis

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Grösse	Set
62.172.60	DIN links/rechts	B-23421.R9243	270 x 24/52 x 3 mm	45.50

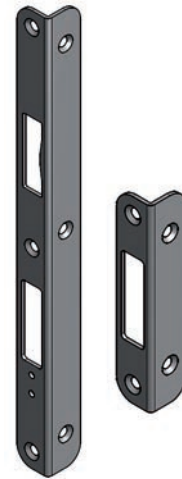
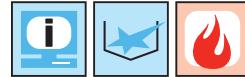
**Winkelschliessbleche MSL FlipLock B-23421**

nicht verstellbar, gerundet

Set bestehend aus 1 Hauptschliessblech und 2 Zusatzschliessbleche  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886, brandschutzgeprüft  
passend zu M-FlipLock 23421 Basis

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Grösse	Set
62.172.61	DIN links	B-23421.R9142	270 x 21/22 x 2 mm	50.00
62.172.62	DIN rechts	B-23421.R9141	270 x 21/22 x 2 mm	50.00

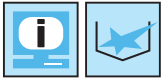


62.172.61





2

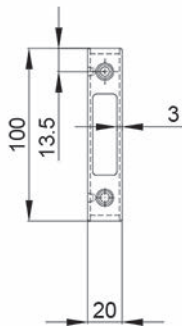
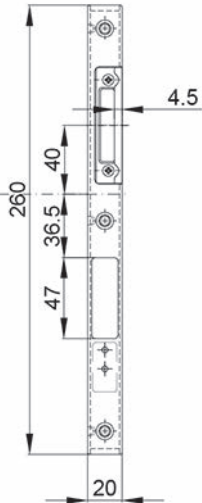
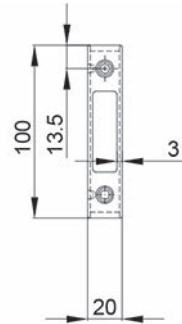


### Profil-Einfrässchliesblech-Set MSL ProfiFlex BV-23421

verstellbar von -0 bis +3 mm  
diagonal verschraubt  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886  
für FlipLock Basis

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Set
62.172.86	BV-23421.3541-20	DIN rechts	92.70
62.172.87	BV-23421.3542-20	DIN links	92.70



62.172.86-87

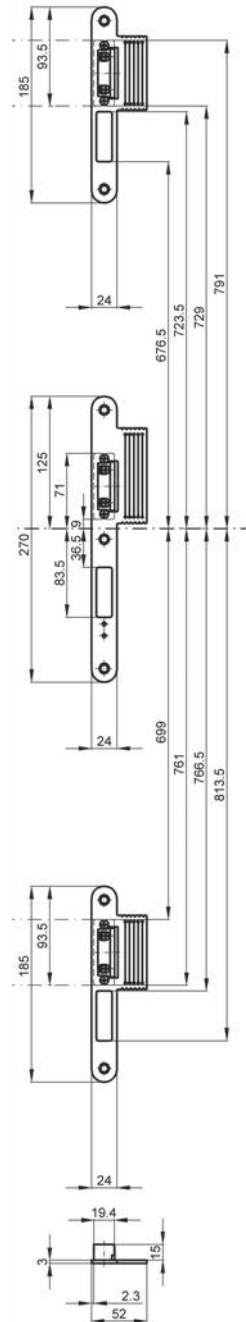
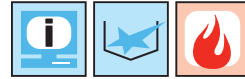
**Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-24421**

**Set 3-teilig, gerundet**  
**passend zu MSL M-FlipLock-Standard-Schlosslinie**

verstellbar von -0 bis +3 mm, inkl. 3 Austauschstücke (ATS)  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886 (mit Riegelkontakt nicht zulässig für  
selbstverriegelnde Schlösser und nicht geeignet für Elektro-Türöffner)  
brandschutzgeprüft

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

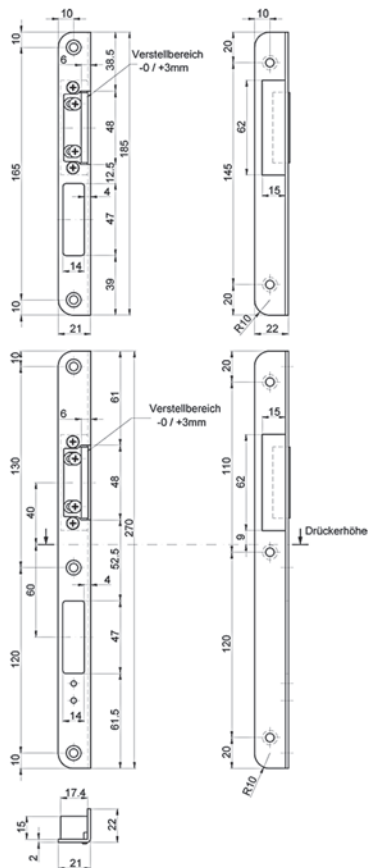
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Stück
62.172.71	DIN links/rechts	BV-24421.R3243	197.00



62.172.71



2



62.172.73-74

## Winkelschliessebleche MSL VariFlex BV-24421

Set 3-teilig, gerundet  
passend zu MSL M-FlipLock-Standard-Schlosslinie

verstellbar von -0 bis +3 mm, inkl. 3 Austauschstücke (ATS)  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886 (mit Riegelkontakt nicht zulässig für  
selbstverriegelnde Schlösser und nicht geeignet für Elektro-Türöffner)  
brandschutzgeprüft

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Winkel	Stück
62.172.73	DIN links	BV-24421.R3142	21 / 22 mm	210.00
62.172.74	DIN rechts	BV-24421.R3141	21 / 22 mm	210.00



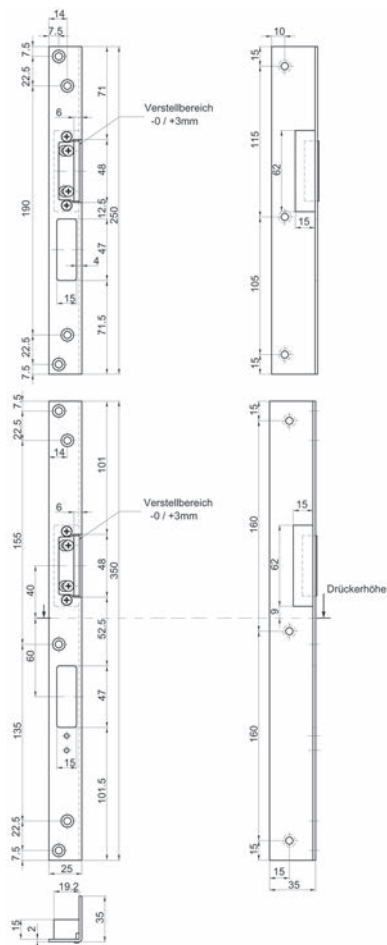
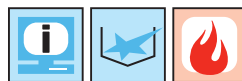
**Reno-Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-24421**

**Set 3-teilig, eckig  
passend zu MSL M-FlipLock-Standard-Schlosslinie**

verstellbar von -0 bis +3 mm, inkl. 3 Austauschstücke (ATS)  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886 (mit Riegelkontakt nicht zulässig für  
selbstverriegelnde Schlösser und nicht geeignet für Elektro-Türöffner)  
brandschutzgeprüft

Material:                   Edelstahl  
Oberfläche:               matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Winkel	Stück
62.172.75	DIN links	BV-24421.R3632	25 / 35 mm	205.00
62.172.76	DIN rechts	BV-24421.R3631	25 / 35 mm	205.00



62.172.75-76





2

### Profil-Einräschiessblech-Set MSL ProfiFlex BV-24421

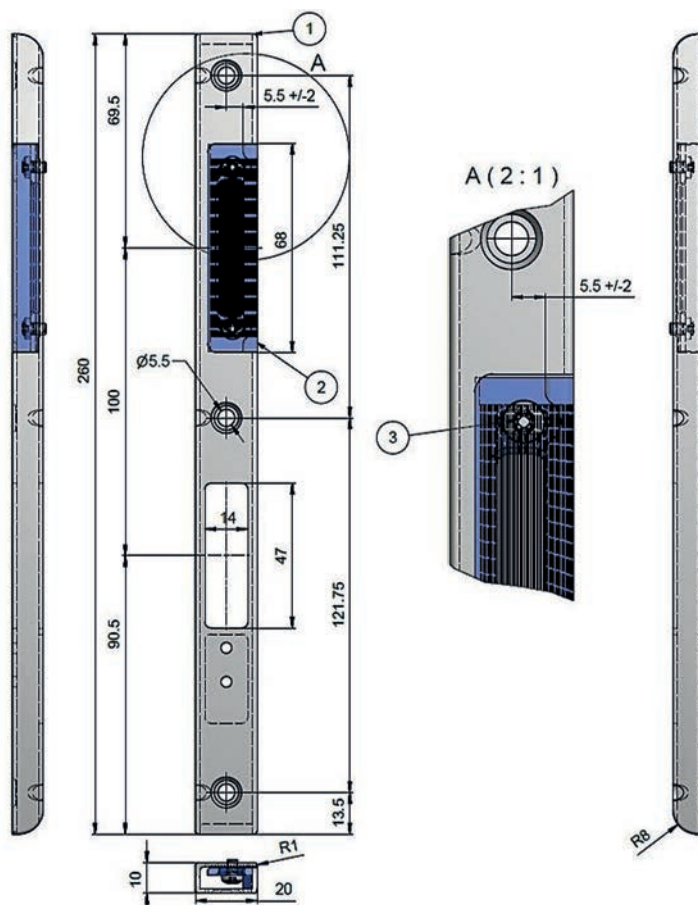
inkl. 2 Zusatzschliessbleche, 3 Austauschstücke und Schraubenbeutel,  
brandschutzgeprüft  
verstellbar von -1 bis +2 mm, diagonal verschraubt

passend zu M-FlipLock 24421, 24444PE, 24446PB, 24544PE-SV, 24546PB-SV und  
25574PE-SV

Material: Edelstahl

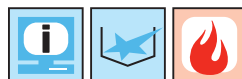
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	B/H/T	Stück
62.172.80	BV-24421.3541-20	DIN rechts	20/260/10 mm	176.00
62.172.81	BV-24421.3542-20	DIN links	20/260/10 mm	176.00



62.172.80-81

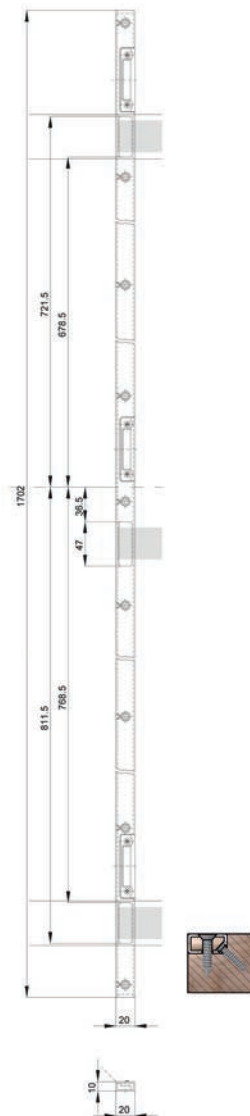
**Profil-Einfrässchliessleisten MSL ProfiFlex FlipLock BV-24421**  
passend zu MSL M-FlipLock-Standard-Schlosslinie



inkl. 3 Austauschstücke und Schraubenbeutel  
verstellbar von -0 bis +3 mm  
brandschutzgeprüft  
diagonal verschraubt  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886

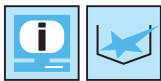
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	B/H/T	Stück
62.172.84	BV-24421.2541-20	DIN rechts	20/1'702/10 mm	253.00
62.172.85	BV-24421.2542-20	DIN links	20/1'702/10 mm	253.00



62.172.85





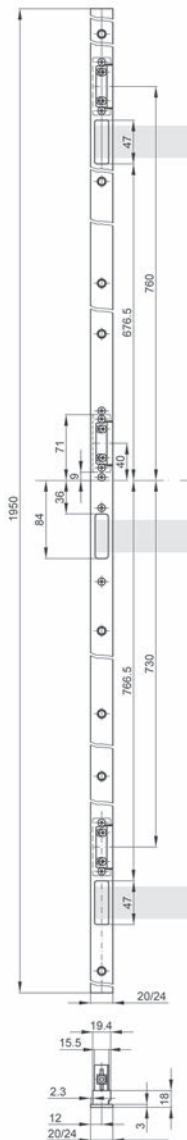
2

### Flach-Langstulp-Set MSL 24413.H-STF-V

zu FlipLock Panik-Standflügelverriegelung 24413 und 24473  
verstellbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Set
62.178.32	24413.H-STF-V	DIN links/rechts	140.50



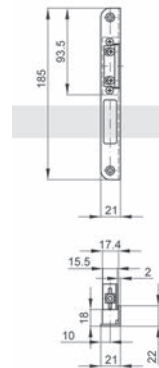
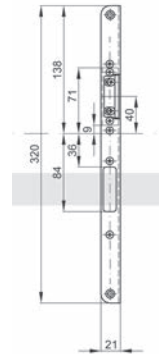
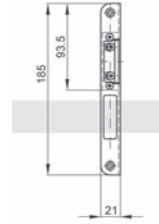
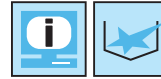
62.178.32

**Winkelstulp-Set MSL 24413.H-STW-V**

zu FlipLock Panik-Standflügelverriegelung 24413 und 24473  
verstellbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Set
62.178.33	24413.H-STW-V	DIN rechts	180.00
62.178.34	24413.H-STW-V	DIN links	180.00



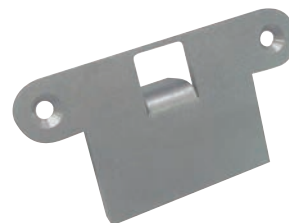
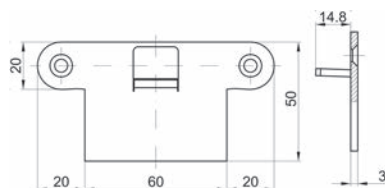
**Lappenschliessbleche MSL 1728**

für Obenverriegelung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.187.85	100/50/17.8 mm	20.70

62.178.33-34

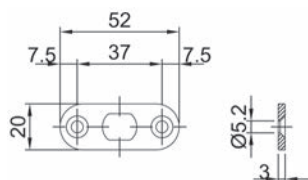


62.187.85

2



62.187.86



### Flachschiessbleche MSL 1729

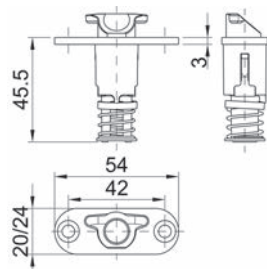
für Obenverriegelung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.187.86	52/20/3 mm	8.45



62.187.51-52



### Schaltschlösser MSL 1730

für die Steuerung von Falztreibriegel MSL 1708 (62.187.71-73) und Standflügel-Verriegelungen MSL 1713 (62.187.06-08)

für Rundstangen  $\varnothing$  10 mm, Gewinde M6

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Stück
62.187.51	20 mm	55.10
62.187.52	24 mm	59.90

**i** Durch die Betätigung des Standflügelbeschlages wird die Stange selbsttätig arretiert und verhindert das Ausfahren der Stange in geöffneter Stellung (keine Beschädigung des Bodenbelags möglich).

**Rundrohr MSL 1725**

für Obenverriegelung, einseitig mit Gewinde M 6, anderseitig mit Kunststoffzapfen, kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
62.187.82	1725	10 mm	1'487 mm	50.70

 Brandschutz geprüft nach EN 1634-1

 Alternativprodukte: Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder siehe 62.187.89-90, Seite 577



62.187.82

**Rundrohr MSL 1725-2 mit Verstärkungsfeder**

für Obenverriegelung, einseitig mit Gewinde M 6, anderseitig mit Kunststoffzapfen, kürzbar, für überhohe Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
62.187.89	1725-2	10 mm	1'487 mm	56.80
62.187.90	1725-2	10 mm	2'000 mm	68.70

 Brandschutz geprüft nach EN 1634-1

 Alternativprodukte: Rundrohr MSL 1725 siehe 62.187.82, Seite 577



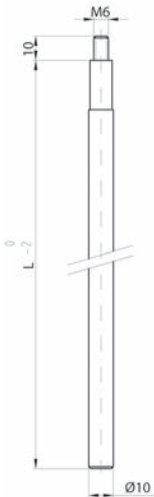
62.187.89-90



2



62.187.81



### Rundstangen MSL 1724

massiv

für Untenverriegelung, einseitig Gewinde M 6, kürzbar

Material: Stahl

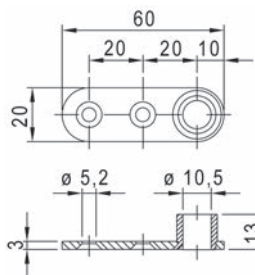
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
62.187.81	1724	10 mm	1'487 mm	30.50

🔗 Alternativprodukte: PLANET Rundstangen siehe 62.187.80-88, Seite 583



62.187.83



### Stangenführungen MSL 1726

für Untenverriegelung

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.187.83	60/20/3 mm	10.45

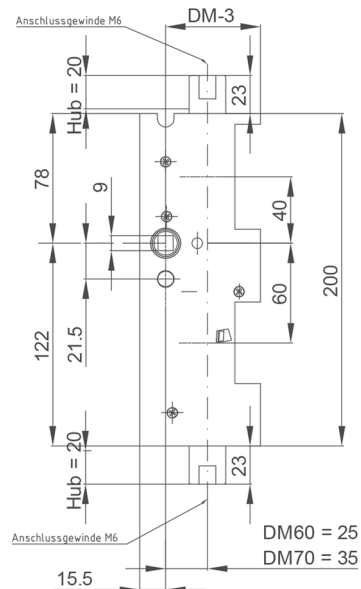


**Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.H**

zu FlipLock

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
80.145.93	14501020	DIN links/rechts	100 mm	9 mm	359.00



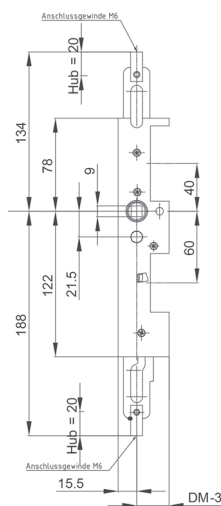
**80.145.93**

**Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.M**

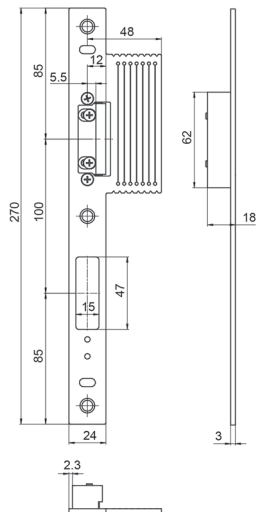
zu FlipLock

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
80.145.86	14501001	DIN links/rechts	30 mm	9 mm	345.00



**80.145.86**



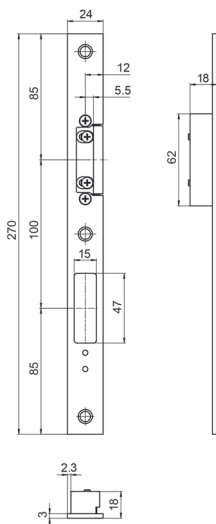
80.159.71

**Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex**

zu sFlipLock, Metall

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.159.71	14671211	DIN links/rechts	24 mm	270 mm	76.70



80.159.73

**Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex**

zu sFlipLock, Metall

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

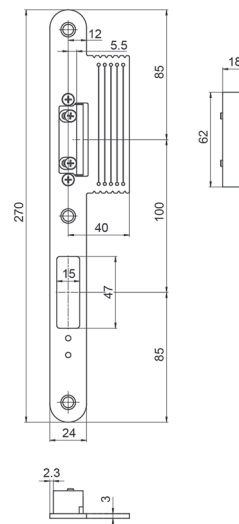
Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.159.73	14671213	DIN links/rechts	24 mm	270 mm	70.50

**Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex**

zu sFlipLock, Holz

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: rund

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.159.66	14671201	DIN links/rechts	24 mm	270 mm	76.70



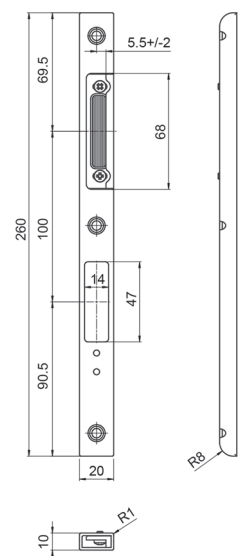
80.159.66

**Einfrässhliessblech MSL BV-14421 ProfiFlex**

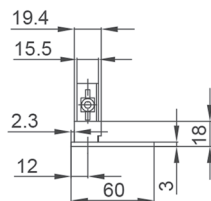
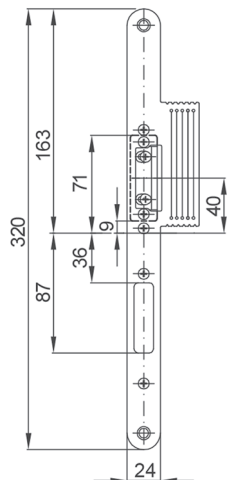
zu sFlipLock, Holz

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.159.78	14671239	DIN links	20 mm	260 mm	76.70
80.159.77	14671238	DIN rechts	20 mm	260 mm	76.70



80.159.77-78



80.146.13

**Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar**

zu sFlipLock-Gegenkasten

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: rund

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.146.13	14501103	DIN links/rechts	24 mm	320 mm	77.60

**Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar**

zu sFlipLock-Gegenkasten

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

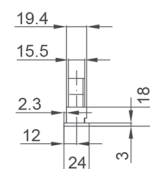
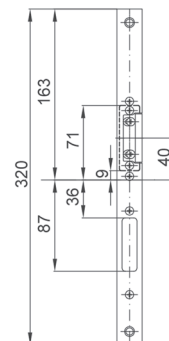
Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.146.17	14501107	DIN links/rechts	24 mm	320 mm	77.60

**Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar**

zu sFlipLock-Gegenkasten

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.146.14	14501104	DIN links/rechts	24 mm	320 mm	61.90



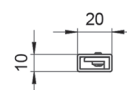
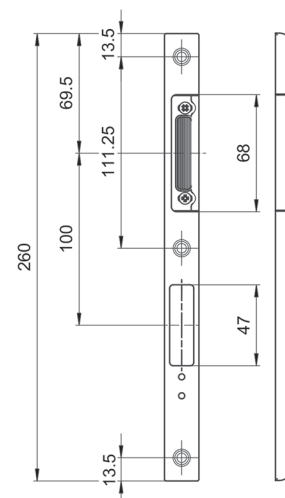
**80.146.14**

**Einfrässtulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar**

für sFlipLock

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Stulpform: eckig

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Anschlag	Stulpbreite	Stulphöhe	Stück
80.159.80	14671241	DIN links	20 mm	260 mm	84.20
80.159.79	14671240	DIN rechts	20 mm	260 mm	84.20



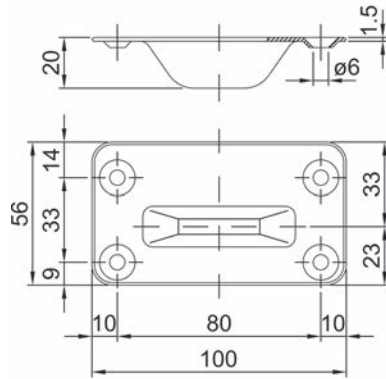
**80.159.79-80**



**Bodenschliessmulden MSL 1727**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B/T	Stück
62.187.84	100/56/1.5 mm	30.00



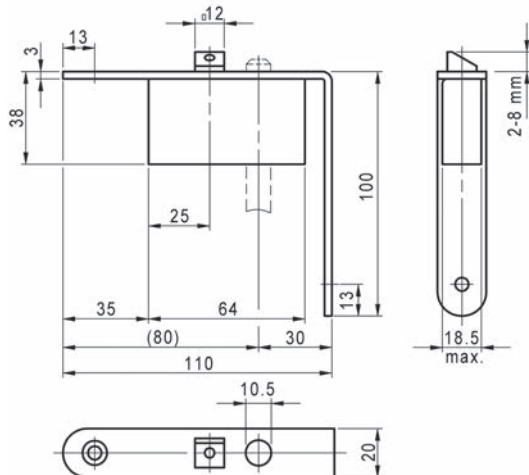
62.187.84



**Schalt Schlösser BKS 1595**

Stulp Edelstahl abgerundet/abgewinkelt,  
für Stangenverlauf 30 mm ab Türkante  
für Treibriegelschlösser 65 mm Dorn oder Falztreibriegelschlösser 1899  
links und rechts verwendbar  
Schaltfalle regulierbar für 2-8 mm Türluft

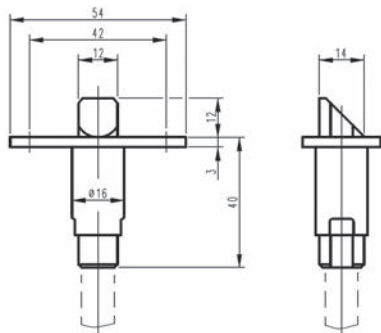
Artikel-Nr.	Typ	Stulpbreite	Stück
62.193.32	B-1595 0173	20 mm	145.70



62.193.32



2



### Schnappriegel BKS 1795

mit Spannstift 3/12 DIN 7343

für Obenverriegelung

Sperrfläche der Falle um 2 mm gegenüber Stulpmitte versetzt

DIN links und DIN rechts verwendbar

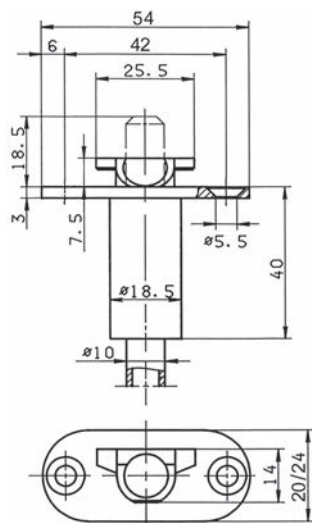
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Stulpbreite	Stück
62.193.91	B-1795 0007	20 mm	68.90
62.193.92	B-1795 0001	24 mm	68.90

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.84, Seite 588  
Optionales Zubehör: Treibriegelstangen BKS 9036 siehe 62.193.61-68, Seite 582



62.193.91-92



### Schaltschlösser BKS 1895

für Falztreibriegelschlösser Dornmass 30-45 + 65 mm

Stulpform: rund  
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Stulpbreite	Stück
62.193.31	B-1895 0002	20 mm	51.00
62.145.41	B-1895 0003	24 mm	53.90

 Durch die Betätigung des Standflügelbeschlages wird die Stange selbsttätig arretiert und verhindert das Ausfahren der Stange in geöffneter Stellung (keine Beschädigung des Bodenbelags möglich).

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.85, Seite 588



62.145.41-62.193.31



### Treibriegelstangen BKS 9006

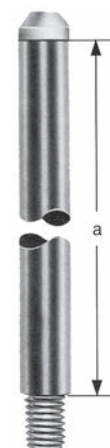
Durchmesser 10 mm, mit Gewinde M 6  
mit Gleitzapfen aus Kunststoff

Material: Stahl  
Oberfläche: glanzverzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.193.44	B-9006 0012	1'200 mm	60.70
62.193.50	B-9006 0014	2'000 mm	76.90
62.193.52	B-9006 0016	3'000 mm	83.60

 Für die obere Verriegelung in Verbindung mit Schaltschloss (automatische Arretierung)

-  Optionales Zubehör: Schaltschlösser BKS 1895 siehe 62.145.41-62.193.31, Seite 580
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche BKS B 9000 siehe 62.193.85, Seite 588
- Ersatzteile: Gleitzapfen BKS aus Kunststoff siehe 62.193.53, Seite 581

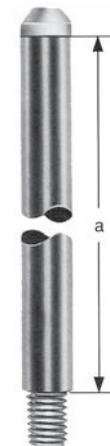


62.193.44-52

### Gleitzapfen BKS aus Kunststoff

für Treibriegelstangen 62.193.44-52

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.193.53	B-9039 0001	2.17



62.193.53


### Treibriegelstangen BKS 9006

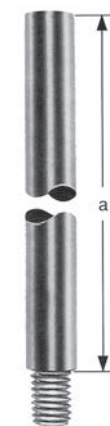
Durchmesser 10 mm, mit Gewinde M 6

Material: Stahl  
Oberfläche: glanzverzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.193.46	B-9006	1'187 mm	31.40
62.193.47	B-9006	1'487 mm	34.20

 Für die untere Verriegelung.

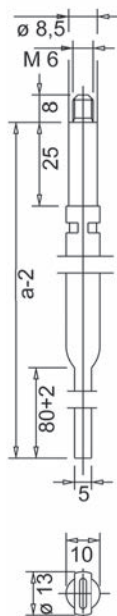
-  Optionales Zubehör: Stangenführungsplatten BKS 9019 siehe 62.193.51, Seite 584
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden BKS B 9009 siehe 62.193.54, Seite 585
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm siehe 62.193.57-59, Seite 584
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm schmal siehe 62.193.97-99, Seite 583
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen BKS B 9028 siehe 62.193.56, Seite 585
- Alternativprodukte: Treibriegelstangen BKS 9006 siehe 62.193.71-73, Seite 582



62.193.46-47



2



62.193.71-73

### Treibriegelstangen BKS 9006

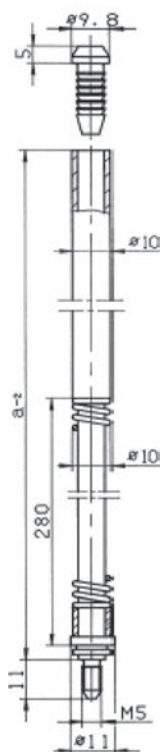
Durchmesser 10 mm, mit Gewinde M 6, abgeflacht  
für Türabschlüsse PLANET Profillbreite 13 mm und 20 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: glanzverzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.193.71	B-9006 0701	926 mm	104.90
62.193.72	B-9006 0702	966 mm	74.30
62.193.73	B-9006 0703	1'414 mm	76.80

🔍 Für die untere Verriegelung.

- 🔗 Optionales Zubehör: Stangenführungsplatten BKS 9019 siehe 62.193.51, Seite 584
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden BKS B 9009 siehe 62.193.54, Seite 585
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen BKS B 9028 siehe 62.193.56, Seite 585
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm siehe 62.193.57-59, Seite 584
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm schmal siehe 62.193.97-99, Seite 583



62.193.61-68

### Treibriegelstangen BKS 9036

mit Gewindezapfen M 5, mit Verriegelungsfeder und Gleitstopfen  
passend zu Schnappriegel 62.193.91-92

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	für Türhöhe	Stück
62.193.61	B-9036 0001	1'135 mm	2'000 - 2'250 mm	129.90
62.193.63	B-9036 0002	1'385 mm	2'250 - 2'500 mm	132.50
62.193.64	B-9036 0003	1'635 mm	2'500 - 2'750 mm	135.10
62.193.62	B-9036 0004	1'885 mm	2'750 - 3'000 mm	147.80
62.193.65	B-9036 0005	2'135 mm	3'000 - 3'250 mm	153.00
62.193.66	B-9036 0006	2'385 mm	3'250 - 3'500 mm	155.00
62.193.68	B-9036 0008	2'885 mm	3'750 - 4'000 mm	224.00

🔗 Optionales Zubehör: Gleitzapfen BKS aus Kunststoff siehe 62.193.53, Seite 581

**PLANET Rundstangen**

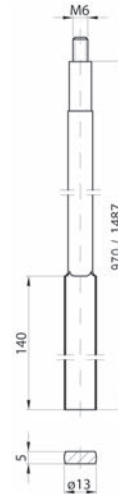
massiv - für Untenverriegelung, einseitig Gewinde M 6, anderseitig angepresst für Türabdichtungen PLANET, ca. 70 mm kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
62.187.87	1724-PLANET	10 mm	970 mm	44.70
62.187.80	1724-PLANET	10 mm	1'287 mm	49.90
62.187.88	1724-PLANET	10 mm	1'487 mm	51.60

 Brandschutz geprüft nach EN 1634-1

 Alternativprodukte: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578



62.187.80-88

**Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm schmal**

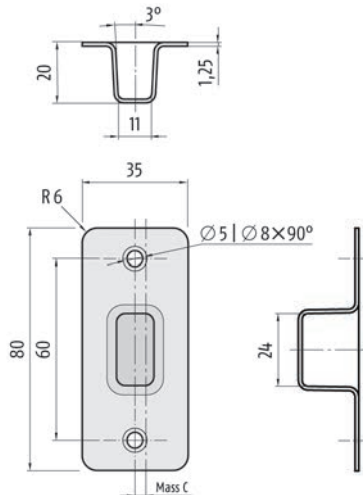
geeignet für Treibriegelstangen ø 10 mm in Schall-, Rauch- und Feuerschutztüren, einstellbar +/- 4 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	L/B	Muldenmass	Mass C	Stück
62.193.97	80/35 mm	11/24 mm	0 mm	26.90
62.193.98	80/35 mm	11/24 mm	2 mm	26.90
62.193.99	80/35 mm	11/24 mm	4 mm	26.60



62.193.97-99



2



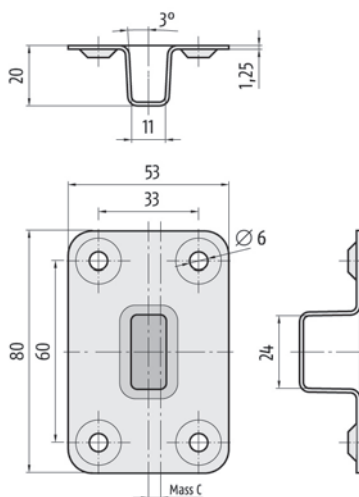
62.193.57-59

### Bodenschliessmulden PLANET BM $\varnothing$ 10 mm

geeignet für Treibriegelstangen  $\varnothing$  10 mm in Schall-, Rauch-, Feuerschutz- und Fluchttüren, einstellbar +/- 4 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	L/B	Muldenmass	Mass C	Stück
62.193.57	80/53 mm	11/24 mm	0 mm	20.70
62.193.58	80/53 mm	11/24 mm	2 mm	20.70
62.193.59	80/53 mm	11/24 mm	4 mm	20.70



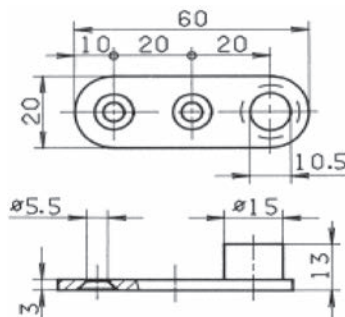
62.193.51

### Stangenführungsplatten BKS 9019

glanzverzinkt, abgerundet

Artikel-Nr.	Typ	L/B	Stück
62.193.51	B-9019 0001	60/20 mm	7.70

▲ Bei Verwendung mit Schaltschloss nur 1 Stück erforderlich.



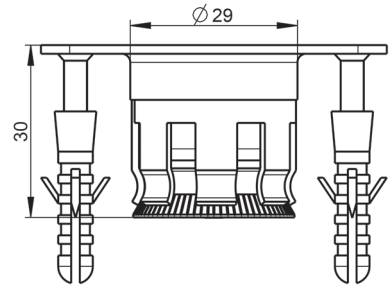
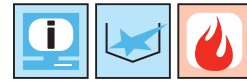
**Bodenbuchsen BKS B 0028**

einstellbar über Exzenter, Verstellbereich +/- 2,5 mm  
 mit 1 Edelstahl-Abdeckblech (optional zur Montage),  
 2 Spreizdübel S6 und 2 Edelstahl-Kreuzschlitzschrauben 4 x 40 mm

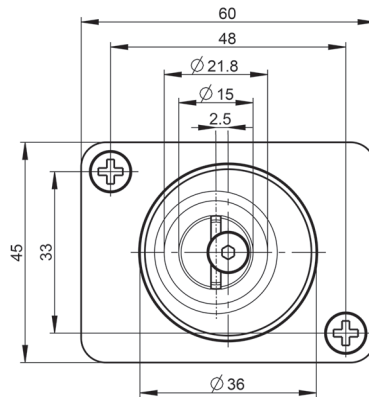
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Abdeckplatte	Einbohr- $\varnothing$	Werks-Nr.	Stück
62.193.55	60 / 45 / 1.5 mm	30 mm	B-00280-20-0-8	80.10



62.193.55





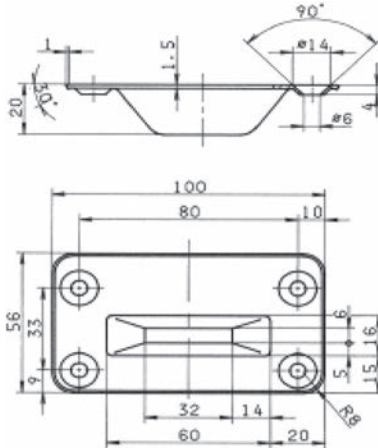
**Bodenschliessmulden BKS B 9009**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	L/B/T	Stück
62.193.54	B-9009 0001	100/56/20 mm	28.40



62.193.54



**Bodenbuchsen BKS B 9028**

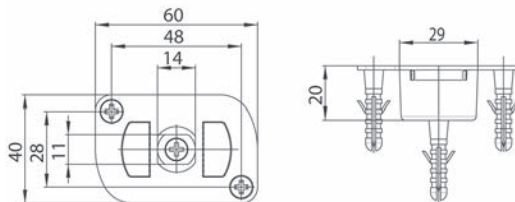
einstellbar über Exzenter, Verstellbereich +/- 2,5 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	L/B	Einbohr-ø	Stück
62.193.56	B-00280-00-0-8	60/40 mm	30 mm	70.20



62.193.56

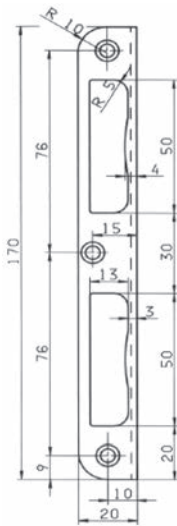




2



62.193.81



### Winkelschliessbleche BKS B 9000

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stück
62.193.81	B 9000 0248	20 / 20 mm	170 mm	21.85

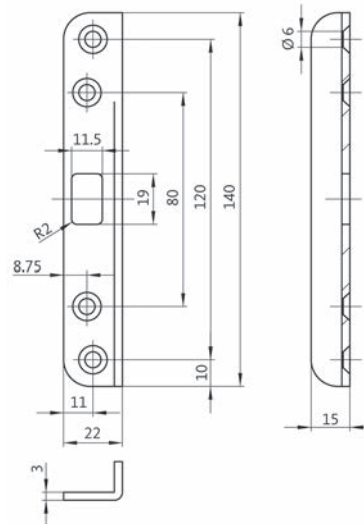


62.193.86

### Winkelschliessbleche BKS B 9000

Edelstahl  
oben, für Schnappriegel 1795 und Schaltschloss 1895 / 1595

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.193.86	B 9000 0881	22/140/15 mm	62.90





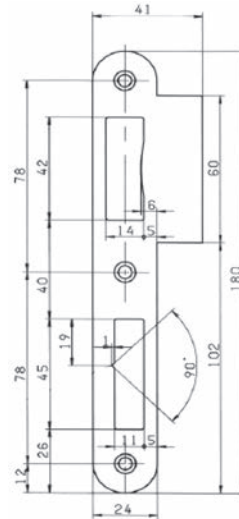
**Lappenschliessbleche BKS B 9000**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Breite	Länge	Stück
62.193.83	DIN links	B 9000 0435	24 / 17 mm	180 mm	21.65
62.193.82	DIN rechts	B 9000 0436	24 / 17 mm	180 mm	21.65



62.193.83



**Lappenschliessbleche BKS B 9000**

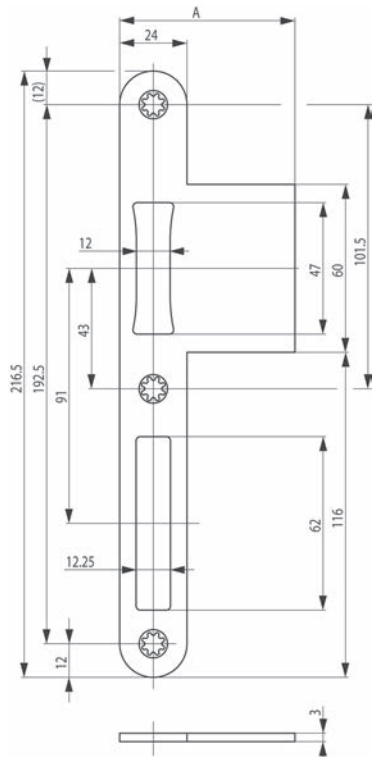
geeignet für Schlösser B-232xx, B-233xx, B-21xx

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Mass A	Länge	Stück
62.193.87	DIN links	24 mm	36 mm	216.5 mm	22.70
62.193.88	DIN rechts	24 mm	36 mm	216.5 mm	22.70
62.193.89	DIN links	24 mm	62.5 mm	216.5 mm	22.70
62.193.90	DIN rechts	24 mm	62.5 mm	216.5 mm	22.70



62.193.87/89





2



62.193.84

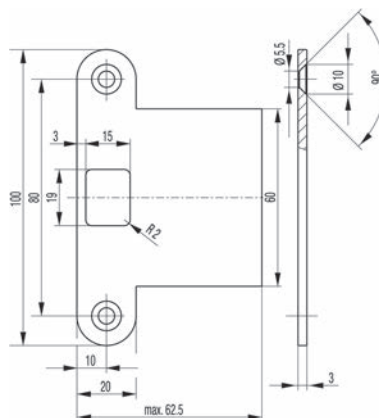
### Lappenschliessbleche BKS B 9000

zur Verwendung mit Schnappriegel 62.193.91-92

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.193.84	B 9000 0567	20 - 62.5 mm	100 mm	3 mm	21.65

☞ Optionales Zubehör: Schnappriegel BKS 1795 siehe 62.193.91-92, Seite 580



62.193.85

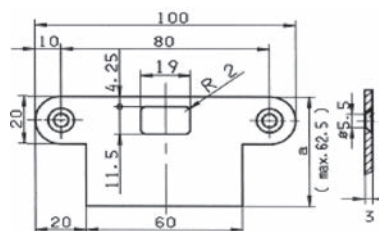
### Lappenschliessbleche BKS B 9000

zur Verwendung mit Schaltschloss 62.193.31

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stärke	Stück
62.193.85	B 9000 0490	20 - 62.5 mm	100 mm	3 mm	20.85

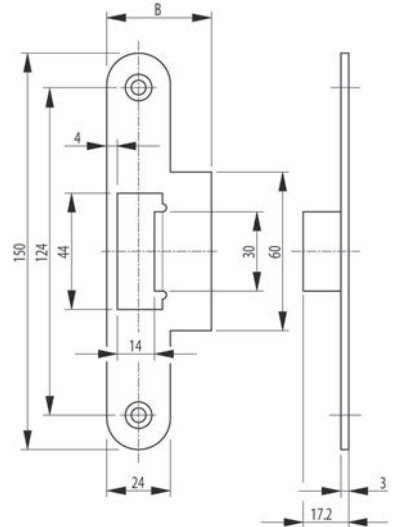
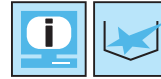
☞ Optionales Zubehör: Schaltschlösser BKS 1895 siehe 62.145.41-62.193.31, Seite 580



**Lappenschliessbleche zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116**

Material: Edeldstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Mass B	Anschlag	Stück
62.141.38	150 mm	24 mm	34 mm	DIN links/rechts	14.70

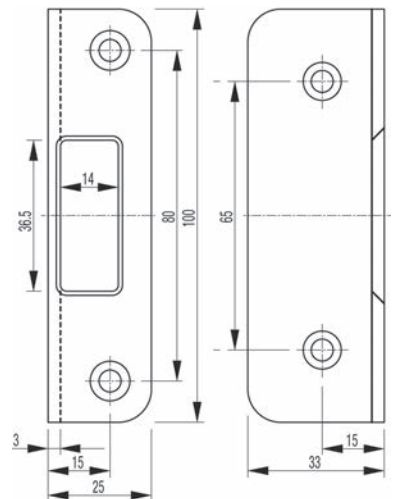


62.141.38

**Winkelschliessbleche zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116**

Material: Edeldstahl  
Oberfläche: matt

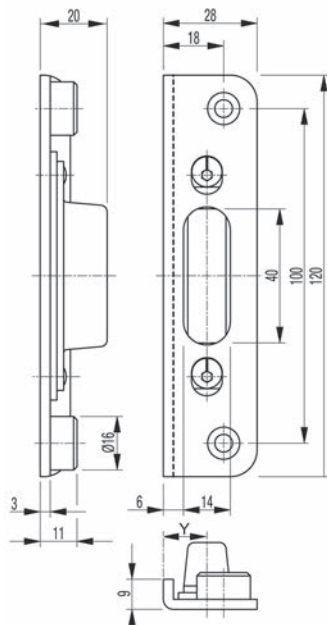
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Anschlag	Stück
62.141.37	100 mm	25 mm	33 mm	DIN links/rechts	24.85
62.141.36	100 mm	25 mm	16.5 mm	DIN links/rechts	32.20



62.141.37



2



62.141.34-35

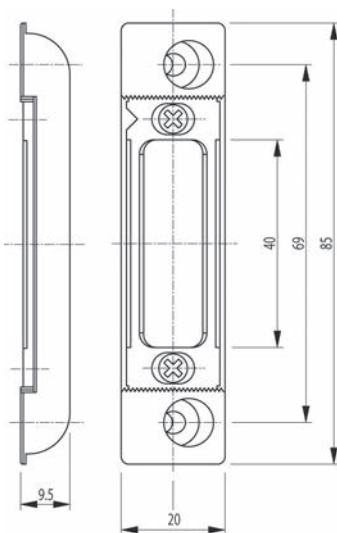
### Schliessplatten zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116

verdeckt liegend

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Mass Y	Anschlag	Stück
62.141.34	120 mm	28 mm	13 mm	DIN links/rechts	28.20
62.141.35	120 mm	28 mm	15 mm	DIN links/rechts	26.00

▲ Mass Y = Schlosskasten Mitte = Stulpschraube



62.141.31

### Schliessplatten zu Panikschloss SECURY-Automatic 2110 / 2116

zum Einfräsen, +/- 1 mm einstellbar

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Anschlag	Stück
62.141.31	85 mm	20 mm	9.5 mm	DIN links/rechts	9.25

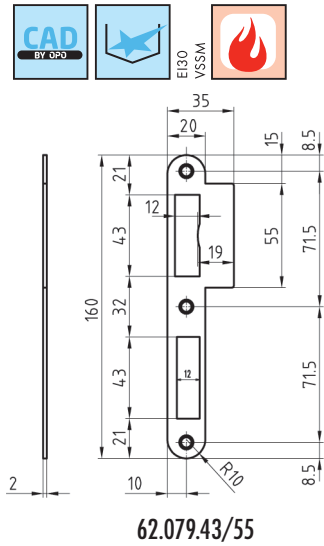
**Lappenschliessbleche GLUTZ B-1001**

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1204, 1230, 1231

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Lappenbreite	Stück
62.079.43	Stahl	verzinkt	B-1001.431	19 mm	5.95
62.079.55	Edelstahl	matt	B-1001.431	19 mm	10.95

 Alternativprodukte: Lappenschliessbleche OK-LINE siehe 62.079.59, Seite 374



**Einfrässhliessbleche GLUTZ B-1151**

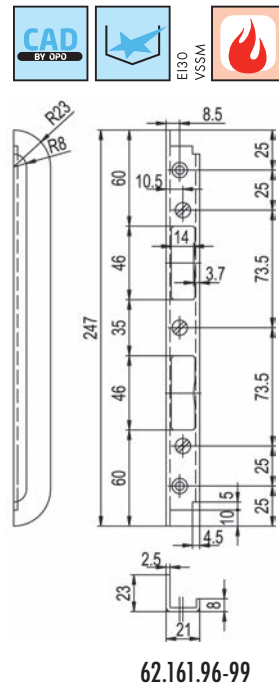
ohne Stützbolzen

passend zu GLUTZ 1230, 1231, 1232, 1235, 1240, 1241, 1832, 1834, 1836, 1838 Combi, 1839

Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Typ	Stegbreite	Stück
62.161.96	Stahl	verzinkt	B-1151-711	3.7 mm	4.14
62.161.99	Edelstahl	matt	B-1151-711	3.7 mm	9.55

 Alternativprodukte: Einfrässhliessbleche OK-LINE siehe 62.161.89, Seite 382





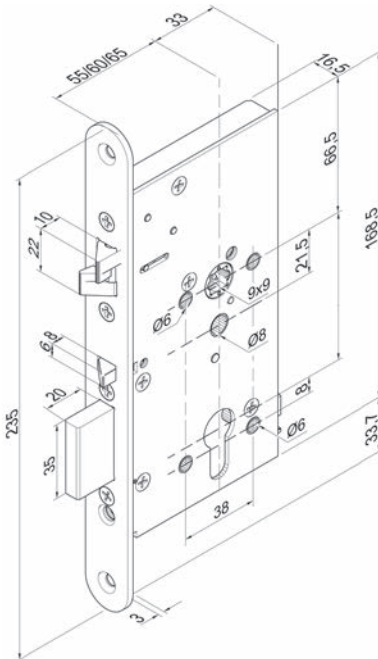
EN179  
EN1125



2



62.242.03



## Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser eff-eff Mechanik 309X

### Mechanik Sicherheitsschloss, Vollblatt-Version

wird vor allem dort eingesetzt, wo eine versicherungstechnische Verriegelung der Tür durch einen 20 mm Riegelausschluss gewährleistet sein muss.

- selbstverriegelnd mit Kreuzfalle und Riegel
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- Rundstulp 20 mm, Edelstahl, Nuss 9 mm

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	16.5 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.242.04	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	241.00
62.242.03	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	241.00
62.242.06	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	241.00
62.242.05	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	241.00

- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Alternativprodukte: Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser eff-eff Mechanik 309X siehe 62.242.07-20, auf opo.ch

**Selbstverriegelnde Antipanik-Schösser eff-eff Mikroschalter 409X**

**Mikroschalter Sicherheitsschloss, Vollblatt-Version**

wird vor allem dort eingesetzt, wo eine versicherungstechnische Verriegelung der Tür durch einen 20 mm Riegelausschluss gewährleistet sein muss. Durch die integrierten Überwachungskontakte können zudem wesentliche Schösserzustände abgefragt werden.

- selbstverriegelnd mit Kreuzfalle und Riegel
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- Belastbarkeit Mikroschalter 24 V DC, 200 mA

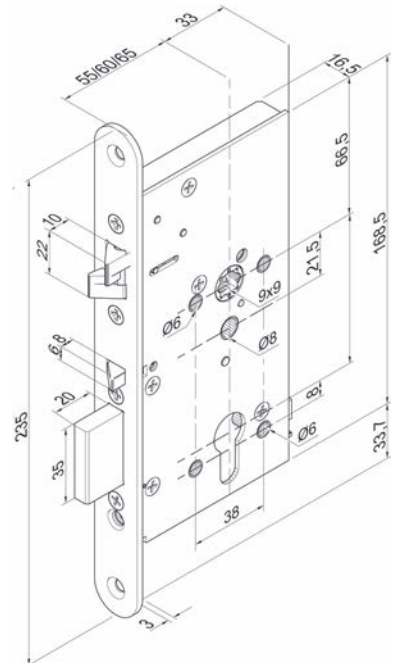
Stulpform:                    rund  
 Material:                    Edelstahl  
 Oberfläche:                 matt  
 Stulpbreite:                20 mm  
 Stulplänge:                 235 mm  
 Kastendicke:               16.5 mm  
 Fluchtwegnorm:            EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.242.14	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	406.00
62.242.13	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	406.00
62.242.16	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	406.00
62.242.15	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	406.00

- ⌘ Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- ⌘ Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- ⌘ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- ⌘ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612



62.242.13

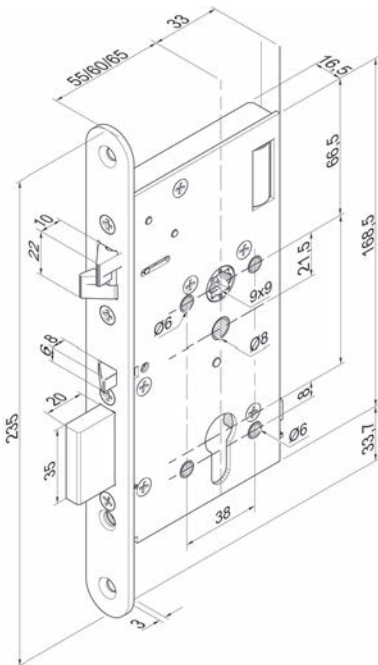




2



62.242.23



### Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser eff-eff Motorausführung 509X

#### Motor-Sicherheitsschloss, externe Steuerung, Vollblatt-Version

wird vor allem dort eingesetzt, wo der Vorteil einer motorischen Entriegelung mit den mechanischen Sicherheitsanforderungen kombiniert werden muss.

Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schlosszustände abgefragt werden. Die Ansteuerung des Schlosses erfolgt durch Kartenleser, Codeschloss, Zeitschaltuhr, Taster etc.

Der Riegel wird durch einen Elektromotor eingezogen und durch einen Federmechanismus vorgespannt. Beim Schliessen der Türe bewirkt die Steuerfalle das Ausschliessen des vorgespannten Riegels und die Sperrung der Kreuzfalle, die somit als zusätzliche Verriegelung dient. Das Schloss arbeitet nach dem Arbeitsstromprinzip und bleibt bei Stromausfall verriegelt und kann nur mittels Schlüssel oder Betätigung des Innendrückers geöffnet werden.

- selbstverriegelnd mit Kreuzfalle und Riegel
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- Belastbarkeit Mikroschalter 24 V DC, 200 mA

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	16,5 mm
Fluchtnorm:	EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.242.24	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	1121.00
62.242.23	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	1121.00
62.242.22	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	1131.00
62.242.21	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	1131.00

- ☞ Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Motorschloss-Steuerung eff-eff 509X / 529X siehe 62.242.29-32, Seite 611



**Selbstverriegelnde Antipanik-Schösser eff-eff mit Dröckersteuerung 709X**

**Dröckersteuerungs-Sicherheitsschloss, Vollblatt-Version**

wird vor allem dort eingesetzt, wo der Vorteil einer dröcker-gesteuerten Entriegelung mit den mechanischen Sicherheitsanforderungen kombiniert werden muss. Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schösserzustände abgefragt werden. Die Ansteuerung des Schössers erfolgt durch einen Impuls eines Kartenlesers, Codeschössers, Zeitschaltuhr, Taster et.

Der Riegel wird durch den eingekoppelten Aussendrücker zurückgezogen und die Sperrung der Kreuzfalle aufgehoben. Beim Schliessen der Türe bewirkt die Steuerfalle in Zusammenspiel mit der Kreuzfalle das Ausschliessen des vorgespannten Riegels und die Sperrung der Kreuzfalle, die somit als zusätzliche Verriegelung dient.

Die Einstellung der Panikseite sowie die Auswahl zwischen Ruhe- und Arbeitsstrom erfolgt bei Bedarf am Schösser.

Betriebsnennspannung 12-24 V DC

- selbstverriegelnd mit Kreuzfalle und Riegel
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- Belastbarkeit Mikroschalter 24 V DC, 200 mA

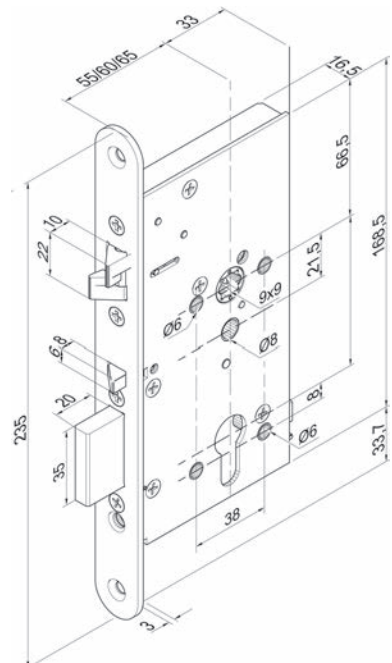
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 235 mm
- Kastendicke: 16.5 mm
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.242.34	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	609.00
62.242.33	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	609.00
62.242.36	DIN links	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	621.00
62.242.35	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	621.00

- Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschiessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ siehe 61.985.11-17, auf opo.ch



62.242.33





2



62.242.43

## Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser eff-eff Elektro 809

### Elektro-Sicherheitsschloss, Vollblatt-Version

selbstverriegelndes Panikschloss mit geteilter Drückernuss, der äussere Drücker ist ohne Funktion, kann jedoch durch elektrische Ansteuerung zugeschaltet werden. Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schlosszustände abgefragt werden. Die Ansteuerung des Schlosses erfolgt durch einen Impuls eines Kartenlesers, Codeschlusses, Zeitschaltuhr, Taster et.

Die Selbstverriegelung wird beim Schliessen der Tür durch eine zusätzliche Steuerfalle ausgelöst, deren Eindrücken das automatische Vorschliessen des Schlossriegels bewirkt. Die Funktion der Steuerfalle ist mit der Position der Schlossfalle in der Weise gekoppelt, dass nur bei Betätigung beider Fallen der Verriegelungsmechanismus ausgelöst wird. Die **Panikfunktion** ist für eine Begehungsrichtung gegeben. Die Betätigung des betreffenden Drückers schliesst immer sowohl die Falle als auch den vorgeschlossenen Schlossriegel zurück.

### Nennspannung 24 V DC, Arbeitsstrom-Version

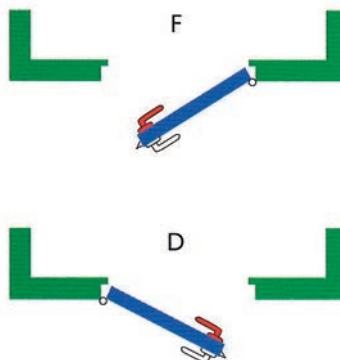
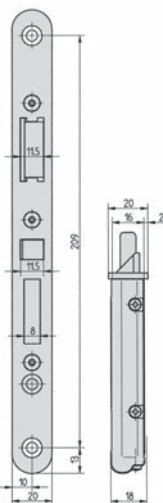
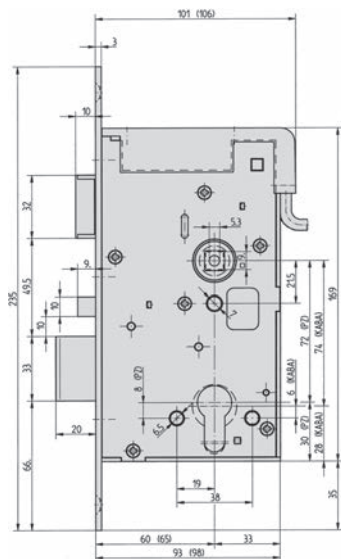
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 18 mm, Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.242.44	DIN links	60 mm	RZ	74 mm	9 mm	1025.00
62.242.43	DIN rechts	60 mm	RZ	74 mm	9 mm	1025.00
62.242.46	DIN links	60 mm	PZ/Euro	72 mm	9 mm	1100.00
62.242.45	DIN rechts	60 mm	PZ/Euro	72 mm	9 mm	1089.00

**Panikrichtung Ausführung F = DIN rechts auswärts öffnend**  
**Panikrichtung Ausführung D = DIN links auswärts öffnend**

Innen: Drücker mit Panikentriegelung (kann immer geöffnet werden)  
Aussen: Drückerfunktion elektrisch gesteuert

- Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.75-76, Seite 611
- Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche eff-eff siehe 62.242.81-84, Seite 613
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.242.97-98, Seite 613
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche eff-eff siehe 62.242.99, Seite 614



## Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser eff-eff OneSystem 509NE

### Motor-Sicherheitsschloss

- Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen,  
Schliesszylinderüberwachung, Drückernussüberwachung

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	verchromt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	446 mm
Kastendicke:	20 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E
Fluchrichtung:	auswärts oder einwärts umschraubbar
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

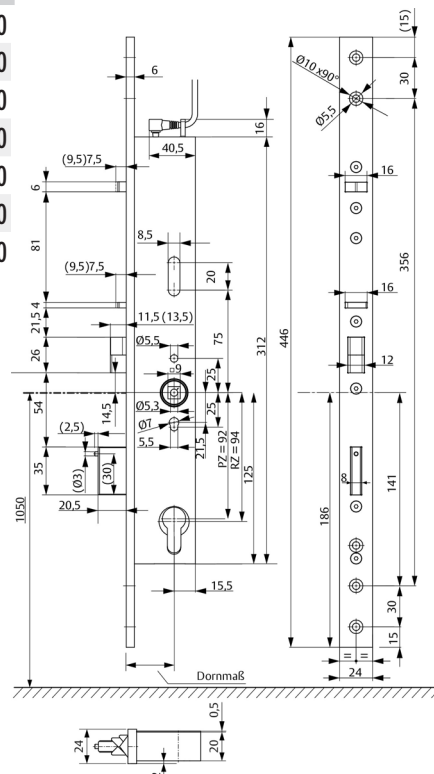
### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stärke	Stück
62.450.51	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	6 mm	2104.00
62.450.52	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	6 mm	2083.00
62.450.53	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	6 mm	2131.00
62.450.54	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	6 mm	2109.00
62.450.55	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	2242.00
62.450.56	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	2293.00
62.450.57	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	2243.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.81-62.452.03, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Feuerschutz-Modul eff-eff 519ZBFS siehe 62.452.92, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11



62.450.51-57



EN179  
EN1125

## Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff OneSystem 519NE

### Motor-Sicherheitsschloss

- Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen,  
Schliesszylinderüberwachung, Drückernussüberwachung

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	verchromt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	1'760 mm
Stärke:	6 mm
Kastendicke:	20 mm
Panikfunktion:	E
Fluchrichtung:	auswärts oder einwärts umschraubbar
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

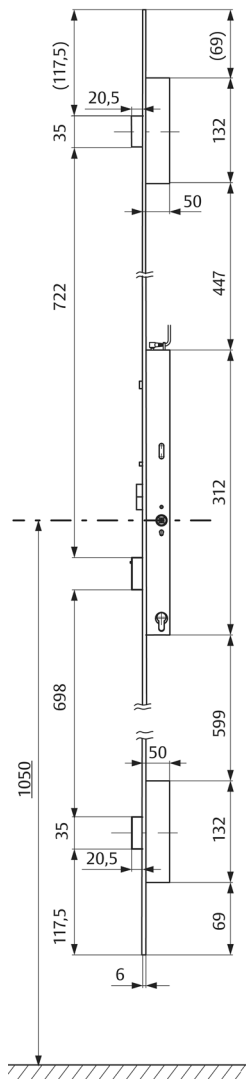
### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.450.61	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	2709.00
62.450.62	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2947.00
62.450.63	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	2936.00
62.450.64	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2913.00
62.450.75	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	3318.00
62.450.76	80 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	3433.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.83-62.452.14, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: Schliessleisten eff-eff siehe 62.241.85-87, Seite 596.13
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Feuerschutz-Modul eff-eff 519ZBFS siehe 62.452.92, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set 519ZB siehe 62.452.31-32, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen eff-eff siehe 62.241.73, Seite 596.9
- Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung siehe 62.452.71-73, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Schliessbleche lose für eff-eff 331 siehe 62.452.41-44, Seite 596.10



62.450.61-76



**Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff OneSystem 519NE mit Fallenschloss**

**Motor-Sicherheitsschloss**

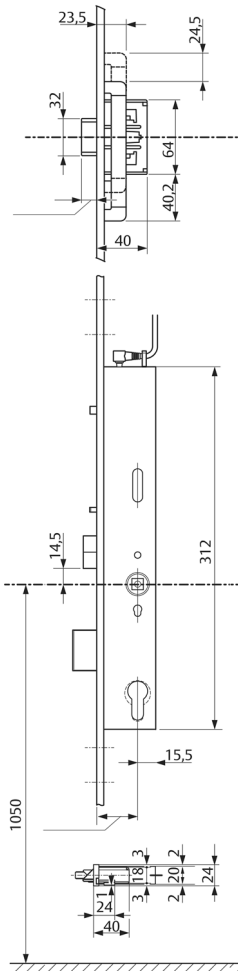
- Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem - integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul: Türzustand durch Schliessblechkontakt, Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen, Schliesszylinderüberwachung, Drückernussüberwachung

- für Türen: 1-flügelig
- Stulpform: eckig
- Material: Stahl
- Oberfläche: verchromt
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 1'760 mm
- Stärke: 6 mm
- Kastendicke: 20 mm
- Panikfunktion: E
- Fluchrichtung: auswärts oder einwärts umschraubbar
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.450.71	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	2938.00
62.450.72	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2938.00
62.450.73	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	3174.00
62.450.74	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	3174.00
62.450.77	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	3557.00
62.450.78	80 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	3883.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.83-62.452.14, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: Schliessleisten eff-eff siehe 62.241.85-87, Seite 596.13
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11.
- Erforderliches Zubehör: Feuerschutz-Modul eff-eff 519ZBFS siehe 62.452.92, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set 519ZB siehe 62.452.31-32, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen eff-eff siehe 62.241.73, Seite 596.9
- Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung siehe 62.452.71-73, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Schliessbleche lose für eff-eff 331 siehe 62.452.41-44, Seite 596.10



62.450.71-78

EN179  
EN1125

## Selbstverriegelnde Antipanik-Schlösser mit Drückersteuerung eff-eff OneSystem 809NE

### Drückersteuerung-Sicherheitschloss

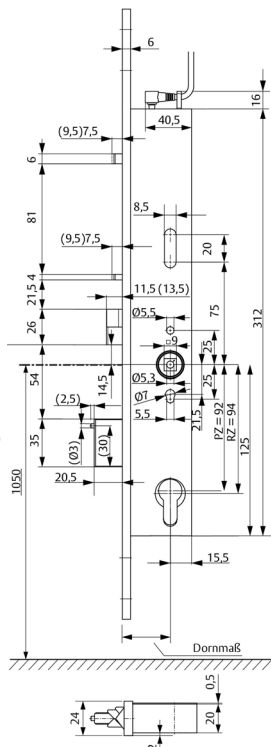
- Betriebsspannung: 12-24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen,  
Schliesszylinderüberwachung,  
Drückernussüberwachung innen und aussen,  
Zustand Drückerkupplung eingekuppelt/ausgekuppelt



62.451.01-08



62.451.01-08



- für Türen: 1-flügelig  
 Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt  
 Stulpbreite: 24 mm  
 Stulplänge: 446 mm  
 Kastendicke: 20 mm  
 Nuss: 9 mm  
 Panikfunktion: C  
 Fluchrichtung: auswärts oder einwärts umschraubbar  
 Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stärke	Stück
62.451.01	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	6 mm	1070.00
62.451.02	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	6 mm	1070.00
62.451.03	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	6 mm	1090.00
62.451.04	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	6 mm	1090.00
62.451.05	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1141.00
62.451.06	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1162.00
62.451.08	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1141.00

- ⚠ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.81-62.452.03, Seite 596.12  
 Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11  
 Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11

**Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse mit Drückersteuerung eff-eff OneSystem 819NE**

**Drückersteuerung-Sicherheitschloss**

- Betriebsspannung: 12-24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschlossen,  
Schliesszylinderüberwachung,  
Drückernussüberwachung innen und aussen,  
Zustand Drückerkupplung eingekuppelt/ausgekuppelt

- für Türen: 1-flügelig
- Stulpform: eckig
- Material: Stahl
- Oberfläche: verchromt
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 1'760 mm
- Stärke: 6 mm
- Kastendicke: 20 mm
- Panikfunktion: C
- Fluchrichtung: auswärts oder einwärts umschraubbar
- Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

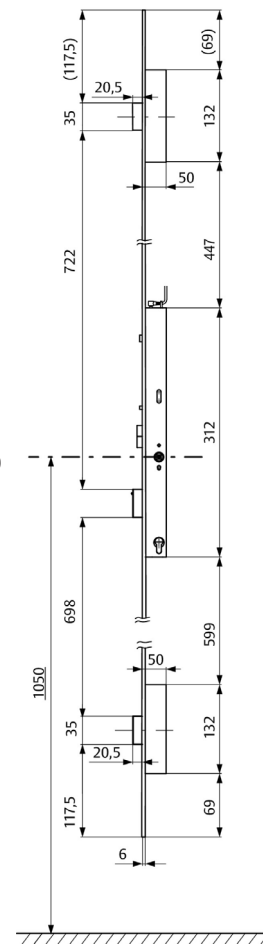
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.451.21	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	1884.00
62.451.22	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1866.00
62.451.23	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	1923.00
62.451.24	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1904.00
62.451.25	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2073.00
62.451.26	80 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2109.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.83-62.452.14, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: Schliessleisten eff-eff siehe 62.241.85-87, Seite 596.13
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set 519ZB siehe 62.452.31-32, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen eff-eff siehe 62.241.73, Seite 596.9
- Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung siehe 62.452.71-73, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Schliessbleche lose für eff-eff 331 siehe 62.452.41-44, Seite 596.10



62.451.21-26



EN179  
EN1125

## Antipanik-Mehrpunktverschlüsse mit Drückersteuerung eff-eff OneSystem 819NE

### Drückersteuerung-Sicherheitschloss mit Fallenschloss

- Betriebsspannung: 12-24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen,  
Schliesszylinderüberwachung,  
Drückernussüberwachung innen und aussen,  
Zustand Drückerkupplung eingekuppelt/ausgekuppelt

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	eckig
Material:	Stahl
Oberfläche:	verchromt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	1'760 mm
Stärke:	6 mm
Kastendicke:	20 mm
Panikfunktion:	C
Fluchrichtung:	auswärts oder einwärts umschraubbar
Fluchwegnorm:	EN 179 / 1125

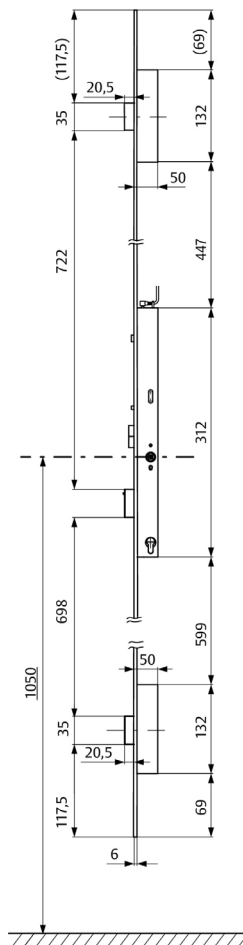
### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.451.31	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	1888.00
62.451.32	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1870.00
62.451.33	45 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	2100.00
62.451.34	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1927.00
62.451.35	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	2103.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.83-62.452.14, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: Schliessleisten eff-eff siehe 62.241.85-87, Seite 596.13
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set 519ZB siehe 62.452.31-32, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen eff-eff siehe 62.241.73, Seite 596.9
- Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung siehe 62.452.71-73, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Schliessbleche lose für eff-eff 331 siehe 62.452.41-44, Seite 596.10



62.451.31-35





**Selbstverriegelnde Schlösser mit Drückersteuerung eff-eff OneSystem 809NO ohne Panikfunktion**

**Drückersteuerung-Sicherheitsschloss, ohne Panikfunktion**

- Betriebsspannung: 12-24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen,  
Schliesszylinderüberwachung,  
Drückernussüberwachung innen und aussen,  
Zustand Drückerkupplung eingekuppelt/ausgekuppelt

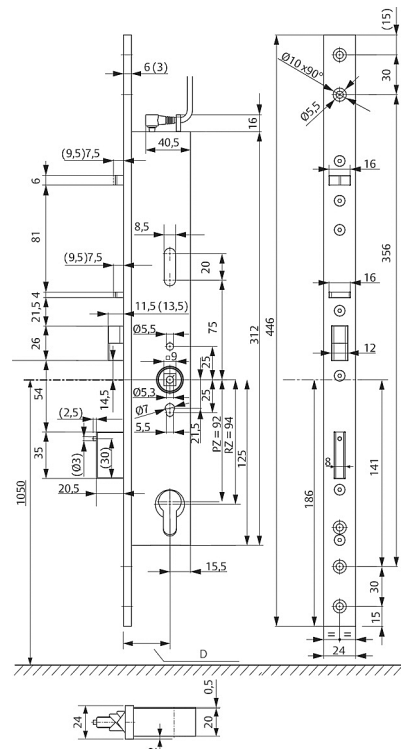
für Türen: 1-flügelig  
 Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt  
 Stulpbreite: 24 mm  
 Stulplänge: 446 mm  
 Kastendicke: 20 mm  
 Nuss: 9 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stärke	Stück
62.451.51	DIN links/rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1141.00
62.451.52	DIN links/rechts	45 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1162.00
62.451.53	DIN links/rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	3 mm	1141.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.81-62.452.03, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11



62.451.51-53





## Selbstverriegelnde Schlösser mit Drückersteuerung eff-eff OneSystem 819NO ohne Panikfunktion

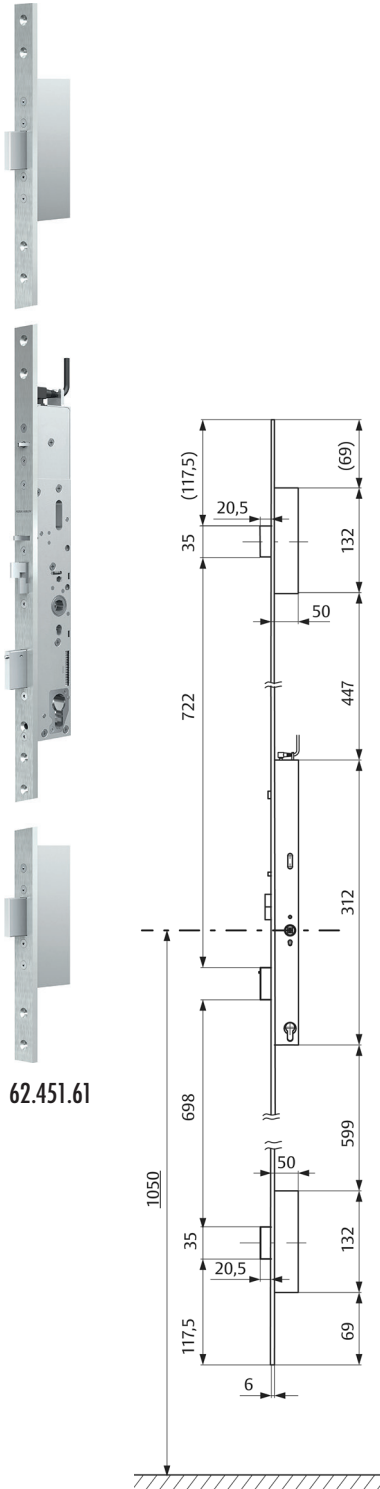
### Drückersteuerung-Sicherheitschloss, ohne Panikfunktion

- Betriebsspannung: 12-24 V DC +/- 15%
- integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi/O Bussystem
- integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:  
Türzustand durch Schliessblechkontakt,  
Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschlossen,  
Schliesszylinderüberwachung,  
Drückernussüberwachung innen und aussen,  
Zustand Drückerkupplung eingekuppelt/ausgekuppelt

für Türen: 1-flügelig  
 Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt  
 Stulpbreite: 24 mm  
 Stulplänge: 1'760 mm  
 Stärke: 6 mm  
 Kastendicke: 20 mm  
 Nuss: 9 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.451.61	DIN links/rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	2103.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche eff-eff siehe 62.241.83-62.452.14, Seite 596.12
- Erforderliches Zubehör: Schliessleisten eff-eff siehe 62.241.85-87, Seite 596.13
- Erforderliches Zubehör: IO-Module eff-eff OneSystem N5950 siehe 62.452.91, Seite 596.11
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.452.93, Seite 596.11
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set 519ZB siehe 62.452.31-32, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Stulpverlängerungen eff-eff siehe 62.241.73, Seite 596.9
- Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13
- Optionales Zubehör: Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung siehe 62.452.71-73, Seite 596.10
- Optionales Zubehör: Schliessbleche lose für eff-eff 331 siehe 62.452.41-44, Seite 596.10



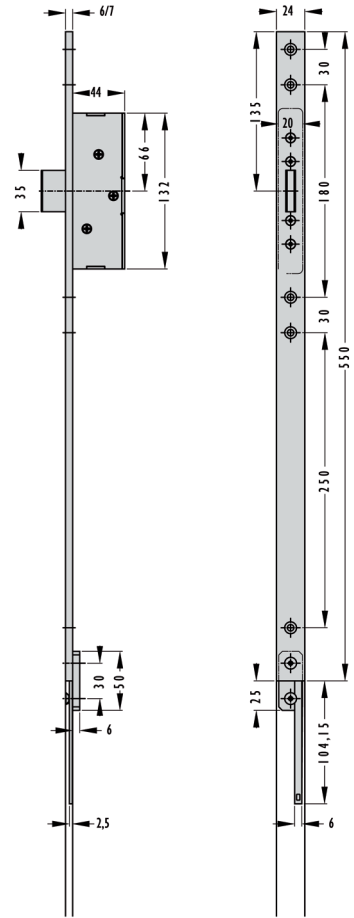
62.451.61

**Stulperlängerungen eff-eff**

passend zu Schloss eff-eff 319, 519, 819

Artikel-Nr.	Länge	für Türhöhe	Typ	Stück
62.241.73	550 mm	2'450 mm	819ZBV055	353.00

☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche eff-eff siehe 62.241.74-76, Seite 596.13



**62.241.73**



62.452.31-32

### Distanzblech-Set 519ZB

passend zu Schloss eff-eff x19N

Die Distanzblech-Sets sind zum Schutz des Schiebegerüstes bei Holztüren sowie zum konstruktiven Ausgleich der Distanz zwischen Schliessblech und Stulp geeignet.

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt

#### Typ: 519ZB-D1

Artikel-Nr.	Länge	Stärke	Set	Stück
62.452.31	68 / 68 / 446 / 598 mm	1 mm	4-teilig	60.70

#### Typ: 519ZB-D1F (mit Fallenschloss)

Artikel-Nr.	Länge	Stärke	Set	Stück
62.452.32	68 / 68 / 105 / 190 / 598 mm	1 mm	5-teilig	68.50



### Schliessbleche lose für eff-eff 331

für Schlösser x19 mit Fallenschloss  
für Fluchttüröffner 331

Artikel-Nr.	Länge	Stärke	Anschlag	Stück
62.452.41	1'760 mm	3 mm	DIN links	154.00
62.452.42	1'760 mm	3 mm	DIN rechts	153.00
62.452.43	1'760 mm	6 mm	DIN links	223.00
62.452.44	1'760 mm	6 mm	DIN rechts	221.00



62.452.71-73

### Distanzblech-Set eff-eff Z19ZB für Verlängerung

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke	Set	Stück
62.452.71	70 mm	24 mm	1 mm	1-teilig	25.20
62.452.72	150 / 70 mm	24 mm	1 mm	2-teilig	24.30
62.452.73	250 / 70 mm	24 mm	1 mm	2-teilig	31.70

**IO-Module eff-eff OneSystem N5950**

für Überwachungsfunktionen

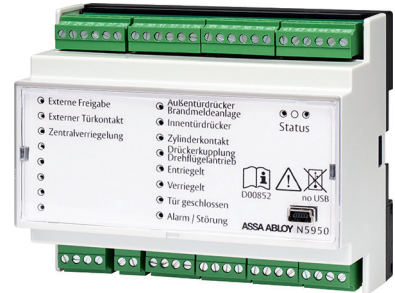
Betriebsnennspannung: 12 V - 24 V +/- 15%

Nennstromaufnahme 12 V: max. 185 mA

Nennstromaufnahme 24 V: max. 115 mA

Artikel-Nr.	L/B/T	Stück
62.452.91	85/105/60 mm	619.00

- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.70, Seite 610.4
- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.80, Seite 610.4



62.452.91

**Feuerschutz-Modul eff-eff 519ZBFS**

für Motorschlösser

Betriebsnennspannung: 24V + 10%

Nennstromaufnahme: ca. 50 mA

Artikel-Nr.	L/B/T	Stück
62.452.92	98/88/43	141.60

- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.70, Seite 610.4
- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.80, Seite 610.4



62.452.92

**Anschlusskabel eff-eff**

für Modelle 5x9N, 8x9N, 5 polig

Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.452.93	10 m	65.30



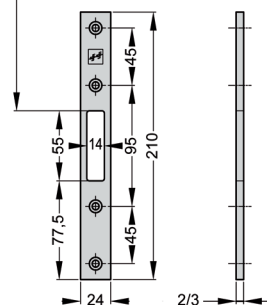
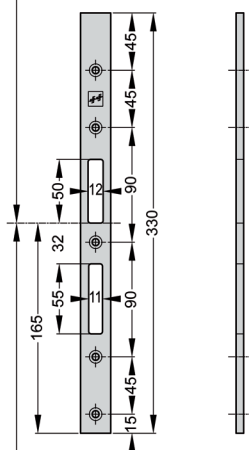
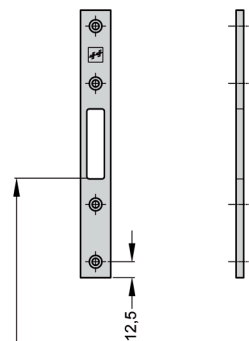
62.452.93

**Flachschliessbleche eff-eff**

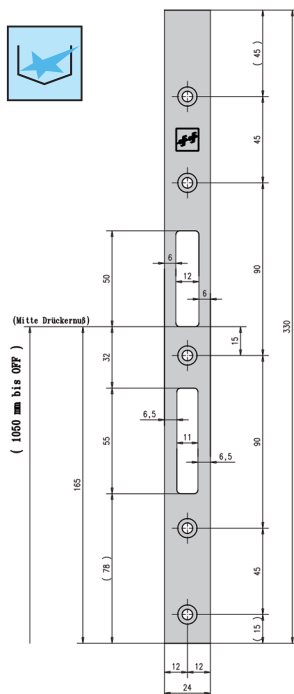
passend zu Schloss eff-eff 309NB, 309NE, 509E, 509N, 809, 809E, 809N

Breite: 24 mm  
 Länge: 330 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stärke	Typ	Stück
62.241.81	Stahl	chromatiert	3 mm	509ZBS0333SBL	56.50
62.241.82	Stahl	chromatiert	6 mm	509ZBS0336SBL	75.70
62.452.03	Stahl	chromatiert	8 mm	509ZBS0338SBL	91.00



62.241.83-62.452.14



62.241.81-62.452.03

**Flachschliessbleche eff-eff**

Set 3-teilig, passend zu Schloss eff-eff 319, 319NB, 319NE, 519, 519NE, 819, 819NE

Breite: 24 mm  
 Länge: 210 / 330 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stärke	Typ	Stück
62.241.83	Edelstahl	matt	2 mm	819ZBS02125BL	155.00
62.241.84	Stahl	verchromt	3 mm	819ZBS0213SBL	101.70
62.452.13	Stahl	verchromt	6 mm	819ZBS0216SBL	182.00
62.452.14	Stahl	verchromt	8 mm	819ZBS0218SBL	185.00

### Schliessleisten eff-eff

passend zu Schloss eff-eff 319, 319NB, 319NE, 519, 519NE, 819, 819NE

Breite: 24 mm  
Länge: 1760 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stärke	Typ	Stück
62.241.85	Edelstahl	matt	2 mm	819ZBS1762SBL	124.30
62.241.86	Stahl	verchromt	3 mm	819ZBS1763SBL	124.30
62.241.87	Stahl	verchromt	6 mm	819ZBS1766SBL	203.00



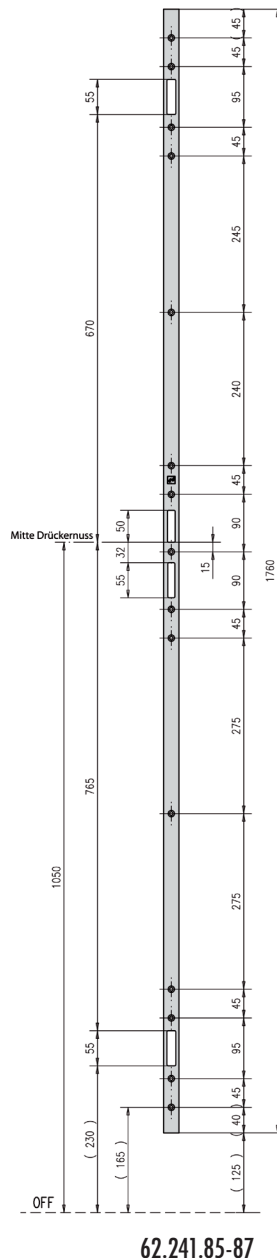
### Schliessbleche eff-eff

zu Verlängerungen 62.241.71-73

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Typ	Stück
62.241.74	3 mm	270 mm	819ZBV027BL	33.90
62.241.76	3 mm	550 mm	819ZBV055BL	50.90



62.241.74-76



62.241.85-87

**Flachschliessblech eff-eff 809**

für isolierte Stahlprofile und stumpfe Türen

Material: Stahl  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	B/H	Stärke	Stück
62.241.91	38/320 mm	3 mm	89.50

**Lappenschliessbleche eff-eff 509ZBS**

passend zu Schloss eff-eff 509N, 809N

Material: Stahl  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	B/H	Lappenbreite	Stärke	Stück
62.241.92	24/350 mm	8 mm	3 mm	47.50
62.241.93	24/350 mm	24 mm	3 mm	57.90

**Adapterlaschen-Set eff-eff Z09N**

zu 3x9N / 8x9N / 5x9N, für Holzbau

Artikel-Nr.	für Stulpbreiten	Stück
62.241.94	24 / 3 mm	42.10
62.241.95	24 / 6 mm	42.10

**Flachschliessbleche eff-eff Z09XSBL**

passend zu Schloss 309X/409X/509X/709X

Material: Stahl  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	B/H	Form	Stück
62.242.85	24/232 mm	eckig	26.30

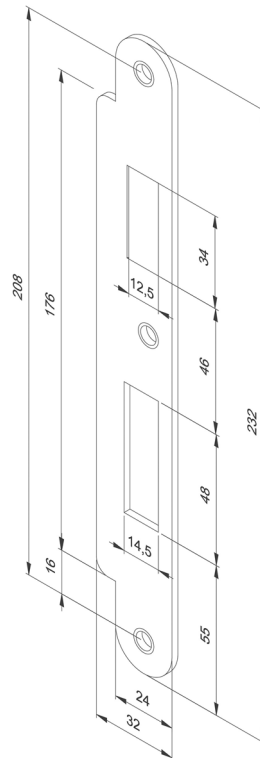


**Lappenschliessbleche eff-eff**

passend zu Schloss eff-eff 309X / 329X / 409X / 509X / 529X / 709X / 729X

Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	B/H	Lappenbreite	Form	Stück
62.242.86	24/232 mm	32 mm	rund	29.00
62.242.87	24/232 mm	62 mm	rund	36.90
62.242.88	24/232 mm	36 mm	rund	29.00
62.242.89	24/232 mm	30 mm	eckig	26.30



**62.242.86**

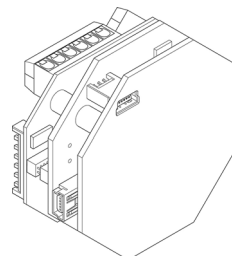
**OneSystem IO-Modul eff-eff N5951**

Das OneSystem IO-Modul ist zur digitalen Verbindung von OneSystem Schlössern mit Hi-O Technology geeignet. Das OneSystem IO-Modul dient dabei als Verbindung zu konventionellen Geräten, z.B. Zutrittskontrolle, bauseitige Schleusensteuerungen oder Überwachungssteuerungen.

- nicht für den Außenbereich geeignet
- verwendbar mit allen Hi-O fähigen OneSystem Schlössern

Montage: Unterputz  
 Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.452.94	100/100/60 mm	390.00



**62.452.94**



**Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff 329X  
Mechanik**

**Mechanik Sicherheitsschloss**

wird vor allem dort eingesetzt, wo eine versicherungstechnische Verriegelung der Tür durch einen 20 mm Riegelausschluss und zusätzliche Zuhaltungen (Mehrpunktverriegelung) gewährleistet sein muss.

- mechanische Selbstverriegelung
- mit Kreuzfalle, daher für Türen DIN links/DIN rechts umstellbar
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- einbruchhemmend durch massiven Riegel und zusätzlich stabile Hakenriegel
- Einbruchhemmung bis Klasse WK2 in geeigneten Türsystemen erreichbar
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- für Feuerschutztüren geeignet
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- U-Eckstulp 24/6/1760 mm

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 24 mm, Stulplänge: 1760 mm, Nuss: 9 mm, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

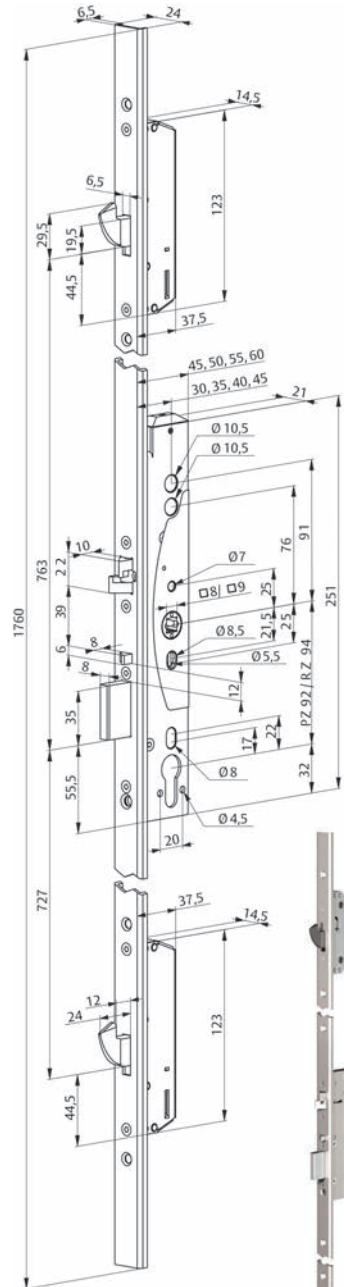
**Türart: Vollblatt**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.244.03	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	647.00
62.244.04	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	647.00

**Türart: Rohrrahmen**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.244.07	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	647.00
<del>62.244.09</del>	<del>40 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>647.00</del>
62.244.08	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	647.00
<del>62.244.10</del>	<del>40 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>647.00</del>

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschiessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614



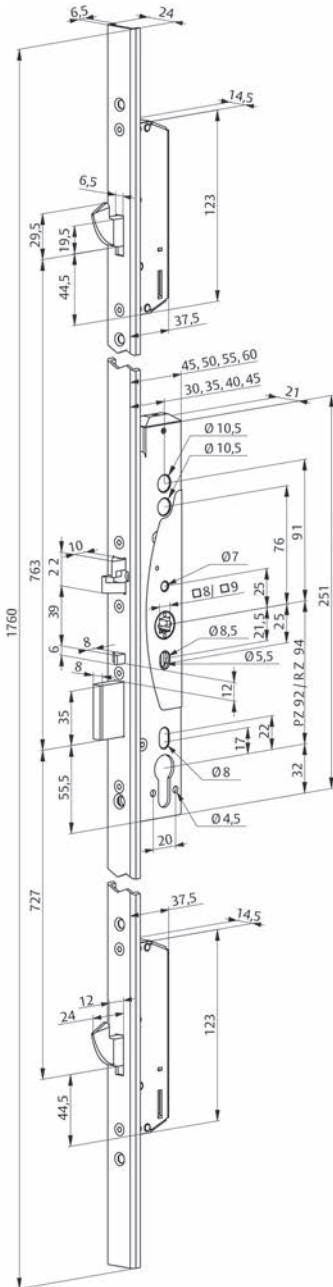
62.244.07-10

62.244.03-04



EN179  
EN1125

2



62.241.31-38

62.241.31-38

## Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff 429X Mikroschalter

### Sicherheitsschloss mit Überwachungskontakten

wird vor allem dort eingesetzt, wo eine versicherungstechnische Verriegelung der Tür durch einen 20 mm Riegelausschluss und zusätzliche Zuhaltungen (Mehrpunktverriegelung) gewährleistet sein muss.

Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schlosszustände abgefragt werden.

- mechanische Selbstverriegelung
- mit Kreuzfalle, daher für Türen DIN links/DIN rechts umstellbar
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- einbruchhemmend durch massiven Riegel und zusätzlich stabile Hakenriegel
- Einbruchhemmung bis Klasse WK2 in geeigneten Türsystemen erreichbar
- Panikfunktion Zulassung nach DIN EN 179 und EN 1125
- für Feuerschutztüren geeignet
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- Überwachungsfunktionen
- U-Eckstulp 24/6,5/1760 mm

### Rohrrahmen-Version

Kontaktbelastbarkeit Mikroschalter max. 24 V AC/DC, 500 mA

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 24 mm, Stulpplänge: 1760 mm, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.241.31	30 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	801.00
<del>62.241.32</del>	<del>35 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.33</del>	<del>40 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.34</del>	<del>45 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.35</del>	<del>30 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.36</del>	<del>35 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.37</del>	<del>40 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>
<del>62.241.38</del>	<del>45 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>801.00</del>

- ☞ Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschiessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614

**Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff 529X  
Motorausführung**

**Motor-Sicherheitsschloss, externe Steuerung**

wird vor allem dort eingesetzt, wo der Vorteil einer motorischen Entriegelung mit den mechanischen Sicherheitsanforderungen kombiniert werden muss.

Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schlosszustände abgefragt werden. Die Ansteuerung des Schlosses erfolgt durch Kartenleser, Codeschloss, Zeitschaltuhr, Taster etc.

Der Riegel wird durch einen Elektromotor eingezogen und durch einen Federmechanismus vorgespannt. Beim Schliessen der Türe bewirkt die Steuerfalle das Ausschliessen des vorgespannten Riegels und die Sperrung der Kreuzfalle, die somit als zusätzliche Verriegelung dient. Das Schloss arbeitet nach dem Arbeitsstromprinzip und bleibt bei Stromausfall verriegelt und kann nur mittels Schlüssel oder Betätigung des Innendrückers geöffnet werden.

- mechanische Selbstverriegelung
- mit Kreuzfalle, daher für Türen DIN links/DIN rechts umstellbar
- mechanische Ablaufsteuerung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- elektrische Ablaufsicherung (Manipulationsschutz)
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- U-Eckstulp 24/6/1760 mm
- Belastbarkeit Mikroschalter 24 V DC, 200 mA


Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	1'760 mm
Nuss:	9 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Anschlag:	DIN links/rechts

**Türart: Vollblatt**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
<del>62.244.23</del>	<del>60 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>74 mm</del>	<del>1548.00</del>
62.244.24	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	1564.00

**Türart: Rohrahmen**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
<del>62.244.27</del>	<del>35 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>1548.00</del>
<del>62.244.29</del>	<del>40 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>1548.00</del>
<del>62.244.30</del>	<del>45 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>1548.00</del>
62.244.28	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	1564.00
<del>62.244.31</del>	<del>40 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>1564.00</del>
<del>62.244.32</del>	<del>45 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>1564.00</del>

-  Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612



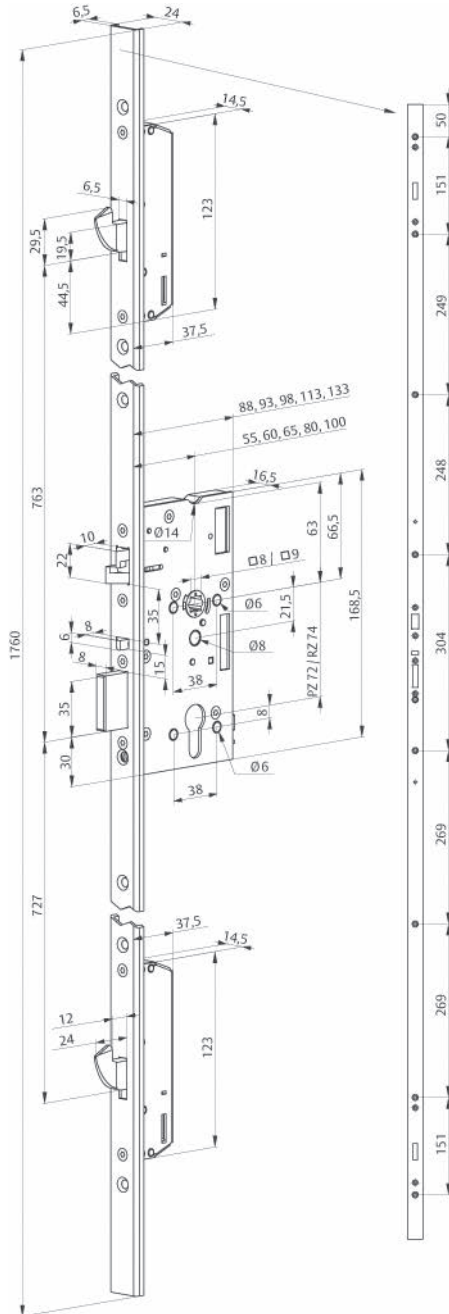
62.244.23-24



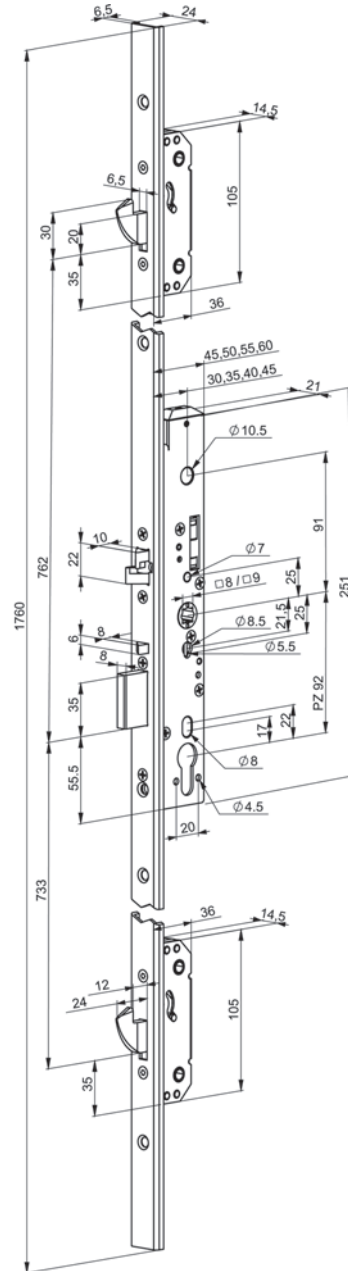
62.244.27-32



- ☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614
- Optionales Zubehör: Motorschloss-Steuerung eff-eff 509X / 529X siehe 62.242.29-32, Seite 611



62.244.23-24



62.244.27-32

**Selbstverriegelnde Antipanik-Mehrpunktverschlüsse eff-eff 729X mit Drückersteuerung**

**Drückersteuerungs-Sicherheitsschloss**

wird vor allem dort eingesetzt, wo der Vorteil einer drückergesteuerten Entriegelung mit den mechanischen Sicherheitsanforderungen kombiniert werden muss. Durch die integrierten Überwachungskontakte können wesentliche Schlosszustände abgefragt werden. Die Ansteuerung des Schlosses erfolgt durch einen Impuls eines Kartenlesers, Codeschlosses, Zeitschaltuhr, Taster et.

Der Riegel wird durch den eingekoppelten Aussendrücker zurückgezogen und die Sperrung der Kreuzfalle aufgehoben. Beim Schliessen der Türe bewirkt die Steuerfalle in Zusammenspiel mit der Kreuzfalle das Ausschliessen des vorgespannten Riegels und die Sperrung der Kreuzfalle, die somit als zusätzliche Verriegelung dient.

Die Einstellung der Panikseite sowie die Auswahl zwischen Ruhe- und Arbeitsstrom erfolgt bei Bedarf am Schloss, Betriebsnennspannung 12-24 V DC

- mechanische Selbstverriegelung
- mit Kreuzfalle, daher für Türen DIN links/DIN rechts umstellbar
- Panikseite umstellbar, Ruhe- / Arbeitsstrom umstellbar
- mechanische Ablaufsteuerung der Selbstverriegelung zwischen Kreuz- und Steuerfalle
- einbruchhemmend durch massiven Riegel und zusätzlich stabile Hakenriegel
- Einbruchhemmung bis Klasse WK2 in geeigneten Türsystemen erreichbar
- integrierte Panikfunktion über den Innendrücker
- für Feuerschutztüren geeignet
- Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen
- U-Eckstulp 24/6/1760 mm
- Belastbarkeit Mikroschalter 24 V AC / DC 500 mA

Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	1760 mm
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Anschlag:	DIN links/rechts

**Türart: Vollblatt**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.244.33	60 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	9 mm	1151.00
62.244.34	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	9 mm	1151.00

**Türart: Rohrrahmen**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.244.37	35 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1151.00
62.244.39	40 mm	RZ mit Wechsel	94 mm	9 mm	1151.00
<del>62.244.40</del>	<del>45 mm</del>	<del>RZ mit Wechsel</del>	<del>94 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>1151.00</del>
62.244.38	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	92 mm	9 mm	1151.00
<del>62.244.41</del>	<del>40 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>1151.00</del>
<del>62.244.42</del>	<del>45 mm</del>	<del>PZ/Euro mit Wechsel</del>	<del>92 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>1151.00</del>



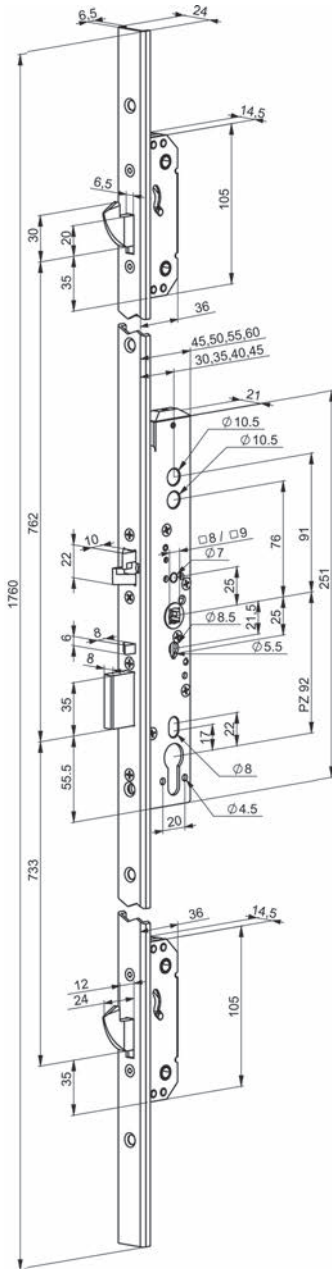
62.244.33-34



62.244.37-42



- ☞ Optionales Zubehör: Anschlusskabel eff-eff siehe 62.242.71-72, Seite 611
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech eff-eff siehe 62.242.90, Seite 612
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche eff-eff siehe 62.242.91-92, Seite 612
- Optionales Zubehör: Lappenschiessbleche eff-eff siehe 62.242.96, Seite 612
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614



**62.244.37-42**



**Motorische Einsteckschlösser MSL 15544PE-SV sFlipLock drive**

Panik-Sicherheitseinsteckschloss motorisch mit Panikfunktion E, selbstverriegelnd Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

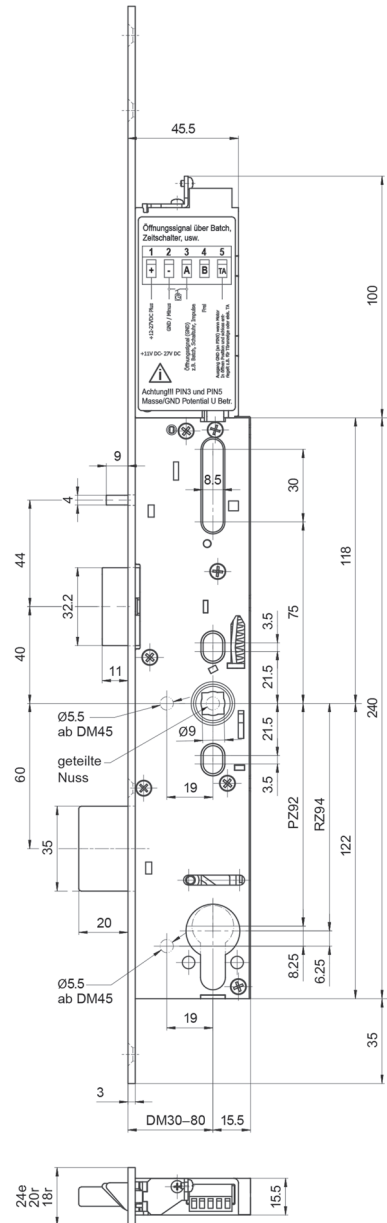
Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 445 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125, Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ mit Wechsel



Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.156.53	14604084	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	1019.00
80.156.52	14604083	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	1019.00
80.156.09	14604012	rund	DIN links	60 mm	18 mm	1019.00
80.156.08	14604011	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	1019.00
80.156.13	14604016	rund	DIN links	80 mm	18 mm	1019.00
80.156.12	14604015	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	1019.00

**i** Bei den motorischen sFlipLock Einsteckschlösser ist eine am Schloss angebaute Motoreinheit mit integrierter Motorsteuerung für die Grundfunktion (auf/zu) und der Datenbusschnittstelle RS 485. Das Einsteckschloss öffnet motorisch über einen Impuls und verriegelt mechanisch von selbst.

- Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-15544.13/3 mm siehe 80.159.63, Seite 602.4
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2
- Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4
- Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5
- Optionales Zubehör: Einfrässstulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5



80.156.08-53



## Motorisches Einsteckschloss MSL 15544PE-SV-ZF sFlipLock drive

Panik-Sicherheits-Einsteckschloss motorisch, zweiflügelig, mit Panikfunktion E, selbstverriegelnd

Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 445 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: E mit SV ZF, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125, Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ mit Wechsel

Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.157.25	14604284	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	1168.00
80.157.24	14604283	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	1168.00
80.156.81	14604212	rund	DIN links	60 mm	18 mm	1168.00
80.156.80	14604211	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	1168.00
80.156.85	14604216	rund	DIN links	80 mm	18 mm	1168.00
80.156.84	14604215	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	1168.00

**i** Bei den motorischen sFlipLock Einsteckschlösser ist eine am Schloss angebaute Motoreinheit mit integrierter Motorsteuerung für die Grundfunktion (auf/zu) und der Datenbusschnittstelle RS 485. Das Einsteckschloss öffnet motorisch über einen Impuls und verriegelt mechanisch von selbst.

**🔗** Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-15544.13/3 mm siehe 80.159.63, Seite 602.4  
Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2

Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2

Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3

Optionales Zubehör: Einfrässchliessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3

Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4

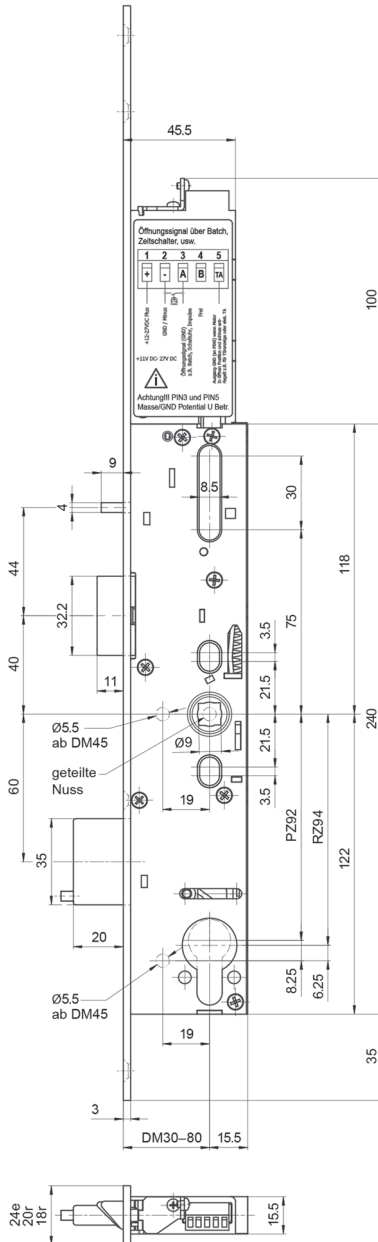
Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4

Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5

Optionales Zubehör: Einfrässstulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5

Optionales Zubehör: Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.H siehe 80.145.93, Seite 578.1

Optionales Zubehör: Panik-Standflügelverriegelung MSL 24413.M siehe 80.145.86, Seite 578.1



80.156.80-80.157.25

**Motorisches Einsteckschloss MSL 16546PBa-SV sFlipLock e-drive**

Panik-Sicherheits-Einsteckschloss drückergesteuert, mit Panikfunktion B, selbstverriegelnd, auswärts öffnend  
Kippfalle mit integrierter Geräuschdämmung

Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 445 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Panikfunktion: Ba SV, Fluchtrichtung: auswärts öffnend, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125, Distanz: 94 mm, Nuss: 9 mm, Ausführung: RZ ohne Wechsel



Artikel-Nr.	Werks-Nr.	Stulpform	Anschlag	Dornmass	Stulpbreite	Stück
80.157.97	14604484	eckig	DIN links	35 mm	24 mm	975.00
80.157.96	14604483	eckig	DIN rechts	35 mm	24 mm	975.00
80.157.53	14604412	rund	DIN links	60 mm	18 mm	975.00
80.157.52	14604411	rund	DIN rechts	60 mm	18 mm	975.00
80.157.57	14604416	rund	DIN links	80 mm	18 mm	975.00
80.157.56	14604415	rund	DIN rechts	80 mm	18 mm	975.00

**i** der Aussendrücker lässt sich elektronisch ankoppeln, geeignet für Zutrittskontrol-, Sicherheits-, Fluchtweg- und Feuerschutztüren im Objektbereich

**⚙** Optionales Zubehör: Auswertesteuerung AWS zu sFlipLock drive, e-drive, access und e-access siehe 62.242.60-61, Seite 610.1

Optionales Zubehör: Schlossunterlage MSL B-15544.13/3 mm siehe 80.159.63, Seite 602.4

Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.R6233 (200.03806) VariFlex siehe 80.159.71, Seite 578.2

Optionales Zubehör: Flachschiessblech MSL BV-14421.R6333 (200.03804) VariFlex siehe 80.159.73, Seite 578.2

Optionales Zubehör: Lappenschliessblech MSL BV-14421.H3243 (200.03812) VariFlex siehe 80.159.66, Seite 578.3

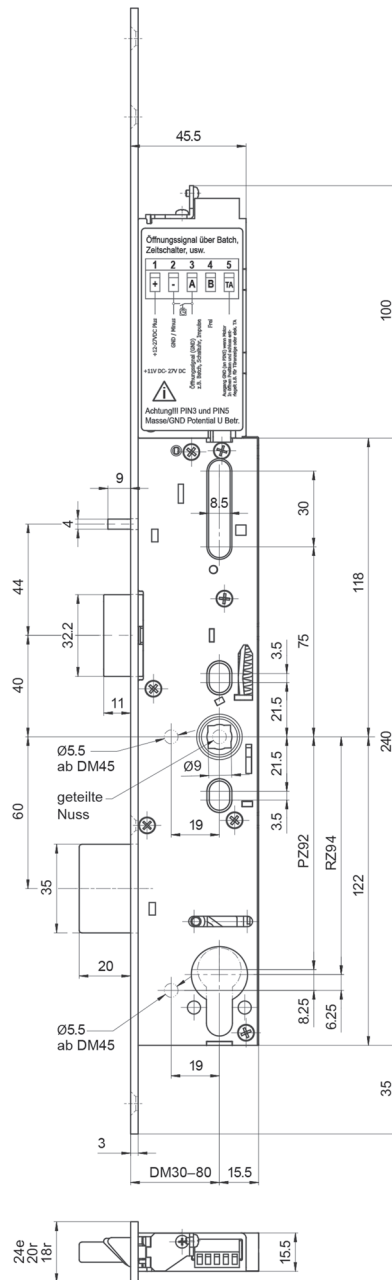
Optionales Zubehör: Einfrässchiessblech MSL BV-14421 ProfiFlex siehe 80.159.77-78, Seite 578.3

Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.H-STL-V verstellbar siehe 80.146.13, Seite 578.4

Optionales Zubehör: Lappenstulp MSL 14413.M-STL-V verstellbar siehe 80.146.17, Seite 578.4

Optionales Zubehör: Flachstulp MSL 14413.M-STF-V verstellbar siehe 80.146.14, Seite 578.5

Optionales Zubehör: Einfrässstulp MSL BV-14421 ProfiFlex, verstellbar siehe 80.159.79-80, Seite 578.5



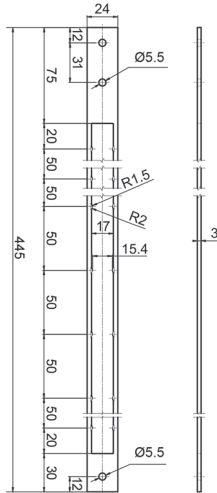
80.157.52-97



### Schlossunterlage MSL B-15544.13/3 mm

zu sFlipLock motorisch

Material: Edelstahl



80.159.63

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke	Werks-Nr.	Stück
80.159.63	445 mm	24 mm	2 mm	14671002	30.40

**Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schlösser DORMA SVP 5000**

selbstverriegelnde Antipanikschlösser mit mechanischer Ablaufsicherung, Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung, dreistufige Riegelsicherung, Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung von aussen, Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, geschlossener und korrosionsgeschützter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

**Typ SVP 5000 Holz mit Winkelschliessblech**

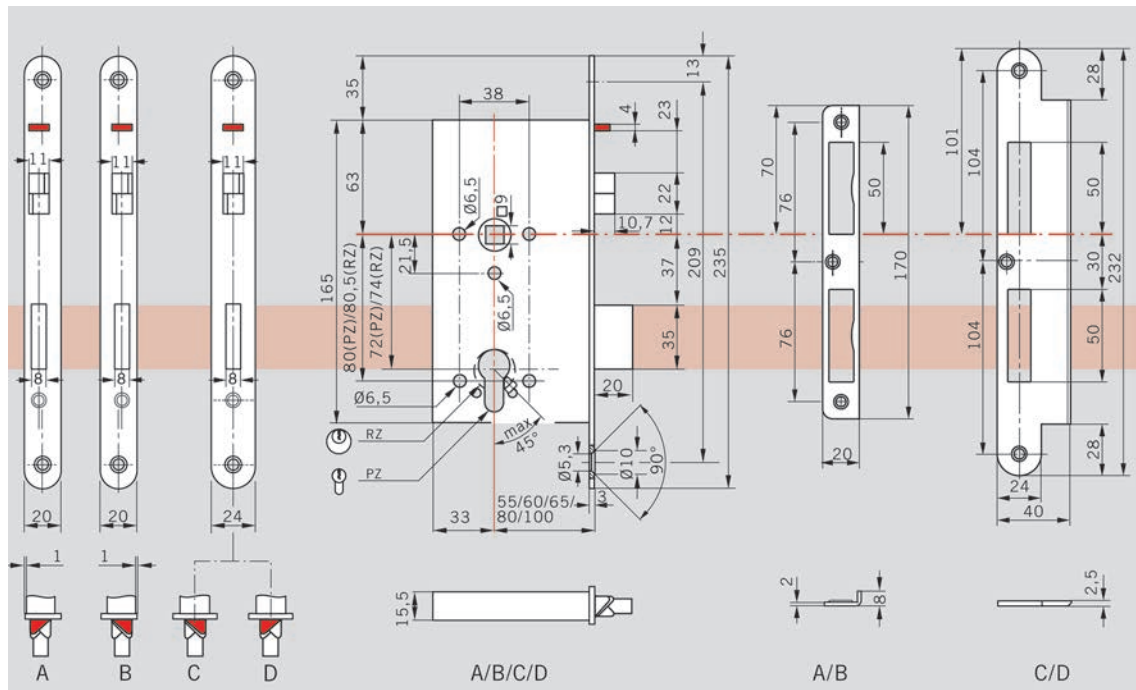
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 235 mm
- Kastendicke: 15.5 mm
- Nuss: 9 mm
- Panikfunktion: E
- Fluchtwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.190.05	5361	DIN links	RZ mit Wechsel	60 mm	74 mm	304.00
62.190.06	5371	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	307.00
62.189.05	5362	DIN rechts	RZ mit Wechsel	60 mm	74 mm	304.00
62.189.06	5372	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	74 mm	307.00



62.190.05

▲ Achtung, Türschilder müssen auf die passende Distanz gelocht werden.





2



62.189.15

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser DORMA SVP 4000

selbstverriegelnde Antipanik-Schlosser, elektrisch überwacht, mit mechanischer Ablaufsicherung, mit Mikroschaltern zur Detektion von ent-/verriegelt und Drückerbetätigung/Panikentriegelung, Umschaltpunkt ent-/verriegelt > 66% des Riegelweges, Schaltpunkt Drückerbetätigung/Panikentriegelung vor ent-/verriegelt Kontaktbelastbarkeit: 24 V AC/DC, 0.1 A

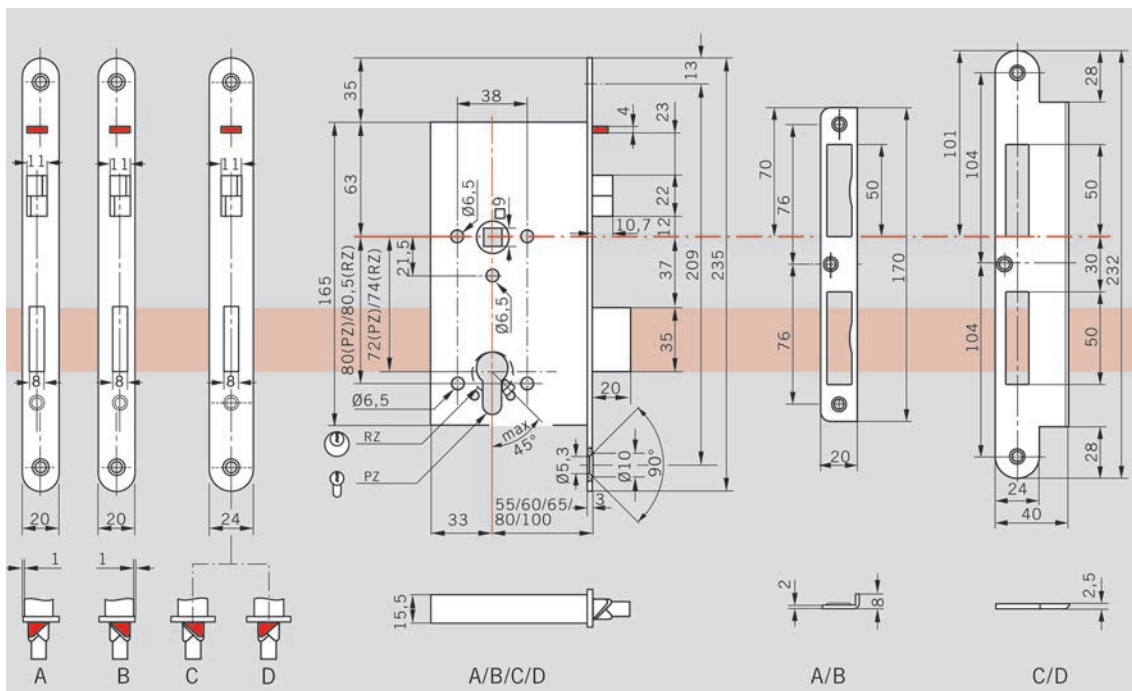
Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung, dreistufige Riegelsicherung

Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung über Schlüssel von aussen, Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, geschlossener und korrosionsgeschützter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

#### Typ SVP 4000 Holz, mit Winkelschliessblech

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 235 mm
- Kastendicke: 15.5 mm
- Nuss: 9 mm
- Panikfunktion: E
- Fluchtnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.189.16	4371	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	529.00
62.189.15	4372	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	529.00





**Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschösser DORMA SVP 6000**

selbstverriegelndes Antipanik-Schloss, elektrisch überwacht, mit geteilter Drückernuss und elektrisch einkuppelbarem Aussendrücker (Arbeitsstrom) sowie mechanischer Ablaufsicherung. Mit Mikroschaltern zur Detektion von ent-/verriegelt und Drückerbetätigung/Panikentriegelung, Umschaltpunkt ent-/verriegelt 66% des Riegelweges, Schaltpunkt Drückerbetätigung/Panikentriegelung vor ent-/verriegelt

Der Aussendrücker ist in stromlosem Zustand im Freilauf. Über die Ansteuerung der Magnetspule im Schloss (z.B. durch Zutrittskontrollsystem) wird der Aussendrücker eingekuppelt und ermöglicht so, das Schloss zu betätigen. Der Drücker in Fluchrichtung ist immer eingekuppelt. Die Ansteuerung zum Einkuppeln des Aussendrückers wird über einen GND-Kontakt mittels potentialfreiem Schliesser erzeugt. Dauerauf (permanente Einkuppelung des Aussendrückers, z.B. für Tagesbetrieb) ist möglich, solange der Kontakt geschlossen bleibt (Arbeitsstromprinzip).

Spannungsversorgung 24 VDC, Stromaufnahme 0,2 A, Arbeitsstrom

**Typ SVP 6000 Holz**

mit Winkelschliesblech und Adapterkabel zu Anschlusskabel DORMA SVP-A 62.190.50

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Nuss: 9 mm, Fluchwegnorm: EN 179



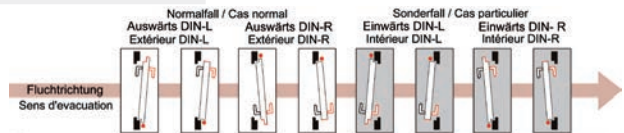
62.190.11

**Öffnung: auswärts**

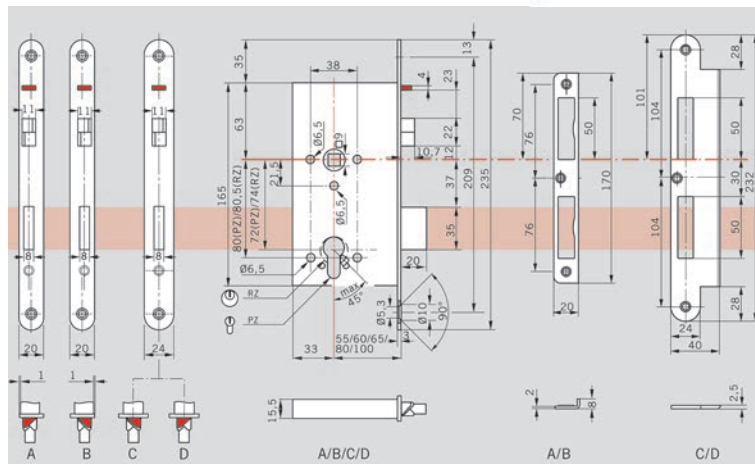
Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.190.12	6371A	DIN links	65 mm	RZ	74 mm	989.00
62.190.11	6372A	DIN rechts	65 mm	RZ	74 mm	989.00

**Öffnung: einwärts**

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.190.14	6373A	DIN links	65 mm	RZ	74 mm	989.00
62.190.13	6374A	DIN rechts	65 mm	RZ	74 mm	989.00



☐ Drücker permanent eingekuppelt in Fluchrichtung/Béquille coupée en permanence dans le sens de l'évacuation.  
☑ Drücker entgegen Fluchrichtung elektrisch einkuppelbar/Béquille à l'inverse du sens de l'évacuation avec possibilité d'accouplement électrique





2



62.190.32

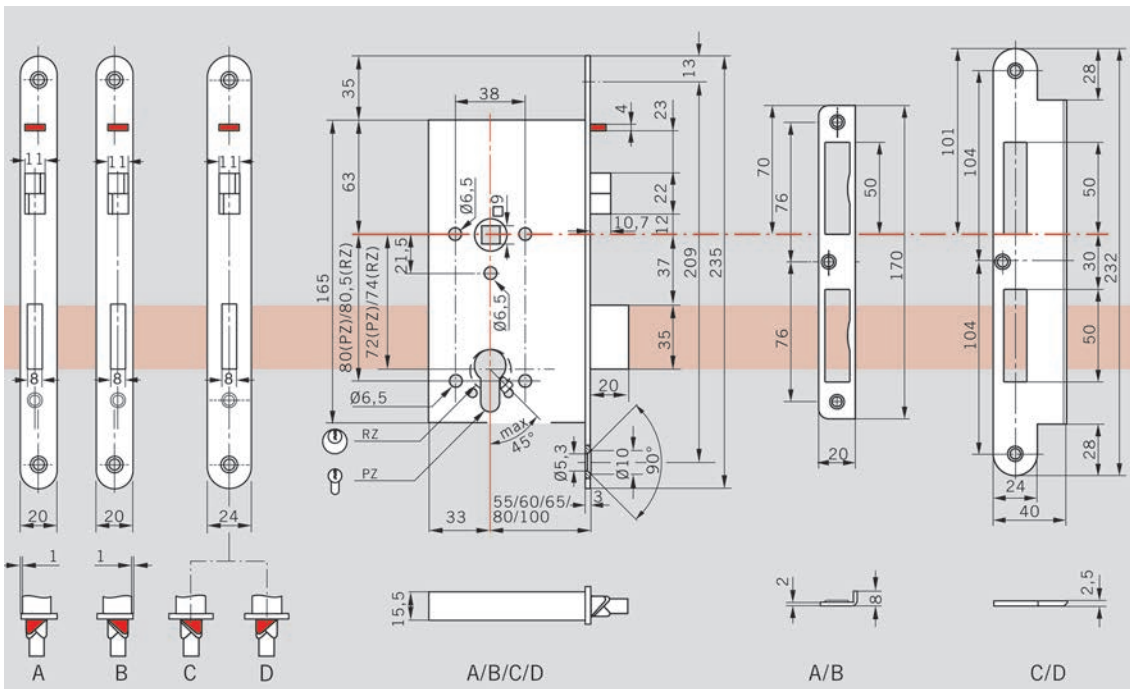
### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Motorschlösser DORMA SVP 2000

selbstverriegelndes Antipanik-Motorschloss mit mechanischer und elektrischer Ablaufsicherung zum Betrieb über externe Motorschlosssteuerung DORMA SVP-S-2x. Mit Mikroschaltern zur Detektion von verriegelt (> 90%), entriegelt (< 10% des Riegelweges) sowie Drückerbetätigung / Panikentriegelung. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Dreistufige Riegelsicherung. Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung über Schlüssel von aussen. Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss. Geschlossener und korrosionsgeschützter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

#### Typ SVP 2000 Holz mit Winkelschliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Panikfunktion:	E
Fluchtwegnorm:	EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.190.32	2371	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	1367.00
62.190.31	2372	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	1367.00





### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Motorschlösser dormakaba SVP 2000 DCW

Selbstverriegelndes motorisches Panikschloss mit mechanischer und elektrischer Ablaufsicherung.

Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal-Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen.

Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter Schlosskasten

#### mit Lappenschliessblech für DIN-universell öffnende Profilrahmentür

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	270 mm
Kastendicke:	19 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	94 mm
Panikfunktion:	E
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.190.27	2819	DIN links/rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.28	2829	DIN links/rechts	40 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.29	2839	DIN links/rechts	45 mm	RZ mit Wechsel	1100.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 36 DCW siehe 62.190.48
- Erforderliches Zubehör: Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 33 DCW siehe 62.190.47
- Erforderliches Zubehör: Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 32 DCW siehe 62.190.46
- Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Erforderliches Zubehör: Adapterkabel dormakaba SVP-A 1000 / 1100 siehe 62.190.52-54
- Erforderliches Zubehör: Power Reserve Modul dormakaba SVP-PR siehe 62.190.55
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11
- Erforderliches Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren DORMA 120 FS siehe 61.958.01-10



62.190.27-29



62.190.31-40

## Selbstverriegelnde ANTIPANIK Motorschlösser dormakaba SVP 2000 DCW

selbstverriegelndes Antipanik-Motorschloss mit mechanischer und elektrischer Ablaufsicherung zum Betrieb über externe Motorschlosssteuerung DORMA SVP-S-2x. Mit Mikroschaltern zur Detektion von verriegelt (> 90%), entriegelt (< 10% des Riegelweges) sowie Drückerbetätigung / Panikentriegelung. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Dreistufige Riegelsicherung. Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung über Schlüssel von aussen. Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss. Geschlossener und korrosionsgeschützter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

### Typ SVP 2000 Holz mit Winkelschliessblech

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.190.33	2361	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.34	2362	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.32	2371	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.31	2372	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.37	2381	DIN links	80 mm	RZ mit Wechsel	1175.00
62.190.38	2382	DIN rechts	80 mm	RZ mit Wechsel	1175.00
62.190.39	2391	DIN links	100 mm	RZ mit Wechsel	1175.00
62.190.40	2392	DIN rechts	100 mm	RZ mit Wechsel	1175.00

- ☞ Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 34 DCW siehe 62.190.43
- Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 36 DCW siehe 62.190.48
- Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 33 DCW siehe 62.190.47
- Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 32 DCW siehe 62.190.46
- Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Adapterkabel dormakaba SVP-A 1000 / 1100 siehe 62.190.52-54
- Power Reserve Modul dormakaba SVP-PR siehe 62.190.55
- Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11
- Verbindungsstifte für Panikgarnituren DORMA 120 FS siehe 61.958.01-10

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Motorschlösser dormakaba SVP 2000 DCW für Stumpftüre

Selbstverriegelndes motorisches Panikschloss mit mechanischer und elektrischer Ablaufsicherung.

Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal-Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen.

Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter Schlosskasten

#### mit Lappenschliessblech für DIN-linke und DIN-rechte Stumpftür

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2



62.190.21-24

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.190.21	2367	DIN links/rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.22	2377	DIN links/rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	1100.00
62.190.23	2387	DIN links/rechts	80 mm	RZ mit Wechsel	1175.00
62.190.24	2397	DIN links/rechts	100 mm	RZ mit Wechsel	1175.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Erforderliches Zubehör: Reed Türkontakte dormakaba TK siehe 66.174.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11
- Erforderliches Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren DORMA 120 FS siehe 61.958.01-10



62.189.01-03

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Motorschlösser dormakaba SVP 4000

Selbstverriegelndes Panikschloss mit Rückmeldungen durch integrierte Überwachungskontakte und mech. Ablaufsicherung. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türchliessung. Universal-Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen. Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter Schlosskasten

#### mit Lappenschliessblech universell für linke und rechte Profilrahmentür

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	270 mm
Kastendicke:	19 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	94 mm
Panikfunktion:	E
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.189.01	4819	DIN links/rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.02	4829	DIN links/rechts	40 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.03	4839	DIN links/rechts	45 mm	RZ mit Wechsel	425.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11
- Erforderliches Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren DORMA 120 FS siehe 61.958.01-10

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser dormakaba SVP 4000

selbstverriegelnde Antipanik-Schlosser, elektrisch überwacht, mit mechanischer Ablaufsicherung, mit Mikroschaltern zur Detektion von ent-/verriegelt und Drückerbetätigung/Panikentriegelung, Schaltpunkt Drückerbetätigung/Panikentriegelung vor ent-/verriegelt

Kontaktbelastbarkeit: 24 V AC/DC, 0.1 A

Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung, dreistufige Riegelsicherung

Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung über Schlüssel von aussen, Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, geschlossener und korrosionsschutzter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

#### Typ SVP 4000 Holz mit Winkelschliessblech

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.189.13	4361	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.14	4362	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.16	4371	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.15	4372	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	425.00

⊗ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53

Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02

Erforderliches Zubehör: Kabelübergangsteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11



62.189.13-16



62.189.21-22

## Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser dormakaba SVP 400 für Stumpftüre

Selbstverriegelndes Panikschloss mit Rückmeldungen durch integrierte Überwachungskontakte und mech. Ablaufsicherung.

Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal-Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen.

Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter Schlosskasten

### mit Lappenschliessblech für DIN-linke und DIN-rechte Stumpftür

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.189.21	4367	DIN links/rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	425.00
62.189.22	4377	DIN links/rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	425.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schlösser dormakaba SVP 5000

Selbstverriegelndes Panikschloss mit mechanischer Ablaufsicherung.  
 Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal-  
 Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen.  
 Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter  
 Schlosskasten

#### mit Lappenschliessblech universell für linke und rechte Profilrahmentür

- für Türen: 1-flüglig
- Stulpform: eckig
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 270 mm
- Kastendicke: 19 mm
- Nuss: 9 mm
- Distanz: 94 mm
- Panikfunktion: E
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125
- Einbruchschutz: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.189.41	5819	DIN links/rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	243.00
62.189.42	5829	DIN links/rechts	40 mm	RZ mit Wechsel	243.00
62.189.43	5839	DIN links/rechts	45 mm	RZ mit Wechsel	243.00



62.189.41-43



62.189.05-62.190.06

## Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schlösser dormakaba SVP 5000

selbstverriegelnde Antipanikschlösser mit mechanischer Ablaufsicherung, Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung, dreistufige Riegelsicherung, Panikentriegelung über Drücker, Wechsel zur Entriegelung von aussen, Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, geschlossener und korrosionsgeschützter Stahl-Schlosskasten in DIN-Abmessungen, Stulp und Schliessblech aus Edelstahl

### Typ SVP 5000 Holz mit Winkelschliessblech

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15.5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Stück
62.190.05	5361	DIN links	RZ mit Wechsel	60 mm	243.00
62.190.06	5371	DIN links	RZ mit Wechsel	65 mm	243.00
62.189.05	5362	DIN rechts	RZ mit Wechsel	60 mm	243.00
62.189.06	5372	DIN rechts	RZ mit Wechsel	65 mm	243.00

⚠ Achtung, Türschilder müssen auf die passende Distanz gelocht werden.



**Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schlösser dormakaba SVP 5000 für Stumpftür**

Selbstverriegelndes mechanisches Panikschloss mit mechanischer Ablaufsicherung. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal-Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen. Stahlriegel 20 mm ausschliessend, 9 mm Vierkantnuss, korrosionsgeschützter Schlosskasten

**mit Lappenschliessblech für DIN-linke und DIN-rechte Stumpftür**

- für Türen: 1-flügelig
- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 235 mm
- Kastendicke: 15.5 mm
- Nuss: 9 mm
- Distanz: 74 mm
- Panikfunktion: E
- Selbstverriegelung: ja
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125
- Einbruchschutz: ES 1 / RC 2



62.189.51-52

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.189.51	5367	DIN links/rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	243.00
62.189.52	5377	DIN links/rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	243.00



62.190.61-66

## Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser dormakaba SVP 6000

Selbstverriegelndes Panik-Schloss mit geteilter Drückernuss, mech. Ablaufsicherung und Rückmeldungen durch integrierte Überwachungskontakte. Über Ansteuerung der Magnetspule (z.B. durch Zutrittskontrollsystem) wird der Aussendrücker ein- bzw. ausgekuppelt. Drücker in Fluchtrichtung ist immer eingekuppelt. Die Ansteuerung des Aussendrückers wird über GND-Kontakt mittels potentialfreien Schliessers (Arbeitsstrom) bzw. Öffners (Ruhestrom) erzeugt. Dauerauf (permanente Einkuppelung des Aussendrückers, z.B. für Tagesbetrieb) möglich. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal Steuerfalle. Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen oder einkuppelbaren Aussendrücker.

Stahlriegel 20 mm ausschliessend. 9 mm geteilte Vierkantnuss. Korrosionsgeschützter Schlosskasten. Stromaufnahme: max. 0,4 A bzw. 0,2 A Kontaktbelastbarkeit: max. 30 V DC, 1,5 W

### mit Lappenschliessblech

für Türen:	1-flügelig
Öffnung:	auswärts
Stulpform:	eckig
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	270 mm
Kastendicke:	15,5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	94 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.190.61	6810 A	DIN rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.62	6819 A	DIN links	35 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.63	6820 A	DIN rechts	40 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.64	6829 A	DIN links	40 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.65	6830 A	DIN rechts	45 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.66	6839 A	DIN links	45 mm	RZ mit Wechsel	787.00

### Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser dormakaba SVP 6000

selbstverriegelndes Antipanik-Schloss, elektrisch überwacht, mit geteilter Drückernuss und elektrisch einkuppelbarem Aussendrücker (Arbeitsstrom) sowie mechanischer Ablaufsicherung.

Mit Mikroschaltern zur Detektion von ent-/verriegelt und Drückerbetätigung/Panikentriegelung, Umschaltpunkt ent-/verriegelt 66% des Riegelweges, Schaltpunkt Drückerbetätigung/Panikentriegelung vor ent-/verriegelt

Der Aussendrücker ist in stromlosem Zustand im Freilauf.

Über die Ansteuerung der Magnetspule im Schloss (z.B. durch Zutrittskontrollsystem) wird der Aussendrücker eingekuppelt und ermöglicht so, das Schloss zu betätigen.

Der Drücker in Fluchrichtung ist immer eingekuppelt. Die Ansteuerung zum Einkuppeln des Aussendrückers wird über einen GND-Kontakt mittels potentialfreiem Schliesser erzeugt.

Dauerauf (permanente Einkuppelung des Aussendrückers, z.B. für Tagesbetrieb) ist möglich, solange der Kontakt geschlossen bleibt (Arbeitsstromprinzip).

Spannungsversorgung 24 VDC,  
Stromaufnahme 0,2 A, Arbeitsstrom

#### Typ SVP 6000 Holz mit Winkelschliessblech

für Türen: 1-flügelig, Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 235 mm, Kastendicke: 15.5 mm, Nuss: 9 mm, Distanz: 74 mm, Selbstverriegelung: ja, Fluchwegnorm: EN 179, Ausführung: RZ mit Wechsel

#### Öffnung: auswärts

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Stück
62.190.15	6361	DIN links	60 mm	787.00
62.190.16	6362	DIN rechts	60 mm	787.00
62.190.12	6371	DIN links	65 mm	787.00
62.190.11	6372	DIN rechts	65 mm	787.00

#### Öffnung: einwärts

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Stück
62.190.17	6363	DIN links	60 mm	787.00
62.190.18	6364	DIN rechts	60 mm	787.00
62.190.14	6373	DIN links	65 mm	787.00
62.190.13	6374	DIN rechts	65 mm	787.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02
- Erforderliches Zubehör: Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11
- Erforderliches Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren DORMA 120 FS siehe 61.958.01-10
- Montagehilfen: Einstellwerkzeug dormakaba SVP-AD 6000 siehe 62.190.59



62.190.11-18

EN179  
EN1125

62.190.71-74

## Selbstverriegelnde ANTIPANIK Schaltschlösser dormakaba SVP 6000 für Stumpftüre

Selbstverriegelndes Panik-Schloss mit geteilter Drückernuss, mech. Ablaufsicherung und Rückmeldungen durch integrierte Überwachungskontakte. Über Ansteuerung der Magnetspule (z.B. durch Zutrittskontrollsystem) wird der Aussendrücker ein- bzw. ausgekuppelt. Drücker in Fluchtrichtung ist immer eingekuppelt. Die Ansteuerung des Aussendrückers wird über GND-Kontakt mittels potentialfreien Schliessers (Arbeitsstrom) bzw. Öffners (Ruhestrom) erzeugt. Dauerauf (permanente Einkuppelung des Aussendrückers, z.B. für Tagesbetrieb) möglich. Zweipunktverriegelung durch Federvorspannung nach Türschliessung. Universal Steuerfalle.

Wechselfunktion zur Entriegelung über Schlüssel von aussen oder einkuppelbaren Aussendrücker. Stahlriegel 20 mm ausschliessend. 9 mm geteilte Vierkantnuss. Korrosionsgeschützter Schlosskasten.

Stromaufnahme: max. 0,4 A bzw. 0,2 A  
Kontaktbelastbarkeit: max. 30 V DC, 1,5 W

**mit Lappenschliessblech  
für DIN-rechte Stumpftür einwärts öffnend und DIN-linke Stumpftür  
auswärts öffnend**

für Türen:	1-flügelig
Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	24 mm
Stulplänge:	235 mm
Kastendicke:	15,5 mm
Nuss:	9 mm
Distanz:	74 mm
Panikfunktion:	E
Selbstverriegelung:	ja
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125
Einbruchschutz:	ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Stück
62.190.71	6367	DIN links	60 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.72	6368	DIN rechts	60 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.73	6377	DIN links	65 mm	RZ mit Wechsel	787.00
62.190.74	6378	DIN rechts	65 mm	RZ mit Wechsel	787.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100 siehe 62.190.51-53  
Erforderliches Zubehör: Kabelübergänge dormakaba Kü siehe 66.170.01-02  
Erforderliches Zubehör: Kabelübergangsteckverbindung dormakaba LK-12 siehe 66.170.11  
Montagehilfen: Einstellwerkzeug dormakaba SVP-AD 6000 siehe 62.190.59

**Mehrpunkt-Verriegelungen GLUTZ 18947 MINT SVM eco  
selbstverriegelnd, motorisch öffnend**

- gehärteter Stahl-Hauptriegel 8 x 30 mm, Ausschuss 20 mm
- 2 gehärtete Stahl-Zusatzriegel 8 x 12 mm, Ausschuss 20 mm
- Komfortfalle umstellbar mit Einlaufschräge und Fallendämpfung
- Fallenblockierung
- gedämpfte Selbstauslösung, Federkraft oder motorisch geführt
- Steuerfalle wird mit Schlossfalle zurückgezogen
- Falzluft von 2-5 mm möglich
- Integrierter Überwachungskontakt (Flügelstellung und Riegel)
- Anschlusswerte Normalbetrieb: 12-24 V / min 2A
- über DIP-Schalter wählbar: Betriebsart und akustische Signalisation


**ohne Anschlusskabel**

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	1'788 mm
Stärke:	3 mm
Kastendicke:	15.6 mm
Panikfunktion:	E
Fluchtwegnorm:	EN 179 / 1125

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.240.00	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00
62.240.02	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00
62.240.04	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00
62.240.06	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00
62.240.08	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00
62.240.10	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	823.00

 Schloss darf nicht mit asymmetrischen Zylindern eingesetzt werden.

-  Optionales Zubehör: Litzenkabel GLUTZ siehe 62.240.25-26, Seite 607
- Optionales Zubehör: Einbohrmagnet siehe 62.243.81, Seite 616
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge GLUTZ siehe 62.240.30, Seite 608
- Optionales Zubehör: Schaltnetzteile GLUTZ siehe 62.240.35-36, Seite 608

**Litzenkabel GLUTZ**

mit Stecker, 0,5 mm<sup>2</sup>

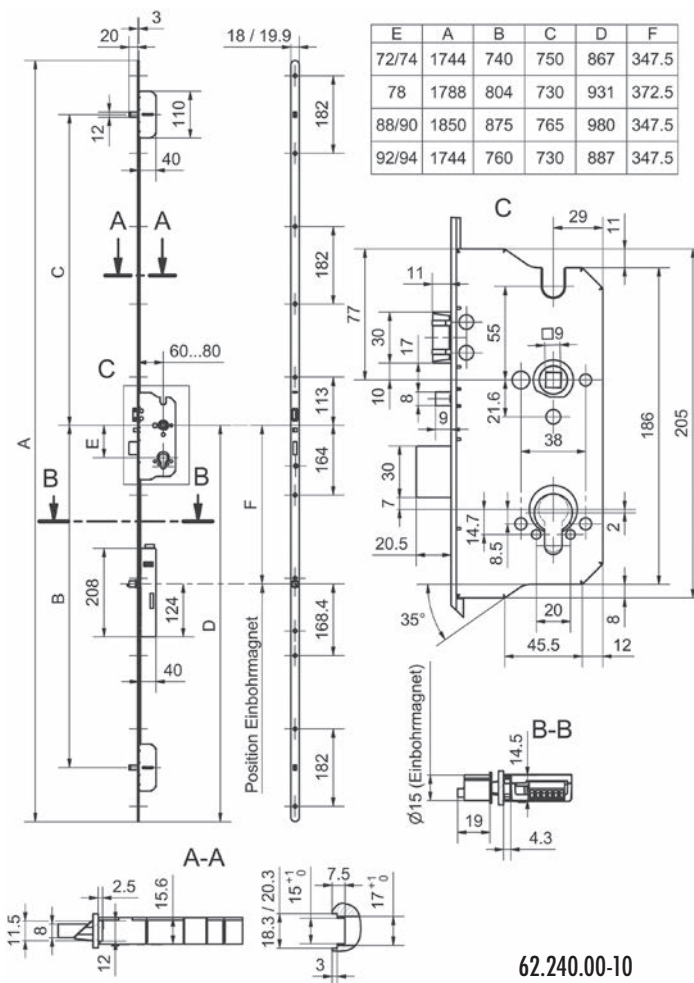
Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.240.25	10 m	49.30
62.240.26	20 m	98.60



62.240.00-10



62.240.25-26



### Kabelübergänge GLUTZ

Auslenkung bis 100 mm

Artikel-Nr.	Stück
62.240.30	52.40

### Schalnetzteile GLUTZ

Artikel-Nr.	Typ	Spannung	Leistung	Stück
62.240.35	Mean Well DR-60-12	12 V	60 W	52.80
62.240.36	Mean Well DR-60-24	24 V	60 W	52.80

62.240.30

**Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 18905 MINT-ES SVM eco PE**  
**selbstverriegelnd, motorisch öffnend, ohne Anschlusskabel**

Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 582 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.6 mm, Panikfunktion: E, Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125



**Anschlag: DIN links/rechts**

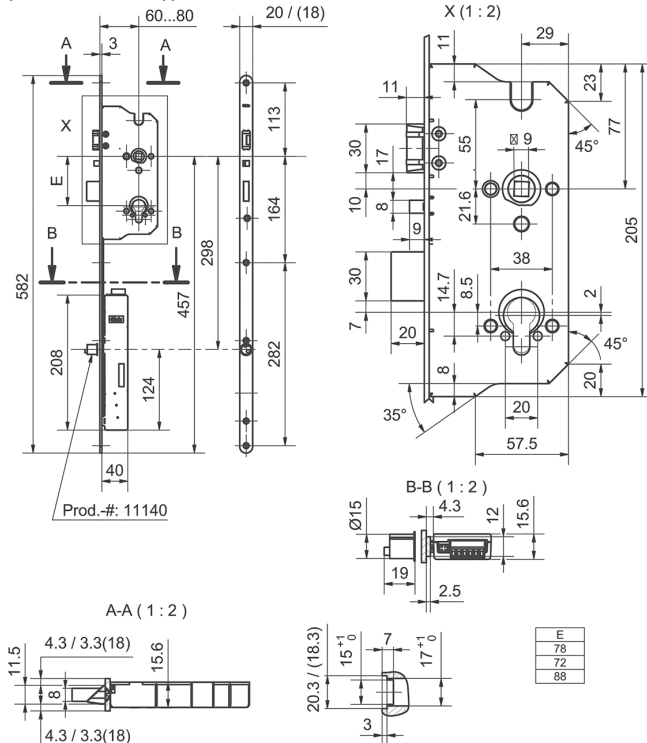
Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.240.40	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00
62.240.42	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00
62.240.44	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00
62.240.46	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00
62.240.48	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00
62.240.50	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	750.00

🔗 Schloss darf nicht mit asymmetrischen Zylindern eingesetzt werden.

- 🔗 Optionales Zubehör: Anschlusskabel GLUTZ 11130/11131 siehe 62.240.25-26, Seite 607
- Optionales Zubehör: Einbohrmagnet siehe 62.243.81, Seite 616
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge GLUTZ siehe 62.240.30, Seite 608
- Optionales Zubehör: Schaltnetzteile GLUTZ siehe 62.240.35-36, Seite 608
- Optionales Zubehör: Brandschutzmodul GLUTZ 82911 siehe , Seite 608.3
- Optionales Zubehör: Einsteckriegel MSL 1503 siehe 62.221.01-21, Seite 364
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91, Seite 380
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17, Seite 441
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99, Seite 445
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10, Seite 770.1



62.240.40-50





ES2/RC3



62.240.60-70

## Mehrpunkt-Verriegelungen GLUTZ 18992 MINT SVM eco NF

**selbstverriegelnd, motorisch öffnend, Nachtfunktion, ohne Anschlusskabel**

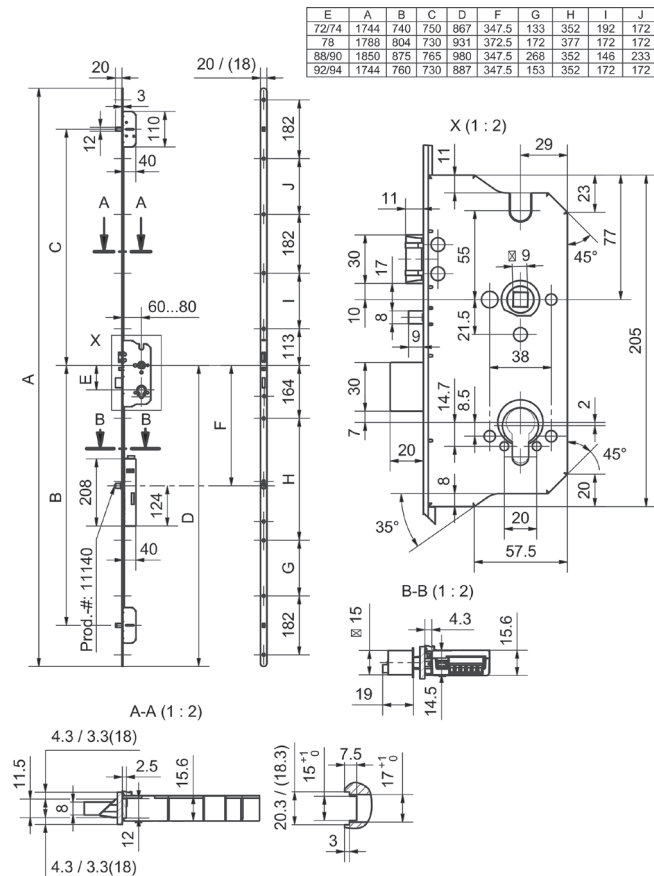
Stulpform: rund, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 20 mm, Stulplänge: 1788 mm, Stärke: 3 mm, Kastendicke: 15.6 mm

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.240.60	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00
62.240.62	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00
62.240.64	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00
62.240.66	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00
62.240.68	70 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00
62.240.70	80 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	9 mm	954.00

🔒 Schloss darf nicht mit asymmetrischen Zylindern eingesetzt werden.

- 🔗 Optionales Zubehör: Anschlusskabel GLUTZ 11130/11131 siehe 62.240.25-26, Seite 607
- Optionales Zubehör: Einbohrmagnet siehe 62.243.81, Seite 616
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge GLUTZ siehe 62.240.30, Seite 608
- Optionales Zubehör: Schaltnetzteile GLUTZ siehe 62.240.35-36, Seite 608
- Optionales Zubehör: Brandschutzmodul GLUTZ 82911 siehe , Seite 608.3



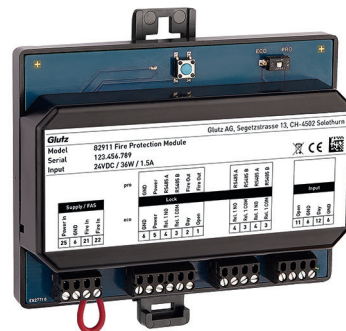
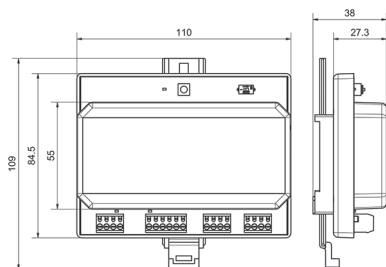


**Brandschutzmodul GLUTZ 82911**  
**für die Mehrfachverriegelung der MINT SVM eco-Serie**  
 für DIN Hutschienenmontage

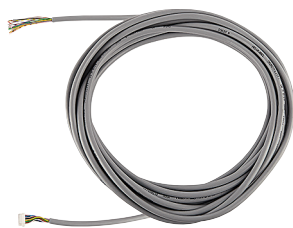
Das Brandschutzmodul darf nur mit 24VDC +15/-10% betrieben werden.



Artikel-Nr.	B/H/T	Werks-Nr.	Stück
62.240.98	110/109/38 mm	82911	360.00



62.240.98



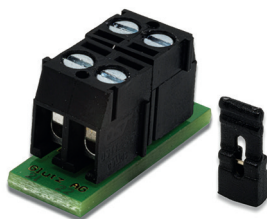
62.240.27-28

### Anschlusskabel GLUTZ 11101/11102

12-polig, für MINT SV ELK-Serie 18970, 18971, 18972

Aderquerschnitt 0,14 mm<sup>2</sup>  
mit Anschlussstecker Seite Schloss

Artikel-Nr.	Typ	Länge	ø	Stück
62.240.27	11101	10 m	6.1 mm	89.00
62.240.28	11102	20 m	6.1 mm	178.00



62.240.31

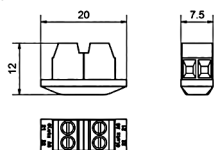
### Manipulationsschutz-Set

passend zu MINT SVM-Serie und MINT SV ELK-Serie

Set besteht aus MS-Print und Jumper, ist für den Einsatz bei elektrisch kuppelbaren und Motorschlösser der MINT-Serie vorgesehen

Artikel-Nr.	L/B/H	Set
62.240.31	20/7.5/12 mm	61.00

MS-Print



Jumper



**Mehrpunkt-Verriegelungen GLUTZ 18970 MINT SV ELK PC**

**selbstverriegelnd, elektrisch kuppelbar, Panik C  
Komfortfalle DIN links voreingestellt, auf rechts umstellbar**

Elektrisch kuppelbare Mehrfachverriegelung mit integrierter Selbstverriegelung, Fallenblockierung, Ablaufsteuerung und Panik C Funktion. Für Haupt- und Nebeneingangstüren mit elektrisch gesteuerter Drückerbedienung im Wohnungs- und Wirtschaftsbau. Die Panik C Funktion mit geteilter Schlossnuss und getrennter Drückersteuerung (ausssen/innen) bietet die ideale Kombination zwischen Zutrittskontrolle und Fluchtweg. Der Aussendrücker kann elektrisch oder über den gehaltenen Zylinder mechanisch (Notöffnung) ein-/ausgekuppelt werden. Der Zutritt wird über ein Identifikationssystem z.B. RFID, Biometrie, Gebäudeleitsystem etc. oder den Zylinder geregelt. Betriebsart (Ruhe-/Arbeitsstrom), die Panikseite und der Manipulationsschutz sind umstellbar.

Zylinderschraube ist nicht mittig vom Stulp. Zur Ermittlung der Zylinderlängen: Mitte Stulp = Mitte Schlosszylinder. Keine asymmetrischen Zylinder mit L-Mitnehmer zugelassen. Keine Reduktionshülsen für die Schlossnuss/Dorn zugelassen. Kein externer, mechanischer Riegelschaltkontakt empfohlen.

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 1'788 mm
- Stärke: 3 mm
- Distanz: 78 mm
- Kastendicke: 15.6 mm
- Selbstverriegelung: ja
- Panikfunktion: C
- Einbruchschutz: ES 2 / RC 3
- Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

**Ausführung: RZ ohne Wechsel**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.239.02	20 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	913.00
62.239.03	18 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	913.00
62.239.04	20 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	913.00
62.239.05	18 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	913.00
62.239.06	20 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	913.00
62.239.07	18 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	913.00

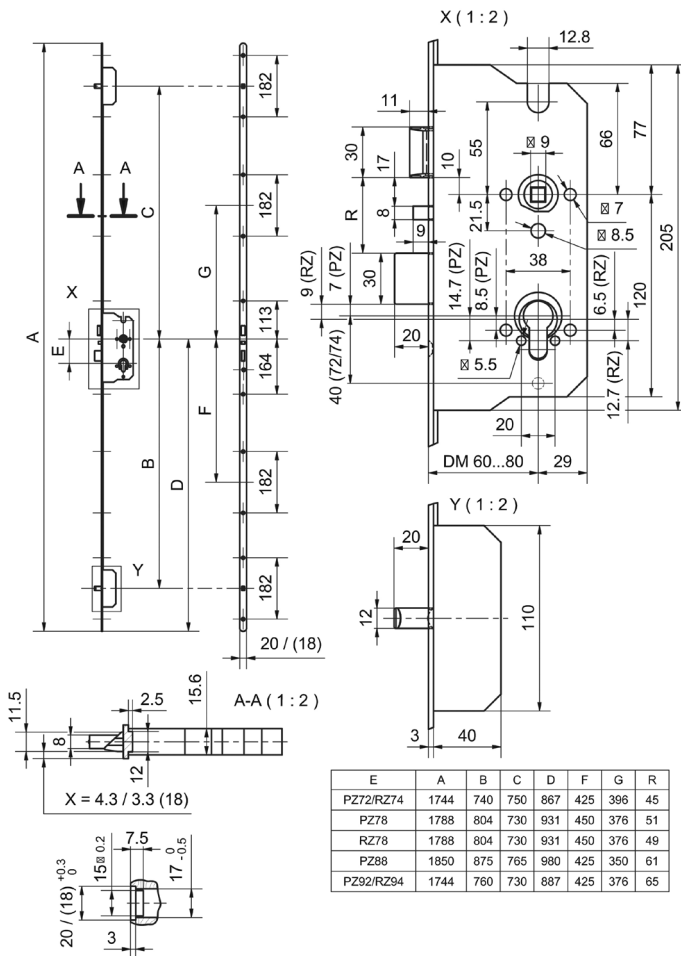
**Ausführung: PZ/Euro ohne Wechsel**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.239.08	20 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	913.00
62.239.09	18 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	913.00
62.239.10	20 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	913.00
62.239.11	18 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	913.00
62.239.12	20 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	913.00
62.239.13	18 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	913.00



62.239.02-13

- ☞ Optionales Zubehör: Anschlusskabel GLUTZ 11101/11102 siehe 62.240.27-28,
- Optionales Zubehör: Manipulationsschutz-Set siehe 62.240.31
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge GLUTZ 11141 siehe 62.240.30
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ 5920 siehe 61.985.11-18
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ 16020 siehe 62.161.70-71
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16630 siehe 62.171.72-73
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99,
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16000 siehe 62.149.09-10
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84



**Mehrpunkt-Verriegelungen GLUTZ 18972 MINT SV ELK BK**

**selbstverriegelnd, elektrisch beidseitig kuppelbar BK  
Komfortfalle DIN links voreingestellt, auf rechts umstellbar**

Elektrisch beidseitig kuppelbare Mehrfachverriegelung mit integrierter Selbstverriegelung, Fallenblockierung, Ablaufsteuerung. Für Anwendungen mit gesteuerter Drückerbedienung bei unterschiedlichen Zutrittsanforderungen im Wohnungs- und Wirtschaftsbaubau. Die Drücker L+R können elektrisch getrennt, wahlweise dauerhaft ein- oder ausgekuppelt werden. Der Zu- und Austritt wird über ein Identifikationssystem wie z.B. RFID, Biometrie, Gebäudeleitsystem etc. oder den Zylinder geregelt. Über den gehaltenen Zylinder werden beide Drücker gleichzeitig temporär (Notöffnung) ein- oder ausgekuppelt. Die Betriebsart (Ruhe-/Arbeitsstrom) ist L+R getrennt umstellbar.

Zylinderschraube ist nicht mittig vom Stulp. Zur Ermittlung der Zylinderlängen: Mitte Stulp = Mitte Schlosszylinder. Keine asymmetrischen Zylinder mit L-Mitnehmer zugelassen. Keine Reduktionshülsen für die Schlossnuss/Dorn zugelassen. Kein externer, mechanischer Riegelschaltkontakt empfohlen.

- Stulpform: rund
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulplänge: 1'788 mm
- Stärke: 3 mm
- Distanz: 78 mm
- Kastendicke: 15.6 mm
- Selbstverriegelung: ja
- Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

**Ausführung: RZ ohne Wechsel**

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.240.80	20 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	1218.00
62.240.81	18 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	1218.00
62.240.82	20 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	1218.00
62.240.83	18 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	1218.00
62.240.84	20 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	1218.00
62.240.85	18 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	1218.00

**Ausführung: PZ/Euro ohne Wechsel**

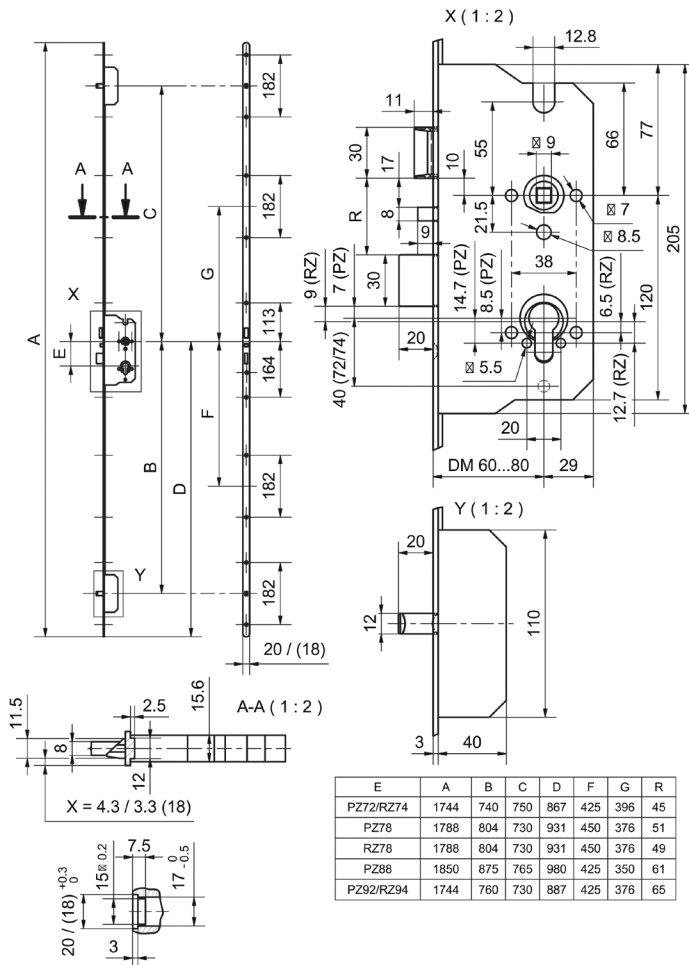
Artikel-Nr.	Stulpbreite	Anschlag	Dornmass	Nuss	Stück
62.240.86	20 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	1218.00
62.240.87	18 mm	DIN links/rechts	60 mm	9 mm	1218.00
62.240.88	20 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	1218.00
62.240.89	18 mm	DIN links/rechts	70 mm	9 mm	1218.00
62.240.90	20 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	1218.00
62.240.91	18 mm	DIN links/rechts	80 mm	9 mm	1218.00

- ☞ Optionales Zubehör: Anschlusskabel GLUTZ 11101/11102 siehe 62.240.27-28
- Optionales Zubehör: Manipulationsschutz-Set siehe 62.240.31
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge GLUTZ 11141 siehe 62.240.30



62.240.80-91

- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren GLUTZ 5920 siehe 61.985.11-18
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ B-1151 siehe 62.161.96-99
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ 16020 siehe 62.161.70-71
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1130 siehe 62.148.91
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16630 siehe 62.171.72-73
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ B-1133 siehe 62.149.17
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16610 siehe 62.149.23-24
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ 16600 siehe 62.303.09-10
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ B-1138 siehe 62.148.98-99
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16010 siehe 62.149.13-14
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ 16000 siehe 62.149.09-10
- Optionales Zubehör: Winkel-Riegelschliessbleche GLUTZ B-1153 siehe 62.159.60-68
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1131 siehe 62.148.85
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1132 siehe 62.148.94
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1134 siehe 62.149.22
- Optionales Zubehör: Riegelschliessbleche GLUTZ B-1137 siehe 62.149.19
- Optionales Zubehör: Sicherheits-Schliessleisten zum Einfräsen GLUTZ B-1140 siehe 62.148.95,
- Optionales Zubehör: Füllstulpe GLUTZ B-1159 siehe 62.161.83-84



### Sicherheits-Türverschlüsse HZ-lock

multifunktionaler Sicherheitstürverschluss  
dreifach selbsttätig verriegelnd für einbruchhemmende Sicherheitstüren  
Aussenseite: Freigabe durch elektron. Identifikationssystem oder mit Schlüssel  
Innenseite: Fluchttürfunktion  
mit Überwachungs- und Steuerkontakten



### Hauptschloss HZ-lock 2611

mit unterer Verriegelung, elektrisch  
mit Magnet 12 VDC oder 24 VDC

Stulpform: eckig, Material: Edelstahl, Oberfläche: matt, Stulpbreite: 24 mm, Dormmass: 80 mm, Distanz: 74 mm, Nuss: 9 mm, Panikfunktion: C, Fluchtwegnorm: EN 179

#### Öffnung: auswärts

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Spannung	Stück
62.243.01	DIN links	RZ	12 V	1863.00
62.243.02	DIN rechts	RZ	12 V	1863.00
62.243.11	DIN links	RZ	24 V	1863.00
62.243.12	DIN rechts	RZ	24 V	1863.00


#### Öffnung: einwärts

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Spannung	Stück
62.243.03	DIN links	RZ	12 V	1863.00
62.243.04	DIN rechts	RZ	12 V	1863.00
62.243.13	DIN links	RZ	24 V	1863.00
62.243.14	DIN rechts	RZ	24 V	1863.00

 Mit HZ-lock ist es möglich, alle folgenden Anforderungen und Funktionen an einer Tür vorschriftskonform und benutzerfreundlich zu erfüllen:

- Einbruchhemmung
- Zutrittskontrolle
- Selbstverriegelung
- Fluchttür / Rettungsweg
- Feuerschutz

Kabelübergänge siehe Gruppe 66.  
Fluchttüröffner "eff-eff" siehe Gruppe 62.

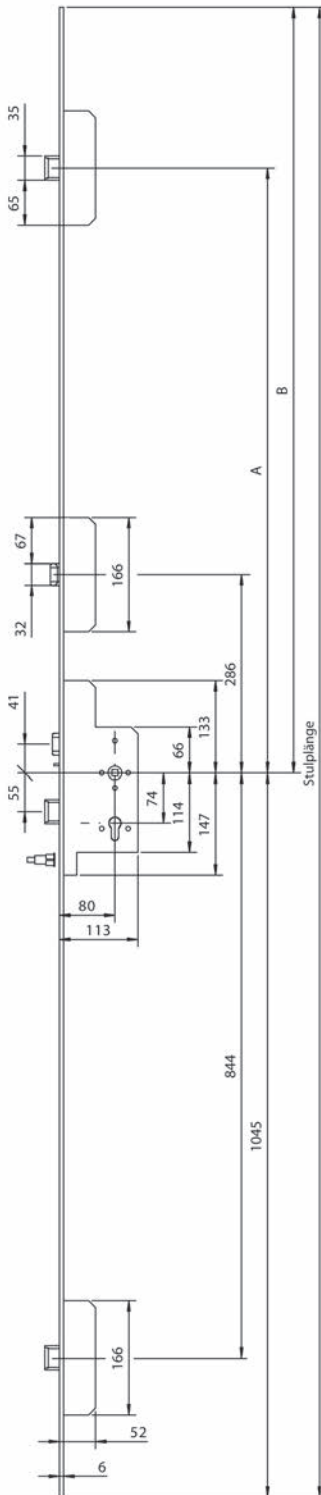
-  Erforderliches Zubehör: Stulpverlängerungen HZ-lock 2631 siehe 62.243.31-33, Seite 610
- Erforderliches Zubehör: Stulpverlängerungen HZ-lock 2641 siehe 62.243.41-46, Seite 610
- Optionales Zubehör: Magnete HZ-lock 2651 siehe 62.243.51-52, Seite 616
- Optionales Zubehör: Litzenkabel HZ-lock 2656 siehe 62.243.56, Seite 616
- Optionales Zubehör: U-Schliessleisten HZ-lock 2681 siehe 62.243.61-63, Seite 618
- Optionales Zubehör: U-Schliessleisten HZ-lock 2682 siehe 62.243.71-76, Seite 617
- Optionales Zubehör: Einbohrmagnet siehe 62.243.81, Seite 616
- Optionales Zubehör: Verbindungsstifte für Panikgarnituren HZ-lock 3943 siehe 62.243.92-94, Seite 616
- Optionales Zubehör: Schutztürschilder aussen GLUTZ 5465 siehe 61.137.02-05, Seite 129



62.243.01-04+31-33+56



2



62.243.01-14

### Stulpverlängerungen HZ-lock 2641

mit oberer Verriegelung und Zusatzfalle

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	für Türhöhe	Stulp B/H/T	Stück
62.243.41	DIN links	0 - 2'050 mm	24/2'050/6 mm	600.00
62.243.42	DIN rechts	0 - 2'050 mm	24/2'050/6 mm	600.00
62.243.43	DIN links	0 - 2'150 mm	24/2'150/6 mm	600.00
62.243.44	DIN rechts	0 - 2'150 mm	24/2'150/6 mm	600.00
62.243.45	DIN links	0 - 2'250 mm	24/2'250/6 mm	606.00
62.243.46	DIN rechts	0 - 2'250 mm	24/2'250/6 mm	594.00

Blindstulpprofil für Verlängerung nach oben, per Meter, ab Werk lieferbar.

Mit HZ-lock ist es möglich, alle folgenden Anforderungen und Funktionen an einer Tür vorschriftskonform und benutzerfreundlich zu erfüllen:

- Einbruchhemmung
- Zutrittskontrolle
- Selbstverriegelung
- Fluchttür / Rettungsweg
- Feuerschutz

### Stulpverlängerungen HZ-lock 2631

mit oberer Verriegelung (ohne Zusatzfalle)

Artikel-Nr.	für Türhöhe	Stulp B/H/T	Stück
62.243.31	0 - 2'050 mm	24/2'050/6 mm	455.00
62.243.32	0 - 2'150 mm	24/2'150/6 mm	464.00
62.243.33	0 - 2'250 mm	24/2'250/6 mm	460.00

Blindstulpprofil für Verlängerung nach oben, per Meter, ab Werk lieferbar.



**Auswertesteuerung AWS zu sFlipLock drive, e-drive, access und e-access**

dient zur Auswertung aller Kontakte vom access und e-access und zur Steuerung vom sFlipLock drive, e-drive, access und e-access

Öffnungssignal und Ausgangssignal: potenzialfrei  
Klemmen: steckbar, max. Kabelquerschnitt 1,5 mm

Betriebsspannung: 24 / 12 V DC

**mit Gehäuse**

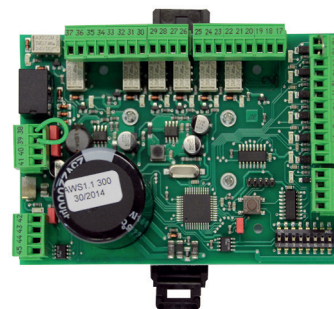
Artikel-Nr.	B/H/T	Werks-Nr.	Stück
62.242.60	139/119/70 mm	14471401	494.00

**ohne Gehäuse, auf Tragschienenadapter**

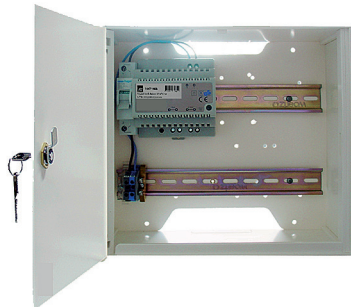
Artikel-Nr.	B/H/T	Werks-Nr.	Stück
62.242.61	80/115/44 mm	14471402	494.00



62.242.60



62.242.61



80.145.66

### Netzteil im Gehäuse zu FlipLock drive, e-drive, access und e-access

Gehäuse Kunststoff, mit 2 DIN-Schienen 35 mm, Hebelzylinder und 2 Schlüssel

Eingangsspannung: 100-264 VAC, 50 Hz

Ausgangsspannung: 12 VDC +/- 10% einstellbar, 5 A, 60 W

Artikel-Nr.	B/H/T	Werks-Nr.	Stück
80.145.66	270/250/95 mm	14471406	326.00

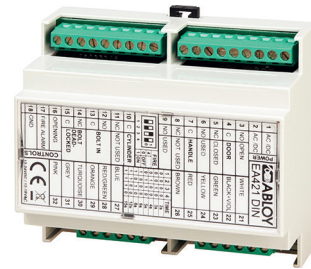
**Motorschloss-Steuerung eff-eff 509XSTRG-421DIN**

zur Steuerung eines 509X Motorschlusses

- Überwachung vom Schlossriegel entriegelt/verriegelt
- Überwachung Steuerfalle
- Überwachung Türdrückerbetätigung
- Profilzylinderkontakt
- Kurzzeit-/Dauerentriegelungsmöglichkeit
- Automatische Verriegelung bei Stromausfall
- geeignet für Hutschiene/Verteilereinbau

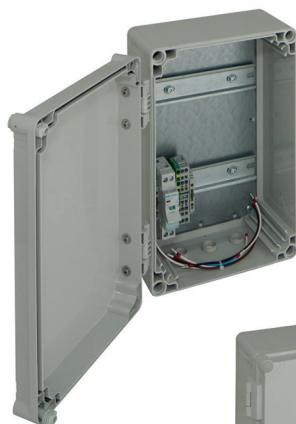
Betriebstemperatur: -20°C – +60°C

Schutzart: IP 20



62.246.21

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.246.21	509XSTRG - 421 DIN	105/90/58 mm	929.00



62.242.70



### Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte

ABS Kunststoffgehäuse, vormontiert, inkl. Ausschalter von innen bedienbar

- Scharnier an Deckel montiert
- 2 x DIN Schiene auf Montageplatte montiert
- 1 x Ausschalter 25A 1S+N 250V AC
- 2 x Reihenklemme bis 2.5 mm<sup>2</sup>, 4 Steckklemmanschluss
- 1 x Schutzleiterklemme bis 2.5 mm<sup>2</sup>, 2 Steckklemmanschluss
- 2 x Arretierstück für Reihenklemmen
- 3 x Würignippel M20

im Gehäuse vorbereitet:

- Anschlusslitze braun 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze braun 1 mm<sup>2</sup>, Länge 150 mm
- Anschlusslitze weiss 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze weiss 1 mm<sup>2</sup>, Länge 150 mm
- Anschlusslitze schwarz 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze blau 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
62.242.70	200/300/130 mm	181.00

- Optional Zubehör: Netzteile für Hutschienen siehe 66.153.10-23, Seite 1363  
Optional Zubehör: Schaltnetzteile siehe 62.240.35-36, Seite 608



62.242.80



### Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte

ABS Kunststoffgehäuse, vormontiert, inkl. Ausschalter von innen bedienbar

- Scharnier an Deckel montiert
- 2 x DIN Schiene auf Montageplatte montiert
- 1 x Ausschalter 25A 1S+N 250V AC
- 2 x Reihenklemme bis 2.5 mm<sup>2</sup>, 4 Steckklemmanschluss
- 1 x Schutzleiterklemme bis 2.5 mm<sup>2</sup>, 2 Steckklemmanschluss
- 2 x Arretierstück für Reihenklemmen
- 4 x Würignippel M20

im Gehäuse vorbereitet:

- Anschlusslitze braun 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze braun 1 mm<sup>2</sup>, Länge 150 mm
- Anschlusslitze weiss 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze weiss 1 mm<sup>2</sup>, Länge 150 mm
- Anschlusslitze schwarz 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm
- Anschlusslitze blau 1 mm<sup>2</sup>, Länge 250 mm

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
62.242.80	400/300/130 mm	214.00

- Optional Zubehör: Netzteile für Hutschienen siehe 66.153.10-23, Seite 1363  
Optional Zubehör: Schaltnetzteile siehe 62.240.35-36, Seite 608



**Motorschloss-Steuerung eff-eff 509X / 529X**

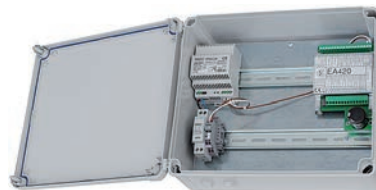
**mit Netzteil und DIN Schiene**

im Kunststoffgehäuse mit Türe verschraubbar, Farbe hellgrau zur Steuerung eines 509X/529X Motorschlösses

- 4 potentialfreie Kontakte: Steuerfalle, Zylinderkontakt, Türdrückerbetätigung, Schlossriegel ver-/entriegelt
- Kurzzeit- und Dauerfreigabe Funktion
- automatische Verriegelung bei Stromausfall
- Wiederverriegelungszeit einstellbar von 2-15 Sek.

Netztrennschalter

inkl. Netzteil 12 V 2 A oder 24 V 2 A



62.242.29-30



62.242.31-32

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Spannung	Stück
62.242.29	509-NLS	340/290/125 mm	12 V	897.00
62.242.30	509-NLS	340/290/125 mm	24 V	908.00
62.242.31	509-NKS	240/290/90 mm	12 V	865.00
62.242.32	509-NKS	240/290/90 mm	24 V	876.00

 Optionales Zubehör: Schutzschlauch ROHRflex® PA 6 siehe 66.178.31-32, auf opo.ch

**Anschlusskabel eff-eff**

18-adrig, mit Flachkupplung 6/18 mm

passend zu Schloss eff-eff 409X, 429X, 509X, 709X, 529X, 729X



62.242.71-72

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
62.242.71	Z09XKAB	10 m	53.40
62.242.72	EA220	19.5 m	117.50

**Anschlusskabel eff-eff**

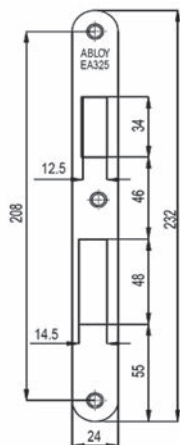
passend zu Schloss eff-eff 809, 819



62.242.75-76

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
62.242.75	809ZBKAB	9.5 m	74.70
62.242.76	809ZBKAB	25 m	202.00

2



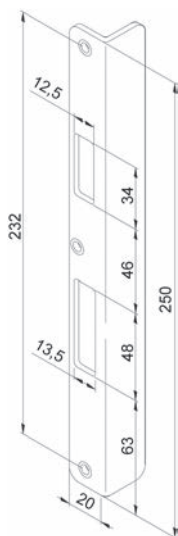
62.242.90

**Flachschliesblech eff-eff**

passend zu Schloss eff-eff 309X, 409X, 509X, 709X und 329X-729X

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	B/H	Stück
62.242.90	Z09XSBL-05	DIN links/rechts	24/232 mm	21.55



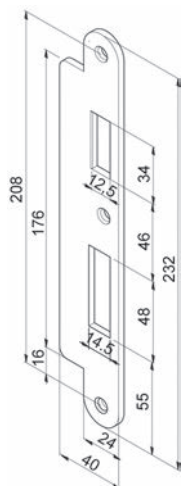
62.242.92

**Winkelschliesbleche eff-eff**

lang, Winkel 25 mm  
passend zu Schloss eff-eff 309X, 409X, 509X, 709X und 329X-729X

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.242.92	DIN links	Z09XSBL-03	20/250 mm	31.60
62.242.91	DIN rechts	Z09XSBL-03	20/250 mm	31.60



62.242.96

**Lappenschliesbleche eff-eff**

passend zu Schloss eff-eff 309X, 409X, 509X, 709X und 329X-729X

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

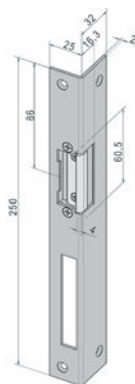
Artikel-Nr.	Typ	B/H	Stück
62.242.96	Z09XSBL-02	24/232 mm	24.70

**Winkelschliessbleche eff-eff**

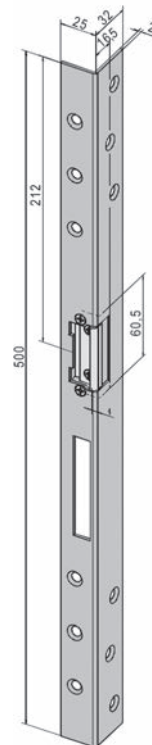
passend zu Schloss eff-eff 809

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.242.82	DIN links	1410-6006635-04	25/250/32 mm	35.60
62.242.81	DIN rechts	1410-6006635-05	25/250/32 mm	36.00
62.242.84	DIN links	1410-6031235-04	25/500/32 mm	85.00
62.242.83	DIN rechts	1410-6031235-05	25/500/32 mm	85.00



62.242.82



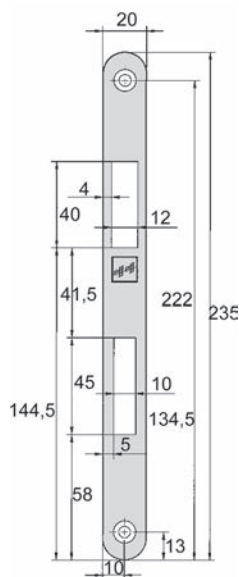
62.242.84

**Flachschliessbleche eff-eff**

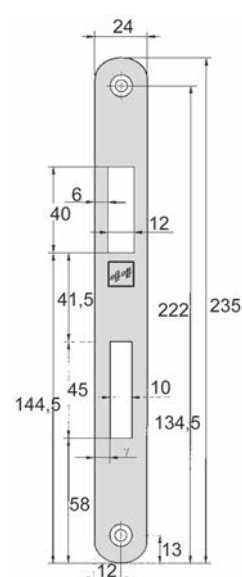
lang, passend zu Schloss eff-eff 809

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

Artikel-Nr.	Typ	B/H	Stück
62.242.97	809HZ20	20/235 mm	55.60
62.242.98	809HZ24	24/235 mm	57.20



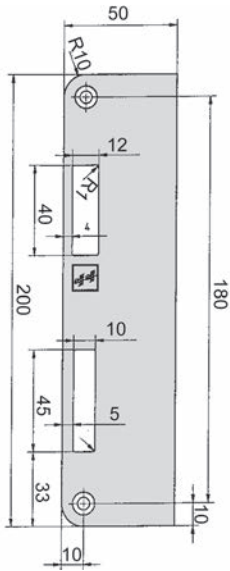
62.242.97



62.242.98



2



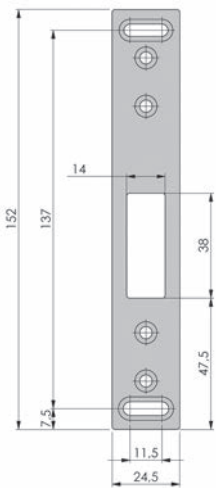
62.242.99

**Lappenschliessbleche eff-eff**

passend zu Schloss eff-eff 809

Material: Stahl  
Oberfläche: chromatiert

Artikel-Nr.	Typ	B/H	Stück
62.242.99	809LAP	50/200 mm	59.30



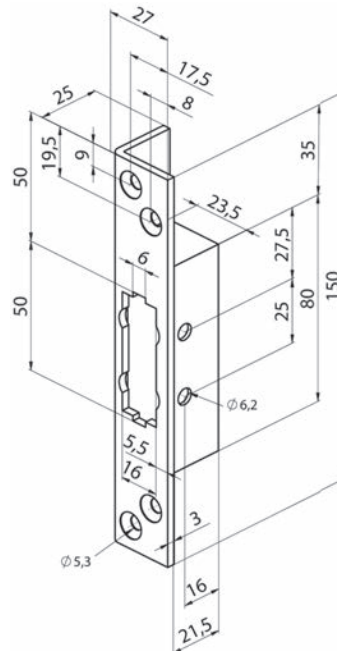
62.244.91

**Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff**

passend zu den Hakenriegeln der Modelle eff-eff 329X-729X und Mediator MPV 629

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Typ	Oberfläche	B/H	Stück
62.244.91	Flachschiessblech	Z29-SBL-1	verchromt	24.5/152 mm	13.10
62.244.93	Winkelschiessblech	Z29-SBL-3	verzinkt	27/150 mm	37.00

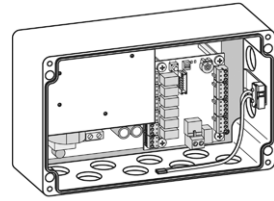




**Motorschlosssteuerung DORMA SVP-S 34 DCW zu SVP 2000**

Gehäuse Kunststoff IP 54

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	B/H/T	Stück
62.190.43	SVP-S 34 DCW	230 V AC mit Netzteil	200/120/90 mm	871.00



**62.190.43**

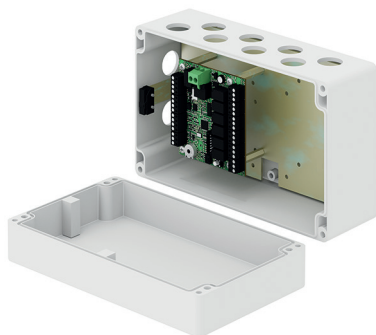


62.190.46

### Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 32 DCW

Platine zur Montage in Schaltschränken und zum Austausch/als Erweiterung zu SVP 2000

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.190.46	SVP-S 32 DCW	75/79/15 mm	476.00



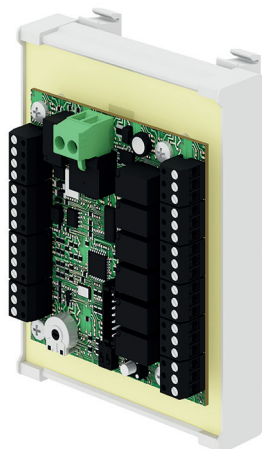
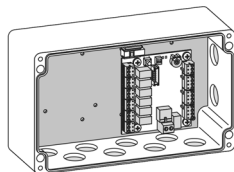
62.190.47

### Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 33 DCW

montiert im Kunststoffgehäuse  
zu SVP 2000

Schutzart: IP 40

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.190.47	SVP-S 33 DCW	200/120/90 mm	566.00

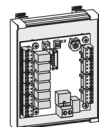


62.190.48

### Motorschlosssteuerung dormakaba SVP-S 36 DCW

für Hutschienen-Montage  
zu SVP 2000

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.190.48	SVP-S 36 DCW	160/105/82 mm	506.00



### Anschlusskabel dormakaba SVP-A 1100 / 2100

hochflexibel, 12-adrig, mit einseitig angeschlagener Kupplung, zur verpolungssicheren Verbindung mit SVP 2000/4000/6000

Artikel-Nr.	Länge	ø	Stück
62.190.51	10 m	6.5 mm	80.70
62.190.53	20 m	6.5 mm	119.30



62.190.51-53

### Adapterkabel dormakaba SVP-A 1000 / 1100

Verbindungsstück zum Anschluss von SVP-Schlössern

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Länge	Stück
62.190.52	SVP-A 1000	für neues Schloss auf altes Kabel	120 mm	44.80
62.190.54	SVP-A 1100	für altes Schloss auf neues Kabel	120 mm	44.80

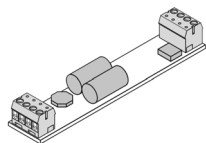


62.190.52-54

### Power Reserve Modul dormakaba SVP-PR

Zusatzmodul zur Gewährleistung der automatischen Wiederverriegelung bei Stromausfall, zwingend erforderlich bei Verwendung in Feuer- und Rauchschutztüren

Artikel-Nr.	Stück
62.190.55	121.30

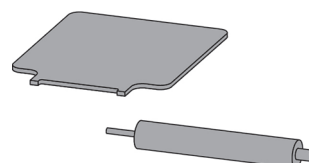


62.190.55

### Einstellwerkzeug zur Umstellung Panikseite dormakaba SVP-AD 6000

Spezialwerkzeug zur nachträglichen Umstellung der Panikseite bei SVP 6000 Vollblatt-Ausführungen

Artikel-Nr.	Stück
62.190.59	16.55



62.190.59

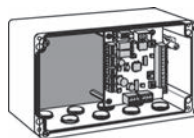


### Motorschlosssteuerung SVP-S2x zu SVP 2000

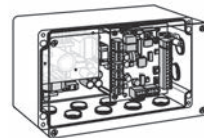
Gehäuse Kunststoff IP 40

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	B/H/T	Stück
62.190.41	SVP-S 23 DCW	12/24 V DC, 12 V AC	200/120/90 mm	753.00
<del>62.190.42</del>	<del>SVP-S 24 DCW</del>	<del>230 V AC mit Netzteil</del>	<del>200/120/90 mm</del>	<del>925.00</del>

 Optionales Zubehör: Anschlusskabel DORMA SVP-A 1000 siehe 62.190.50, Seite 615  
Optionales Zubehör: Schutzschlauch ROHRflex® PA 6 siehe 66.178.31-32, auf opo.ch



62.190.41



62.190.42

### Anschlusskabel DORMA SVP-A 1000

hochflexibel, 12-adrig, mit einseitig angeschlagener Kupplung, zur verpolungssicheren Verbindung mit SVP 2000/4000/6000

Artikel-Nr.	Länge	ø	Stück
62.190.50	10 m	6.5 mm	101.80



62.190.50

### Anschlusskabel DORMA SVP-A 1100

hochflexibel, 12-adrig, mit einseitig angeschlagener Kupplung, zur verpolungssicheren Verbindung mit SVP 2000/4000/6000

Artikel-Nr.	Länge	ø	Stück
62.190.51	10 m	6.5 mm	92.00



62.190.51

### Adapterkabel SVP-A

zum Anschluss von SVP 2000/4000/6000 an SVP-A 1000

Artikel-Nr.	Stück
62.190.52	50.70



62.190.52



2

### Magnete HZ-lock 2651

zum Umrüsten oder Nachrüsten  
12 VDC oder 24 VDC

Artikel-Nr.	Spannung	Leistung	Stück
62.243.51	12 V	4 W	67.90
62.243.52	24 V	4 W	68.60



62.243.56

### Litzenkabel HZ-lock 2656

mit Stecker

Artikel-Nr.	Länge	Stück
62.243.56	10 m	73.50

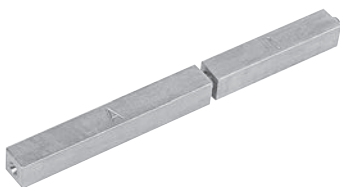


62.243.81

### Einbohrmagnet

für Reed-Türstellungskontakt ø 15 mm (Einsatz in Stahlzargen)

Artikel-Nr.	Stück
62.243.81	23.30



62.243.92-94

### Verbindungsstifte für Panikgarnituren HZ-lock 3943

2-teilig, zu HZ-lock Panikschlösser mit geteilter Nuss

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Türstärke	4-kant	Länge total	Stück
62.243.92	40 - 70 mm	9 mm	129 mm	24.50
62.243.93	70 - 85 mm	9 mm	150 mm	27.90
62.243.94	85 - 100 mm	9 mm	173 mm	27.80

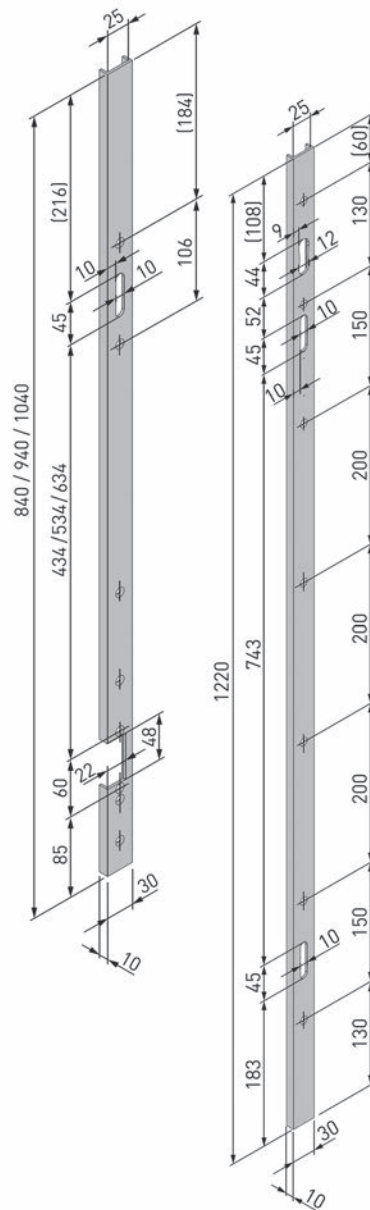
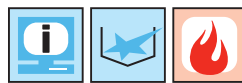
**U-Schliesleisten HZ-lock 2682**

Edelstahl, Grösse 30 x 10 x 2,5 mm,  
zweiteilig, für Fluchttüröffner Typ 331

Länge = Länge unten / Länge oben

Artikel-Nr.	Anschlag	Türhöhe	Länge	Stück
62.243.71	DIN links	0 - 2'050 mm	1'220 / 840 mm	247.00
62.243.72	DIN rechts	0 - 2'050 mm	1'220 / 840 mm	244.00
62.243.73	DIN links	0 - 2'150 mm	1'220 / 940 mm	247.00
62.243.74	DIN rechts	0 - 2'150 mm	1'220 / 940 mm	244.00
62.243.75	DIN links	0 - 2'250 mm	1'220 / 1'040 mm	244.00
62.243.76	DIN rechts	0 - 2'250 mm	1'220 / 1'040 mm	244.00

 Ausführung HZ-lock in Verbindung mit EYPOS ab Werk erhältlich.



62.243.71-76



2

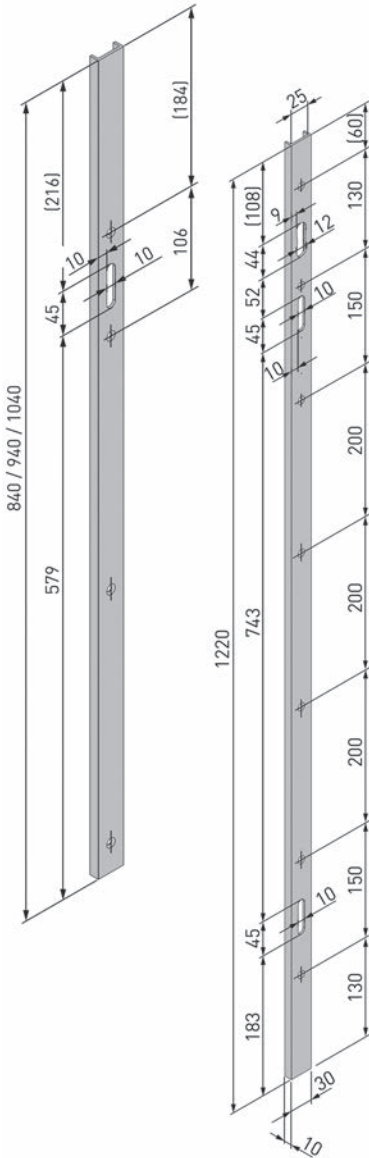
**U-Schliessleisten HZ-lock 2681**

Edelstahl, Grösse 30 x 10 x 2,5 mm, zweiteilig

Länge = Länge unten / Länge oben

Artikel-Nr.	Türhöhe	Länge	Stück
62.243.61	0 - 2'050 mm	1'220 / 840 mm	198.00
62.243.62	0 - 2'150 mm	1'220 / 940 mm	198.00
62.243.63	0 - 2'250 mm	1'220 / 1'040 mm	198.00

 Ausführung HZ-lock in Verbindung mit EYPOS ab Werk erhältlich.



62.243.61-63



### Schiebetür-Einsteckverschlüsse HAWA-Silent-Stop

Der Einsteckverschluss HAWA-Silent-Stop verriegelt die Schiebetüre nach oben. Dadurch bietet sich die Möglichkeit, auf der Tür-Stirnseite ein durchgehendes Gummi-Abdeckprofil für geräuschlosen Anschlag einzunuten. Die Schliessfunktion entspricht der eines gewöhnlichen Einsteckschlusses. Der federnd gelagerte Fallenkopf wird über die Schloss-Stange mit einem Drücker, Einlassgriff oder mit dem Zylinderschlüssel (Wechsel) betätigt. Schloss-Stange, Führungsprofil und Deckstulp auf jedes gewünschte Fixmass kürzbar.

#### Garnitur für 1 Schiebetüre bestehend aus:


- 1 Einsteckschloss (1630.E)
- 1 Deckstulp (1631)
- 1 Führungsprofil (1632)
- 1 Schloss-Stange (1633)
- 1 Fallenkopf (1634)
- 1 Rückhalteplatte (1635)
- Befestigungsschrauben
- Einbauschema und Montageanleitung ohne Schliessplatte

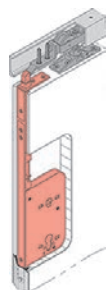
#### für Türhöhe: 0 - 2'350 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Garnitur
62.251.06	BB mit 1 Schlüssel	60 mm	78 mm	187.00
62.251.26	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	183.00
62.251.46	PZ/Euro mit Wechsel	60 mm	78 mm	185.00
62.251.86	WC	60 mm	78 mm	187.00

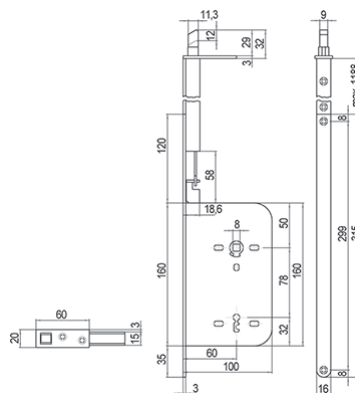
#### für Türhöhe: 2'350 - 3'000 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Garnitur
62.251.07	BB mit 1 Schlüssel	60 mm	78 mm	277.00
62.251.27	RZ mit Wechsel	60 mm	78 mm	270.00
62.251.47	PZ/Euro mit Wechsel	60 mm	78 mm	272.00
62.251.87	WC	60 mm	78 mm	279.00

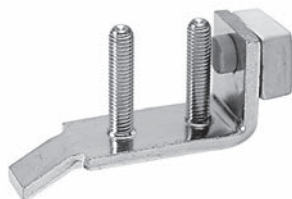
-  Optionales Zubehör: Schliessplatten für HAWA-Silent-Stop siehe 62.251.94-98, Seite 620
- Optionales Zubehör: Schliessplatte (1636) verstellbar siehe 62.251.89, Seite 620
- Optionales Zubehör: Kantenschutzprofile HAWA siehe 62.251.80-93, Seite 620
- Optionales Zubehör: Einlassmuscheln SCHÄNIS siehe 62.253.51-60, Seite 637



62.251.26



2

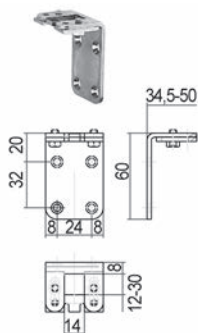


62.251.94-98

### Schliessplatten für HAWA-Silent-Stop

zur Montage in der Laufschiene

Artikel-Nr.	für HAWA	Stück
62.251.94	Junior 120 (65.018. + 65.019.)	39.00
62.251.95	Junior 40 (65.004.+ 65.006.)	15.50
62.251.96	Junior 80 (65.008.+ 65.009.)	18.75
62.251.98	Junior 160 (65.010.+ 65.011.)	56.40



62.251.89

### Schliessplatte (1636) verstellbar

Artikel-Nr.	Stück
62.251.89	11.80

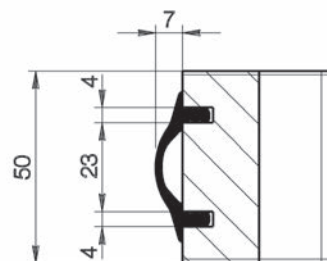
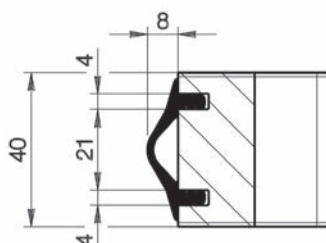
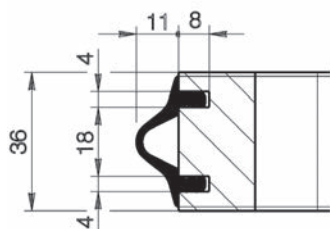


62.251.80-93

### Kantenschutzprofile HAWA

zu Schiebetür-Einsteckverschlüssen HAWA SILENT-STOP, Gummi (Neopren), für geräuschlosen Anschlag, zum Einnuten stirnseitig auf ganze Türhöhe

Artikel-Nr.	Farbe	HAWA	Rollenlänge	Einheit	Preis
62.251.81	crèmeweiss	12327	10 m	Rolle	227.00
62.251.91	crèmeweiss	--	auf Mass	Meter	27.20
62.251.82	braun	12326	10 m	Rolle	160.00
62.251.92	braun	--	auf Mass	Meter	19.20
62.251.83	schwarz	12325	10 m	Rolle	160.00
62.251.93	schwarz	--	auf Mass	Meter	19.20
62.251.80	beige	15621	10 m	Rolle	160.00
62.251.90	beige	--	auf Mass	Meter	19.20




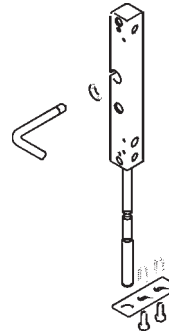
**Schiebetür-Stangenverschlüsse HAWA-Doorfix**

Der Einsteckverschluss HAWA-Doorfix verriegelt die Schiebetüre nach unten. Dadurch bietet sich die Möglichkeit, auf der Tür-Stirnseite ein durchgehendes Gummi-Abdeckprofil für geräuschlosen Anschlag einzunuten. Die Verriegelung wird von der Türseite oder von der Stirnseite mit einem 4- oder 6-kant-Schlüssel ausgelöst. Schloss 2-tourig, Gesamthub 46 mm, 1. Stufe 28 mm, 2. Stufe 18 mm, Bedienungshöhen: 980 oder 830 mm (kann gekürzt werden), mit Befestigungsschrauben, Einbauschema und Montageanleitung

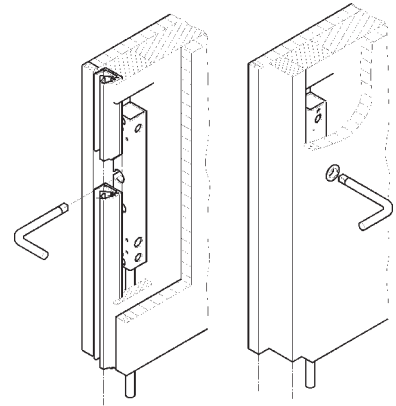
**Nuss 4-/6-kant 7/8 mm**

Artikel-Nr.	HAWA	Dornmass	Stück
62.248.01	15077	18 mm	250.00

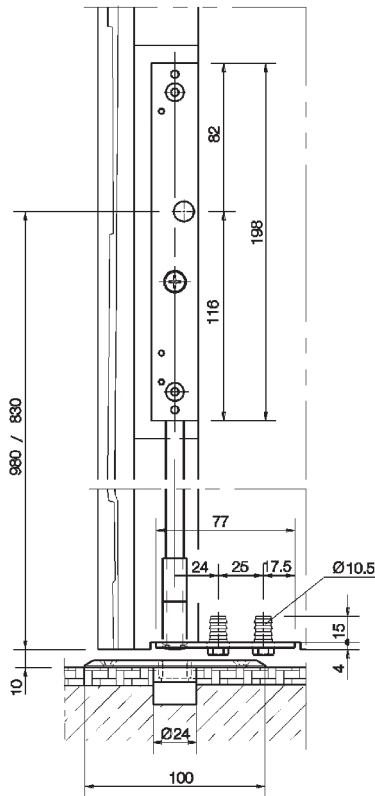
-  Optionales Zubehör: Schliessbleche für Schiebetür-Stangenverschlüsse HAWA-Doorfix siehe 63.291.18, Seite 622
- Optionales Zubehör: Bodenschliessbleche HAWA siehe 62.248.11, Seite 622
- Optionales Zubehör: Dichtungsprofile HAWA siehe 62.248.31, Seite 622
- Optionales Zubehör: Gummiprofile HAWA siehe 62.248.41, Seite 622
- Optionales Zubehör: Steckschlüssel HAWA siehe 62.248.91, Seite 622



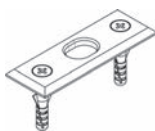
62.248.01



62.248.01-41



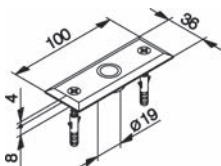
2



63.291.18

### Schliessbleche für Schiebetür-Stangenverschlüsse HAWA-Doorfix

Artikel-Nr.	HAWA	Oberfläche	Stück
63.291.18	13130	verchromt	48.80

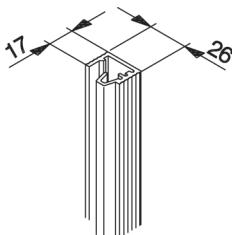


62.248.11

### Bodenschliessbleche HAWA

Stahl verchromt, mit Befestigungsmaterial

Artikel-Nr.	HAWA	Stück
62.248.11	14088	55.60



62.248.31

### Dichtungsprofile HAWA

auf Mass

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	HAWA	Meter
62.248.31	13528	26.20



62.248.41

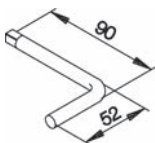
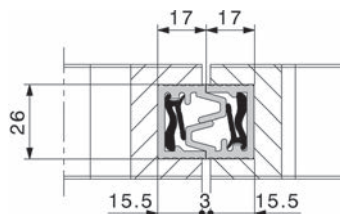
### Gummiprofile HAWA

auf Mass

passend zu Dichtungsprofil 62.248.31

Oberfläche: schwarz

Artikel-Nr.	HAWA	Meter
62.248.41	13571	10.95



62.248.91

### Steckschlüssel HAWA

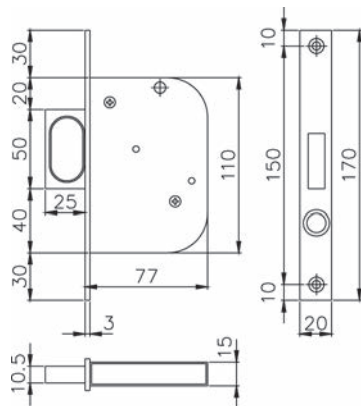
Artikel-Nr.	Grösse	HAWA	Stück
62.248.91	7 mm	10723	10.45

**Einsteck-Springgriffe für Schiebetüren MSL 1602**

Auslöseknopf für Springgriff im Stulp integriert

Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 170 mm  
Kastendicke: 15 mm

Artikel-Nr.	Stulpform	Material	Oberfläche	Stück
<del>62.261.01</del>	<del>eckig</del>	<del>Messing</del>	<del>poliert</del>	<del>118.20</del>
62.261.02	eckig	Edelstahl	matt	95.00
62.261.03	eckig	Stahl	verzinkt	65.30
<del>62.261.11</del>	<del>rund</del>	<del>Messing</del>	<del>poliert</del>	<del>115.60</del>
62.261.12	rund	Edelstahl	matt	81.90
62.261.13	rund	Stahl	verzinkt	55.60



62.261.02



62.261.13





2



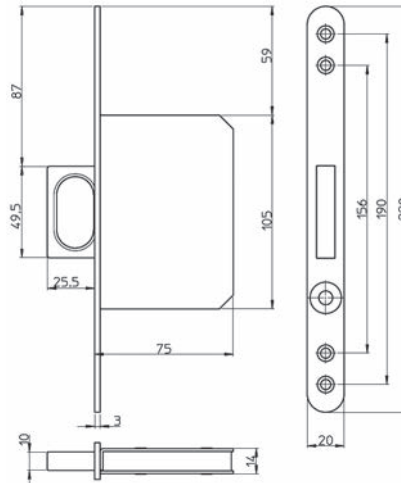
62.261.00

### Einsteck-Springgriffe für Schiebetüren

Auslöseknopf für Springgriff im Stulp integriert

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 220 mm  
Kastendicke: 14 mm

Artikel-Nr.	Stück
62.261.00	67.90



**Schiebetür-Einsteckschlösser MSL 1603**

Auslöseknopf für Springgriff im Stulp integriert, Kurbelriegel, ohne Schliessblech

**Stulp Messing poliert**

Springgriff Feinguss vermessingt poliert, Kurbelriegel Messing poliert

**Stulp Edelstahl matt gebürstet**

Springgriff und Kurbelriegel Feinguss vernickelt

**Stulp Stahl verzinkt**

Springgriff und Kurbelriegel Feinguss verzinkt

- Stulpform: rund
- Stulpbreite: 20 mm
- Stulplänge: 270 mm
- Kastendicke: 15 mm

**Messing poliert**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.263.21	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	220.00
62.263.22	70 mm	BB mit 1 Schlüssel	220.00
62.263.23	60 mm	RZ	224.00
62.263.24	60 mm	PZ/Euro	224.00
<del>62.263.25</del>	<del>70 mm</del>	<del>RZ</del>	<del>224.00</del>

**Edelstahl matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.264.21	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	173.00
62.264.22	70 mm	BB mit 1 Schlüssel	173.00
62.264.23	60 mm	RZ	176.00
62.264.24	60 mm	PZ/Euro	176.00
<del>62.264.25</del>	<del>70 mm</del>	<del>RZ</del>	<del>176.00</del>

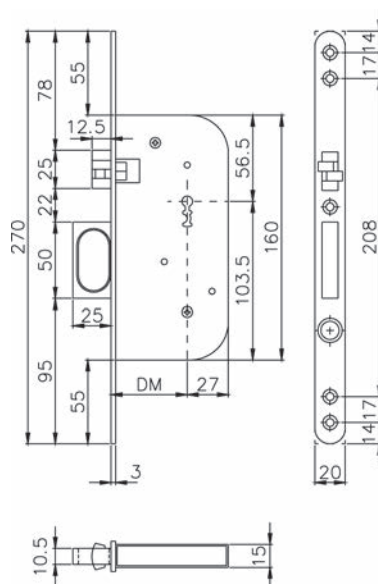
**Stahl verzinkt**

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.265.66	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	139.30
62.265.67	70 mm	BB mit 1 Schlüssel	139.30
62.265.68	60 mm	RZ	143.10
62.265.69	60 mm	PZ/Euro	143.10
62.265.70	70 mm	RZ	143.10

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL siehe 62.263.92-62.265.92, Seite 626
- Optionales Zubehör: Klappriegelschlüssel MSL 7251 siehe 62.266.08-50, Seite 627
- Optionales Zubehör: Gegenkasten MSL 1604 siehe 62.263.52-62.265.52, Seite 627

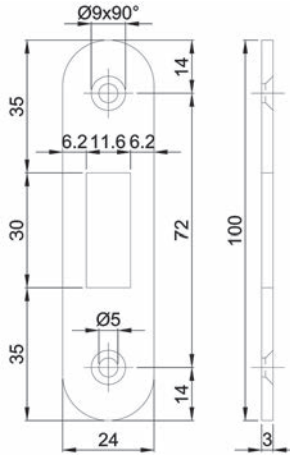


62.265.66





2



62.263.92-62.265.92

### Flachschliessbleche MSL

passend zu Schiebetür-Einsteckschlösser MSL 1603, abgerundet

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	B/H	Stück
<del>62.263.92</del>	<del>Messing</del>	<del>poliert</del>	<del>24/100 mm</del>	<del>14.70</del>
62.264.92	Edelstahl	matt	24/100 mm	11.20
62.265.92	Stahl	verzinkt	24/100 mm	5.20



**Gegenkasten MSL 1604**

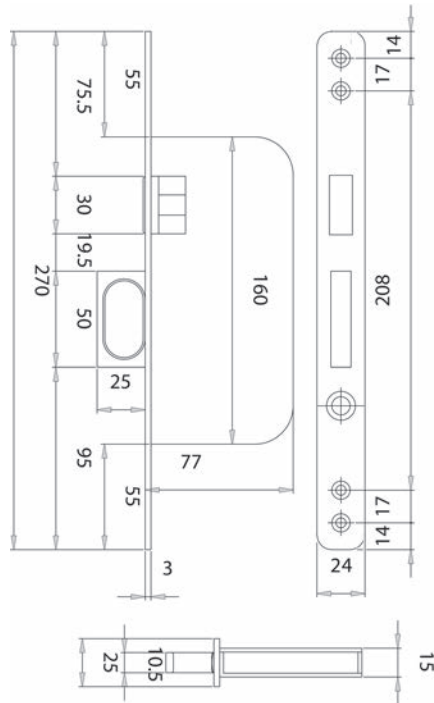
für 2-flüglige Schiebetüren, Auslöseknopf für Springgriff im Stulp integriert

- Stulpform: rund
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 270 mm
- Kastendicke: 15 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
<del>62.263.52</del>	<del>Messing</del>	<del>poliert</del>	<del>157.00</del>
62.264.52	Edelstahl	matt	124.00
62.265.52	Stahl	verzinkt	92.40



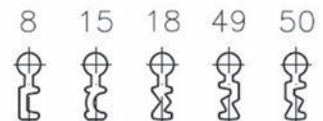
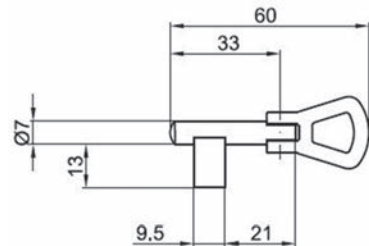
62.265.52



**Klappingschlüssel MSL 7251**

zu Schiebetür-Einsteckschlösser MSL 1603

Artikel-Nr.	Schweifung	Stück
62.266.08	8	45.30
<del>62.266.15</del>	<del>15</del>	<del>45.30</del>
<del>62.266.18</del>	<del>18</del>	<del>45.30</del>
62.266.49	49	45.30



62.266.08-49

▲ Schlüsselnummerierung = Ansicht Schlosskasten



2



62.271.05-06+89

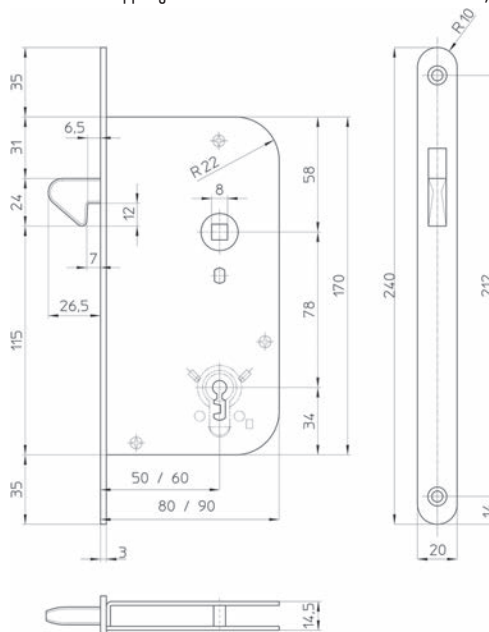
### Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1608

mittelschwer, Heben und Verriegeln der Hakenfalle mittels Schlüssel, ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	240 mm
Kastendicke:	14.5 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.271.05	50 mm	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	126.60
62.271.15	50 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	137.90
62.271.45	50 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	137.90
62.271.06	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	8 mm	126.60
62.271.16	60 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	8 mm	137.90
62.271.46	60 mm	PZ/Euro mit Wechsel	78 mm	8 mm	137.90
62.271.86	60 mm	WC	78 mm	7 mm	232.00

Optional Zubehör: Schliessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1608 siehe 62.271.89, Seite 628  
Optional Zubehör: Klappingschlüssel SCHÄNIS 7351 siehe 62.274.21-22, Seite 632



62.271.89

### Schliessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1608

Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.271.89	20/110/3 mm	7.60

### Schiebetür-Einsteckschloss SCHÄNIS 1609

mittelschwer, Heben und Verriegeln der Hakenfalle mittels Schlüssel, ohne Schliessblech

Stulpform: eckig  
 Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Stulpbreite: 28 mm  
 Stulplänge: 280 mm  
 Kastendicke: 14.5 mm

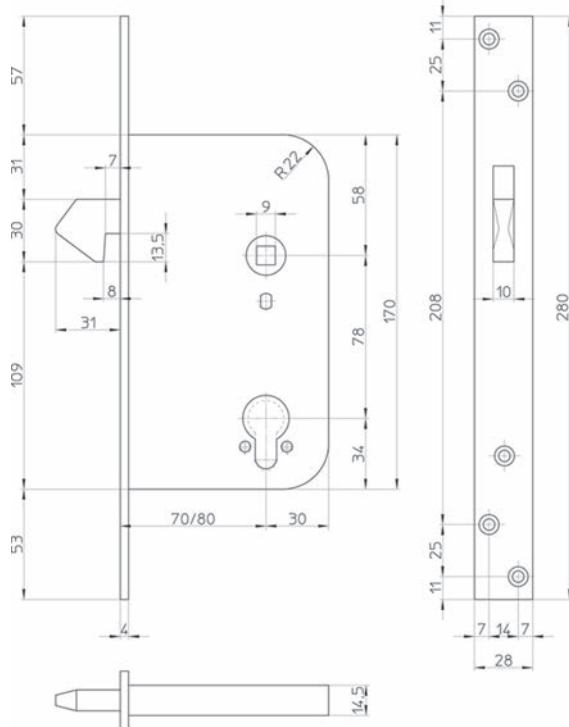
Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Distanz	Nuss	Stück
62.276.17	70 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	141.70
62.276.18	80 mm	RZ mit Wechsel	78 mm	9 mm	141.70

 Ausführung mit Rundstulp ab Werk lieferbar.

 Optionales Zubehör: Schliessblech SCHÄNIS siehe 62.276.89, Seite 629



62.276.17-18+89



### Schliessblech SCHÄNIS

passend zu Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1609

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.276.89	24/165/3 mm	7.60



62.276.89





2



62.273.05-06

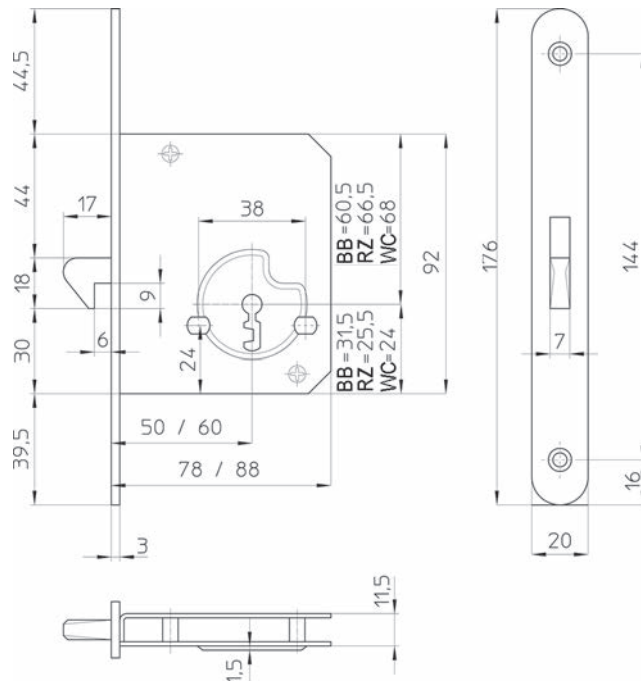
### Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1605

mittelschwer, Hakenfalle in Messing,  
ohne Schliessblech

Stulpform:	rund
Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	176 mm
Kastendicke:	11.5 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.273.05	50 mm	BB mit 1 Schlüssel	87.30
62.273.15	50 mm	RZ	87.30
62.273.85	50 mm	4-kant Nuss 8 mm	87.30
62.273.06	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	87.30
62.273.16	60 mm	RZ	87.30
62.273.86	60 mm	4-kant Nuss 8 mm	87.30

- Optionales Zubehör: Schliessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1605 siehe 62.273.89, Seite 630
- Optionales Zubehör: Klappingschlüssel SCHÄNIS 7351 siehe 62.274.21-22, Seite 632



62.273.89

### Schliessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1605

Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.273.89	20/78/3 mm	6.15

### Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1607


mittelschwer, Zirkelriegel in Messing,  
ohne Schliessblech

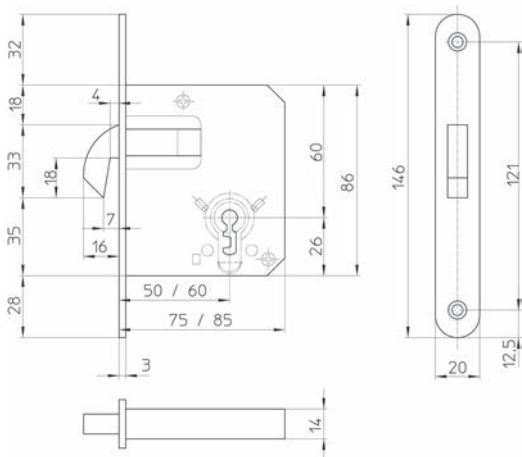
Stulpform:                    rund  
Material:                     Stahl  
Oberfläche:                 verzinkt  
Stulpbreite:                20 mm  
Stulplänge:                146 mm  
Kastendicke:               13.5 mm



62.274.05-06+89

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.274.05	50 mm	BB mit 1 Schlüssel	86.40
62.274.15	50 mm	RZ	86.40
62.274.35	50 mm	PZ/Euro	86.40
62.274.06	60 mm	BB mit 1 Schlüssel	86.40
62.274.16	60 mm	RZ	86.40

 Optionales Zubehör: Flachschiessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1607 siehe 62.274.89, Seite 631  
Optionales Zubehör: Klappriegelschlüssel SCHÄNIS 7351 siehe 62.274.21-22, Seite 632



### Flachschiessblech für Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1607

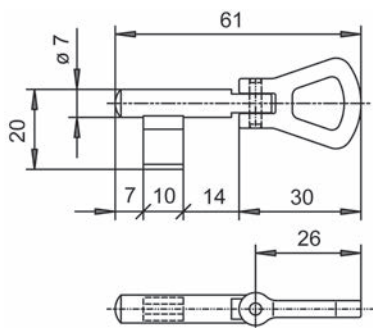
Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.274.89	20/145/3 mm	6.15



62.274.89

2

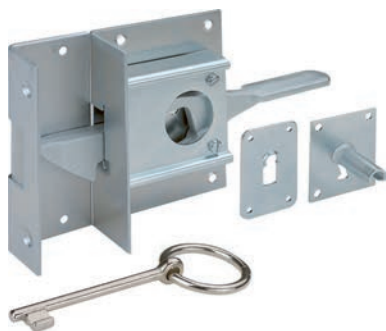


62.274.21-22

### Klappingschlüssel SCHÄNIS 7351

zu Schiebetür-Einsteckschlösser SCHÄNIS 1605, 1607, 1608

Artikel-Nr.	Schweifung	Stück
62.274.21	7	47.80
62.274.22	8	47.80



62.282.06

### Schiebetür-Einlassschlösser WEBI 216

Hakenfalle, Plattengröße 110/140/40 mm  
mit 1 Winkelschliessblech 34/140/61 mm

BB mit folgendem Zubehör:

- 1 Klappring-Zifferschlüssel für Torstärken bis 98 mm
- 1 Schlüsselführung
- 1 Schlüsselschild

RZ für Kaba Zylinder 1514 oder Glutz Zylinder 81075

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Dornmass	Ausführung	⌘	Stück
62.282.06	216	65 mm	BB mit 1 Schlüssel	5 mm	132.20
62.282.16	216 Z	65 mm	RZ	5 mm	152.00

- Optional Zubehör: Ersatz-Ringschlüssel WEBI siehe 63.156.81-86, Seite 662
- Optional Zubehör: Halbzylinder Kaba Typ 1514 siehe 62.609.1325-1425, Seite 812
- Optional Zubehör: Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81075 Basic siehe 62.909.5325-7725, Seite 909

**Schiebetür-Einsteckschloss BKS 1205H**

mit Hakenfalle, DIN links und rechts verwendbar  
Stulp Stahl nickel-silber, eckig, ohne Schliessblech

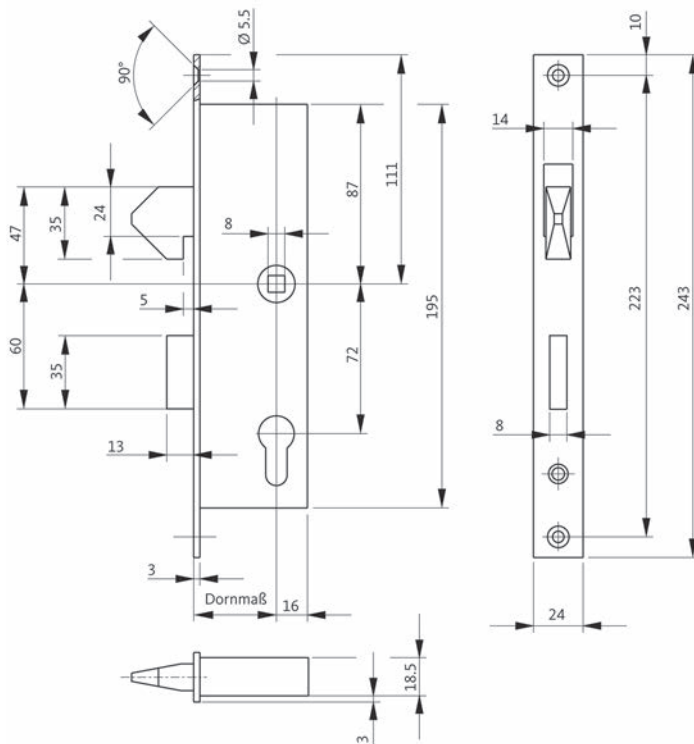
Stulpform: eckig  
Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig  
Stulpbreite: 24 mm  
Stulplänge: 243 mm  
Kastendicke: 18.5 mm  
Nuss: 8 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Ausführung	Distanz	Stück
62.277.01	DIN links/rechts	35 mm	RZ mit Wechsel	74 mm	102.80
62.277.02	DIN links/rechts	35 mm	PZ/Euro mit Wechsel	72 mm	154.00

 Optionales Zubehör: Schliessblech BKS S491 siehe 62.277.11-12, Seite 634



62.277.01-02





2

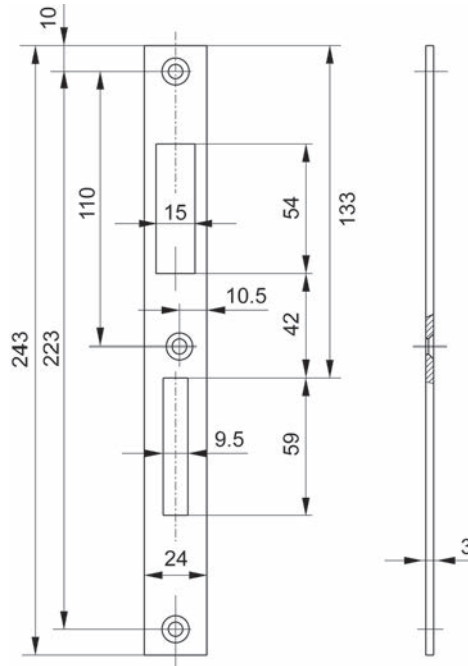


62.277.11-12

### Schliessblech BKS S491

passend für Schloss 1205H, DIN links und rechts verwendbar

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	B/H	Stärke	Stück
62.277.11	Stahl	silberfarbig	24/243 mm	3 mm	8.55
62.277.12	Edelstahl	matt	24/243 mm	3 mm	28.90





**Schiebetür-Einsteckschlösser Serie 71**

Zirkelriegel vernickelt  
mit Schliessblech Edelstahl

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 150 mm  
Kastendicke: 14 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Schliessblech	Stück
62.261.50	55 mm	BB mit 1 Schlüssel	20 / 103	164.00
62.261.52	55 mm	PZ/Euro	20 / 103	132.40
62.261.54	55 mm	WC 8 mm	20 / 103	132.40

 Optionales Zubehör: Klappriegelschlüssel siehe 62.261.80-62.281.82, Seite 636



62.261.52

**Schiebetür-Einsteckschlösser Serie 72**

Zirkelriegel, Stirngriff und Druckknopf vernickelt  
mit Schliessblech Edelstahl

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen  
Stulpbreite: 20 mm  
Stulplänge: 270 mm  
Kastendicke: 14 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Schliessblech	Stück
62.261.60	55 mm	BB mit 1 Schlüssel	20 / 103	215.00
62.261.62	55 mm	PZ/Euro	20 / 103	208.00
62.261.64	55 mm	WC 8 mm	20 / 103	208.00

 Optionales Zubehör: Gegenkasten Serie 72 GK siehe 62.261.70, Seite 636  
Optionales Zubehör: Klappriegelschlüssel siehe 62.261.80-62.281.82, Seite 636



62.261.60

2



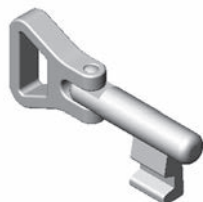
62.261.70

### Gegenkasten Serie 72 GK

für 2-flügelige Schiebetüren

Stulpform:	rund
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	geschliffen
Stulpbreite:	20 mm
Stulplänge:	270 mm
Kastendicke:	14 mm

Artikel-Nr.	Stück
62.261.70	130.20

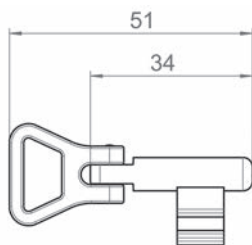


62.261.80-62.281.82

### Klappingschlüssel

zu Schiebetür-Einsteckschlösser 62.261.50-70

Artikel-Nr.	Schweifung	Stück
62.261.80	1	24.20
62.261.81	3	24.20
<del>62.281.82</del>	<del>7</del>	<del>24.20</del>



62.261.80-62.281.82

**Einlassmuscheln SCHÄNIS**

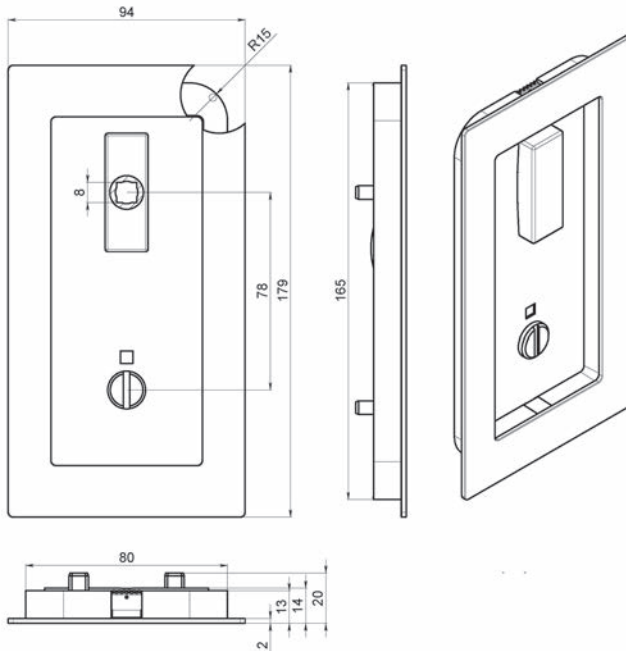
Garnitur bestehend aus 2 Einlassmuscheln, innen und aussen

Olive oben mit Dorn 8 mm

WC-Olive mit Dorn 7 mm, mit Anzeige grün/rot

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Länge: 179 mm  
 Breite: 94 mm  
 Distanz: 78 mm

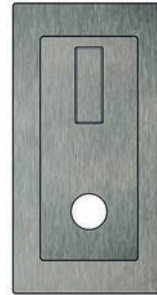
Artikel-Nr.	Ausführung	für Türstärke	Garnitur
62.253.51	BB	39 - 70 mm	123.20
62.253.52	RZ (mit Steg)	39 - 48 mm	123.20
62.253.53	RZ (ohne Steg)	48 - 70 mm	124.40
62.253.54	PZ/Euro	39 - 70 mm	124.40
62.253.60	WC	39 - 70 mm	183.00



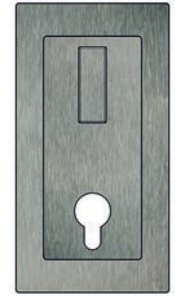
62.253.60



62.253.51



62.253.53



62.253.52



62.253.54



62.253.60\_aussen



62.253.60 innen





2



62.256.03

### Schiebetürset FSB

flächenbündige Einlassmuscheln für Bad und WC

#### WC-Garnitur bestehend aus:

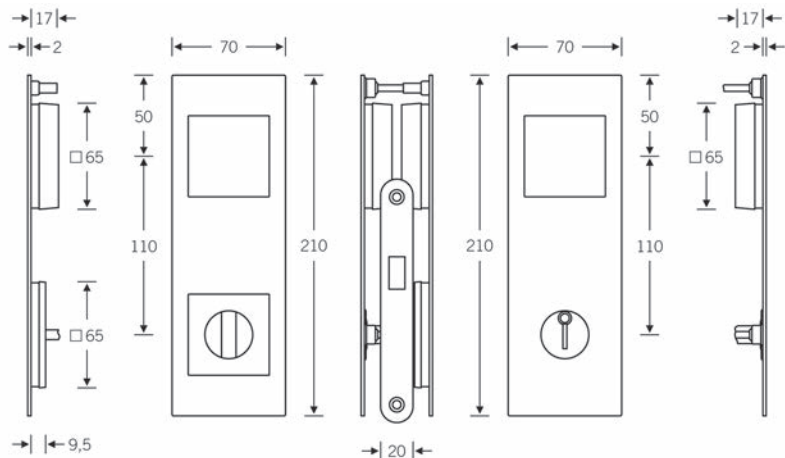
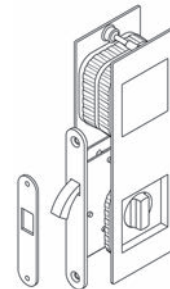
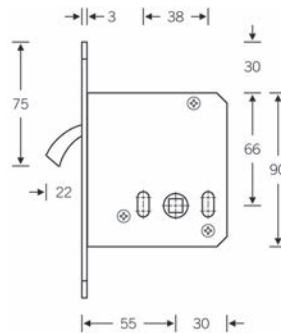
- 1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 20/150 mm, Kastengröße 85/90 mm, Kastendicke 14 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 20/103 mm
- 2 Muscheln, 70/210 mm (1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.256.03	55 mm	38 - 42 mm	249.00



62.256.03



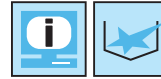
**Schiebetürset FSB**

flächenbündige Einlassmuscheln für Bad und WC

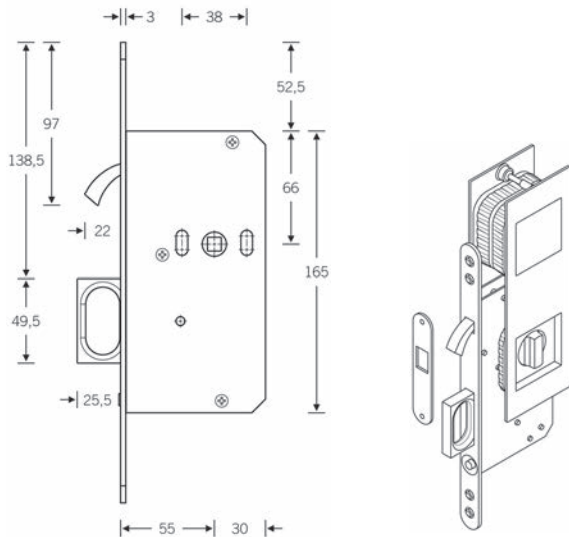
**WC-Garnitur bestehend aus:**

- 1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 20/270 mm, Kastengröße 85/165 mm, Kastendicke 14 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 20/103 mm
- 2 Muscheln, 70/210 mm (1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



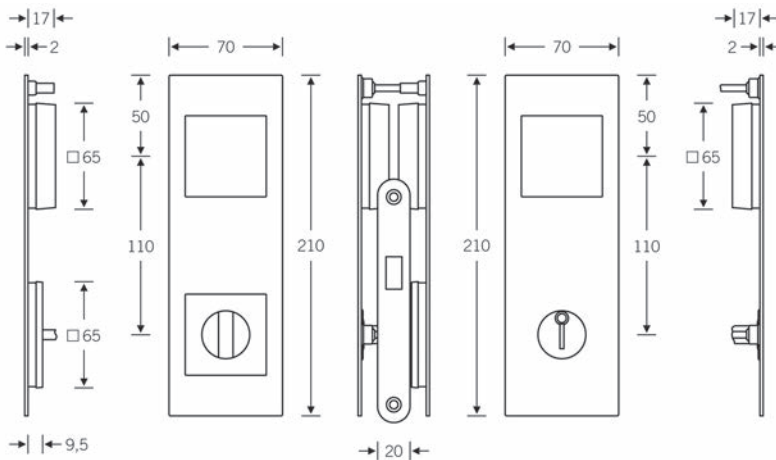
Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.256.04	55 mm	38 - 42 mm	274.00



62.256.04



62.256.04





2



62.257.50

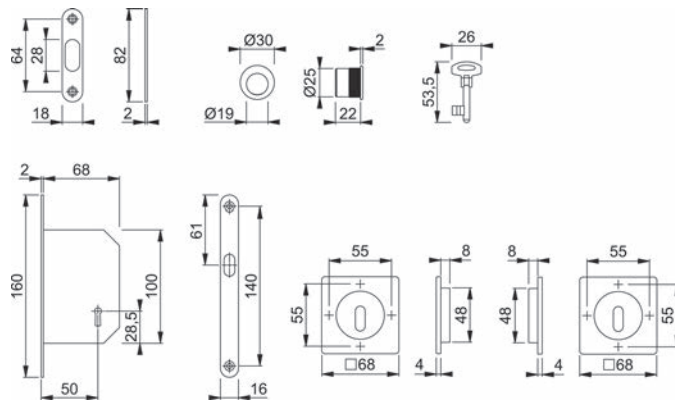
### Schiebetürset HOPPE M 443-Set 3

#### BB-Garnitur bestehend aus:

- 1 Einsteckschloss BB mit Haken, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengröße 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit 1 Schlüssel Länge 53,5 mm und Befestigungsschrauben
- 2 Muscheln, BB, 68/68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm
- 1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.257.50	50 mm	33 - 55 mm	105.00



62.257.60

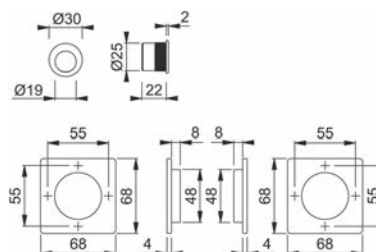
### Schiebetürset HOPPE M 443-Set 5

#### Blind-Garnitur bestehend aus:

- 2 Muscheln, ungelocht, 68/68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm
- 1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.60	33 mm	73.40



**Schiebetürset HOPPE M443-Set 5**

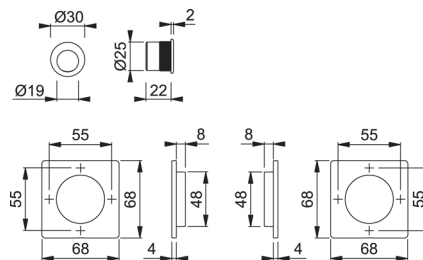
**Blind-Garnitur bestehend aus:**

2 Muscheln, ungelocht, 68/68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material: Messing  
 Oberfläche: schwarz satiniert Resista

Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.80	33 mm	62.70



**Schiebetürset HOPPE M443-Set 2**

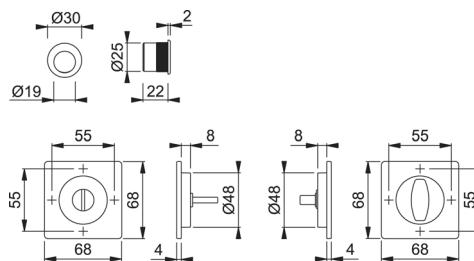
**WC-Garnitur bestehend aus:**

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf, 68/68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm

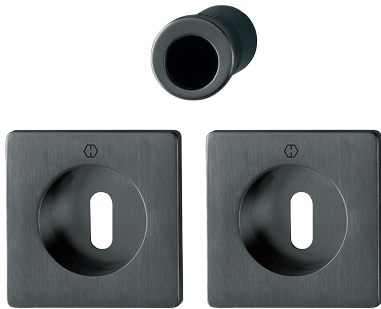
1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material: Messing  
 Oberfläche: schwarz satiniert Resista

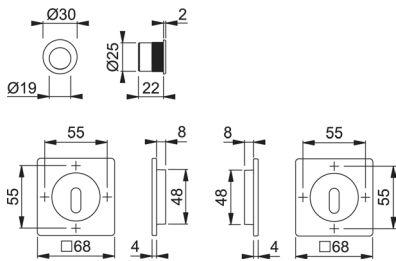
Artikel-Nr.	Türstärke	Garnitur
62.257.82	33 - 48 mm	87.80



Optionales Zubehör: Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE siehe 62.257.94



62.257.84

**Schiebetürset HOPPE M443-Set 4****Garnitur bestehend aus:**2 Muscheln, BB, 68/68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material:

Messing

Oberfläche:

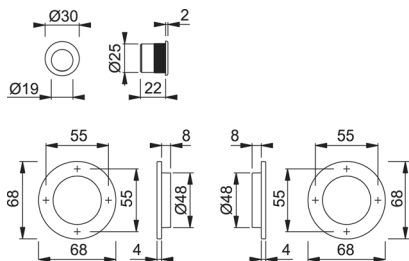
schwarz satiniert Resista

Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.84	33 mm	62.40

☞ Optionales Zubehör: Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE siehe 62.257.92



62.257.86

**Schiebetürset HOPPE M471-Set 5****Blind-Garnitur bestehend aus:**2 Muscheln, ungelocht,  $\varnothing$  68 mm, Einlassmasse 48/8 mm1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material:

Messing

Oberfläche:

schwarz satiniert Resista

Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.86	33 mm	50.00



**Schiebetürset HOPPE M471-Set 2**

**WC-Garnitur bestehend aus:**

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf,  $\varnothing$  68 mm, Einlassmasse  $\varnothing$  48/8 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

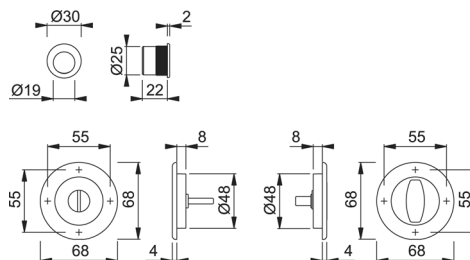
Material: Messing  
 Oberfläche: schwarz satiniert Resista



Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.88	33 - 48 mm	74.90

62.257.88

☞ Optionales Zubehör: Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE siehe 62.257.94



**Schiebetürset HOPPE M471-Set 4**

**Garnitur bestehend aus:**

2 Muscheln, BB,  $\varnothing$  68 mm, Einlassmasse 48/8 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

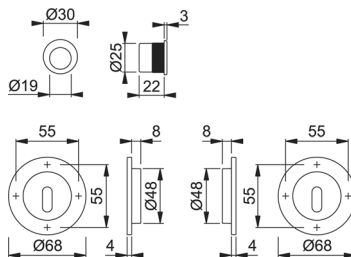
Material: Metall  
 Oberfläche: schwarz satiniert Resista



Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.90	33 mm	49.90

62.257.90

☞ Optionales Zubehör: Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE siehe 62.257.92





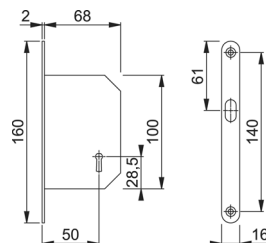
62.257.92

**Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE**

mit Hakenfalle,  
mit Schliessblech 18/90 mm

Stulpform: rund  
Material: Messing  
Oberfläche: schwarz matt  
Stulpbreite: 16 mm  
Stulplänge: 160 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.257.92	50 mm	BB mit 1 Schlüssel	20.60



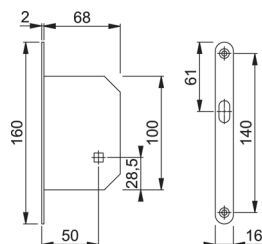
62.257.94

**Schiebetür-Einsteckschlösser HOPPE**

mit Hakenfalle,  
mit Schliessblech 18/90 mm

Stulpform: rund  
Material: Messing  
Oberfläche: schwarz matt  
Stulpbreite: 16 mm  
Stulplänge: 160 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Ausführung	Stück
62.257.94	50 mm	WC 8 mm	20.60



**Schiebetürset HOPPE M 443-Set 6**

**WC-Garnitur bestehend aus:**

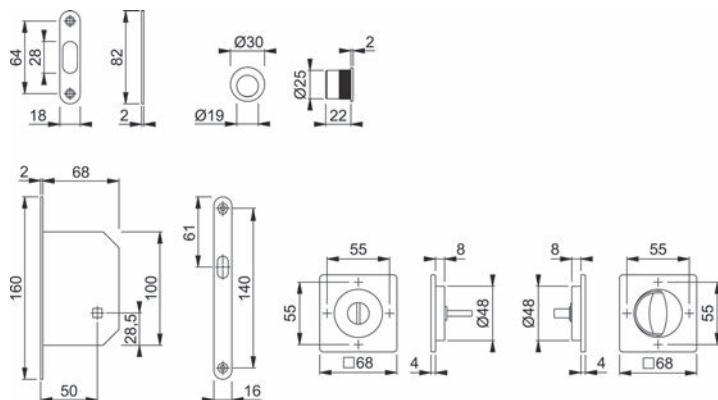
1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengrösse 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit Befestigungsschrauben

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf, 68/68 mm, Einlassmasse ø 48/8 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.257.55	50 mm	33 - 49 mm	131.50



62.257.55





2



62.257.65

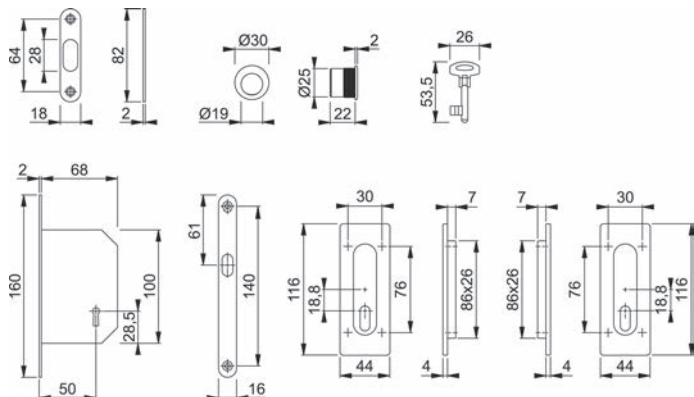
### Schiebetürset HOPPE M 464-Set 3

#### BB-Garnitur bestehend aus:

- 1 Einsteckschloss BB mit Zirkelriegel, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengröße 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit 1 Schlüssel Länge 53,5 mm und Befestigungsschrauben
- 2 Muscheln, BB, 44/116 mm, Einlassmasse 26/86/7 mm
- 1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.257.65	50 mm	33 - 49 mm	110.50





**Schiebetürset HOPPE M 464-Set 6**

**WC-Garnitur bestehend aus:**

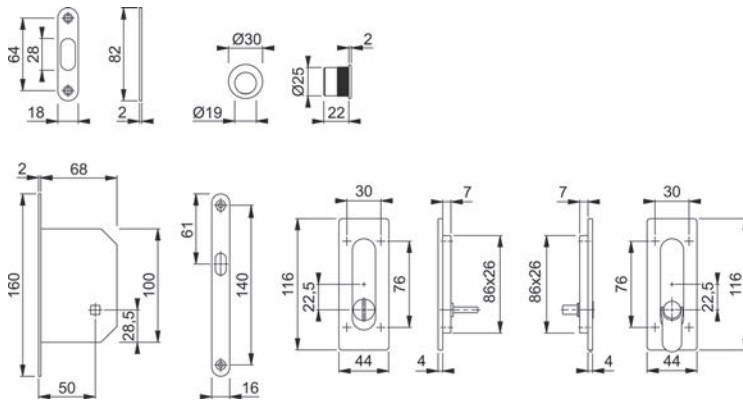
1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengröße 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit Befestigungsschrauben

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf, 44/116 mm, Einlassmasse 26/86/7 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.257.70	50 mm	33 - 49 mm	142.80



62.257.70

**Schiebetürset HOPPE M 464-Set 5**

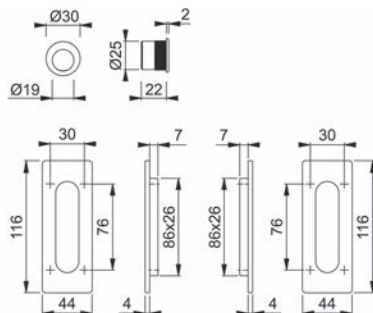
**Blind-Garnitur bestehend aus:**

2 Muscheln, ungelocht, 44/116 mm, Einlassmasse 86/26/7 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material: Messing  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Türstärke min.	Garnitur
62.257.75	33 mm	77.80



62.257.75



2



62.257.22

### Schiebetürset HOPPE M 471-Set 1

#### WC-Garnitur bestehend aus:

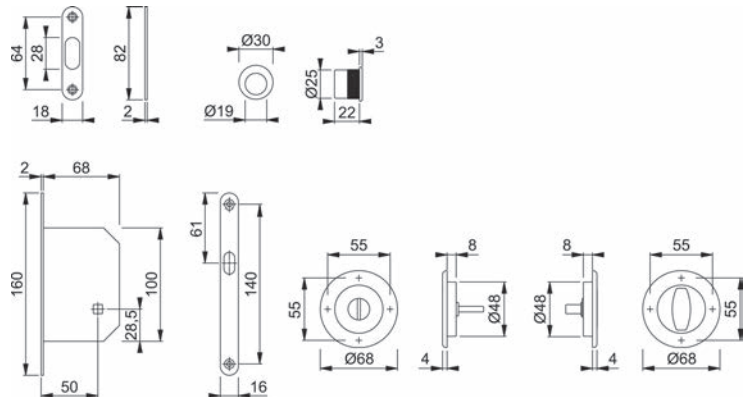
1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengrösse 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit Befestigungsschrauben

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf,  $\varnothing$  68 mm, Einlassmasse 48/9 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Nuss: 8 mm  
Dornmass: 50 mm  
Türstärke: 33 - 49 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Garnitur
62.257.20	verchromt matt	81.70
62.257.21	verchromt poliert	84.70
62.257.22	poliert	63.50
62.257.23	edelstahlfinish	81.70



**Schiebetürset HOPPE M 471-Set 3**

**BB-Garnitur bestehend aus:**

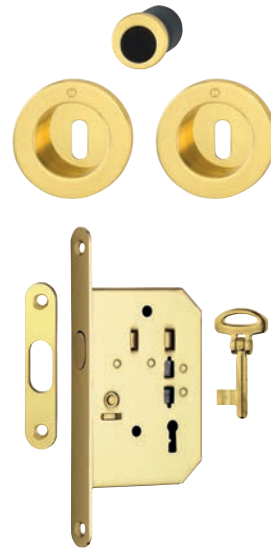
1 Einsteckschloss BB, Rundstulp 16/160/2 mm, Kastengrösse 68/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90/2 mm, mit 1 Schlüssel Länge 53,5 mm und Befestigungsschrauben

2 Muscheln, BB, Ø 60 mm, Einlassmasse 48/9 mm

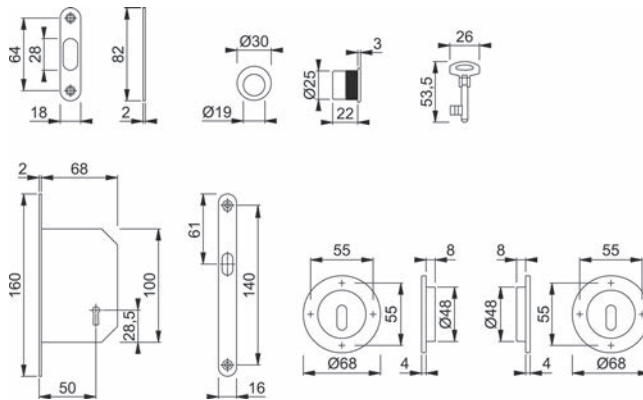
1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, Ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm

Material: Messing  
Dornmass: 50 mm  
Türstärke: 33 - 49 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Garnitur
62.257.30	verchromt matt	64.10
62.257.31	verchromt poliert	64.70
62.257.32	poliert	49.80
62.257.33	edelstahlfinish	63.40



62.257.32



62.257.30



62.257.31



62.257.33



2



62.257.40



62.257.41



62.257.42



62.257.43

### Schiebetürset HOPPE M 471-Set 5

#### Blind-Garnitur bestehend aus:

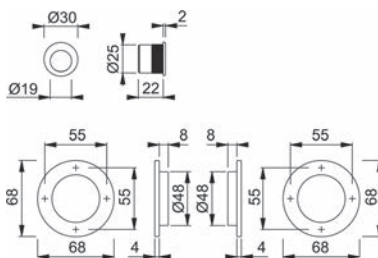
2 Muscheln, ungelocht, ø 60 mm, Einlassmasse 48/9 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 30 mm, Einlassmasse 25/22 mm ohne Schloss

Material: Messing

Türstärke min.: 33 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Garnitur
62.257.40	verchromt matt	39.80
62.257.41	verchromt poliert	40.60
62.257.42	poliert	31.20
62.257.43	edelstahlfinish	39.80





**Muschelgriffe (Fingerhülsen) HOPPE**

für stirnseitige Montage, einzeln

ø: 30 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Einlass-ø	Einlasstiefe	Stück
62.258.81	Messing	poliert	25 mm	22 mm	10.85
62.258.82	Messing	verchromt poliert	25 mm	22 mm	13.60
62.258.83	Messing	verchromt matt	25 mm	22 mm	16.35
62.258.84	Kunststoff	stahlfarbig eloxiert	25 mm	22 mm	3.67
62.258.86	Messing	vernickelt matt	25 mm	22 mm	16.35



62.258.81



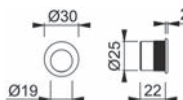
62.258.82



62.258.83



62.258.85

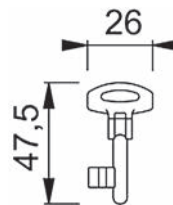


**Klappingschlüssel für Schiebetürset HOPPE**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	für Türstärke	Stück
62.258.91	Messing	poliert	47.5 mm	33 - 40 mm	6.50
62.258.92	Messing	verchromt matt	47.5 mm	33 - 40 mm	7.80



62.258.91



2



62.259.52

**Schiebetürset vcr Valli & Valli**

**WC-Garnitur bestehend aus:**

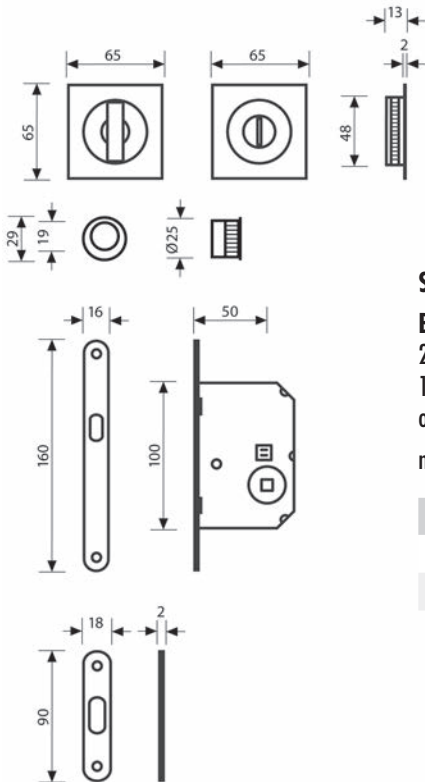
1 Einsteckscharset WC, Rundstulp 16/160 mm, Kastengrösse 70/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachscharblech abgerundet 18/90 mm, mit Befestigungsscharben

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf, 60/60 mm, Einlassmasse 48/12 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 29 mm, Einlassmasse 25/21 mm

Stulp und Muscheln massive, hochwertige Ausführung

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Dornmasse	Türstärke	Garnitur
62.259.52	Messing	verchromt poliert	50 mm	38 - 49 mm	233.00
62.259.53	Messing	verchromt matt	50 mm	38 - 49 mm	245.00



62.259.52-53

**Schiebetürset vcr Valli & Valli**

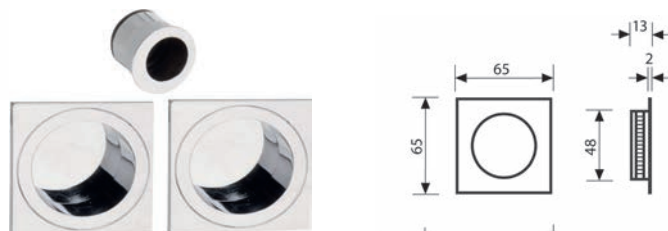
**Blind-Garnitur bestehend aus:**

2 Muscheln, ungelocht, 60/60 mm, Einlassmasse 48/13 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 29 mm, Einlassmasse 25/21 mm ohne Scharset

massive Ausführung

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Garnitur
62.259.62	Messing	verchromt poliert	152.00
62.259.63	Messing	verchromt matt	159.00



62.259.62

**Schiebetürset vcr Valli & Valli**

**WC-Garnitur bestehend aus:**

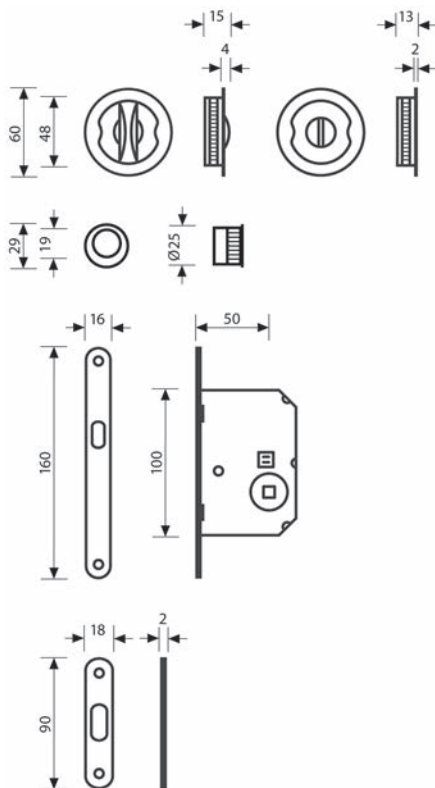
1 Einsteckschloss WC, Rundstulp 16/160 mm, Kastengrösse 70/100 mm, Kastendicke 12,5 mm, mit Flachschiessblech abgerundet 18/90 mm, mit Befestigungsschrauben

1 Muschel mit Olive/1 Muschel mit Schlitzkopf, ø 60 mm, Einlassmasse 48/12 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage, ø 29 mm, Einlassmasse 25/21 mm

Stulp und Muscheln massive, hochwertige Ausführung

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Dornmass	Türstärke	Garnitur
62.259.01	Messing	poliert	50 mm	38 - 49 mm	171.00
62.259.02	Messing	verchromt poliert	50 mm	38 - 49 mm	188.00
62.259.03	Messing	verchromt matt	50 mm	38 - 49 mm	156.00



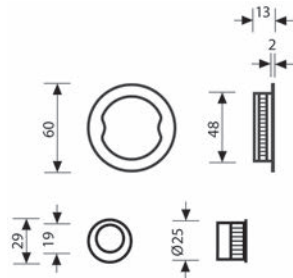
62.259.01-03



2



62.259.13



### Schiebetürset vcr Valli & Valli

#### Blind-Garnitur bestehend aus:

2 Muscheln, ungelocht,  $\varnothing$  60 mm, Einlassmasse 48/13 mm

1 Muschelgriff für stirnseitige Montage,  $\varnothing$  29 mm, Einlassmasse 25/21 mm ohne Schloss

massive Ausführung

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Garnitur
62.259.11	Messing	poliert	85.00
62.259.12	Messing	verchromt poliert	93.50
62.259.13	Messing	verchromt matt	93.50



62.259.23



### Muschelgriffe (Fingerhülsen) vcr Valli & Valli

für stirnseitige Montage, einzeln

massive Ausführung

$\varnothing$ : 29 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Einbohr- $\varnothing$	Stück
62.259.21	Messing	poliert / schwarz	25 mm	20.50
62.259.22	Messing	verchromt poliert / schwarz	25 mm	22.60
62.259.23	Messing	verchromt matt / schwarz	25 mm	18.70

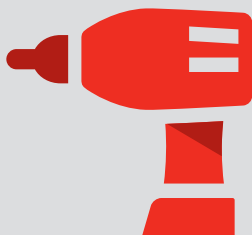


## **Ihr zuverlässiger Partner** **Überzeugend durch Leistung.**

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.

2



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert

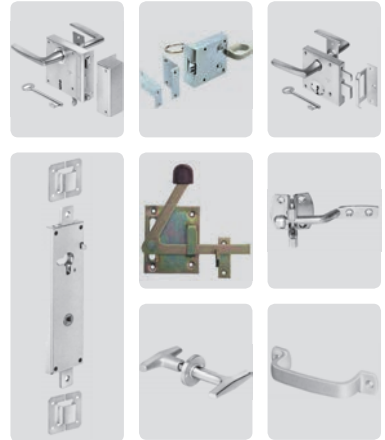


**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

**Aufgesetzte Schlösser**

**655-670**

– Kastenschlösser	655-664
– Gartentorschlösser	665-666
– Garagentorschlösser und Zubehör	667-670



3

**Türriegel und Vorhängeschlösser**

**671-700**

– Treib- und Kantenriegel	671-688
– FUHR	671-674
– MSL Hebelkantenriegel	678-682
– Stangen und Zubehör	679-681
– PLANET-Lösungen und Bodenmulden	683-686
– Stoss- und Stangenriegel	689-694
– Überfallen	695-696
– Vorhängeschlösser	697-700





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®** **OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®**  
**OK Tools®** Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.  
**OK Vis®**

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.



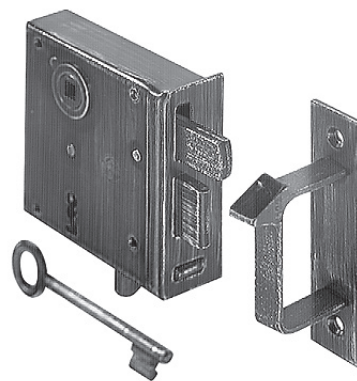
**Zimmertürschlösser aufgesetzt**

Riegel 2-tourig mit Nachriegel,  
mit Schliesskloben und Befestigungsschrauben

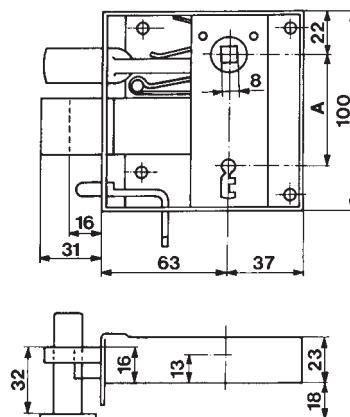
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Nuss	Dornmass	Distanz	Stück
63.069.06	DIN links	BB mit 1 Schlüssel	8 mm	63 mm	55 mm	226.00
63.068.06	DIN rechts	BB mit 1 Schlüssel	8 mm	63 mm	55 mm	230.00

 Auf Anfrage auch in Ausführung RZ und PZ/Euro ab Werk erhältlich.



63.069.06



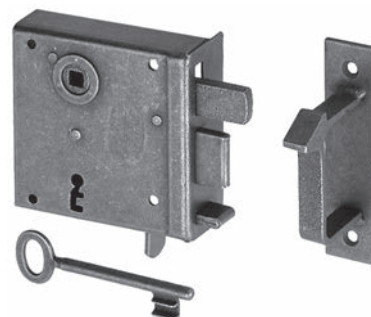
**Zimmertürschlösser aufgesetzt**

Riegel 2-tourig mit Nachriegel, Schlosskasten 100x100 mm, Kastendicke 24 mm, mit Schliesskloben und Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiniert

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Nuss	Dornmass	Distanz	Stück
63.071.06	DIN links	BB mit 1 Schlüssel	8 mm	60 mm	55 mm	228.00
63.070.06	DIN rechts	BB mit 1 Schlüssel	8 mm	60 mm	55 mm	228.00

 Auf Anfrage auch in Ausführung RZ und PZ/Euro ab Werk erhältlich.



63.071.06



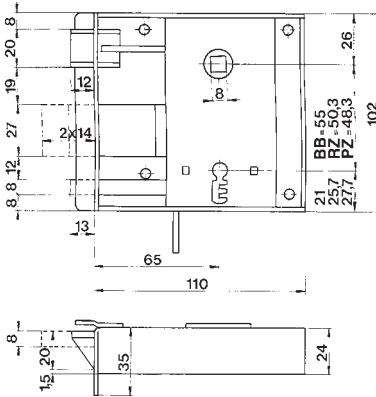
3



63.082.06



63.084.16



### Zimmertürschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2005

2-tourig, Ausführung BB mit Nachriegel, Kastendicke 24 mm, mit folgendem Zubehör:

- 1 Schliesskasten bzw. 1 Winkelschliessblech
- 1 Paar Türdrücker, Zink-Druckguss vernickelt matt
- 1 Türschild, Messing vernickelt matt
- 1 Schlüsselführung, Kunststoff (nur zu Ausführung BB)
- Befestigungsschrauben

für einwärts öffnende Türen, mit Schliesskasten

für auswärts öffnende Türen (Contre-Falle), mit Winkelschliessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Nuss: 8 mm

#### Öffnung: einwärts

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
63.082.06	63.081.06	BB mit 1 Schlüssel	65 mm	55 mm	137.90
63.082.16	63.081.16	RZ ohne Wechsel	65 mm	50.3 mm	158.00
63.082.36	63.081.36	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	48.3 mm	160.00

#### Öffnung: auswärts

DIN links	DIN rechts	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
63.083.06	63.084.06	BB mit 1 Schlüssel	65 mm	55 mm	152.00
63.083.16	63.084.16	RZ ohne Wechsel	65 mm	50.3 mm	170.00
63.083.36	63.084.36	PZ/Euro ohne Wechsel	65 mm	48.3 mm	171.00

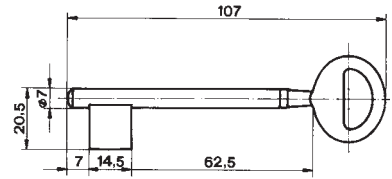
☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel SCHÄNIS siehe 63.081.03-34, Seite 657

**Zifferschlüssel SCHÄNIS**

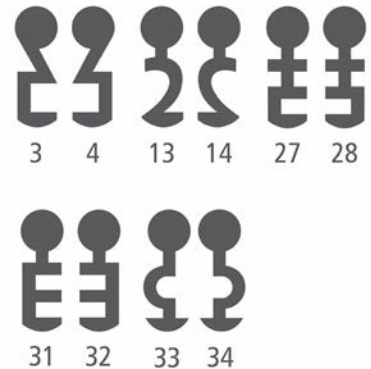
passend auf aufgesetzte Zimmertürschlösser  
SCHÄNIS 2003 / 2005 / 2301

Artikel-Nr.	Schliessung	Stück
63.081.03	3	14.40
63.081.04	4	14.40
63.081.13	13	14.40
63.081.14	14	14.40
63.081.27	27	14.40
63.081.28	28	14.40
63.081.31	31	14.40
63.081.32	32	14.40
63.081.33	33	14.40
63.081.34	34	14.40

 Schlüsselnummerierung = Ansicht Schlosskasten



63.081.03-34



**Zimmertürschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2003**

2-tourig, Ausführung BB mit Nachriegel, Kastendicke 22 mm, mit folgendem Zubehör:

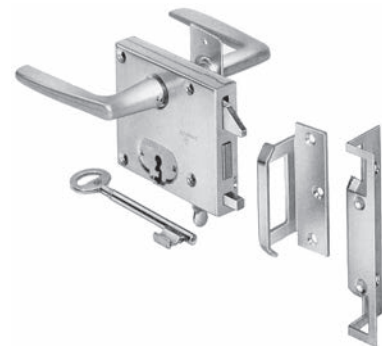
- 1 Schliesskloben, für einwärts öffnende Türen
- 1 Winkelschliessblech, für auswärts öffnende Türen
- 1 Paar Türdrücker, Aluminium pulverbeschichtet
- 1 Türschild, Stahl verzinkt
- 1 Schlüsselführung, Kunststoff (nur zu Ausführung BB)
- Befestigungsschrauben

**links, rechts, einwärts und auswärts verwendbar**

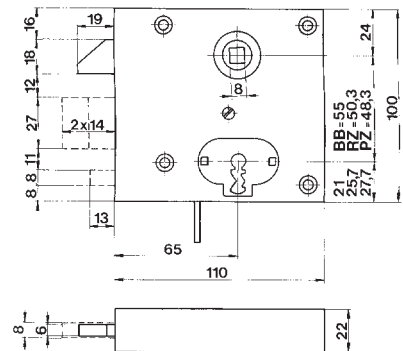
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Nuss	Dornmass	Distanz	Stück
63.087.06	BB mit 1 Schlüssel	8 mm	65 mm	55 mm	81.20
63.087.16	RZ	8 mm	65 mm	50.3 mm	97.20
63.087.36	PZ/Euro	8 mm	65 mm	48.3 mm	98.20

 Optionales Zubehör: Zifferschlüssel SCHÄNIS siehe 63.081.03-34, Seite 657

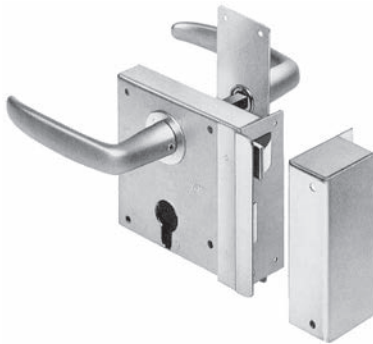


63.087.06

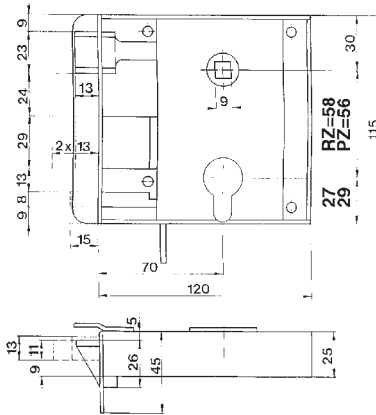




3



63.092.17



### Haustürschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2103

2-tourig, Kastendicke 25 mm,  
mit folgendem Zubehör:

- 1 Schliesskasten, für einwärts öffnende Türen
- 1 Paar Türdrücker, Zink-Druckguss vernickelt matt
- 1 Türschild, Messing vernickelt matt
- Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**Dornmass: 70 mm**

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Nuss	Distanz	Stück
63.092.17	DIN links	RZ ohne Wechsel	9 mm	58 mm	295.00
63.092.37	DIN links	PZ/Euro ohne Wechsel	9 mm	56 mm	295.00
63.091.17	DIN rechts	RZ ohne Wechsel	9 mm	58 mm	295.00
63.091.37	DIN rechts	PZ/Euro ohne Wechsel	9 mm	56 mm	298.00

**Kastenschlösser mit hebender Falle HEUSSER 2001**

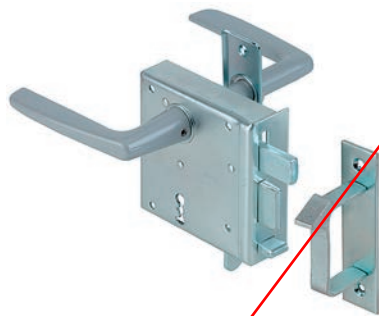
2-tourig, Ausführung BB mit Nachriegel, Kastendicke 23 mm, mit folgendem Zubehör:

- 1 Schliesskloben, für einwärts öffnende Türen
- 1 Paar Türdrücker, Aluminium grau beschichtet
- 1 Türschild 140x34 mm, Stahl verzinkt
- Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**Dornmass: 63 mm**

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Nuss	Distanz	Stück
<del>63.094.06</del>	<del>DIN links</del>	<del>BB mit 1 Schlüssel</del>	<del>8 mm</del>	<del>55 mm</del>	<del>147.70</del>
63.094.16	DIN links	RZ	8 mm	55 mm	163.00
<del>63.094.26</del>	<del>DIN links</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>8 mm</del>	<del>53 mm</del>	<del>165.00</del>
<del>63.093.06</del>	<del>DIN rechts</del>	<del>BB mit 1 Schlüssel</del>	<del>8 mm</del>	<del>55 mm</del>	<del>147.70</del>
63.093.16	DIN rechts	RZ	8 mm	55 mm	163.00
<del>63.093.26</del>	<del>DIN rechts</del>	<del>PZ/Euro</del>	<del>8 mm</del>	<del>53 mm</del>	<del>166.00</del>



63.094.06

**Haustürschlösser aufgesetzt HEUSSER 2101**

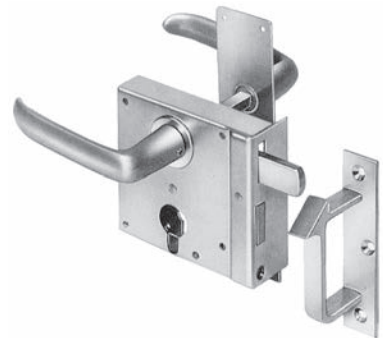
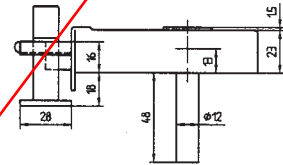
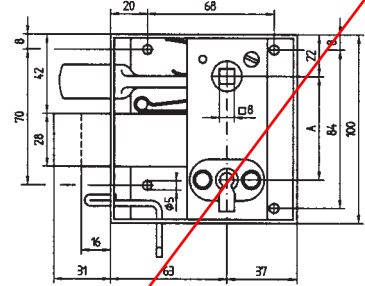
2-tourig, Kastendicke 26 mm, mit folgendem Zubehör:

- 1 Schliesskloben, für einwärts öffnende Türen
- 1 Paar Türdrücker, Zink-Druckguss vernickelt matt
- 1 Türschild, INOX
- Befestigungsschrauben

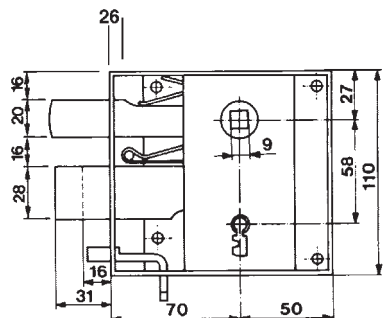
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

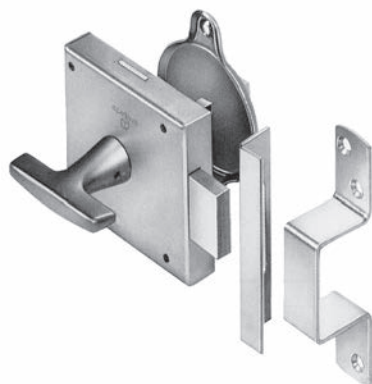
**Dornmass: 70 mm**

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Nuss	Distanz	Stück
63.096.17	DIN links	RZ	9 mm	58 mm	346.00
63.095.17	DIN rechts	RZ	9 mm	58 mm	346.00



63.096.17





63.110.85

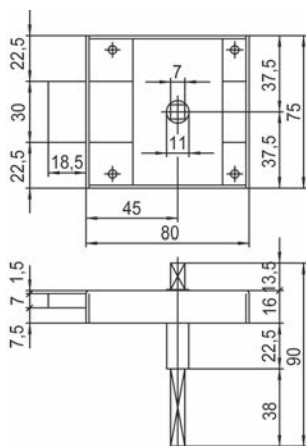
### WC-Türriegel aufgesetzt SCHÄNIS 2203

mit folgendem Zubehör:

- 1 Schliesskloben, für einwärts öffnende Türen
- 1 Winkelschliessblech, für auswärts öffnende Türen
- 1 Aussenschild, Messing vernickelt matt, mit Sichtscheibe grün/rot
- 1 Drehgriff, Zink-Druckguss vernickelt matt, festdrehbar auf Schlosskasten
- Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Dornmass	Nuss	Stück
63.110.85	DIN links	80 mm	45 mm	7 mm	159.00
63.109.85	DIN rechts	80 mm	45 mm	7 mm	159.00



### Kellertür-Riegelschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2305

2-tourig, Kastendicke 16 mm, mit Winkelschliessblech und Schlüsselschild bzw.

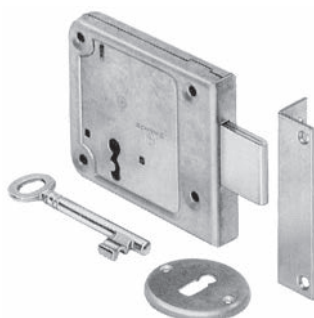
Zylinderrosette

Kastendicke 16 mm

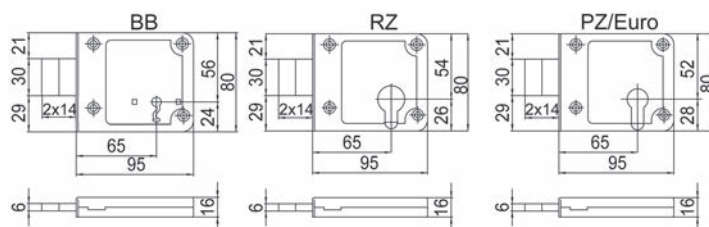
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Dornmass: 65 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	⌘	Stück
63.114.06	DIN links/rechts	BB mit 1 Schlüssel	3 / 4.5 mm	24.95
63.114.16	DIN links/rechts	RZ	3 / 4.5 mm	27.00
63.114.26	DIN links/rechts	PZ/Euro	3 / 4.5 mm	27.00

☞ Optionales Zubehör: Zifferschlüssel SCHÄNIS siehe 63.114.31-51, Seite 661



63.114.06



**Zifferschlüssel SCHÄNIS**

passend auf aufgesetzte Kellertür-Riegelschlösser  
SCHÄNIS 2305

Artikel-Nr.	Schliessung	Stück
63.114.31	1	14.15
63.114.32	2	14.15
63.114.33	3	14.15
63.114.34	4	14.15
63.114.35	5	14.15
63.114.36	6	14.15
63.114.37	7	14.15
63.114.38	8	14.15
63.114.39	9	14.15
63.114.40	10	14.15
63.114.42	11	14.15
63.114.43	12	14.15
63.114.44	13	14.15
63.114.45	14	14.15
63.114.46	15	14.15
63.114.47	16	14.15
63.114.48	17	14.15
63.114.49	18	14.15
63.114.50	19	14.15
63.114.51	20	14.15

 Schlüsselnummerierung = Ansicht Schlosskasten

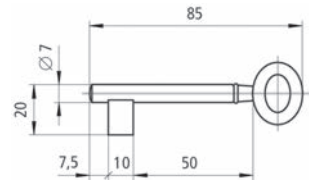
**Kellertür-Riegelschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2301**

2-tourig, Kastendicke 19 mm, mit Schliessblech und Schlüsselschild  
Kastenbreite 95 mm  
umstellbar für links und rechts

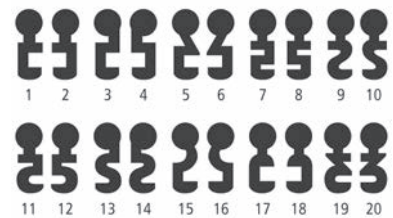
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
 3.5 / 5 mm  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Stück
63.116.05	DIN links/rechts	BB mit 1 Schlüssel	55 mm	47.70

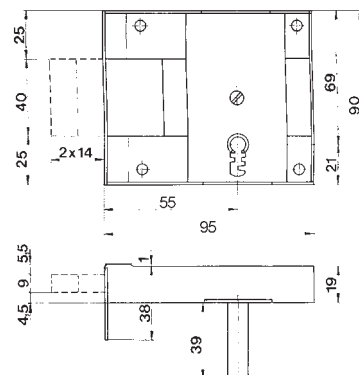
 Optionales Zubehör: Zifferschlüssel SCHÄNIS siehe 63.081.03-34, Seite 657



63.114.31-51



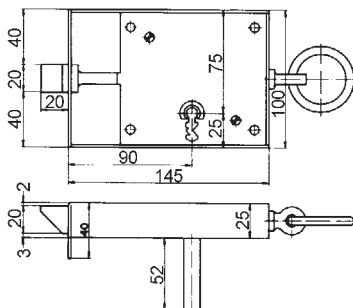
63.116.05



3



63.153.09



### Stalltürschlösser SCHÄNIS 2304

Kastendicke 25 mm, mit folgendem Zubehör:  
 1 Schliesskloben, für einwärts öffnende Türen  
 1 Streifplatte, für auswärts öffnende Türen  
 1 Klappring-Zifferschlüssel, für Türdicken bis ca. 100 mm  
 1 Schlüsselschild  
 - Befestigungsschrauben  
 umstellbar für links und rechts

Material: Stahl  
 Oberfläche: feuerverzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Stück
63.153.09	DIN links/rechts	90 mm	117.50



63.156.81-86



### Ersatz-Ringschlüssel WEBI

mit verschweisstem Ring  
 passend für WEBI-Schloss 206, 210, 211 und 216  
 für Türdicken bis 76 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: vernickelt  
 Stangenlänge: 130 mm

Artikel-Nr.	Schliessung	Stück
63.156.81	1	13.60
63.156.82	2	13.75
63.156.83	5	13.60
63.156.84	6	13.60
63.156.85	9	13.75
63.156.86	10	13.75



**Haustür-Zugfallenschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2106**

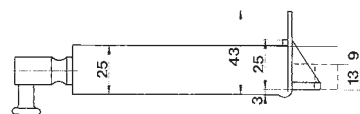
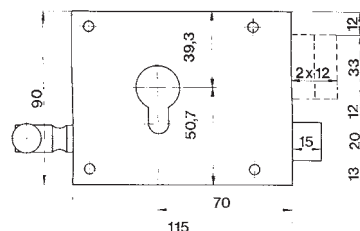
Falle in Messing, Ziehknopf in Messing vernickelt matt, Riegel 2-tourig, mit Schliesskasten für einwärts öffnende Türen und Befestigungsschrauben, Kastendicke 25 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Stück
63.098.17	DIN links	RZ mit Wechsel	70 mm	311.00
63.097.17	DIN rechts	RZ mit Wechsel	70 mm	314.00



63.098.17



**Zugkasten aufgesetzt**

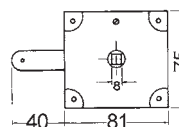
Kette vernickelt  
zu 63.097.17 und 63.098.17

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Nuss	Stück
63.098.51	8 mm	74.90



63.098.51

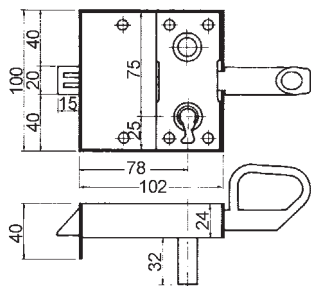
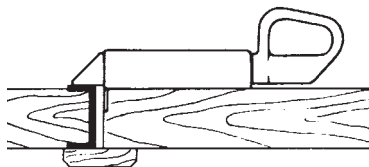




3



63.152.07-08



### Tenntorschlösser WEBI 206

Falle und Zuggriff aus Kunststoff, mit folgendem Zubehör:

- 1 Winkelschliessblech, für einwärts öffnende Türen
- 1 Streifblech, für auswärts öffnende Türen, zum Abkanten auf Mass, gemäss Schema
- 1 Klappring-Zifferschlüssel, für Türdicken bis 76 mm
- 1 Schlüsselschild

Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt
	5 mm
	4.5 mm

Artikel-Nr.	Anschlag	Ausführung	Dornmass	Stück
63.152.07	DIN links/rechts	BB mit 1 Schlüssel	78 mm	78.80
63.152.08	DIN links/rechts	RZ	78 mm	118.20

▲ Ausführung RZ = ohne Schlüsselschild  
Bei diesem Schloss kann nur ein Halbzylinder montiert werden. (z.B. Typ 1514)  
Typ 1514/32.5 steht 18 mm ab Schlosskasten vor.

🔗 Optionales Zubehör: Ersatz-Ringschlüssel WEBI siehe 63.156.81-86, Seite 662



63.159.00



63.159.01

### Feder-Zugfallen WEBI 226/227

mit Aufschraubkloben, Aufschraubplatte 60/120 mm

Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt

Artikel-Nr.	Öffnung		Stück
63.159.00	auswärts	6 mm	123.60
63.159.01	einwärts	6 mm	105.30

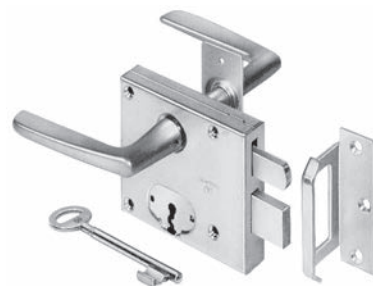
**Gartentorschlösser aufgesetzt SCHÄNIS 2003 G**

Riegel 2-tourig, mit folgendem Zubehör:

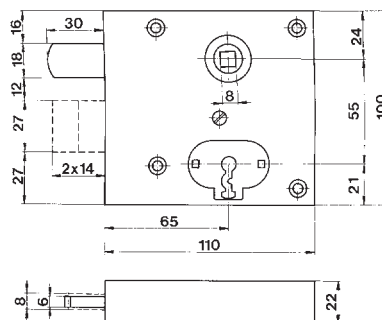
- 1 Schliesskloben
- 1 Paar Türdrücker Aluminium pulverbeschichtet
- 1 Türschild Stahl verzinkt
- 1 Schlüssel Schweifung Nr. 34
- 1 Schlüsselführung Kunststoff
- Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Kastenmass: 110 / 100 / 22 mm  
 Nuss: 8 mm  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
63.122.06	BB mit 1 Schlüssel	65 mm	55 mm	104.80



63.122.06

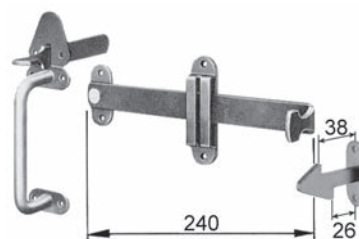


**Bernerfallen WEBI 225**

komplett mit Schliesskloben  
 für Türdicken bis 45 mm  
 Grifflänge 130 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

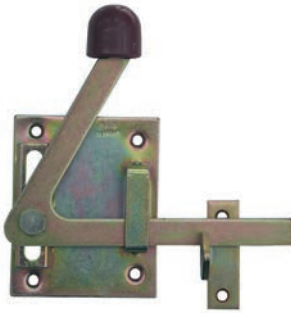
Artikel-Nr.		Stück
63.133.00	4.5 mm	46.10



63.133.00



3



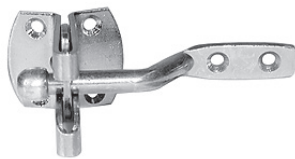
63.136.00

**Gartentorfallen IDEAL**

Knopf aus Kunststoff, links/rechts umstellbar, sowie höhenverstellbar, mit Schliesskloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten B/H		Stück
63.136.00	80/100 mm	4 / 4.5 mm	27.00



63.139.00

**Gartentor-Schletzfallen**

mit Loch für Vorhängeschloss, Befestigungsplatte 36 x 48 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.		Stück
63.139.00	4.5 mm	10.90

### Garagentorschlösser SCHÄNIS 4104

DIN links, automatisch schliessend, Auslöseklanke auf Schlosskasten, je nach Zylindermontage universell verwendbar für:

Kipptore = horizontal schliessend

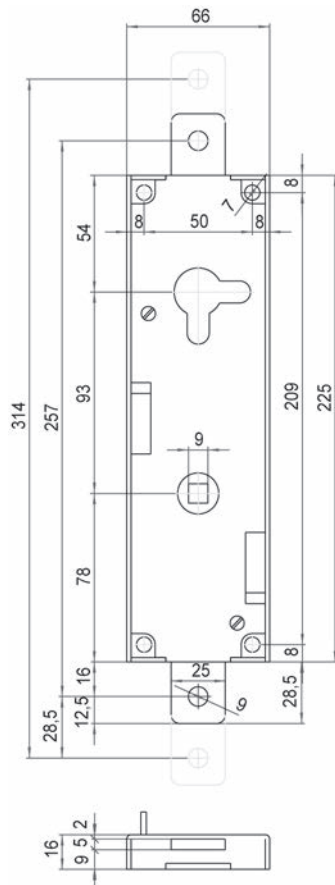
Flügel Tore = vertikal schliessend

mit 2 Führungsschlaufen, 2 Streifblechen und allen Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.182.02	RZ	130.90
63.182.03	PZ/Euro	132.20

- ☞ Optionales Zubehör: Torgriffe siehe 63.187.00, Seite 670
- Optionales Zubehör: Verschlussstangen SCHÄNIS 4119 siehe 63.182.71-72, Seite 668
- Optionales Zubehör: Griffgarnituren siehe 63.182.31, Seite 668
- Optionales Zubehör: Zylinderrosetten siehe 63.182.32, Seite 668



63.182.02-03





63.182.31

### Griffgarnituren

bestehend aus:

1 Paar Drehgriffe mit 4-kant-Stift 9 mm

1 Drehgriff-Rosette ø 50 mm

Material: Aluminium

Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	für Türstärke	Garnitur
63.182.31	0 - 45 mm	35.40

 Optionales Zubehör: Zylinderrosetten siehe 63.182.32, Seite 668



63.182.32

### Zylinderrosetten

Aluminium F 1 = silberfarbig eloxiert, ø 50 mm

Material: Aluminium

Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.182.32	RZ	4.76



63.182.71-72

### Verschlussstangen SCHÄNIS 4119

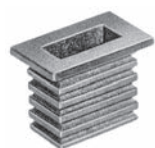
zu Garagentorschlösser

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Profil B/H	Stück
63.182.71	1'000 mm	22/8 mm	27.90
63.182.72	1'500 mm	22/8 mm	40.10

 Optionales Zubehör: Steinbüchsen, Guss roh siehe 63.182.81, Seite 668



63.182.81

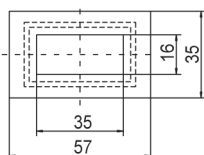
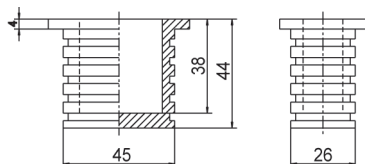
### Steinbüchsen

für Stangen 63.182.71-72

Material: Guss

Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Stück
63.182.81	15.60



### Garagentorschlösser SCHÄNIS 4101

rechts, automatisch schliessend, Auslöseklinke auf Schlosskasten, Schloss-Deckplatte mit Schlitznuss für zentrische Aussenzylinder KABA und KESO

je nach Zylindermontage universell verwendbar für:



Kipptore = horizontal schliessend

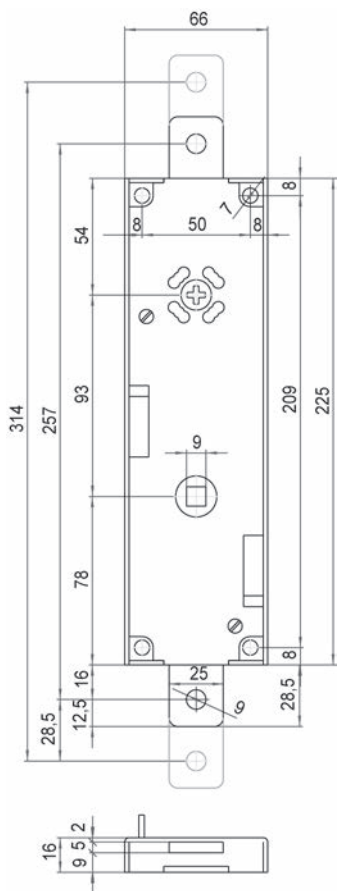
Flügeltore = vertikal schliessend

mit 2 Führungsschlaufen, 2 Streifblechen und allen Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
63.184.00	122.10

-  **Passende Aussenzylinder:**  
KABA Typ 1508 und 1508 B  
KESO Typ 22.407
-  **Optionales Zubehör:** Griffgarnituren siehe 63.182.31, Seite 668  
Optionales Zubehör: Zylinderrosetten, ø 62 mm Alu F 1, silbe siehe 63.184.32, Seite 670  
Optionales Zubehör: Zylinderrosetten siehe 63.182.32, Seite 668  
Optionales Zubehör: Verschlussstangen SCHÄNIS 4119 siehe 63.182.71-72, Seite 668



63.184.00





63.184.32

### Zylinderrosetten

für Aussenzylinder z.B. Kaba 1007

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Rosetten-ø	Loch-ø		Stück
63.184.32	62 mm	32 mm	4 mm	22.55

3



63.187.00

### Torgriffe

Material: Kunststoff  
Farbe: hellgrau

Artikel-Nr.	Länge	Lochdistanz		Stück
63.187.00	160 mm	142 mm	6 mm	10.15



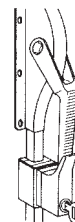
**Treibriegel FUHR**

Hebel aus Temperguss, geriffelt, mit loser Grundplatte und Stangenschlaufen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Platten B/H	Schlaufen	Hub	Stück
63.201.10	10 mm	36/170 mm	2	23 mm	21.60
63.201.13	13 mm	40/180 mm	3	23 mm	30.00
63.201.16	16 mm	52/240 mm	4	30 mm	37.20
63.201.19	19 mm	60/280 mm	4	37 mm	52.10

 Optionales Zubehör: Treibriegel-Stangen siehe 63.204.01-40, Seite 672



63.201.10-19

**Montagesockel für Fenstersicherungen**

mit Befestigungsschrauben

In Verbindung mit diesem Montageteil sind die Fenstersicherungen MEGA 76.115. als Treibriegel-Sicherungen verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

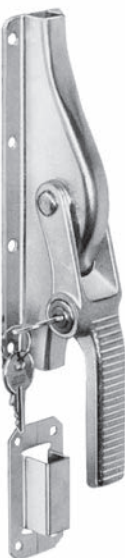
Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
63.201.51	25/35/65 mm	41.20

 Optionales Zubehör: Fenstersicherungen MEGA 41.800 siehe 76.115.02, Seite 1714  
Optionales Zubehör: Fenstersicherungen MEGA mit Zylinder KABA siehe 76.115.12, Seite 1714



63.201.51





63.202.10-16

### Treibriegel FUHR

Hebel aus Temperguss, geriffelt, mit eingebautem Schliesszylinder, verschiedenschliessend, mit 2 Schlüsseln, loser Grundplatte und Stangenschlaufen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Platten B/H	Schlaufen	Hub	Stück
63.202.10	10 mm	36/170 mm	2	23 mm	98.70
63.202.13	13 mm	40/180 mm	3	23 mm	107.80
63.202.16	16 mm	52/240 mm	4	30 mm	117.50

☞ Optionales Zubehör: Treibriegel-Stangen siehe 63.204.01-40, Seite 672

3

### Treibriegel-Stangen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Stück
63.204.01	1'100 mm	10 mm	17.00
63.204.04	1'500 mm	10 mm	21.15
63.204.11	1'100 mm	13 mm	26.70
63.204.14	1'500 mm	13 mm	29.10
63.204.21	1'100 mm	16 mm	29.10
63.204.24	1'500 mm	16 mm	38.80
63.204.29	1'900 mm	16 mm	49.00
63.204.30	2'500 mm	16 mm	114.10
63.204.31	1'100 mm	18 mm	40.80
63.204.39	1'900 mm	18 mm	71.60
63.204.40	2'500 mm	18 mm	172.00



63.204.01-40


📦 Spezialmasse auf Anfrage lieferbar.

☞ Optionales Zubehör: Stangenschlaufen FUHR zu Treibriegel siehe 63.201.91-99, Seite 673

**Stangenschlaufen FUHR zu Treibriegel**

für 4-kant-Stangen 63.204.01-40

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen		Stück
63.201.91	10/10 mm	4 mm	8.25
63.201.93	13/13 mm	4 mm	9.30
63.201.96	16/16 mm	4 mm	11.95
63.201.99	19/19 mm	4 mm	16.90



63.201.91-99

**Falttor-Treibriegel FUHR**

seitlicher Hebel aus Temperguss, mit 4 Stangenschlaufen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Gehäuse B/H			Stück
63.211.01	links	60/180 mm	5 mm	4.5 mm	109.20
63.211.11	rechts	60/180 mm	5 mm	4.5 mm	109.20

 Optionales Zubehör: Flachstangen FUHR siehe 63.211.22-25, Seite 673



63.211.11

**Flachstangen FUHR**

zu Treibriegel, einseitig gebohrt

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Stück
63.211.22	25/10 mm	1'100 mm	42.90
63.211.25	25/10 mm	1'500 mm	61.30



63.211.22-25





63.216.11

3

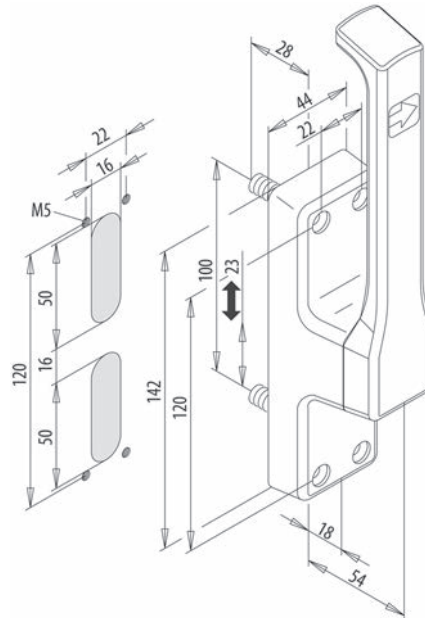
**Treibriegel FUHR**

Stangenhub 23 mm, für verdeckt laufende Stangen, mit 2 flachen Schliessblechen

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Ausführung	Gehäuse B/H	⌘	☞	Stück
63.216.01	links	44/142 mm	4.5 mm	3.5 mm	210.00
63.216.11	rechts	44/142 mm	4.5 mm	3.5 mm	210.00

☞ Optionales Zubehör: Treibriegel-Stangen FUHR siehe 63.216.21, Seite 674



63.216.21

**Treibriegel-Stangen FUHR**

beidseitig gebohrt und angefräst

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	4-kant-Profil	Länge	Loch-ø	Stück
63.216.21	12 mm	2'500 mm	8.7 mm	91.80



63.221.13-16

**Bodenschliessblech**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Platten B/H	Öffnung	☞	Stück
63.221.13	10 / 13 mm	50/30 mm	15/15 mm	4.5 mm	4.62
63.221.16	16 mm	60/40 mm	21/21 mm	4.5 mm	5.55

**Streifbleche**

als Kantenschutz

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H	Umkantung		Stück
63.224.03	35/35 mm	12 mm	4 mm	7.30
63.224.04	40/40 mm	15 mm	4.5 mm	8.45



63.224.03-04

**Riegelbüchsen WEBI**

mit Federdeckel

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	ø	Öffnung	Hub	Höhe	Stück
63.233.30	20 mm	10.5 mm	15 mm	45 mm	28.20
63.233.31	24 mm	13 mm	15 mm	50 mm	42.90



63.233.30-31

**Riegelbüchsen WEBI**

Gusseisen, mit Federverschluss

Material: Eisen  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Platten B/H	Öffnung	Höhe	Stück
63.234.13	10 / 13 mm	50/30 mm	15/15 mm	50 mm	46.00
63.234.19	16 / 19 mm	60/40 mm	21/21 mm	60 mm	64.90



63.234.13-19

**Riegelbüchsen WEBI**

Gusseisen

Material: Eisen  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Öffnung	Höhe	Stück
63.238.13	10 / 13 mm	15/30 mm	36 mm	14.85
63.238.19	16 / 19 mm	25/32 mm	36 mm	16.10

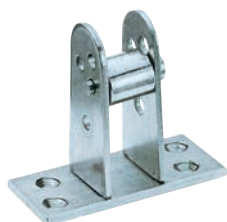


63.238.13



63.238.19






63.242.13-19

### Rollenkloben WEBI

verstellbar für Überschlaghöhen von 0, 15, 20 und 24 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für 4-kant-Stangen	Breite	Platten B/H		Stück
63.242.13	10 / 13 mm	18 mm	70/30 mm	4 mm	23.65
63.242.19	16 / 19 mm	21 mm	80/35 mm	4.5 mm	34.90




63.273.20-63.274.40

### Türkantenriegel mit Kniehebel

#### leichte Ausführung

mit flachem Schliessblech, Grösse 14 / 40 mm

Hub: 13 mm  
Einlasstiefe: 13 mm  
Breite: 16 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge		Stück
63.273.20	Stahl	verzinkt	200 mm	3.5 mm	3.90
63.273.25	Stahl	verzinkt	250 mm	3.5 mm	4.02
63.273.40	Stahl	verzinkt	400 mm	3.5 mm	4.76
63.274.20	Messing	poliert	200 mm	3.5 mm	12.85
63.274.25	Messing	poliert	250 mm	3.5 mm	14.65
63.274.40	Messing	poliert	400 mm	3.5 mm	20.75



63.272.02-16

### Türkantenriegel mit Kniehebel

#### stabile Ausführung

Riegel ø 7,5 mm, mit Schliessblech

Hub: 15 mm  
Einlasstiefe: 17 mm  
Breite: 18 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge		Stück
63.272.02	Stahl	verzinkt	200 mm	3.5 mm	25.20
63.272.03	Stahl	verzinkt	250 mm	3.5 mm	26.40
63.272.04	Stahl	verzinkt	400 mm	3.5 mm	29.60
63.272.06	Stahl	verzinkt	600 mm	3.5 mm	36.50
63.272.12	Edelstahl	matt	200 mm	3.5 mm	34.10
63.272.13	Edelstahl	matt	250 mm	3.5 mm	46.20
63.272.14	Edelstahl	matt	400 mm	3.5 mm	61.60
63.272.16	Edelstahl	matt	600 mm	3.5 mm	107.00

**Türkantenriegel GU mit Kniehebel**

**massive Ausführung**

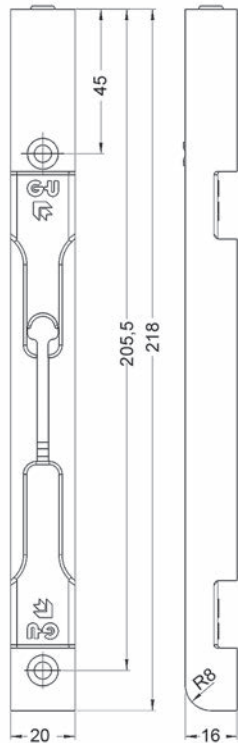
Garnitur bestehend aus:

2 Türkantenriegel, 1 Schliessblech 20x85x9 mm und 1 Bodenhülse ø 14x22 mm

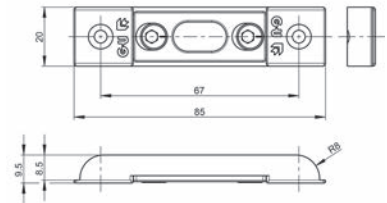
Hub: 19 mm

Einlasstiefe: 16 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Breite		Garnitur
63.276.20	Stahl	verzinkt	216 mm	20 mm	5 mm	30.40



63.276.20





63.279.00-32

3

### Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808

für Holztüren

Kniehebel aus Messing, ohne Schliessbleche, ohne Stangen

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

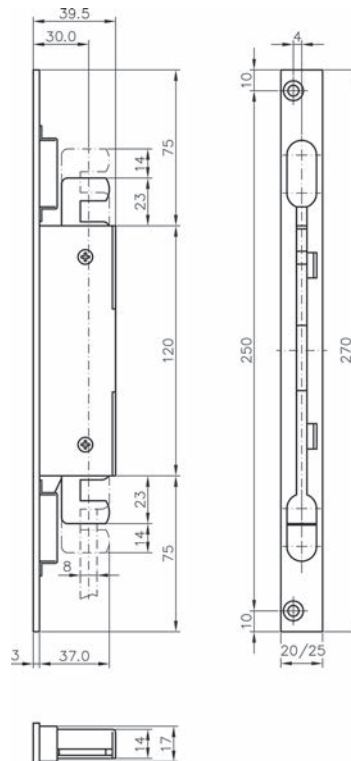
Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	Ausführung	Dornmass	⌘	Stück
63.279.00	20/270/3 mm	Eckstulp	30 mm	4 mm	48.80
63.279.01	20/270/3 mm	Rundstulp	30 mm	4 mm	43.50

☞ Optionales Zubehör: Stangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808 siehe 63.279.11-16, Seite 679

Optionales Zubehör: Stangenführungen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808 siehe 679

Optionales Zubehör: Endschliessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808 siehe 63.279.32, Seite 679

Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 15 siehe 63.233.20-22, Seite 686





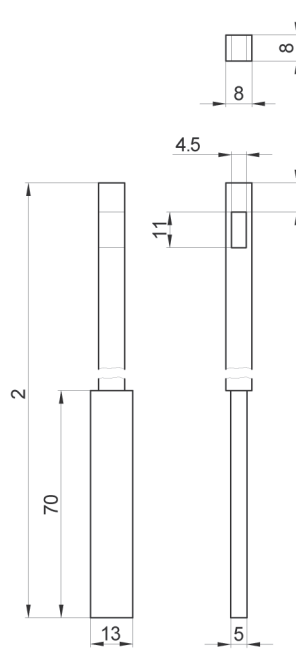
### Stangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808

einseitig geschlitzt zum Einhängen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Ausführung	4-kant	Stück
63.279.11	1'000 mm	--	8 mm	8.70
63.279.12	1'500 mm	--	8 mm	12.50
63.279.15	918 mm	für PLANET*	8 mm	22.70
63.279.16	1'308 mm	für PLANET*	8 mm	22.70

\*für PLANET-Türdichtungen, einseitig geschlitzt zum Einhängen, anderseitig angepresst für PLANET-Türdichtungen

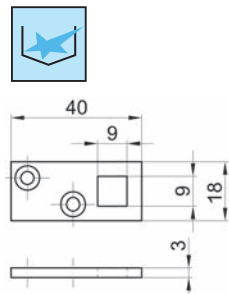


63.279.15-16

### Stangenführungen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	B/H	Stück
63.279.22	1826	40/18 mm	5.05

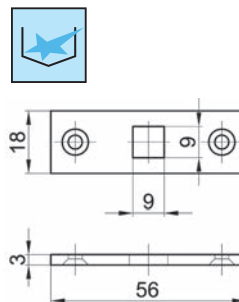


63.279.22

### Endschliessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1808

Material: Edelstahl

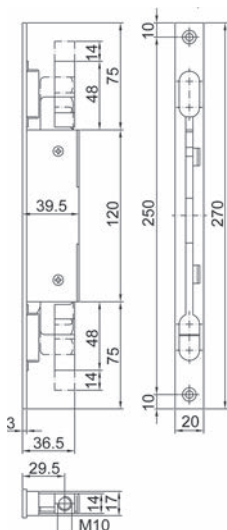
Artikel-Nr.	Typ	B/H	Stück
63.279.32	1827	56/18 mm	5.05



63.279.32



3



63.280.01

### Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807

für Metalltüren

Gewindeanschluss M 10 für Rundstangen, ohne Schliessbleche, ohne Stangen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	Dornmass		Stück
63.280.01	20/270/3 mm	30 mm	4 mm	71.20

 Ausführung Edelstahl ab Werk erhältlich.

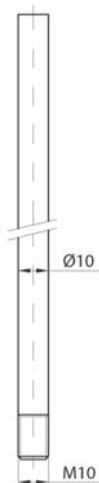
 Optionales Zubehör: Rundstangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807 siehe 63.280.11, Seite 680

Optionales Zubehör: PLANET Rundstangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807 siehe 63.280.12-13, Seite 681

Optionales Zubehör: Stangenführungen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807 siehe 63.280.22, Seite 681

Optionales Zubehör: Endschiessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807 siehe 63.280.31, Seite 681

Optionales Zubehör: PLANET Endschiessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807 siehe 63.280.32, Seite 681



63.280.11

### Rundstangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807

Gewinde M 10 beidseitig

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
63.280.11	1825	10 mm	2'500 mm	40.70

 Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-40 Inox ø 11mm siehe 63.279.83, Seite 685

Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-25 Inox ø 11mm siehe 63.279.84, Seite 685

### Rundstangen

für diverse Kantenriegel, z.B. FUHR und MSL, mit Gewinde M 10

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Stück
63.220.61	Stahl	verzinkt	1'250 mm	31.40
63.220.62	Stahl	verzinkt	1'500 mm	35.20
63.220.63	Stahl	verzinkt	2'000 mm	49.50
63.220.64	Edelstahl V2A	matt	2'500 mm	105.20

 Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-40 Inox ø 11mm siehe 63.279.83, Seite 685

Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-25 Inox ø 11mm siehe 63.279.84, Seite 685

63.220.61-64 

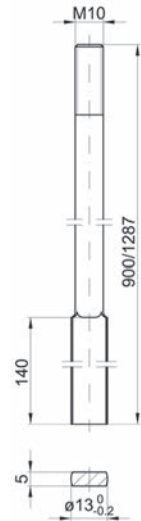
**PLANET Rundstangen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807**

einseitig mit Gewinde M 10, anderseitig angepresst für PLANET-Türdichtungen, kürzbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	ø	Länge	Stück
63.280.12	1825-PLANET	10 mm	900 mm	51.30
63.280.13	1825-PLANET	10 mm	1'287 mm	51.30

 Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-40 Inox ø 11mm siehe 63.279.83, Seite 685  
Optionales Zubehör: Bodenmulde Planet BM R-11-25 Inox ø 11mm siehe 63.279.84, Seite 685

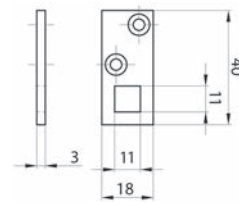


63.280.12-13

**Stangenführungen für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	für Stangen-ø	Stück
63.280.22	1826	10 mm	5.40

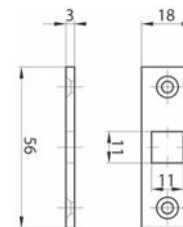


63.280.22

**Endschliessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	für Stangen-ø	Stück
63.280.31	1827	10 mm	4.75

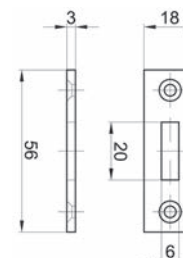


63.280.31

**PLANET Endschliessbleche für Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

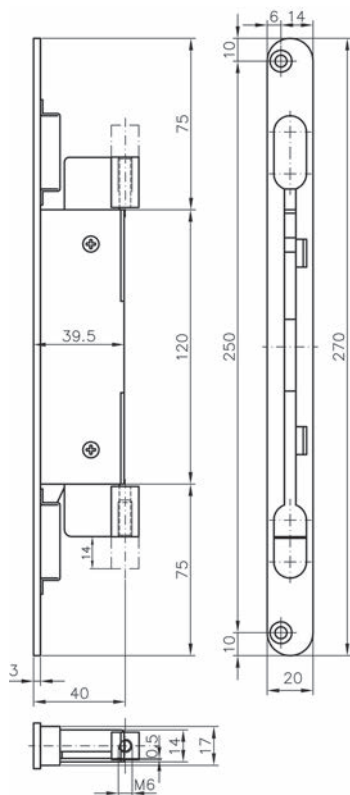
Artikel-Nr.	Typ	Stück
63.280.32	1827-PLANET	9.55



63.280.32



3




### Einlass-Hebelkantenriegel MSL 1807

Gewindeanschluss M 6 für Rundstangen, ohne Schliessbleche, ohne Stangen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	Dornmass		Stück
63.280.51	20/270/3 mm	40 mm	4 mm	107.50

-  Optionales Zubehör: Rundstangen MSL 1724 siehe 62.187.81, Seite 578
- Optionales Zubehör: Stangenführungen MSL 1726 siehe 62.187.83, Seite 578
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden MSL 1727 siehe 62.187.84, Seite 579
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche MSL 1729 siehe 62.187.86, Seite 576



63.280.51



63.281.01

### Einlass-Hebelkantenriegel

#### Türkantenriegel mit Wippenfunktion

Gewindeanschluss M 10 für Rundstangen, ohne Schliessbleche, ohne Stangen

Dornmass umstellbar: 20 mm, 25 mm, 30 mm und 35 mm  
(20 mm vorgerichtet)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	Hub		Stück
63.281.01	20/280/2 mm	15 mm	4 mm	92.40

-  Erforderliches Zubehör: Rundstangen siehe 63.220.61-64, Seite 680
- Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 9/11 siehe 63.279.81-83, Seite 685

### Einlass-Hebelkantenriegel DENI

Kasten Stahl verzinkt, Rundstangenanschluss M10

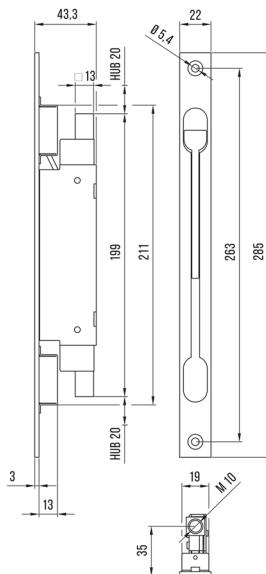
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Stulp B/H/T	Ausführung	Dornmass	Hub	Stück
63.282.01	22/285/3 mm	eckig	35 mm	20 mm	56.50

- ☞ Optionales Zubehör: Rundstangen DENI siehe 63.282.11-13
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen DENI siehe 63.282.21
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen DENI mit Verschluss siehe 63.282.22
- Optionales Zubehör: Bodenbuchsen DENI verstellbar siehe 63.282.23
- Optionales Zubehör: Stangenführungen DENI siehe 63.282.31
- Optionales Zubehör: Stangenführungen DENI siehe 63.282.32
- Optionales Zubehör: Schliessbuchsen DENI siehe 63.282.33
- Optionales Zubehör: Führungshülsen DENI siehe 63.282.34
- Optionales Zubehör: Führungshülsen DENI siehe 63.282.35



63.282.01



### Rundstangen DENI

einseitig mit Gewinde M10, für Kantenriegel DENI

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Stück
63.282.11	1'000 mm	34.30
63.282.12	1'250 mm	38.60
63.282.13	1'500 mm	43.10



63.282.11-13

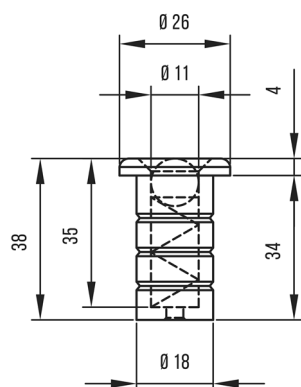


63.282.21

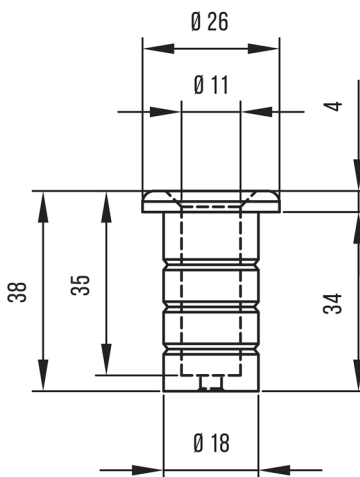
**Bodenbuchsen DENI**

Material: Aluminium  
 Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	für Stangen	Öffnung	Platten- $\varnothing$	Bohrung	Stück
63.282.21	M10	11 mm	26 mm	18 / 34 mm	8.85



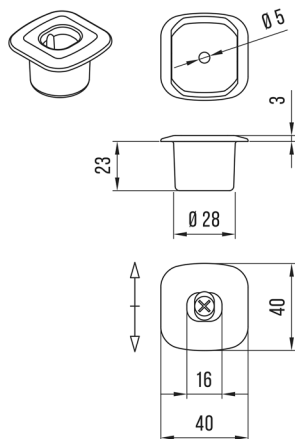
63.282.22

**Bodenbuchsen DENI mit Verschluss**

mit Schmutzverschluss durch federnde Kugel

Material: Aluminium  
 Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	für Stangen	Öffnung	Platten- $\varnothing$	Bohrung	Stück
63.282.22	M10	11 mm	26 mm	18 / 34 mm	21.90



63.282.23

**Bodenbuchsen DENI verstellbar**

Verstellbereich +/- 2 mm

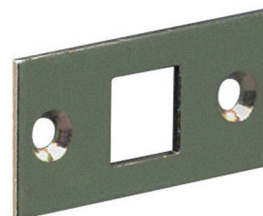
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet

Artikel-Nr.	für Stangen	Grösse	Bohrung	Stück
63.282.23	M10	40/40 mm	28 / 23 mm	29.40

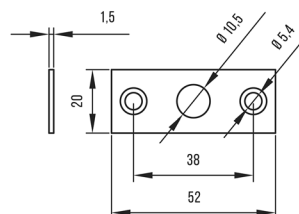
**Stangenführungen DENI**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für Stangen	L/B/H	Stück
63.282.31	M10	52/20/1.5 mm	1.34



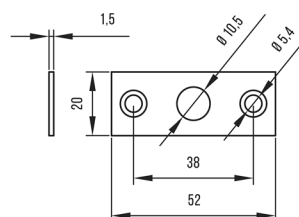
63.282.31



**Stangenführungen DENI**

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	für Stangen	L/B/H	Stück
63.282.32	M10	52/20/1.5 mm	7.30



63.282.32

**Schliessbuchsen DENI**

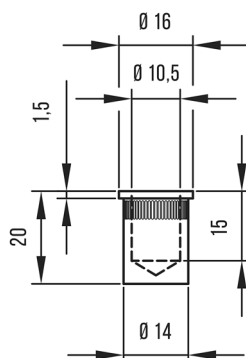
mit Boden, zur Verwendung als Schliessbuchse

Material: Messing  
 Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	für Stangen	ø	Tiefe	Stück
63.282.33	M10	16 mm	20 mm	2.89



63.282.33





63.282.34

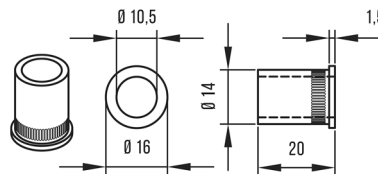
**Führungshülsen DENI**

ohne Boden, zur Verwendung als Führungshülse

Material: Messing

Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	für Stangen	ø	Tiefe	Stück
63.282.34	M10	16 mm	20 mm	2.89



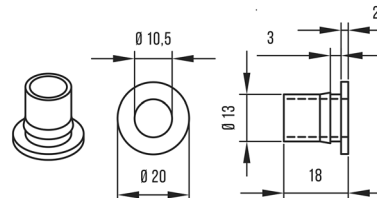
63.282.35

**Führungshülsen DENI**

Material: Kunststoff

Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	für Stangen	ø	Tiefe	Stück
63.282.35	M10	20 mm	18 mm	1.45




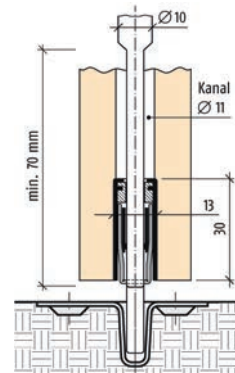
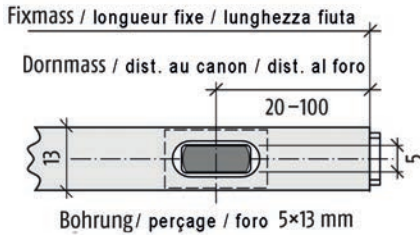


**Mehrpreis für PLANET Bohrung 5/13 mm inkl. Kunststoffführung**

Vorbereitung der Türabschlüsse PLANET für Treibriegelstangen 63.279.15-16 (MSL 1808), 63.280.12-13 (MSL 1807), 62.193.71-73 (BKS 9006) und Kantenriegel PLANET KR 63.279.51

Artikel-Nr.	für	Stück
63.279.41	Profil 13/20 mm	15.30
63.279.42	für MinE	25.60

-  Notwendige Bestellungen:
- PLANET Typ
  - Fixlänge des Türabschlusses PLANET
  - Türe DIN rechts oder DIN links
  - Kantenriegel MSL 1808 / MSL 1807 / PLANET KR oder Dornmass



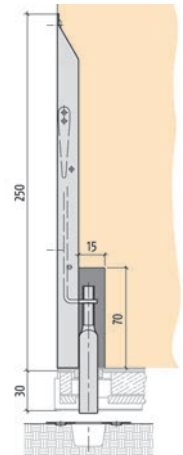
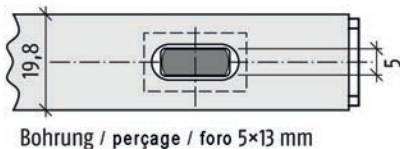
63.279.41-42

**Türkantenriegel PLANET KR zu 2-flügeligen Türabschlüssen PLANET  
Profilbreite 13 mm und 20 mm**

höhenverstellbar, inkl. Schliessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	B/T	Stangenquerschnitt	Stück
63.279.51	unten	250 mm	15/15 mm	5/13 mm	37.50
63.279.52	oben	250 mm	15/15 mm	ø 6 mm	31.40



63.279.51



63.279.52



63.279.65-67

### Bodenschliessmulden PLANET BM 5/13 mm schmal

geeignet für Treibriegelstangen 5/13 mm in Schall-, Rauch- und Feuerschutztüren, einstellbar +/- 4 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	L/B	Muldenmass	Mass C	Stück
63.279.65	80/35 mm	6/24 mm	0 mm	26.60
63.279.66	80/35 mm	6/24 mm	2 mm	26.90
63.279.67	80/35 mm	6/24 mm	4 mm	27.90

☞ Alternativprodukte: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm schmal siehe 62.193.97-99, Seite 583



63.279.61-63

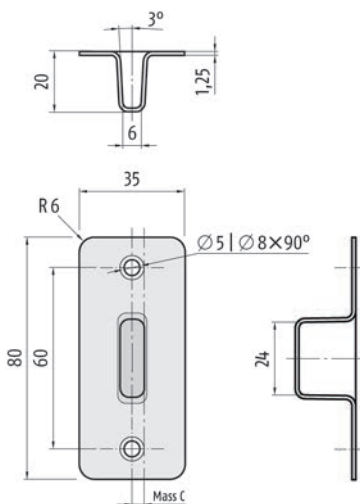
### Bodenschliessmulden PLANET BM 5/13 mm

geeignet für Treibriegelstangen 5/13 mm in Schall-, Rauch-, Feuerschutz- und Fluchttüren, einstellbar +/- 4 mm

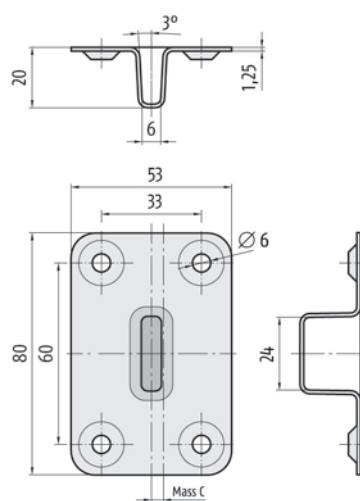
Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	L/B	Muldenmass	Mass C	Stück
63.279.61	80/53 mm	6/24 mm	0 mm	20.70
63.279.62	80/53 mm	6/24 mm	2 mm	20.70
63.279.63	80/53 mm	6/24 mm	4 mm	20.70

☞ Alternativprodukte: Bodenschliessmulden PLANET BM ø 10 mm siehe 62.193.57-59, Seite 584



63.279.65-67



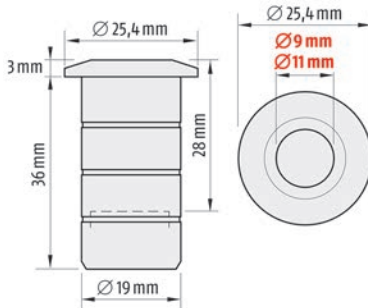
63.279.61-63

**Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 9 / 11**

mit Federverschluss  
für runde Stangen  
bei 2-flügligen Schall-, Rauch- und Feuerschutz-Türen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	für Stangen-ø	Öffnung	Platten-ø	Bohrung	Stück
63.279.82	8 mm	9 mm	25.4 mm	19 / 36 mm	31.00
63.279.84	10 mm	11 mm	25.4 mm	19 / 36 mm	31.00



63.279.82-84

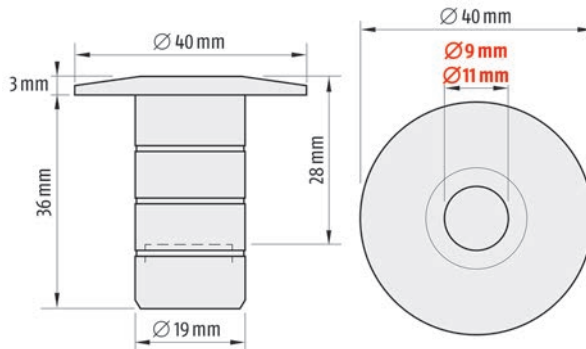


**Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 9 / 11**

mit Federverschluss  
für runde Stangen  
bei 2-flügligen Schall-, Rauch- und Feuerschutztüren

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	für Stangen-ø	Öffnung	Platten-ø	Bohrung	Stück
63.279.81	8 mm	9 mm	40 mm	19 / 36 mm	37.30
63.279.83	10 mm	11 mm	40 mm	19 / 36 mm	37.30



63.279.81-83





63.279.85

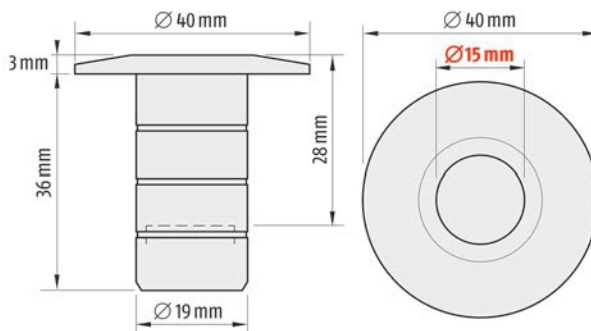


### Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 15

mit Federverschluss  
geeignet für Kantriegel PLANET KR  
Treibriegelstangen 5 x 13 mm und runde Stangen ø 14 mm  
bei 2-flügeligen Schall-, Rauch- und Feuerschutz-Türen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	für Stangen	Öffnung	Platten-ø	Bohrung	Stück
63.279.85	5 / 13 mm	15 mm	40 mm	19 / 36 mm	37.30



63.233.20



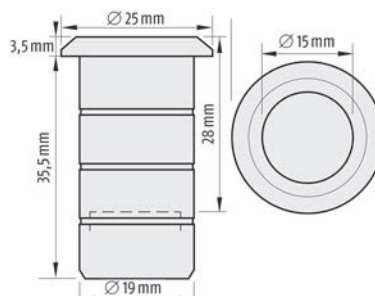
63.233.22

### Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 15

mit Federverschluss  
geeignet für Kantriegel PLANET KR  
Treibriegelstangen 5/13 mm und runde Stangen ø 14 mm  
bei 2-flügeligen Schall-, Rauch- und Feuerschutz-Türen

Platten-ø: 25 mm  
Bohrung: 19 / 36 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	für Stangen	Öffnung	Stück
63.233.20	Edelstahl	geschliffen	5 / 13 mm	15 mm	30.70
63.233.22	Messing	satiniert	5 / 13 mm	15 mm	34.70



**Zapfenschlösser HAWA**

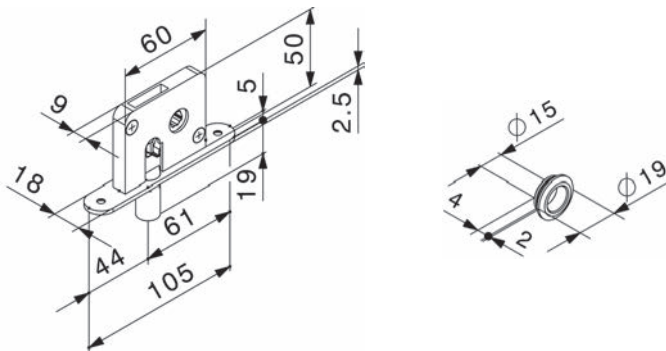
für falt- und Harmonika-Schiebewände, Zapfen in eingezogener Position 4 mm vorstehend, mit Führungshülse Messing matt vernickelt für Steckschlüssel

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	HAWA		Stück
63.291.03	10726/13858	4 mm	74.10

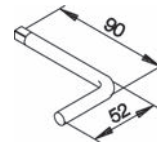


63.291.03



**Steckschlüssel HAWA**

Artikel-Nr.	Grösse	HAWA	Stück
62.248.91	7 mm	10723	10.45

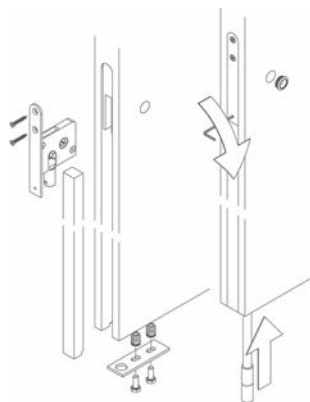


62.248.91

3



63.291.06

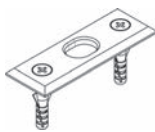


### Stangenschlösser HAWA

zum Verriegeln von Schiebeläden, Falt- und Harmonikawänden auf Griffhöhe  
mit Führungshülse Messing matt vernickelt  
Nuss 4-/6-kant, 7/8 mm  
Gesamthub der Schubstange 18 mm  
Bedienungshöhe 960 mm

Artikel-Nr.	HAWA	Dornmass	Stück
63.291.06	19592/13858	42.5 mm	218.00

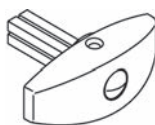
- ☞ Optionales Zubehör: Drehgriffe für Stangenschlösser HAWA siehe 63.291.11, Seite 688
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Schiebetür-Stangenverschlüsse HAWA-Doorfix siehe 63.291.18, Seite 688
- Optionales Zubehör: Bodenhülsen für Stangenschlösser HAWA siehe 63.291.19, Seite 688
- Optionales Zubehör: Rosetten für Stangenschlösser HAWA siehe 63.291.20, Seite 688



63.291.18

### Schliessbleche für Schiebetür-Stangenverschlüsse HAWA-Doorfix

Artikel-Nr.	HAWA	Oberfläche	Stück
63.291.18	13130	verchromt	48.80



63.291.11

### Drehgriffe für Stangenschlösser HAWA

mit 4-kant Dorn

Artikel-Nr.	Türstärke	HAWA	Oberfläche	Stück
63.291.11	35 - 40 mm	13789	verchromt	49.80



63.291.19

### Bodenhülsen für Stangenschlösser HAWA

mit Langloch und verchromtem Messingfederdeckel

Artikel-Nr.	HAWA	Stück
63.291.19	13787	49.70



63.291.20

### Rosetten für Stangenschlösser HAWA

zu Bodenhülse

Artikel-Nr.	HAWA	Stück
63.291.20	17326	25.00

### Stossriegel

gerade, mit Schliesskloben 12 mm, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	Länge	Platten B/H	Riegelprofil	Stück
63.313.20	200 mm	140/70 mm	16/6 mm	86.00
63.313.30	300 mm	140/70 mm	16/6 mm	91.70

 Optionales Zubehör: Schliesskloben siehe 63.313.91-95, Seite 689



63.313.20-30

### Schliesskloben

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	lichte Höhe	für Überschlag	Stück
63.313.91	12 mm	0 mm	10.75
63.313.93	20 mm	8 mm	10.75
63.313.95	30 mm	18 mm	10.75




63.313.91-95

### Stossriegel

gerade, mit Schliesskloben bündig

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil		Stück
63.331.08	80 mm	30 mm	15/5 mm	3 mm	12.15
63.331.10	100 mm	45 mm	20/5 mm	4 mm	15.20



63.331.08-10

### Stossriegel

leichte Ausführung

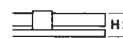
Riegel gerade, mit Schliesskloben bündig

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt  
Mass H: 9 mm  
 3.5 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Stück
63.337.10	100 mm	44 mm	16/4 mm	13.10



63.337.10



3



63.338.10



**Stossriegel**

leichte Ausführung

Riegel gekröpft, mit Schliessblech 40/22 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt  
 3 / 3.5 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Mass H	Stück
63.338.10	100 mm	44 mm	16/4 mm	17 mm	17.25



63.342.14-18



**Stossriegel**

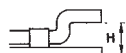
starke Ausführung, mit Ösen für **Vorhängeschloss**, Riegel gerade, mit Schliesskloben

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt  
Mass H: 10 mm  
 3.5 mm  
 4 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Stück
63.342.14	140 mm	52 mm	20/5 mm	21.00
63.342.18	180 mm	64 mm	25/5 mm	31.70



63.343.14



**Stossriegel**

starke Ausführung, mit Ösen für **Vorhängeschloss**

Riegel gekröpft, mit flachem Schliessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Mass H	Stück
63.343.14	140 mm	52 mm	20/5 mm	23 mm	23.45



**Stossriegel**

starke Ausführung, Riegel gerade, mit Schliesskloben

Material:	Stahl
Oberfläche:	gelbverzinkt
Mass H:	9 mm
	3.5 mm
	4 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Stück
63.347.10	100 mm	44 mm	16/5 mm	18.90
63.347.12	120 mm	44 mm	16/5 mm	21.90
63.347.14	140 mm	52 mm	20/5 mm	28.10

 Optionales Zubehör: Riegel-Schliesskloben siehe 63.361.10-35, Seite 691



63.347.10-14



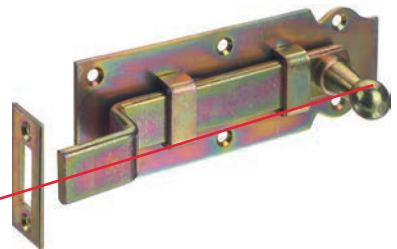
**Stossriegel**

starke Ausführung, Riegel gekröpft, mit flachem Schliessblech

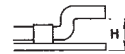
Material:	Stahl
Oberfläche:	gelbverzinkt
	3 / 3.5 / 4 mm

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Riegelprofil	Mass H	Stück
63.348.10	100 mm	44 mm	16/5 mm	18 mm	20.10
63.348.12	120 mm	44 mm	16/5 mm	18 mm	21.85
63.348.14	140 mm	52 mm	20/5 mm	18 mm	28.10
63.348.16	160 mm	56 mm	22/5 mm	28 mm	31.80

 Optionales Zubehör: Riegel-Schliesskloben siehe 63.361.10-35, Seite 691



63.348.10-16



**Riegel-Schliesskloben**

extra starke Ausführung

Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt

Artikel-Nr.	Lichtmass	Profil		Stück
63.361.10	10 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	5.45
63.361.15	15 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	5.45
63.361.20	20 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	5.85
63.361.25	25 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	6.30
63.361.30	30 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	7.10
63.361.35	35 / 35 mm	20 / 4 mm	4.5 mm	7.30



63.361.10-35



63.364.08

### Riegel-Schliessbleche

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H	Öffnung		Stück
63.364.08	28/65 mm	8 / 30 mm	3.5 mm	5.35

3




63.375.30-70

### Stangenriegel WEBI

starke Ausführung, Riegel gerade, ohne Schliesskloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Platten L/B	Riegelprofil		Stück
63.375.30	300 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	39.20
63.375.50	500 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	47.80
63.375.70	700 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	70.00

 Optionales Zubehör: Riegel-Schliesskloben siehe 63.361.10-35, Seite 691




63.376.30-70

### Stangenriegel WEBI

starke Ausführung, Riegel gekröpft, Kröpfung 34 mm, mit flachem Schliessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Platten B/H	Riegelprofil		Stück
63.376.30	300 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	50.90
63.376.50	500 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	61.90
63.376.70	700 mm	160/65 mm	25/7 mm	4.5 mm	76.40

 Optionales Zubehör: Riegel-Schliesskloben siehe 63.361.10-35, Seite 691





63.380.30-70

### Bajonett-Stangenriegel

mit Schliessblech, Länge 500 mm und 700 mm mit Stangenführung  
Aufschraubplatte 62/110 mm, Riegelstange ø 16 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge			Stück
63.380.30	300 mm	4.5 mm	4.5 mm	32.80
63.380.50	500 mm	4.5 mm	4.5 mm	35.80
63.380.70	700 mm	4.5 mm	4.5 mm	38.80

**Schieberiegel**

schwere Ausführung, besonders für Ställe geeignet, mit Schliesskloben bündig und Schliessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten B/H	Riegel		Stück
63.382.00	100/80 mm	15 mm	6 mm	47.30



63.382.00



**Schieberiegel**

mit Schliesskloben bündig und Flachschiessblech

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten B/H	Riegel			Stück
63.384.00	110/62 mm	16 mm	4.5 mm	5 mm	25.50



63.384.00

**Schieberiegel**

mit Winkelkloben und Flachschiessblech

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Platten B/H	Riegel		Stück
63.385.00	110/62 mm	16 mm	4.5 mm	43.10

 Optionales Zubehör: Schliesskloben siehe 63.387.11-12, Seite 694



63.385.00



63.387.00

### Schieberiegel

ohne Schliesskloben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	Platten B/H	Riegel		Stück
63.387.00	70/42 mm	10 mm	3.5 mm	13.35

3



63.387.11-12

### Schliesskloben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	lichte Höhe	für Überschlag		Stück
63.387.11	18 mm	0 mm	3.5 mm	3.59
63.387.12	28 mm	10 mm	3.5 mm	4.33



63.392.14

### Bajonettriegel

mit Feder für automatische Einrastung in Verschlussstellung, mit Schliesskloben für Bündigtüren

Material: Messing  
Oberfläche: blank

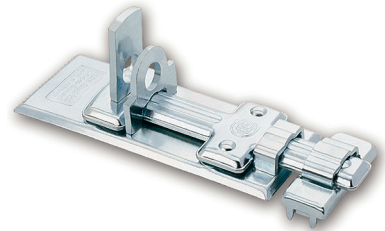
Artikel-Nr.	Platten B/H	Riegel	LK-Schrauben	Stück
63.392.14	40/76 mm	9 mm	3.5 mm	22.50

**Stossriegel BURG-WÄCHTER R**

Panzer-Riegel, wetterfest verzinkt, verdeckte Schraublöcher inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.42	R 120 SB	120 mm	47 mm	10 mm	20.20



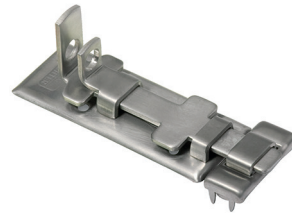
63.502.42

**Stossriegel BURG-WÄCHTER R Ni**

Edelstahl-Panzer-Riegel, verdeckte Schraublöcher inkl. Schrauben

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.50	R 80 Ni SB	80 mm	32.5 mm	7.5 mm	13.00
63.502.51	R 100 Ni SB	100 mm	39 mm	9.5 mm	20.20



63.502.50-51

**Stossriegel BURG-WÄCHTER SR**

Schloss-Riegel, wetterfest verzinkt inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.45	SR 80 SB	80 mm	34 mm	7 mm	4.40
63.502.46	SR 120 SB	120 mm	50 mm	10.8 mm	7.80



63.502.45-46

**Stossriegel BURG-WÄCHTER GR**

Grendel-Riegel, wetterfest verzinkt inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Stück
63.502.52	GR 70 SB	70 mm	60 mm	6.75



63.502.52



63.502.53

**Stossriegel BURG-WÄCHTER RS 110 C**

korrosionsfester Zinkdruckguss-Korpus, mit 4 Zahlenrollen  
Zahlencode individuell einstellbar  
links und rechts verwendbar  
inkl. Sicherheitsschrauben (Einwegschlitz)

Material: Zink-Druckguss

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Stück
63.502.53	RS 110 C SB	112 mm	50 mm	24.25

**Sicherheits-Überfallen ABUS**

Schliessöse gehärtet, Anschraubplatten verdeckt liegend,  
Achse gegen Heraustreiben geschützt  
mit Einfachgelenk

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$		Stück
63.451.15	155 mm	45 mm	12.2 mm	4 mm	29.50



63.451.15

**Sicherheits-Überfallen ABUS**

Schliessöse gehärtet, Anschraubplatten verdeckt liegend,  
Achse gegen Heraustreiben geschützt  
mit Doppelgelenk

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$		Stück
63.451.19	195 mm	45 mm	12.2 mm	4 mm	43.30




63.451.19

**Sicherheits-Überfallen ABUS**

Schliessöse gehärtet, Anschraubplatten verdeckt liegend,  
Achse gegen Heraustreiben geschützt  
mit gehärtetem Doppelgelenk

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$		Stück
63.454.08	125 mm	27 mm	9 mm	4 mm	16.15
63.454.10	160 mm	35 mm	10 mm	4 mm	26.00




63.454.08-10

**Sicherheits-Überfallen ABUS**

Schliessöse gehärtet, Anschraubplatten verdeckt liegend,  
Achse gegen Heraustreiben geschützt  
mit Einfachgelenk

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$		Stück
63.453.08	80 mm	27 mm	9 mm	4 mm	11.05
63.453.10	100 mm	35 mm	10 mm	4 mm	17.00

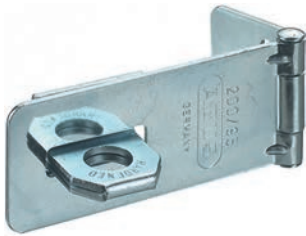


63.453.08-10





3



63.457.09-11

**Sicherheits-Überfallen ABUS**

Schliessöse gehärtet, Anschraubplatten verdeckt liegend

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$		Stück
63.457.09	95 mm	39 mm	13.4 mm	4 mm	9.80
63.457.11	115 mm	47 mm	13.4 mm	4 mm	13.45



63.463.07-15

**Überfallen**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite		Stück
63.463.07	75 / 75 mm	27 mm	3.5 mm	5.50
63.463.12	92 / 125 mm	34 mm	3.5 mm	6.40
63.463.15	99 / 147 mm	40 mm	4 mm	8.30



63.466.14

**Überfallen WEBI**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite			Stück
63.466.14	105 / 150 mm	30 mm	4 mm	4.5 mm	33.70



**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PK**

Panzer-Überfalle, schwere Ausführung mit 1 Doppelgelenk  
wetterfest verzinkt, mit verdeckten Schraublöchern  
inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.35	PK 2 SB	130 mm	40 mm	12 mm	20.00
63.502.36	PK 3 SB	165 mm	49 mm	14 mm	28.10



63.502.35-36

**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PL**

Panzer-Überfalle, schwere Ausführung mit 2 Doppelgelenken  
wetterfest verzinkt, mit verdeckten Schraublöchern  
inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.37	PL 2 SB	180 mm	40 mm	12 mm	27.10



63.502.37

**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PMG**

Panzer-Überfalle, mit einfachem Gelenk  
wetterfest verzinkt, mit verdeckten Schraublöchern  
inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.39	PMG 100 SB	150 mm	39 mm	10 mm	13.50



63.502.39

**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PMG**

Panzer-Überfalle, mit einfachem Gelenk  
wetterfest, mit verdeckten Schraublöchern  
inkl. Schrauben

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen-ø	Stück
63.502.41	PMG 80 Ni SB	118 mm	32 mm	8 mm	15.00



63.502.41



63.502.38

**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PC**

Panzer-Überfalle, Standardausführung  
wetterfest verzinkt, mit verdeckten Schraublöchern  
inkl. Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$	Stück
63.502.38	PC 100 SB	100 mm	39 mm	10 mm	8.15



63.502.40

**Sicherheits-Überfallen BURG-WÄCHTER PCC**

Panzer-Überfalle, wetterfest  
verdeckte Schraublöcher  
inkl. Schrauben

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Ösen- $\varnothing$	Stück
63.502.40	PCC 80 Ni SB	80 mm	32 mm	8 mm	10.10

**Vorhängeschlösser Kaba 8, 2001 C**

Bügel Stahl rostfrei, Gehäuse Messing vernickelt, eingebauter Sicherheitszylinder mit 2 Schlüsseln

Der Schlüssel kann nur abgezogen werden, wenn der Bügel verriegelt ist.

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Schliessung	Lichtmass	Stück
63.481.01	verschiedenschliessend	24 / 22 mm	99.90
63.481.11	gleichschliessend	24 / 22 mm	99.90



63.481.01-11



**Vorhängeschlösser ABUS TITANIUM**

Schlosskörper aus Titanium Spezialaluminium, geringes Gewicht, Spezialstahlbügel mit NANO-Protect Beschichtung für hohen Korrosionsschutz, Sicherheitszylinder mit 2 Schlüsseln

Material: Aluminium

**verschiedenschliessend**

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.489.01	30/49.5/13 mm	16 / 17 mm	5 mm	9.10
63.489.02	40/62/14.5 mm	22 / 23 mm	6.5 mm	12.15
63.489.03	40/102/15 mm	22 / 63 mm	6 mm	14.55
63.489.04	50/77/17 mm	29 / 29 mm	8 mm	18.90

**gleichschliessend**

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.489.11	30/49.5/13 mm	16 / 17 mm	5 mm	9.70
63.489.12	40/62/14.5 mm	22 / 23 mm	6.5 mm	13.40
63.489.14	50/77/17 mm	29 / 29 mm	8 mm	20.15



63.489.01-14



63.485.03-15

3

### Vorhängeschlösser ABUS

Bügel aus gehärtetem Stahl verchromt, Gehäuse Messing geschliffen, eingebauter Sicherheitszylinder mit **2 Wende-Schlüsseln**

Material: Messing  
Oberfläche: geschliffen

#### verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.485.03	30/54/13.5 mm	16.5 / 17 mm	5 mm	18.95
63.485.04	40/61.5/15.5 mm	22 / 22.5 mm	6.5 mm	21.15
63.485.05	50/77/18 mm	28 / 29 mm	8 mm	33.30

#### gleichschliessend

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.485.13	30/54/13.5 mm	16.5 / 17 mm	5 mm	21.10
63.485.14	40/61.5/15.5 mm	22 / 22.5 mm	6.5 mm	23.80
63.485.15	50/77/18 mm	28 / 29 mm	8 mm	35.80



63.486.03-15

### Vorhängeschlösser ABUS

Bügel aus gehärtetem Stahl verchromt, Gehäuse Messing geschliffen, eingebauter Sicherheitszylinder mit **2 Schlüsseln**

Material: Messing  
Oberfläche: geschliffen

#### verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.486.03	30/50/14 mm	15 / 17 mm	5 mm	10.65
63.486.04	40/62/15 mm	22 / 22 mm	6.5 mm	14.75
63.486.05	50/77/18 mm	28 / 29 mm	8 mm	24.45

#### gleichschliessend

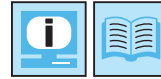
Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.486.13	30/50/14 mm	15 / 17 mm	5 mm	13.50
63.486.14	40/62/15 mm	22 / 22 mm	6.5 mm	17.40
63.486.15	50/77/18 mm	28 / 29 mm	8 mm	27.10

**Fingerabdruck-Vorhängeschlösser ABUS Touch 56/50**

- speichert bis zu 10 Fingerabdrücke
- gehärteter Stahlbügel
- schneller Sensor mit 360° Erkennung
- sicherer Speicher  
(auch bei entleerten Batterien bleiben die Daten erhalten)

Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.491.00	50/56/20 mm	88 mm	28 / 32 mm	7 mm	65.90



63.491.00



**Vorhängeschlösser ABUS**

Bügel aus gehärtetem Stahl verchromt, Gehäuse Messing geschliffen, eingebauter Sicherheitszylinder, mit 2 Schlüsseln

Material: Messing  
Oberfläche: geschliffen

**verschiedenschliessend**

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.488.04	40/103/15 mm	22 / 63 mm	6.5 mm	19.25



63.488.04



**Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser ABUS**

stabiles Druckguss-Gehäuse mit Stahlbügel  
4-stelliger, individuell einstellbarer Code

Material: Druckguss

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.491.01	44/80/18 mm	19 / 26 mm	6 mm	28.20



63.491.01

**Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser ABUS**

Bügel aus gehärtetem Stahl, Gehäuse verchromt poliert, zur Selbstwahl der persönlichen Zahlenkombination

Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
63.492.05	50/86/19 mm	29 / 26 mm	7.5 mm	64.90



63.492.05



63.495.01-03

### Vierkant-Ketten ABUS

Kette aus gehärtetem Spezialkettenstahl, Kantenschutz durch hochwertige Textilummantelung zur Verwendung mit einem Vorhängeschloss

Artikel-Nr.	4-kant	Länge	Stück
63.495.01	6 mm	650 mm	28.20
63.495.03	6 mm	1'100 mm	36.10

3



63.498.02-05

### Schlaufenkabel ABUS Cobra

flexibles, stabiles Stahlseil mit Kunststoffmantel zur Sicherung von Gegenständen zur Verwendung mit einem Bügel- oder auch Vorhängeschloss

Artikel-Nr.	ø	Länge	Stück
63.498.02	10 mm	2'000 mm	37.10
63.498.05	10 mm	5'000 mm	66.10



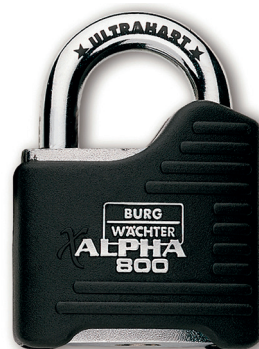
### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 800 Alpha

#### Hochleistungsschloss, mit 2 Schlüsseln

Bolzenschneidschutz und Rundum-Aufbohrschutz  
 Gehäuse stahlhart und verchromt  
 griffsympathischer Kunststoffmantel  
 Bügel MnCr-Stahl, ultrahart, extrem starke doppelte Kugelsicherung  
 mehrere Tonnen Aufreisswiderstand  
 Hightech-Schliesswerk, rostfrei, gegen Herausziehen gesichert

Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt / schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.01	800 65	verschiedenschliessend	88 mm	22 / 26 mm	11 mm	129.80



63.500.01

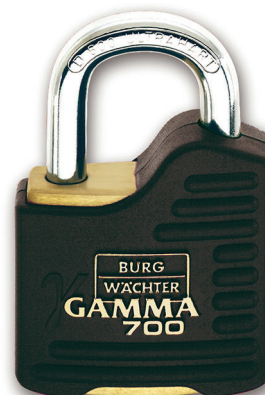
### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 700 Gamma

#### Hochleistungsschloss, mit 2 Schlüsseln

massiver Messingkörper  
 hohe Zerreiissfestigkeit  
 griffsympathischer Kunststoffmantel  
 Bügel ultrahart, doppelt kugelgesichert  
 Präzisions-Schliesswerk, rostfrei  
 Zylinder mehrfach aufbohrgeschützt

Material: Messing  
 Oberfläche: schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.05	700 55	verschiedenschliessend	83 mm	22 / 28 mm	9 mm	48.80



63.500.05

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 60 R siehe 63.500.02



63.500.10-11

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER D 600 Diamant

massiver Messingkörper  
hohe Zerreißfestigkeit  
Bügel ultrahart, doppelt verriegelt  
Präzisions-Schliesswerk, rostfrei  
Zylinder mehrfach aufbohrgeschützt  
mit 2 Schlüsseln

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.10	D 600 40	verschiedenschliessend	73 mm	22 / 23 mm	7.5 mm	33.70
63.500.11	D 600 50	verschiedenschliessend	84 mm	25 / 28 mm	9 mm	40.90

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 60 R siehe 63.500.02

**Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 116 Profi**

Massiver Messingkörper  
 Bügel stahlhart, doppelt verriegelt  
 Präzisions-Schliesswerk, rostfrei  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.20	116 25	verschiedenschliessend	45 mm	13 / 16 mm	4 mm	15.70
63.500.21	116 25	gleichschliessend Z1	45 mm	13 / 16 mm	4 mm	17.25
63.500.22	116 30	verschiedenschliessend	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	16.40
63.500.23	116 30	gleichschliessend Z1	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	18.00
63.500.24	116 30	gleichschliessend Z2	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	18.00
63.500.25	116 30	gleichschliessend Z3	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	18.00
63.500.30	116 40	verschiedenschliessend	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	19.75
63.500.31	116 40	gleichschliessend Z1	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	21.75
63.500.32	116 40	gleichschliessend Z2	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	21.75
63.500.33	116 40	gleichschliessend Z3	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	21.75
63.500.35	116 50	verschiedenschliessend	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	26.30
63.500.36	116 50	gleichschliessend Z1	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	29.00
63.500.37	116 50	gleichschliessend Z2	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	29.00
63.500.38	116 50	gleichschliessend Z3	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	29.00
63.500.39	116 60	verschiedenschliessend	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	34.90
63.500.40	116 60	gleichschliessend Z1	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	38.40
63.500.41	116 60	gleichschliessend Z2	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	38.40
63.500.42	116 60	gleichschliessend Z3	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	38.40



63.500.20-42

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 64 / 65 / 66 siehe 63.500.70-74



63.500.43-63

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 116 HB Profi

Massiver Messingkörper  
 Bügel stahlhart, doppelt verriegelt  
 Präzisions-Schliesswerk, rostfrei  
 mit 2 Schlüssel

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.43	116HB 30 30	verschiedenschliessend	63 mm	16 / 30 mm	5 mm	19.65
63.500.44	116HB 30 30	gleichschliessend Z1	63 mm	16 / 30 mm	5 mm	21.60
63.500.45	116HB 30 45	verschiedenschliessend	78 mm	16 / 45 mm	5 mm	20.45
63.500.46	116HB 30 45	gleichschliessend Z1	78 mm	16 / 45 mm	5 mm	22.50
63.500.47	116HB 40 45	verschiedenschliessend	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	24.05
63.500.50	116HB 40 45	gleichschliessend Z1	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	26.50
63.500.51	116HB 40 45	gleichschliessend Z2	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	26.50
63.500.52	116HB 40 45	gleichschliessend Z3	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	26.50
63.500.53	116HB 40 60	verschiedenschliessend	101 mm	23 / 60 mm	6 mm	24.95
63.500.54	116HB 40 60	gleichschliessend Z1	101 mm	23 / 60 mm	6 mm	27.50
63.500.55	116HB 40 60	gleichschliessend Z2	101 mm	23 / 60 mm	6 mm	27.50
63.500.56	116HB 40 60	gleichschliessend Z3	101 mm	23 / 60 mm	6 mm	27.50
63.500.60	116HB 50 80	verschiedenschliessend	128 mm	28 / 80 mm	8 mm	34.60
63.500.61	116HB 50 80	gleichschliessend Z1	128 mm	28 / 80 mm	8 mm	38.00
63.500.62	116HB 50 110	verschiedenschliessend	160 mm	28 / 110 mm	8 mm	37.70
63.500.63	116HB 50 110	gleichschliessend Z1	160 mm	28 / 110 mm	8 mm	41.50

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 64 / 65 / 66 siehe 63.500.70-74

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 116 Ni Profi

seewasserfest, absolut rostfrei

massiver Messingkörper  
Edelstahlbügel, doppelt verriegelt  
Präzisions-Schliesswerk, rostfrei  
mit 2 Schlüsseln

Material: Messing / Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.80	Niro 116 30	verschiedenschliessend	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	20.45
63.500.81	Niro 116 30	gleichschliessend Z1	50 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	22.50
63.500.82	Niro 116 40	verschiedenschliessend	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	24.05
63.500.83	Niro 116 40	gleichschliessend Z1	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	26.50
63.500.84	Niro 116 40	gleichschliessend Z2	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	26.50
63.500.85	Niro 116 40	gleichschliessend Z3	63 mm	23 / 22 mm	6 mm	26.50
63.500.86	Niro 116 50	verschiedenschliessend	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	31.50
63.500.87	Niro 116 50	gleichschliessend Z1	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	34.70
63.500.88	Niro 116 50	gleichschliessend Z2	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	34.70
63.500.89	Niro 116 50	gleichschliessend Z3	76 mm	28 / 27 mm	8 mm	34.70
63.500.90	Niro 116 60	verschiedenschliessend	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	42.20
63.500.91	Niro 116 60	gleichschliessend Z1	94 mm	32 / 33 mm	10 mm	46.50
63.500.95	Ni116HB 40 45	verschiedenschliessend	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	29.90
63.500.96	Ni116HB 40 45	gleichschliessend Z1	86 mm	23 / 45 mm	6 mm	32.90

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 64 / 65 / 66 siehe 63.500.70-74



63.500.80-96

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 116 Profi PC

Hightech Zylinder-Vorhangschloss für austauschbare Profil-Halbzylinder

massiver Messingkörper  
Bügel stahlhart, doppelt verriegelt  
Schloss-Korpus vollständig für die Montage vorbereitet  
für Integration in vorhandene und neue Schliessanlagen  
**ohne Zylinder**

verwendbar für fast alle DIN-gerechten Profil-Halbzylinder mit verstellbarer Schliessnase (Länge 10/30 mm)

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.97	116 PC 50	verschiedenschliessend	95 mm	27 / 40 mm	8 mm	25.40



63.500.97



63.500.98

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 116 Profi PC Niro

#### seewasserfestes Hightech Schloss für austauschbare Profil-Halbzylinder

massiver Messingkörper  
Edelstahlbügel, doppelt verriegelt  
Schloss-Korpus vollständig für die Montage vorbereitet  
für die Integration in vorhandene und neue Schliessenanlagen  
**ohne Zylinder**

verwendbar für fast alle DIN-gerechten Profil-Halbzylinder mit verstellbarer Schliessnase (10/30 mm)

Material: Messing / Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.500.98	116 PC 50 80 Niro	135 mm	27 / 80 mm	8 mm	31.50



63.501.12-13

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 444 Quadra

#### Blockschloss

wenig Angriffsfläche für Aufbruchwerkzeug durch integrierten Bügel

massiver Messingkörper  
Bügel stahlhart  
Innenwerk rostfrei

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.12	444 70	verschiedenschliessend	55 mm	22 / 16.5 mm	12 mm	27.10
63.501.13	444 90	verschiedenschliessend	65 mm	36 / 18 mm	12 mm	40.60

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11



63.501.20-23

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 450 Boccia

#### mit Wendeschlüsselsystem

massiver Messingkörper  
Bügel spezial gehärtet, doppelt verriegelt  
Innenwerk rostfrei  
mit 2 Wendeschlüsseln

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.20	450 30	verschiedenschliessend	55 mm	16.5 / 16 mm	5 mm	10.75
63.501.21	450 30	gleichschliessend K1	55 mm	16.5 / 16 mm	5 mm	11.80
63.501.22	450 40	verschiedenschliessend	61 mm	22 / 22.5 mm	6.5 mm	14.60
63.501.23	450 40	gleichschliessend K1	61 mm	22 / 22.5 mm	6.5 mm	16.10

**Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 217 Karat**

massiver Messingkörper  
 Bügel stahlhart, doppelt verriegelt  
 Innenwerk rostfrei  
 mit 2 Schlüsseln  
 nur verschiedenschliessend lieferbar

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.30	217 30	verschiedenschliessend	48 mm	16 / 17.5 mm	5 mm	9.40
63.501.31	217 40	verschiedenschliessend	60 mm	23 / 23.5 mm	6 mm	12.90
63.501.32	217 50	verschiedenschliessend	72 mm	28 / 27.5 mm	8 mm	18.40

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 64 / 65 / 66 siehe 63.500.70-74



63.501.30-32

**Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 460 Yacht**

**seewasserfest, absolut rostfrei**

kompakter Messingkörper  
 Kunststoffmantel schützt empfindliche Oberflächen  
 Edelstahlbügel, doppelt verriegelt (ab Höhe total 50 mm)  
 Innenwerk rostfrei  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Messing / Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.40	460 Ni 20	verschiedenschliessend	35 mm	10 / 11 mm	3.5 mm	7.60
63.501.41	460 Ni 30	verschiedenschliessend	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	10.85
63.501.42	460 Ni 30	gleichschliessend K1	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	11.95
63.501.43	460 Ni 40	verschiedenschliessend	65 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	15.00
63.501.44	460 Ni 40	gleichschliessend K1	65 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	16.45
63.501.47	460 Ni 50	verschiedenschliessend	80 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	20.90
63.501.45	460 Ni 50	gleichschliessend K1	80 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	23.00

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11



63.501.40-47



63.501.50-71

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 400 E Magno

kompakter Messingkörper  
 Bügel gehärtet und verchromt  
 doppelt verriegelt ab Höhe total 50 mm  
 Innenteile nicht rostend  
 hohe Zerreißfestigkeit  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.50	400 E 15	verschiedenschliessend	33 mm	8 / 11 mm	3 mm	7.25
63.501.51	400 E 15	gleichschliessend K1	33 mm	8 / 11 mm	3 mm	7.95
63.501.52	400 E 20	verschiedenschliessend	34.5 mm	10 / 11 mm	3.5 mm	7.25
63.501.53	400 E 20	gleichschliessend K1	34.5 mm	10 / 11 mm	3.5 mm	7.95
63.501.54	400 E 25	verschiedenschliessend	44 mm	13.5 / 14 mm	4 mm	7.75
63.501.55	400 E 25	gleichschliessend K1	44 mm	13.5 / 14 mm	4 mm	8.55
63.501.56	400 E 25	gleichschliessend K2	44 mm	13.5 / 14 mm	4 mm	8.55
63.501.57	400 E 30	verschiedenschliessend	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	9.25
63.501.58	400 E 30	gleichschliessend K1	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	10.20
63.501.59	400 E 30	gleichschliessend K2	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	10.20
63.501.60	400 E 30	gleichschliessend K3	50 mm	16 / 17 mm	5 mm	10.20
63.501.61	400 E 40	verschiedenschliessend	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	13.35
63.501.62	400 E 40	gleichschliessend K1	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	14.65
63.501.63	400 E 40	gleichschliessend K2	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	14.65
63.501.64	400 E 40	gleichschliessend K3	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	14.65
63.501.65	400 E 50	verschiedenschliessend	78.5 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	18.30
63.501.66	400 E 50	gleichschliessend K1	78.5 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	20.10
63.501.67	400 E 50	gleichschliessend K2	78.5 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	20.10
63.501.68	400 E 50	gleichschliessend K3	78.5 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	20.10
63.501.69	400 E 60	verschiedenschliessend	87 mm	35 / 34.5 mm	9.5 mm	24.80
63.501.70	400 E 60	gleichschliessend K1	87 mm	35 / 34.5 mm	9.5 mm	27.30
63.501.71	400 E 60	gleichschliessend K2	87 mm	35 / 34.5 mm	9.5 mm	27.30

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11



### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 400 E HB Magno

kompakter Messingkörper  
 Bügel gehärtet und verchromt  
 doppelt verriegelt ab Höhe total 78 mm  
 Innenteile nicht rostend  
 hohe Zerreißfestigkeit  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.80	400 E HB 20 26	verschiedenschliessend	51.2 mm	11 / 23 mm	3.5 mm	7.45
63.501.81	400 E HB 20 26	gleichschliessend K1	51.2 mm	11 / 23 mm	3.5 mm	8.20
63.501.88	400 E HB 30 45	verschiedenschliessend	78 mm	16 / 45 mm	5 mm	10.35
63.501.89	400 E HB 30 45	gleichschliessend K1	78 mm	16 / 45 mm	5 mm	11.40
63.501.82	400 E HB 40 45	verschiedenschliessend	85.5 mm	22 / 45 mm	6.5 mm	14.45
63.501.83	400 E HB 40 45	gleichschliessend K1	85.5 mm	22 / 45 mm	6.5 mm	15.90
63.501.84	400 E HB 40 65	verschiedenschliessend	107.5 mm	22 / 65 mm	6.5 mm	15.05
63.501.85	400 E HB 40 65	gleichschliessend K1	107.5 mm	22 / 65 mm	6.5 mm	16.50
63.501.86	400 E HB 50 80	verschiedenschliessend	129 mm	28 / 80 mm	8 mm	22.35
63.501.87	400 E HB 50 80	gleichschliessend K1	129 mm	28 / 80 mm	8 mm	24.60



63.501.80-89

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 770 Alutitan

massiver Aluminiumkörper  
 Bügel stahlhart, doppelt verriegelt  
 Innenwerk rostfrei  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.501.90	770 30	verschiedenschliessend	51 mm	16 / 17 mm	5 mm	5.75
63.501.91	770 30	gleichschliessend K1	51 mm	16 / 17 mm	5 mm	6.35
63.501.92	770 40	verschiedenschliessend	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	7.35
63.501.93	770 40	gleichschliessend K1	64 mm	22 / 23.5 mm	6.5 mm	8.10
63.501.94	770 50	verschiedenschliessend	79 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	11.75
63.501.95	770 50	gleichschliessend K1	79 mm	28 / 29.5 mm	8 mm	12.90
63.501.96	770 60	verschiedenschliessend	88 mm	35 / 34.5 mm	9.5 mm	16.40
63.501.97	770 60	gleichschliessend K1	88 mm	35 / 34.5 mm	9.5 mm	18.00



63.501.90-97

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11



63.502.01-06

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER 770 HB Alutitan

massiver Aluminiumkörper  
 Bügel stahlhart, doppelt verriegelt ab Höhe total 79 mm  
 Innenwerk rostfrei  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.01	770 HB 20 26	verschiedenschliessend	50 mm	11 / 23 mm	3.5 mm	4.24
63.502.02	770 HB 20 26	gleichschliessend K1	50 mm	11 / 23 mm	3.5 mm	4.66
63.502.03	770 HB 30 45	verschiedenschliessend	79 mm	16 / 45 mm	5 mm	6.35
63.502.04	770 HB 30 45	gleichschliessend K1	79 mm	16 / 45 mm	5 mm	7.00
63.502.05	770 HB 40 65	verschiedenschliessend	107 mm	22 / 65 mm	6.5 mm	8.70
63.502.06	770 HB 40 65	gleichschliessend K1	107 mm	22 / 65 mm	6.5 mm	9.60

☞ Optionales Zubehör: Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68 siehe 63.501.10-11



63.502.10

### Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER Circle 21

Rundbügelschloss, Korpus aus rostfreiem Edelstahl  
 Bügel gehärtet und verchromt  
 mit 2 Schlüsseln

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.10	21 70	verschiedenschliessend	70 mm	21 / 16 mm	9 mm	13.10

**Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 60 R**

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
63.500.02	60 R	63.500.05 + 63.500.10-11	2.15

**Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 64 / 65 / 66**

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
63.500.74	64 R	63.500.20 / 63.501.30	1.82
63.500.70	65 L	63.500.22-25 / 43-52 / 80-81 / 63.501.31	1.82
63.500.71	65 R	63.500.22-25 / 43-52 / 80-81 / 63.501.31	1.82
63.500.72	66 L	63.500.30-42 / 45-63 / 82-96 / 63.601.32	1.82
63.500.73	66 R	63.500.30-42 / 45-63 / 82-96 / 63.601.32	1.82

**Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 69 R**

Artikel-Nr.	Typ	Stück
63.501.46	69 R	1.36

**Schlüssel-Rohlinge BURG-WÄCHTER 67/68**

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
63.501.10	67 R	63.501.41-42 / 57-60 / 88-89 / 90-91 / 63.502.03-04	1.36
63.501.11	68 R	63.501.12-13 / 43-45 / 61-71 / 82-87 / 92-97 / 63.502.05-06	1.36



63.502.11

### Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER Circle 23 C

Rundbügelschloss, Korpus aus rostfreiem Edelstahl

Kunststoffpuffer zum Schutz vor Kratzern

Bügel verchromt

4-stelliger, individuell einstellbarer Code

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.11	23 C 70 SB	71 mm	24.5 / 16.5 mm	9 mm	22.55



63.502.15

### Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER TSA 77

#### TSA-Reiseschloss

Sicherheits-Zahlenschloss mit 3 Zahlenrollen

besonders für Flugreisen geeignet, US-Behörde TSA kann das Schloss gewaltfrei öffnen und das Gepäck ohne Beschädigung kontrollieren

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.15	77 30 SB	59 mm	14.5 / 21 mm	3.5 mm	9.60



63.502.16

### Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER TSA 78

#### TSA-Reiseschloss

Sicherheits-Zahlenschloss mit 3 Zahlenrollen

besonders für Flugreisen geeignet, US-Behörde TSA kann das Schloss gewaltfrei öffnen und das Gepäck ohne Beschädigung kontrollieren

**visuelle Anzeige bei Öffnung durch TSA**

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.16	78 30 SB	59 mm	12.5 / 16 mm	3.5 mm	12.20

**Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER Combi Lock 80**

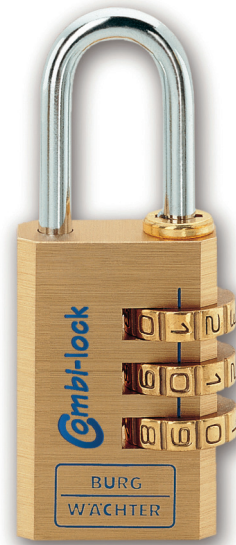
massiver Messingkörper

Höhe total 55 und 75 mm = mit 3 Zahlenrollen

Höhe total 90 mm = mit 4 Zahlenrollen

Material: Messing

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.22	80 20 M	55 mm	9 / 22 mm	3.2 mm	10.05
63.502.21	80 30 M	75 mm	12 / 27 mm	5 mm	12.30
63.502.20	80 40 M	90 mm	18.5 / 32.5 mm	6.5 mm	18.85



63.502.20-22

**Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER Numero 97**

solide, schwere Gussqualität

besonders hochwertiger Korrosionsschutz

Bügel und Teile des Schliesswerkes gehärtet

hohe Bügelauseisskraft

4 Zahlenrollen

Material: Guss

Oberfläche: schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel ø	Stück
63.502.25	97 40 SB	93.5 mm	23.5 / 32 mm	6 mm	23.15



63.502.25



63.502.30

### Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER No. 99

massiver Messingkörper  
 Bügel Edelstahl rostfrei, doppelt verriegelt  
 ideal bei starken Witterungseinflüssen  
 4 Zahlenrollen

Änderung der Zahlenkombination erst nach Schlüssel-Freigabe.  
 So ist kein unbeabsichtigtes Verstellen möglich.

Material: Messing / Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel $\varnothing$	Stück
63.502.30	99 Ni 50SB	80.5 mm	25 / 30 mm	8 mm	31.20



63.502.31

### Zahlenkombinations-Vorhängeschlösser BURG-WÄCHTER No. 99 HB

massiver Messingkörper  
 Bügel Edelstahl rostfrei, doppelt verriegelt  
 ideal bei starken Witterungseinflüssen  
 4 Zahlenrollen

Änderung der Zahlenkombination erst nach Schlüssel-Freigabe.  
 So ist kein unbeabsichtigtes Verstellen möglich.

Material: Messing / Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Höhe total	Lichtmass	Bügel $\varnothing$	Stück
63.502.31	99 Ni 50 HB 65 SB	107.5 mm	25.5 / 57 mm	8 mm	33.70

**Fahrradslösser BURG-WÄCHTER 340 L**

starkes Seilchloss mit beleuchtetem Schlüssel  
automatisch schliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.54	340 65 L	650 mm	12 mm	9.70



63.502.54

**Fahrradslösser BURG-WÄCHTER 650 80 Reflex**

Seilchloss mit Reflexionsstreifen, mit Schlüssellochverdeck

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.55	650 80 Reflex	800 mm	15 mm	12.65



63.502.55

**Fahrradslösser BURG-WÄCHTER 210 C**

kunststoffummanteltes Stahlseil, 4 Zahlenrollen  
einfache Handhabung für Kinder, individuelle Zahlenkombination möglich

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Farbe	Stück
63.502.60	210 C 65 BOYS	650 mm	10 mm	hellblau	9.00
63.502.61	210 C 65 GIRLS	650 mm	10 mm	rosa	9.00



63.502.60-61



63.502.62

**Fahrradsschlösser BURG-WÄCHTER 230 L**

starkes Seilschloss mit beleuchteten Zahlen, 4 Zahlenrollen  
Kombination selbst einstellbar

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil- $\emptyset$	Stück
63.502.62	230 65 L	650 mm	12 mm	13.80



63.502.63

**Fahrradsschlösser BURG-WÄCHTER 235 80 L**

starkes Seilschloss mit beleuchteten Zahlen  
mit praktischer Halterung, Schlosskorpus schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil- $\emptyset$	Farbe	Stück
63.502.63	235 80 L Black	800 mm	15 mm	schwarz	19.95



63.502.64

**Fahrradsschlösser BURG-WÄCHTER 340 L**

starkes Spiral-Seilschloss mit beleuchtetem Schlüssel  
mit praktischer Halterung, mit drehbarer Schlüssellochabdeckung

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil- $\emptyset$	Stück
63.502.64	340 180 L	1'800 mm	12 mm	15.75



**Fahrradschlösser BURG-WÄCHTER 1650 180 Reflex**

Spiralkabel mit Reflexionsstreifen, mit Stiftzylinder mit praktischer Halterung, mit Schlüssellochverdeck

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.65	1650 180 Reflex	1'800 mm	15 mm	16.40



63.502.65

**Fahrradschlösser BURG-WÄCHTER 1235 180 L**

starkes Spiral-Kabelschloss, mit beleuchteten Zahlen, 4 Zahlenrollen Kombination selbst einstellbar, mit praktischer Halterung

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Farbe	Stück
63.502.67	1235 180 L Black	1'800 mm	15 mm	schwarz	23.45



63.502.67

**Fahrradschlösser BURG-WÄCHTER 230 L**

starkes Spiral-Kabelschloss, mit beleuchteten Zahlen, 4 Zahlenrollen Kombination selbst einstellbar, mit praktischer Halterung

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.66	230 180 L	1'800 mm	12 mm	18.35



63.502.66



63.502.68

**Fahrradsschlösser BURG-WÄCHTER 1580 HB**

starkes Langbügelschloss  
 spezialgehärteter Stahlbügel, doppelt verriegelt  
 Bügel und Korpus schwarz kunststoffummantelt  
 mit praktischer Halterung  
 mit Schlüssellochverdeck  
 geringes Gewicht ca. 1050 gr.

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Bügel ø	Stück
63.502.68	1580 HB 165/200	117.5 mm	200 mm	13.8 mm	31.50



63.502.69

**Fahrradsschlösser BURG-WÄCHTER 1600 HB**

extra robustes Langbügelschloss  
 Korpus und Bügel Stahl gehärtet, mit strapazierfähigem Kunststoff ummantelt  
 doppelt verriegelt, mit praktischer Halterung, mit Schlüssellochverdeck

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Bügel ø	Stück
63.502.69	1600 HB 170/210	106 mm	210 mm	16 mm	30.40



63.502.70

**Seilschlösser BURG-WÄCHTER 725 300 Snap+Lock**

Kabelschloss mit stabilem Korpus und dreistelligem Zahlenschloss  
 Schlosskorpus kann ganz abgenommen werden, das 3 Meter lange Kabel kann problemlos durch verschiedene Gegenstände gezogen werden

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.70	725 300	3'000 mm	6 mm	24.75



63.502.72

**Sicherheitskabel BURG-WÄCHTER 750 250**

Spiralkabel mit Ösen

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.72	750 250	2'500 mm	10 mm	10.05

**Sicherheitskabel BURG-WÄCHTER 750 500**

extralanges Sicherheitskabel mit Ösen

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Seil-ø	Stück
63.502.74	750 500	5'000 mm	10 mm	21.90



63.502.74

**Vierkantketten BURG-WÄCHTER SKM**

gehärtete Vierkantkette, hochwertig ummantelt

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	ø	Gewicht ca.	Stück
63.502.76	SKM 6/60	600 mm	6 mm	475 g	12.40
63.502.77	SKM 8/90	900 mm	8 mm	1'190 g	22.55



63.502.76-77

**Vierkantkette BURG-WÄCHTER GKM**

gehärtete Vierkantkette, hochwertig ummantelt

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Länge	ø	Gewicht ca.	Stück
63.502.79	GKM 10/150	1'500 mm	10 mm	2'950 g	48.40



63.502.79

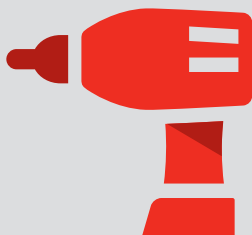




## **Ihr zuverlässiger Partner** Überzeugend durch Leistung.

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

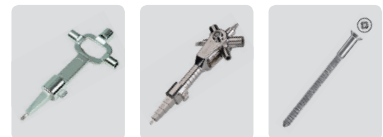
<b>Elektro-Türöffner</b>		<b>707-780</b>
– Elektro-Türöffner		707-751
– EFF-EFF		707-735
– GLUTZ		736-745
– DORMA		746-751
– Schliessbleche und Zubehör für Elektro-Türöffner		752-780



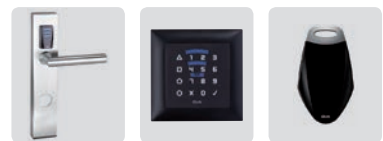
<b>Zylinder mechanisch</b>		<b>787-918</b>
– Zylinder KABA		787-849
– Doppelzylinder		787-797
– Drehknopfzylinder		798-811
– Halbzylinder		812-819
– Diverse Zylinder		820-842
– Modular Einzelteile		843-849
– Zylinder KESO		851-894
– Zylinder GLUTZ		896-916
– Abschlüsszylinder MEGA		917-918



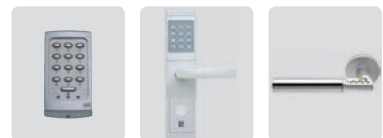
<b>Stulpschrauben und Bauschlüssel</b>		<b>918-919</b>
--	--	----------------



<b>Elektronische Zutrittssysteme</b>		<b>923-947</b>
– GLUTZ - eAccess		923-947



<b>Türcodeanlagen und -Systeme</b>		<b>948-952</b>
– Code-Zutrittssysteme		948-952



<b>Biometrie-Systeme</b>		<b>953-962</b>
– EKEY Fingerprintsysteme		953-962



4



## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!

E130  
VSSM



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.

ES3/RC4



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.

EN179  
EN1125



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®** **OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**  
 Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

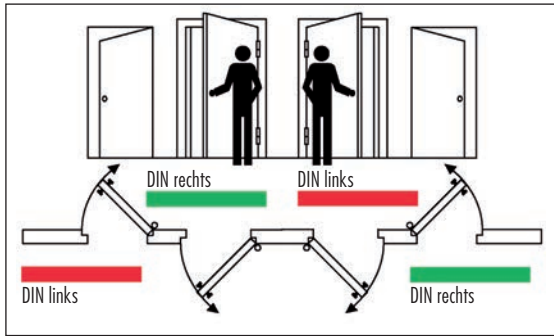
c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.





### Arbeitsstrom-Türöffner

Die Türe kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden. Bei Wechselstrombetrieb ist ein Summton hörbar. Die Türe bleibt ohne Strom "in der Falle gehalten" (nicht verriegelt).

### Arbeitsstrom-Türöffner mit Arretierung "A"

Die fallengesteuerte Arretierung in der Mitte der Türöffnerfalle hält den Türöffner nach der Kontaktgabe entriegelt, bis die Türe erstmals geöffnet wird. Nicht geeignet für Schaltuhrbetrieb und Zutrittskontrollsysteme.

### Arbeitsstrom-Türöffner mit mechanischer Entriegelung "E"

Der Entriegelungshebel schaltet während der Besuchszeit die Türöffnerfunktion aus "Türe angelehnt". Die Türöffnerfalle ist mechanisch entriegelt und die Türe befindet sich im freien Durchgangsverkehr.

### Ruhestrom-Türöffner

Die Türöffnerfalle bleibt, solange der Türöffner bestromt wird, verriegelt. Die Türe bleibt bei Strom "in der Falle gehalten". Wird der Strom unterbrochen oder ausgeschaltet, ist die Türöffnerfalle entriegelt und die Türe kann geöffnet werden. Für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen müssen Elektrotüröffner verwendet werden, bei denen die Türöffnerfalle auch unter Vorlast freigegeben wird, z.B. Fluchttüröffner.

### Rückmeldekontakt "RR"

Der potentialfreie Rückmeldekontakt wird für die Signalisierung des Türzustandes "offen" oder "zu" an ein Überwachungs- oder Zutrittsystem benötigt.

### Ankerkontakt "AKRR"

Der potentialfreie Ankerkontakt von Fluchttüröffnern wird ausschliesslich für die Signalisierung der "Ankerstellung" an eine Fluchttürzentrale benötigt.

### FaFix

Türöffner mit verstell- und fixierbarer Türöffnerfalle. Einfache, nachträgliche Justierung der Türöffnerfalle auf die Schlossfalle bei der Montage oder bei Verzug des Türblattes.

### ProFix

Die FaFix-Funktion der ProFix Türöffner ermöglicht durch die Fallenverstellung eine optimale Justiermöglichkeit. Die Zarge wird im Bereich der Dichtung nicht mehr unterbrochen.

### Betriebsspannungen

#### 6-12 V AC/DC

Diese Modelle sind für den kurzzeitigen Betrieb (max. 5 Sek.) an Gleich- und Wechselstrom konstruiert. Diese Türöffner dürfen nicht dauerbestromt werden.

#### 8 / 12 / 24 V DC

Diese Modelle sind für den Dauerbetrieb an Gleichspannung konstruiert. Dadurch kann eine Tür über lange Zeiträume dauerentriegelt werden. Der Betrieb an Wechselspannung mit dem daraus resultierenden Summgeräusch ist genauso möglich.

#### 12 V DC 100% ED, 10-24 V AC/DC

Diese Modelle sind für den Dauerbetrieb an Gleichspannung 12 V DC (11-13,6 V DC) sowie für den kurzzeitigen Betrieb (max. 5 Sek.) bei 10-24 V AC/DC konzipiert.

#### 24 V DC 100% ED, 22-42 V AC/DC

Diese Modelle sind für den Dauerbetrieb an Gleichspannung 24 V DC (22-26 V DC) sowie für den kurzzeitigen Betrieb (max. 5 Sek.) bei 22-42 V AC/DC konzipiert.

### AC/DC



AC = Wechselspannung

DC = Gleichspannung

### Freilaufdiode / Supressordiode

Dienen zum Schutz von diversen Elektronikern vor Überspannungen, z.B. bei Zutrittsystemen. Bei der Supressordiode muss nicht auf die Polarität geachtet werden.

Weitere Erläuterungen mit Anwendungszeichnungen und Funktionserklärungen finden Sie in unserem Shop OPO-Net® bei den entsprechenden Artikeln.

62.289.31-34 / 62.288.11-18 62.286.23-24 / 62.288.31-33 62.286.21-22 / 62.288.30-32 62.285.00-12 / 62.286.00-10 62.284.76-79 62.284.87-91 / 62.284.35-38 62.284.81-86 / 62.284.31-34			Türöffner		 									
131, 331 FAFIX	143, 332 Profix 2	143, 332	17, 27	118,14 Profix 2	118, 118F Profix 2	118, 128, 118F	Winkelschliessbleche	Lappenschliessbleche	Flachschliessbleche	Modell	Oberfläche	Schliessbleche	X-Mass 118	X-Mass 143, 332
X					X	X			X	-----69035-01	CRNI	62.290.41	5,7mm +2/-1	5,7mm +1/-1
X					X				X	-----69135-01	CRNI	62.290.42	7,2mm +2/-1	7,2mm +1/-1
X					X	X			X	-----68935-01	CRNI	62.290.43	5,7mm +2/-1	5,7mm +1/-1
X					X				X	-----68835-01	CRNI	62.290.44	7,2mm +2/-1	7,2mm +1/-1
X					X				X	-----58835-01	CRNI	62.290.46	8,1mm +2/-1	8,1mm +1/-1
X					X				X	-----60B35-01	CRNI	62.290.45	8,1mm +2/-1	8,1mm +1/-1
X					X				X	-----94A35-01	CRNI	62.290.47	14,4mm +2/-1	14,4mm +1/-1
X					X			X		-----59B35-01	CRNI	62.290.48	25,3mm +2/-1	25,3mm +1/-1
X					X			X		-----14C35-01	CRNI	62.290.49	24,4mm +2/-1	24,4mm +1/-1
X					X			X		-----15C35-01	CRNI	62.290.50	24,4mm +2/-1	24,4mm +1/-1
X					X		X			-----42B35-04/05	CRNI	62.290.65/66	8,5mm +2/-1	8,5mm +1/-1
X					X		X			-----45B35-04/05	CRNI	62.290.67/68	8,5mm +2/-1	8,5mm +1/-1
						X	X			-----12C35-04/05	CRNI	62.290.73/74	2,8mm +2/-1	
				X			X			-----44B35-04/05	CRNI	63.290.75/76	5,0mm +2/-1	
				X			X			-----63B35-04/05	CRNI	62.290.79/80	5,5mm +2/-1	
				X			X			-----78A35-04/05	CRNI	62.290.77/78	5,0mm +2/-1	
	X	X			X				X	-----01035-01	CRNI	62.286.81		
	X	X			X				X	-----01001-01	Goldf.	62.286.91		
	X	X			X	X				-----06601-04/05	Goldf.	62.286.92/93		
	X	X			X	X				-----06635-04/05	CRNI	62.286.82/83		
	X	X			X	X				-----06640-04/05	VERZ.	62.286.84/85		
	X	X			X	X				-----06935-04/05	CRNI	62.286.86/87		
	X	X			X	X				-----33401-04/05	Goldf.	62.286.94/95		
X									X	-----02835-04/05	CRNI	62.290.51/52		
X									X	-----11635-04/05	CRNI	62.290.55/56		
X							X			-----45101-04/05	Goldf.	62.290.61/62		
X							X			-----09035-04/05	CRNI	62.290.63/64		
	X	X			X				X	-----09635-01	CRNI	62.290.70	5,5mm +2/-1	5,5mm +1/-1
	X	X			X				X	-----12035-01	CRNI	62.290.71	5,5mm +2/-1	5,5mm +1/-1
	X	X			X	X				-----60335-01	CRNI	62.290.72	2,7mm +2/-1	2,7mm +1/-1
X					X				X	-----21C35-01	CRNI	62.290.40	14,4mm +2/-1	14,4mm +1/-1

**Elektro-Türöffner eff-eff 118 FaFix mit Radiusfalle**

FaFix Verstellbereich 3 mm, **ohne Schliessblech**

kleinster Standardtüröffner

Stahl/Zink, **für Brandschutztüren nicht zugelassen**

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard


Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: standard

B/H/T: 16/66/25.5 mm

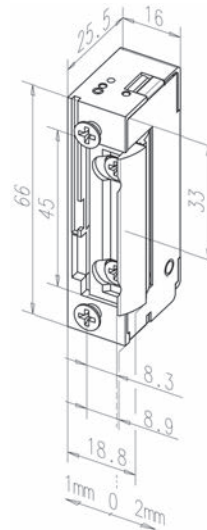
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.81	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	60.90
62.284.82	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	61.50

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

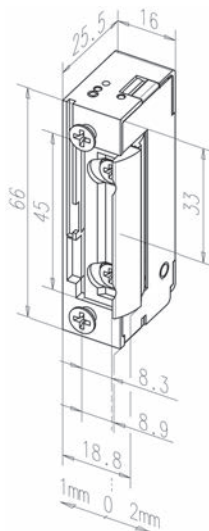


62.284.81-82





62.284.83-84



4

## Elektro-Türöffner eff-eff 118 E FaFix mit Radiusfalle

FaFix Verstellbereich 3 mm, **ohne Schliessblech**

kleinster Standardtüröffner

Stahl/Zink, **für Brandschutztüren nicht zugelassen**

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard

Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: E Entriegelung

B/H/T: 16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.83	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	68.30
62.284.84	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	69.70

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

**Elektro-Türöffner eff-eff 118EY FaFix mit Radiusfalle**

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

- FaFix Verstellbereich 3 mm
- Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N  
ohne Schliessblech

**für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart:	Arbeitsstrom Standard
Fallenart:	verstellbar/Fafix
Funktion:	E Entriegelung / verstärkte Fallenfeder
B/H/T:	16/66/25.5 mm

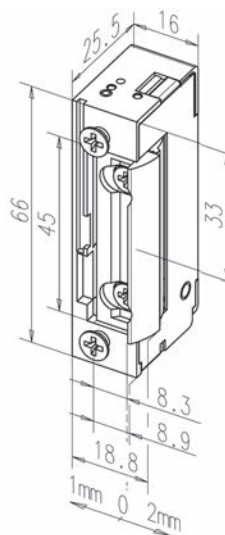
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.280.51	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	71.90
62.280.52	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	71.90

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

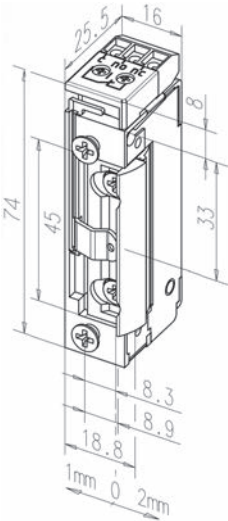


62.280.51-52





62.284.85-86



4

## Elektro-Türöffner eff-eff 11805RR FaFix mit Radiusfalle

FaFix Verstellbereich 3mm, ohne Schliessblech

kleinster Standardtüröffner

**für Brandschutztüren nicht zugelassen**

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard

Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung

B/H/T: 16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.85	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	215.00
62.284.86	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	204.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

### Elektro-Türöffner eff-eff 128 FaFix mit Radiusfalle

FaFix Verstellbereich 3 mm, **ohne Schliessblech**

kleinster Standardtüröffner  
**für Brandschutztüren nicht zugelassen**  
nach Kontaktgabe solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard / Arretierung

Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: standard

B/H/T: 16/66/25.5 mm

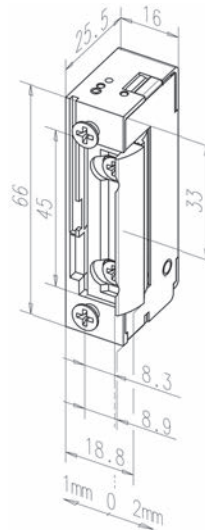
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.64	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	68.30
62.284.65	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	69.70

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

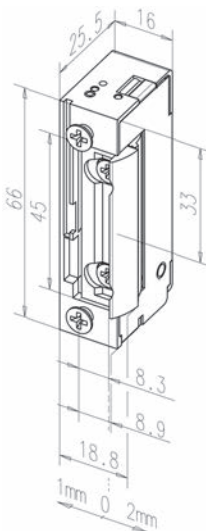


62.284.64-65





62.284.66-67



4

## Elektro-Türöffner eff-eff 128 E FaFix mit Radiusfalle

FaFix Verstellbereich 3 mm, **ohne Schliessblech**

kleinster Standardtüröffner

Stahl/Zink, **für Brandschutztüren nicht zugelassen**

nach Kontaktgabe solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard / Arretierung

Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: E Entriegelung

B/H/T: 16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.66	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	76.90
62.284.67	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	78.40

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762



### Elektro-Türöffner eff-eff 118.13 ProFix 2

kleinster Standardtüröffner, einsetzbar ab einem X-Mass von 4 mm, Verstellbereich 3 mm, ohne Schliessblech

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC


22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: standard  
B/H/T: 18.5/66/25.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

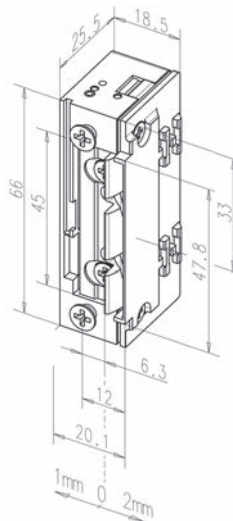
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.87	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	63.00
62.284.88	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	64.30

 für Brandschutztüren nicht zugelassen

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763
- Alternativprodukte: Elektro-Türöffner eff-eff 118 E.13 ProFix 2 siehe 62.284.89-90, Seite 715
- Alternativprodukte: Elektro-Türöffner eff-eff 118.63 ProFix 2 siehe 62.284.80-91, Seite 717

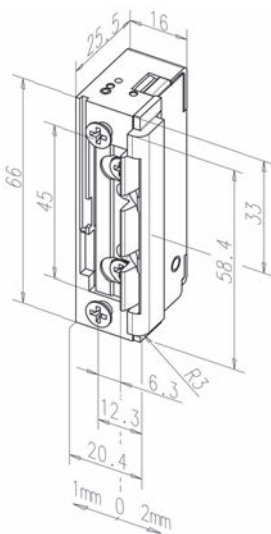


62.284.87-88





62.284.76-77



4

## Elektro-Türöffner eff-eff 118.14 ProFix 2

Verstellbereich 3 mm, ohne Schliessblech

kleinster Standardtüröffner

Stahl/Zink, für Brandschutztüren nicht zugelassen

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart:

Arbeitsstrom Standard

Fallenart:

verstellbare Fallenführung/Profix

Funktion:

standard

B/H/T:

16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.76	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	70.80
62.284.77	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	70.80

☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.75-80, Seite 764



62.284.76-79+62.290.77

### Elektro-Türöffner eff-eff 118 E.13 ProFix 2

kleinster Standardtüröffner, mit mechanischer Entriegelung, einsetzbar ab einem X-Mass von 4 mm, Verstellbereich 3 mm, ohne Schliessblech

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC


22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: E Entriegelung  
B/H/T: 18.5/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.89	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	72.70
62.284.90	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	74.10

 für Brandschutztüren nicht zugelassen

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

### Elektro-Türöffner eff-eff 118EY13 Profix 2, mit Radiusfalle

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

- Verstellbereich 3 mm

- Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N


ohne Schliessblech

**für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: E Entriegelung / verstärkte Fallenfeder  
B/H/T: 20.1/66/25.5 mm

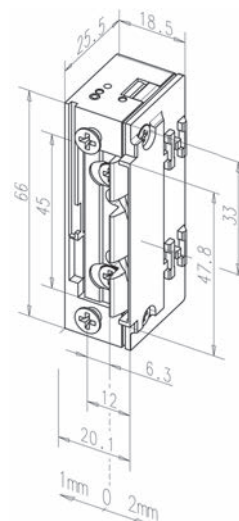
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.280.61	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	74.10
62.280.62	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	74.10

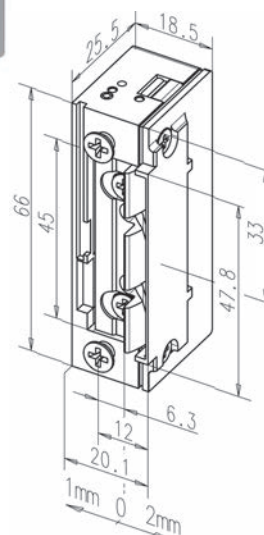
-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763



62.284.89-90

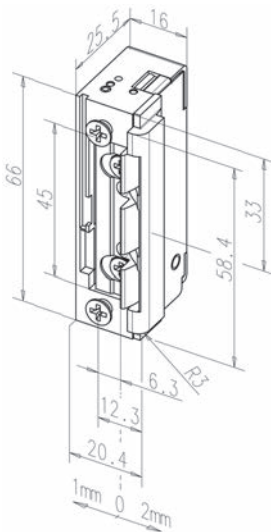


62.280.61-62





62.284.78-79



4

## Elektro-Türöffner eff-eff 118 E.14 ProFix 2

Verstellbereich 3 mm, ohne Schliessblech

kleinster Standardtüröffner

Stahl/Zink, für Brandschutztüren nicht zugelassen

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC

22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart:

Arbeitsstrom Standard

Fallenart:

verstellbare Fallenführung/Profix

Funktion:

E Entriegelung

B/H/T:

16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.78	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	80.90
62.284.79	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	81.70

☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.75-80, Seite 764



62.284.76-79+62.290.77

### Elektro-Türöffner eff-eff 118.63 ProFix 2

kleinster Standardtüröffner, mit Freilaufdiode und Rückmeldekontakt, einsetzbar ab einem X-Mass von 4 mm, Verstellbereich 3 mm, ohne Schliessblech

10-24 Volt Ausführung eE-Funktion 11-13 VDC


22-42 Volt Ausführung eE-Funktion 22-26 VDC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
 Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
 Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
 B/H/T: 18.5/66/25.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

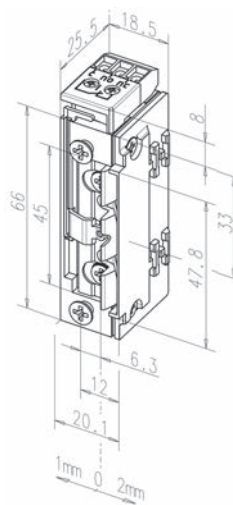
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.80	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	205.00
62.284.91	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	207.00

 für Brandschutztüren nicht zugelassen

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763



62.284.80-91





62.285.00-02

### Elektro-Türöffner eff-eff 17 und 17.E FaFix

verstellbare Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech**  
Stahl verzinkt, **für Brandschutztüren nicht zugelassen**

die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden  
(bei Wechselstrom-Betrieb Summton hörbar)

Modell 17 E = mit mechanischer Entriegelung

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbar/FaFix  
B/H/T: 20.5/75/28 mm

#### Modell: 17, Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

Artikel-Nr.	Funktion	Betriebsart / Spannung	Stück
62.285.00	standard	6-12 V AC/DC	66.20
62.285.01	standard	8 V DC, Dauerbetrieb 8 V DC	79.50
62.285.02	standard	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	80.90

#### Modell: 17 E, Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

Artikel-Nr.	Funktion	Betriebsart / Spannung	Stück
62.285.10	E Entriegelung	6-12 V AC/DC	76.90
62.285.11	E Entriegelung	8 V DC, Dauerbetrieb 8 V DC	90.40
62.285.12	E Entriegelung	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	91.70

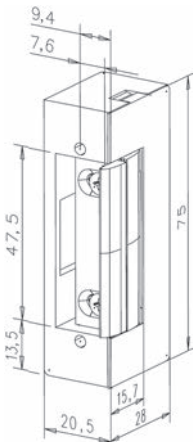
Ausführung 24 Volt ab Werk lieferbar.

100% ED = Türöffner für Dauerbelastung geeignet mit Gleichstrom (DC) z.B. Zeitschaltuhr

- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762



62.285.10-12



### Elektro-Türöffner eff-eff 27 FaFix

verstellbare Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech**  
**für Brandschutztüren nicht zugelassen**  
nach Kontaktgabe solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird

Modellart: Arbeitsstrom Standard / Arretierung  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: standard  
B/H/T: 20.5/75/28 mm

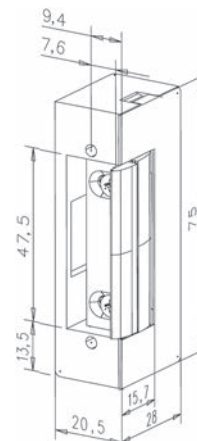
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.00	6-12 V AC/DC	76.60

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762



62.286.00



### Elektro-Türöffner eff-eff 27 E FaFix

verstellbare Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech**  
nach Kontaktgabe solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird  
**für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart: Arbeitsstrom Standard / Arretierung  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: E Entriegelung  
B/H/T: 20.5/75/28 mm

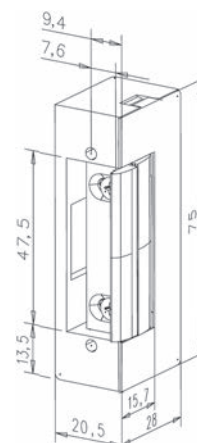
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.10	6-12 V AC/DC	87.40

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

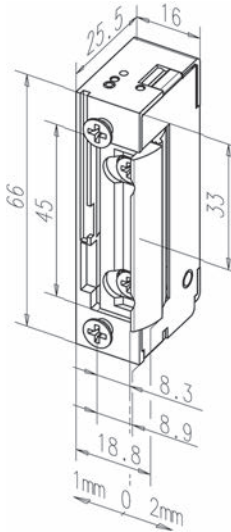


62.286.10





62.280.01-02



### Elektro-Türöffner eff-eff 138 FaFix mit Radiusfalle

Die Türöffnerfalle bleibt, solange der Türöffner bestromt wird verriegelt. Die Tür bleibt bei Strom "in der Falle" gehalten". Wird der Strom unterbrochen oder ausgeschaltet, ist die Türöffnerfalle entriegelt und die Türe kann geöffnet werden.

- FaFix Verstellbereich 3 mm
- Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N ohne Schliessblech
- für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart: Ruhestrom Standard  
Fallenart: verstellbar/FaFix  
Funktion: standard  
B/H/T: 16/66/25.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

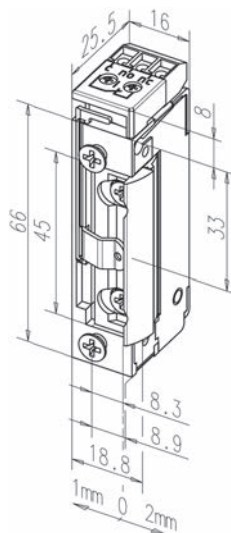
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.280.01	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	146.70
62.280.02	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	146.70

Optional Zubehör: Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762

4



62.280.11-12



### Elektro-Türöffner eff-eff 13805 RR FaFix mit Radiusfalle

Die Türöffnerfalle bleibt, solange der Türöffner bestromt wird verriegelt. Die Tür bleibt bei Strom "in der Falle" gehalten". Wird der Strom unterbrochen oder ausgeschaltet, ist die Türöffnerfalle entriegelt und die Türe kann geöffnet werden.

- FaFix Verstellbereich 3 mm
- Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N ohne Schliessblech
- für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart: Ruhestrom Standard  
Fallenart: verstellbar/FaFix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 16/74/25.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.280.11	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	276.00
62.280.12	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	276.00



**Elektro-Türöffner eff-eff 138.13 Profix 2, mit Radiusfalle**

Die Türöffnerfalle bleibt, solange der Türöffner bestromt wird verriegelt. Die Tür bleibt bei Strom "in der Falle" gehalten". Wird der Strom unterbrochen oder ausgeschaltet, ist die Türöffnerfalle entriegelt und die Türe kann geöffnet werden.

- Verstellbereich 3 mm
- Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N  
ohne Schliessblech

**für Brandschutztüren nicht zugelassen**

Modellart: Ruhestrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
B/H/T: 20.1/66/25.5 mm

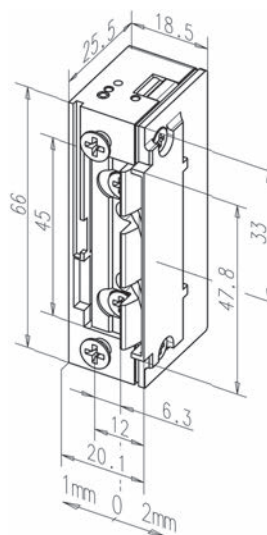
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.280.21	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	161.00
62.280.22	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	148.80

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757



62.280.21-22





62.284.10-20

**Elektro-Türöffner eff-eff 9314VGL10**

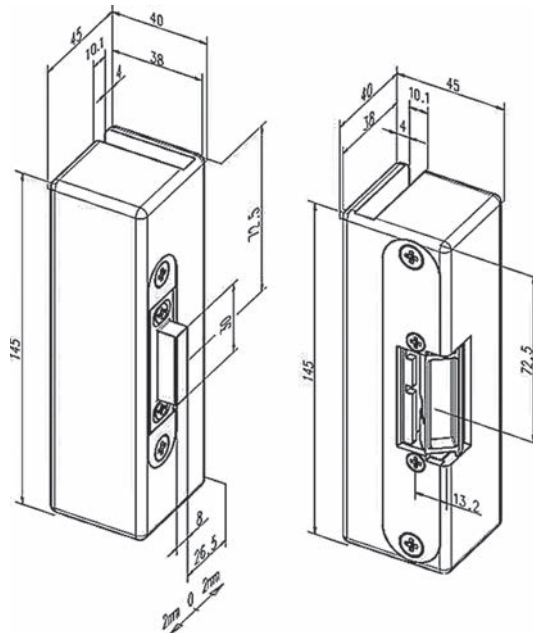
zum Kleben (inkl. Spezialklebstoff)  
kompakte, funktionelle Bauweise, Gegenstück um 6 mm verstellbar  
besonders geeignet für Ganzglastüren mit Oberlicht bzw. Seitenteilen aus Glas

**Festigkeit gegen Aufbruch 6500 N**

Material: Aluminium  
Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: standard  
Glasstärke: 10 mm  
B/H/T: 40/145/45 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Garnitur
62.284.10	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	762.00
62.284.20	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	762.00



**Elektro-Türöffner eff-eff 118 F FaFix mit Radiusfalle**

**kleinster Feuerschutztüröffner**

zugelassen für Feuerschutzabschlüsse

FaFix Verstellbereich 3 mm (+1/-2 mm), **ohne Schliessblech**

Vorlast DC Betrieb 60 N / Vorlast AC Betrieb 200 N

Festigkeit gegen Aufbruch 9000 N

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 16/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.31	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	337.00
62.284.32	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	337.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

**Elektro-Türöffner eff-eff 118 FRR FaFix mit Radiusfalle**

**kleinster Feuerschutztüröffner**

zugelassen für Feuerschutzabschlüsse

FaFix Verstellbereich 3 mm (+1/-2 mm), **ohne Schliessblech**

Vorlast DC Betrieb 60 N / Vorlast AC Betrieb 200 N

Festigkeit gegen Aufbruch 9000 N

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 16/66/25.5 mm

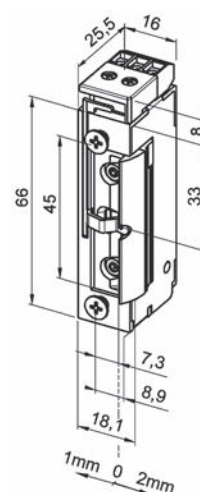
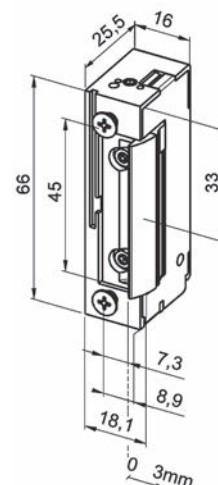
**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.33	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	411.00
62.284.34	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	416.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.73-74, Seite 762
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- ☞ Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

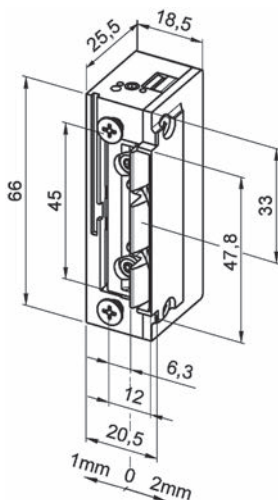


62.284.31-32



62.284.33-34





62.284.35-36

## Elektro-Türöffner eff-eff 118 F.13 ProFix 2

kleinster Feuerschutztüröffner  
zugelassen für Feuerschutzabschlüsse

FaFix Verstellbereich 3 mm (+1/-2 mm), **ohne Schliessblech**

Vorlast DC Betrieb 60 N / Vorlast AC Betrieb 200 N

Festigkeit gegen Aufbruch 9000 N

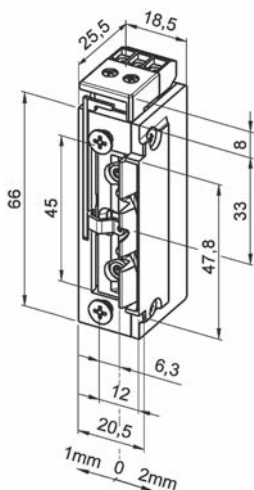
Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 18.5/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.35	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	340.00
62.284.36	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	340.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

4



62.284.37-38

## Elektro-Türöffner eff-eff 118 F.23 ProFix 2

kleinster Feuerschutztüröffner  
zugelassen für Feuerschutzabschlüsse

Verstellbereich 3 mm (+1/-2 mm), **ohne Schliessblech**

Vorlast DC Betrieb 60 N / Vorlast AC Betrieb 200 N

Festigkeit gegen Aufbruch 9000 N

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 18.5/66/25.5 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.284.37	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	415.00
62.284.38	24-42 V AC/DC, Dauerbetrieb 24 V DC	415.00

- ☞ Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

**Feuerschutz Elektro-Türöffner eff-eff 143 FaFix**

zugelassen für Brandschutztüren und Feuerschutzabschlüsse  
verstellbar: 4 mm Fix, 4 mm FaFix

Anschlusstechnik auf nur einer Seite  
sorgt bei Gleich- und Wechselstrom für **Überspannungsschutz**

Festigkeit gegen Aufbruch: 8000N (FaFix Ausführung)

Vorlastentriegelung Modell 143 max. 400 N

kompatibel zu Modell 142

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit


Fallenart: verstellbar/FaFix


Funktion: D Schutzdiode

B/H/T: 21/80/28 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.21	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	380.00

 Ab Werk auch in Prefix 1 und Motorvariante 143M mit Vorlastentriegelung bis 1000 N erhältlich.

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, S. 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

**Feuerschutz Elektro-Türöffner eff-eff 143 R FaFix**

zugelassen für Brandschutztüren und Feuerschutzabschlüsse  
verstellbar: 4 mm Fix, 4 mm FaFix

Anschlusstechnik auf nur einer Seite  
sorgt bei Gleich- und Wechselstrom für **Überspannungsschutz**

Festigkeit gegen Aufbruch: 8000N (FaFix Ausführung)

Vorlastentriegelung Modell 143 max. 400 N

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart: verstellbar/FaFix


Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung

B/H/T: 21/80/28 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

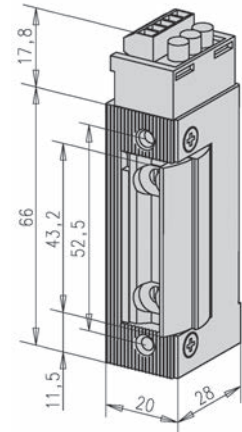
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.22	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	478.00

 Ab Werk auch in Prefix 1 und Motorvariante 143M mit Vorlastentriegelung bis 1000 N erhältlich.

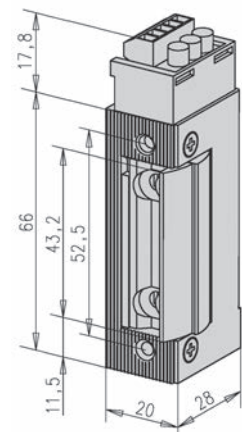
-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, S. 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762



62.286.21

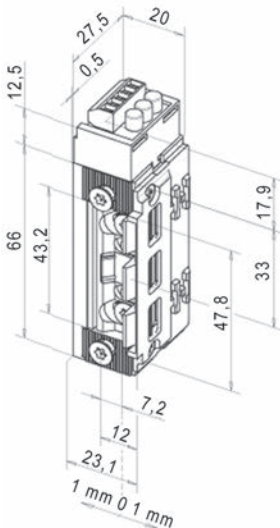


62.286.22





62.286.23



## Feuerschutz Elektro-Türöffner eff-eff 143 ProFix 2

zugelassen für Brandschutztüren und Feuerschutzabschlüsse

verstellbereich 4 mm

Anschluss technik auf nur einer Seite

sorgt bei Gleich- und Wechselstrom für **Überspannungsschutz**

Festigkeit gegen Aufbruch: 8000N (Fafix Ausführung)

Vorlastentriegelung Modell 143 max. 400 N

kompatibel zu Modell 142

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix

Funktion: D Schutzdiode

B/H/T: 21/80/28 mm

### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.23	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	383.00

Ab Werk auch in Profix 1 und Motorvariante 143M mit Vorlastentriegelung bis 1000 N erhältlich.

- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

**Feuerschutz Elektro-Türöffner eff-eff 143R ProFix 2**  
zugelassen für Brandschutztüren und Feuerschutzabschlüsse


Verstellbereich 4 mm  
Anschluss-technik auf nur einer Seite  
sorgt bei Gleich- und Wechselstrom für Überspannungsschutz  
Festigkeit gegen Aufbruch: 8000N (Fafix Ausführung)  
Vorlastentriegelung Modell 143 max. 400 N  
kompatibel zu Modell 142

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 21/80/28 mm

**Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht**

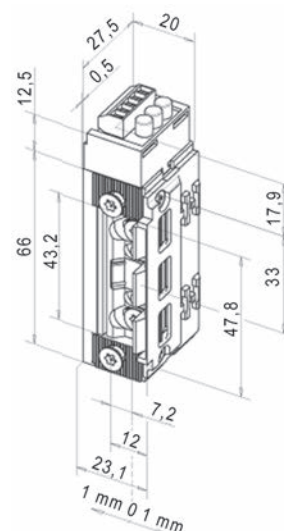
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.286.24	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	480.00

 Ab Werk auch in Profix 1 und Motorvariante 143M mit Vorlastentriegelung bis 1000 N erhältlich.

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

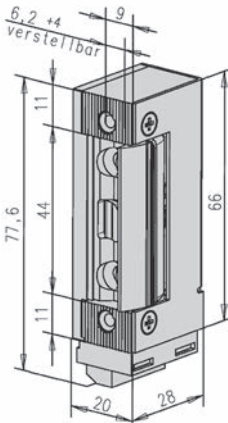


62.286.24





62.288.30/32



4

### Fluchttüröffner eff-eff 332 RR FaFix

speziell für die Anwendung zur Verriegelung von Türen in Rettungswegen konzipierter  
Ruhestrom-Türöffner gilt mit geringen Einbaumassen

FaFix Verstellbereich 4 mm

Rückmeldekontakt als Mikroschalter und Ankerkontakt als Lichtschanke

Festigkeit gegen Aufbruch: 3000 N

ohne Schliessblech

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg

Fallenart: verstellbar/FaFix

Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung

B/H/T: 20/77.6/28 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.288.30	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	663.00
62.288.32	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	663.00

Modell 332 ist in der Profix Version 1 und in Fix Ausführung ab Werk erhältlich.

- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.81-91, Seite 752
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.70-71, Seite 753
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.82-93, Seite 759
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.86-87, Seite 758
- Optionales Zubehör: Sicherheitsschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.286.94-95, Seite 760
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.72, Seite 762

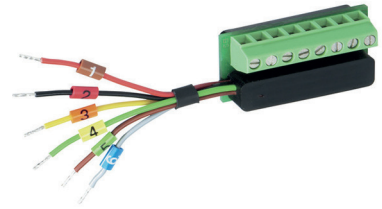


**Koppelrelais eff-eff 7480**

für Türöffner Modell 332

max. Schaltstrom 1 A

Artikel-Nr.	Betriebsspannung	Stück
62.288.35	24 V DC	57.50



62.288.35



### Fluchttüröffner eff-eff 332 RR ProFix 2

speziell für die Anwendung zur Verriegelung von Türen in Rettungswegen konzipierter  
Ruhestrom-Türöffner gilt mit geringen Einbaumassen

Verstellbereich 4 mm

Rückmeldekontakt als Mikroschalter und Ankerkontakt als Lichtschranke

Festigkeit gegen Aufbruch: 3000 N


ohne Schliessblech

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 21.5/78.7/27.5 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts und waagrecht

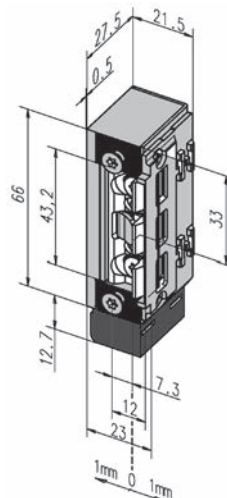
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Stück
62.288.31	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	665.00
62.288.33	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	665.00

 Modell 332 ist in der Profix Version 1 und in Fix Ausführung ab Werk erhältlich.

-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.41-43, Seite 753
- Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.40-47, Seite 755
- Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.48-50, Seite 757
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2 siehe 62.290.65-68, Seite 763

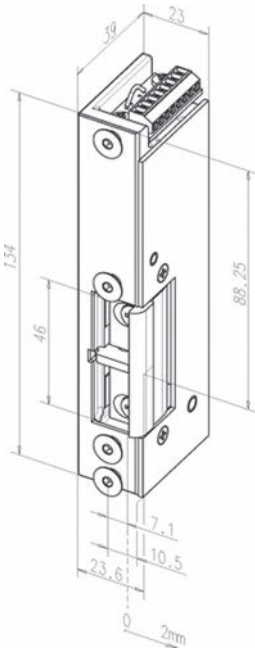


62.288.31/33





62.288.12/14



4

### Fluchttüröffner eff-eff 331 URF FaFix

speziell für die Anwendung zur Verriegelung von Türen im Verlauf von Rettungswegen konzipiert

Als Zusatzverriegelung auch für Anwendungen in Brandschutztüren geeignet. Durch die sichere Entriegelung unter Vorlast (max. 5000 N) wird dieser vor allem an Türen mit Rettungsweganforderungen eingesetzt. In Schleusensystemen, Schallschutztüren und Türen, bei denen konstruktiv mit Druck auf die Türöffnerfalle zu rechnen ist, gewährleistet die Baureihe 331U einen sicheren Funktionsablauf.

Festigkeit gegen Aufbruch: 5000 N (Fafix Ausführung)  
ohne Schliessblech

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D/RR Diode + Rückmeldung  
B/H/T: 23/134/39 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.288.12	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	DIN links	605.00
62.288.11	12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC	DIN rechts	599.00
62.288.14	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	DIN links	599.00
62.288.13	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	DIN rechts	611.00

Modell 331 ist mit Ankerüberwachung für Einsatz mit Fluchtwegterminal, Spannung 12 Volt, ab Werk erhältlich.  
Ausführung Fix ab Werk lieferbar.

Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.51-56, Seite 754  
Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.61-62, Seite 761  
Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.63-64, Seite 761

### Fluchttüröffner eff-eff 331U18F RR FaFix



speziell für die Anwendung zur Verriegelung von Türen im Verlauf von Rettungswegen konzipiert

Als Zusatzverriegelung auch für Anwendungen in Brandschutztüren geeignet. Durch die sichere Entriegelung unter Vorlast (max. 5000 N) wird dieser vor allem an Türen mit Rettungswegforderungen eingesetzt. In Schleusensystemen, Schallschutztüren und Türen, bei denen konstruktiv mit Druck auf die Türöffnerfalle zu rechnen ist, gewährleistet die Baureihe 331U einen sicheren Funktionsablauf.

#### mit Ankerüberwachung und Rückmeldekontakt für Einsatz mit Fluchtwegterminal ohne Schliessblech

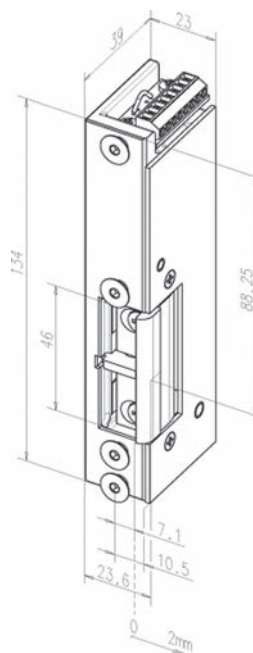
Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
Funktion: RR Rückmeldung  
B/H/T: 23/134/39 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.288.18	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	DIN links	739.00
62.288.17	24 V DC, Dauerbetrieb 24 V DC	DIN rechts	739.00

-  Modell 331 ist mit Ankerüberwachung für Einsatz mit Fluchtwegterminal, Spannung 12 Volt, ab Werk erhältlich.  
Ausführung Fix ab Werk lieferbar.
-  Optionales Zubehör: Flachschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.51-56, Seite 754
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.61-62, Seite 761
- Optionales Zubehör: Winkelschiessbleche für Türöffner eff-eff siehe 62.290.63-64, Seite 761



62.288.18





## Fluchttürschloss mit elektrischem Türöffner MEDIATOR 609

Vollblatt-Version

**Hoher Einbruchschutz.** Die Haustür ist ständig - Tag und Nacht - verschlossen. Das bedeutet Schutz vor Einbrechern und anderen ungebetenen Gästen. Trotz permanenter Verriegelung kann das Haus immer durch die Haustür verlassen werden. Bei Gefahr und im Normalbetrieb. Das Problem Fluchtwegsicherung ist ein für alle Mal gelöst.

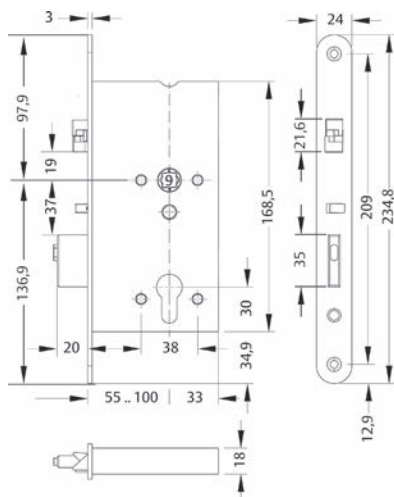
**Grosser Komfort.** Die verriegelte Haustür kann bequem von der Wohnung aus geöffnet werden. Fällt die Tür wieder zu, ist sie automatisch verriegelt.

**MEDIATOR Schloss, selbstverriegelnd**  
durchgehende Drückernuss für Wechselbeschlag

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: standard  
Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stulpbreite: 24 mm  
Stulplänge: 234,8 mm  
Kastendicke: 18 mm  
Nuss: 9 mm  
Fluchtwegnorm: EN 179



62.291.01



62.291.01

Artikel-Nr.	Ausführung	Distanz	Dornmass	Anschlag	Stück
62.291.01	RZ	74 mm	60 mm	DIN links/rechts	417.00
62.291.06	PZ/Euro	72 mm	60 mm	DIN links/rechts	421.00
62.291.07	PZ/Euro	72 mm	65 mm	DIN links/rechts	417.00

- ☞ Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.23-24, Seite 734
- ☞ Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.25-26, Seite 735
- ☞ Optionales Zubehör: Polystyrol-Gleitstück siehe 62.291.45, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Distanzbleche zu Lineartüröffner siehe 62.291.47-48, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Distanzbleche / Stulpunterlagen siehe 62.291.51-56, Seite 778
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777

**Fluchttürschloss mit elektrischem Türöffner MEDIATOR 609**

**Rohrrahmen-Version, selbstverriegelnd durchgehende Drückernuss für Wechselbeschlag**

**Hoher Einbruchschutz.** Die Haustür ist ständig - Tag und Nacht - verschlossen. Das bedeutet Schutz vor Einbrechern und anderen ungebetenen Gästen. Bei Bedarf kann die Tür über einen Schlüsselschalter offen gehalten werden.


**Sicherer Fluchtweg.** Trotz permanenter Verriegelung kann das Haus immer durch die Haustür verlassen werden. Bei Gefahr und im "Normalbetrieb". Das Problem Fluchtwegsicherung ist ein für alle Mal gelöst.

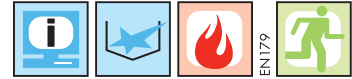
**Grosser Komfort.** Die verriegelte Haustür kann bequem von der Wohnung aus geöffnet werden. Fällt die Tür wieder zu, ist sie automatisch verriegelt.

- Modellart: Ruhestrom Fluchtweg
- Fallenart: verstellbar/Fafix
- Funktion: standard
- Stulpform: eckig
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt
- Stulpbreite: 24 mm
- Stulplänge: 300 mm
- Stärke: 3 mm
- Kastendicke: 22 mm
- Nuss: 9 mm
- Fluchtwegnorm: EN 179

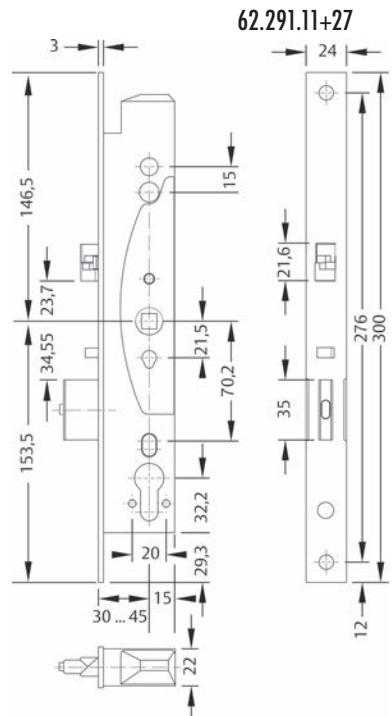
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.291.10	12 V DC, Dauerbetrieb	12 V DCRZ	30 mm	94 mm	454.00
62.291.11	12 V DC, Dauerbetrieb	12 V DCRZ	35 mm	94 mm	417.00
62.291.14	12 V DC, Dauerbetrieb	12 V DCRZ	40 mm	94 mm	454.00
62.291.15	12 V DC, Dauerbetrieb	12 V DCPZ/Euro	30 mm	92 mm	417.00
62.291.12	12 V DC, Dauerbetrieb	12 V DCPZ/Euro	35 mm	92 mm	425.00
<del>62.291.16</del>	<del>12 V DC, Dauerbetrieb</del>	<del>12 V DCPZ/Euro</del>	<del>40 mm</del>	<del>92 mm</del>	<del>417.00</del>

-  Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.23-24, Seite 734
- Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.25-26, Seite 735
- Optionales Zubehör: Polystyrol-Gleitstück siehe 62.291.45, Seite 777
- Optionales Zubehör: Distanzbleche zu Lineartüröffner siehe 62.291.47-48, Seite 777
- Optionales Zubehör: Distanzbleche / Stulpunterlagen siehe 62.291.51-56, Seite 778
- Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777



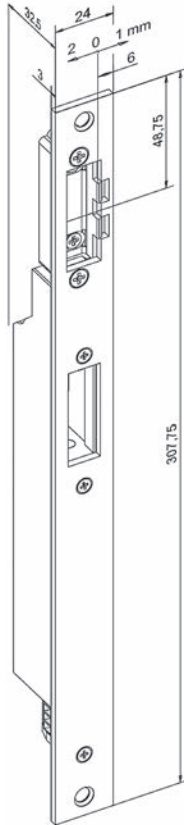
62.291.11



62.291.11+27



62.291.23-28



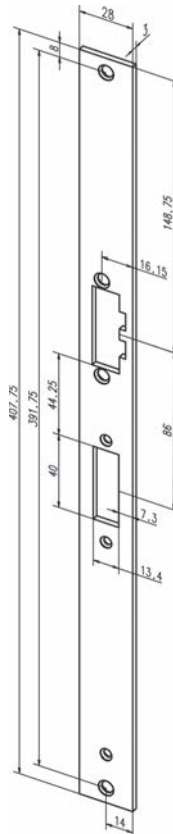
### Lineartüröffner MEDIATOR

mit Schliessblech flach für Renovierung

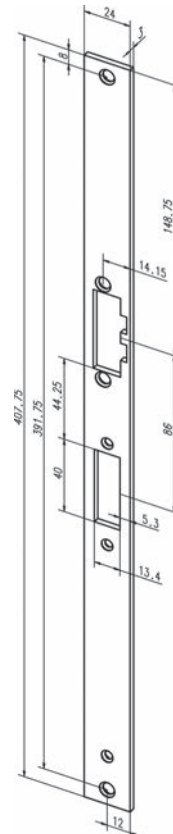
Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: standard  
Fluchtwegnorm: EN 179

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	B/H/T	Stück
62.291.23	12 V DC	28/407.75/3 mm	600.00
62.291.24	12 V DC	24/407.75/3 mm	583.00



zu 62.291.23



zu 62.291.24



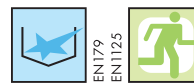
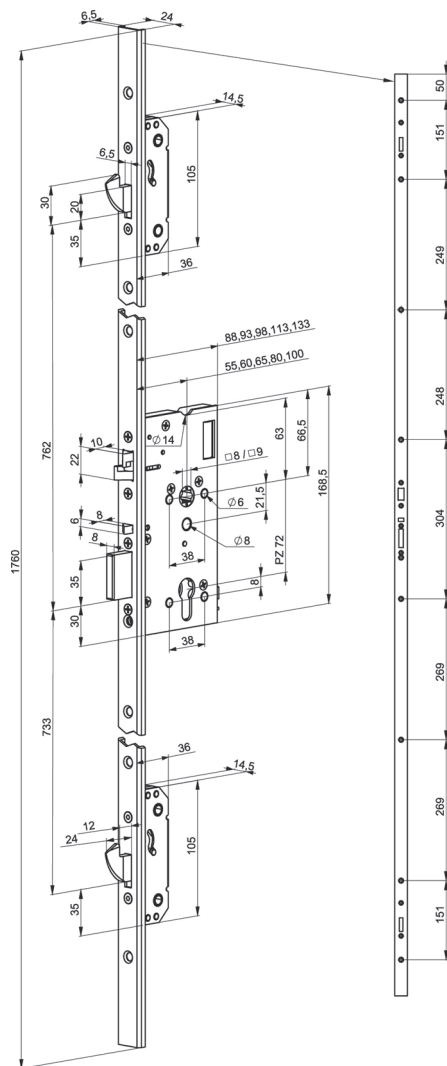
### Mehrfachverriegelung MEDIATOR 629

#### Vollblatt-Version, selbstverriegelnd

Stulpform: U-Stulp  
 Material: Edelstahl  
 Stulpbreite: 24 mm  
 Stulplänge: 1'760 mm  
 Nuss: 9 mm  
 Panikfunktion: E  
 Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.291.08	RZ	60 mm	74 mm	1257.00

- Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.28, Seite 734.3
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614



62.291.08



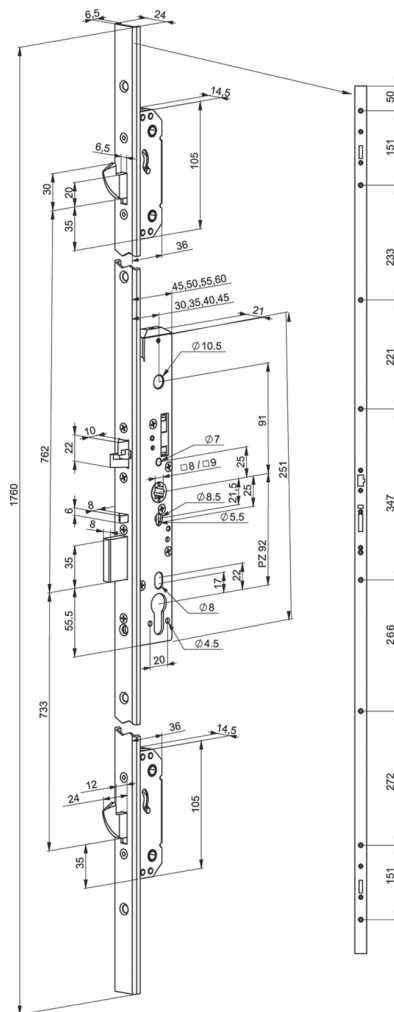
62.291.19-20

**Mehrfachverriegelung MEDIATOR 629**  
**Rohrrahmen-Version, selbstverriegelnd**

Stulpform: U-Stulp  
 Material: Edelstahl  
 Stulpbreite: 24 mm  
 Stulplänge: 1'760 mm  
 Nuss: 9 mm  
 Panikfunktion: E  
 Fluchwegnorm: EN 179 / 1125

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Distanz	Stück
62.291.19	RZ	30 mm	94 mm	1371.00
62.291.13	RZ	35 mm	94 mm	1257.00
62.291.20	RZ	45 mm	94 mm	1371.00

☞ Optionales Zubehör: Lineartüröffner MEDIATOR siehe 62.291.28, Seite 734.3  
 Optionales Zubehör: Schliessbleche für Hakenriegel eff-eff siehe 62.244.91-93, Seite 614



**Lineartüröffner MEDIATOR**

mit Schliessblech flach

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg

Fallenart: verstellbar/Fafix

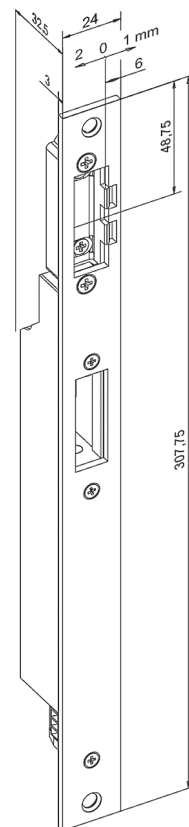
Funktion: standard

Fluchtwegnorm: EN 179

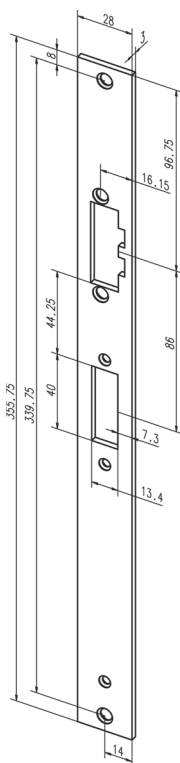
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	B/H/T	Stück
62.291.27	12 V DC	28/355.75/3 mm	584.00
62.291.28	12 V DC	24/355.75/3 mm	585.00



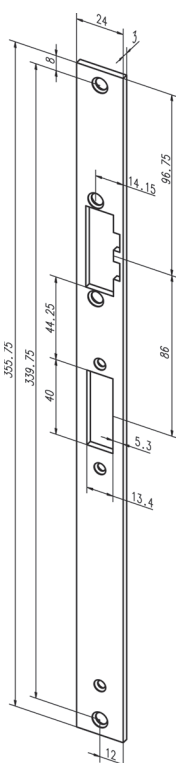
62.291.27-28



62.291.27-28



zu 62.291.27



zu 62.291.28



**Lineartüröffner MEDIATOR**

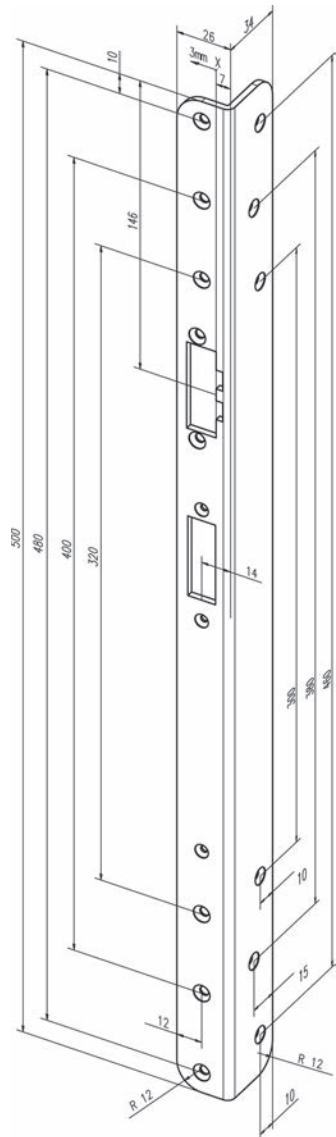
mit Winkelschliessblech für Renovierung

Modellart: Ruhestrom Fluchtweg  
 Fallenart: verstellbar/Fafix  
 Funktion: standard  
 Breite: 26 / 34 mm  
 Höhe: 500 mm  
 Stärke: 3 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.291.25	12 V DC	DIN links	647.00
62.291.26	12 V DC	DIN rechts	654.00



62.291.25-26

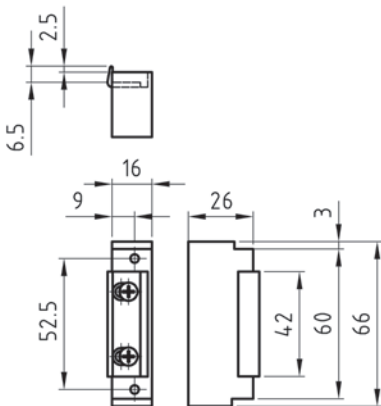


zu 62.291.25

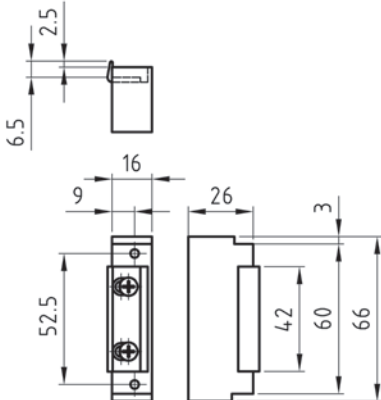




62.301.01



62.301.02



### Elektro-Türöffner GLUTZ 91070

**Standardausführung, ohne Schliessblech**  
 Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
 Falleneingriffstiefe 6,5 mm  
 Zuhaltekraft 3,5 kN  
 Arbeitsstrom - stromlos geschlossen  
 Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC  
 Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
 Fallenart: verstellbar/Fafix  
 Funktion: standard  
 B/H/T: 16/66/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.01	91070.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	71.20

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770

### Elektro-Türöffner GLUTZ 91070

**Standardausführung, ohne Schliessblech**  
 Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
 Falleneingriffstiefe 6,5 mm  
 Zuhaltekraft 3,5 kN  
 Arbeitsstrom - stromlos geschlossen  
**mit integriertem Signalprozessor**  
 nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert  
 Vorlast 350 N, Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
 Fallenart: verstellbar/Fafix  
 Funktion: standard  
 B/H/T: 16/66/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.02	91070.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	131.10

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770

**Elektro-Türöffner GLUTZ 91072**

**Standardausführung, ohne Schliessblech**

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingriffstiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 3,5 kN

mit mechanischer Entriegelung (Entriegelungshebel für dauernd begehbar)

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC

Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Standard


Fallenart: verstellbar/Fafix

Funktion: E Entriegelung

B/H/T: 16/66/26 mm

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.11	91072.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	68.20

-  Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- Optionales Zubehör: Einfräschliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770

**Elektro-Türöffner GLUTZ 91072**

**Standardausführung, ohne Schliessblech**

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingriffstiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 3,5 kN

mit mechanischer Entriegelung (Entriegelungshebel für "dauernd begehbar")

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

**mit integriertem Signalprozessor**

nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmodes umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert

Vorlast 350 N

Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Standard


Fallenart: verstellbar/Fafix

Funktion: E Entriegelung

B/H/T: 16/66/26 mm

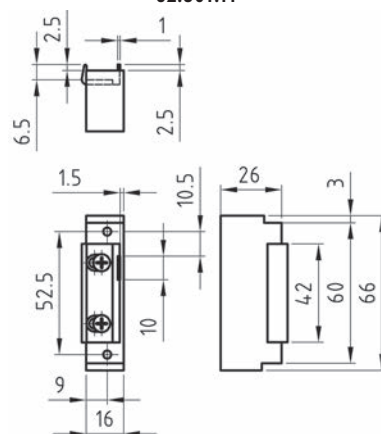
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.12	91072.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	116.20

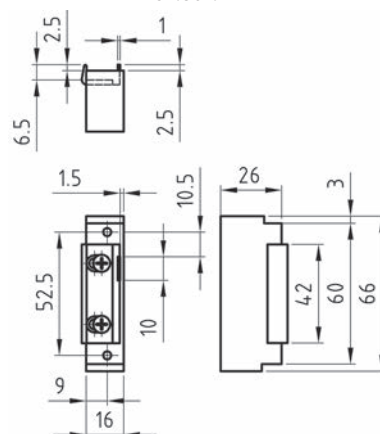
-  Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- Optionales Zubehör: Einfräschliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- Optionales Zubehör: Einfräschliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769



62.301.11

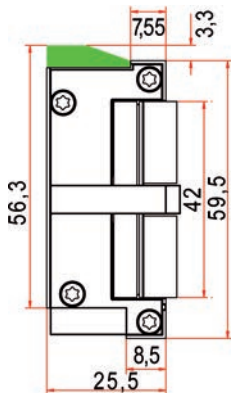


62.301.12





62.301.22



4

### Elektro-Türöffner GLUTZ 91074

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

Standardausführung, ohne Schliessblech  
Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 3,5 kN  
Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

#### mit integriertem Signalprozessor

nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert  
Vorlast 350 N  
Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: standard  
B/H/T: 18.5/66/26 mm

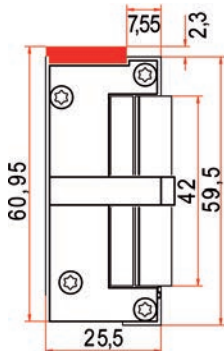
#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.22	91074.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	213.00

☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771



62.301.21



### Elektro-Türöffner GLUTZ 91074

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

Standardausführung, ohne Schliessblech  
Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 3,5 kN  
Arbeitsstrom - stromlos geschlossen  
Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC  
Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: standard  
B/H/T: 18.5/66/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.21	91074.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	121.60

☞ Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771



**Elektro-Türöffner GLUTZ 91076**

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

**Standardausführung, ohne Schliessblech**

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 3,5 kN  
mit mechanischer Entriegelung (Entriegelungshebel für dauernd begehbar)  
Arbeitsstrom - stromlos geschlossen  
Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC  
Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: E Entriegelung  
B/H/T: 18.5/66/26 mm

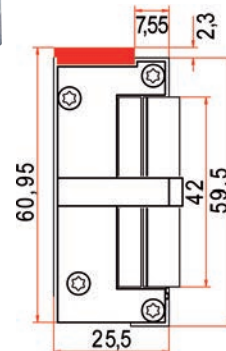
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.23	91076.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	134.70

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771



62.301.23



**Elektro-Türöffner GLUTZ 91076**

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

**Standardausführung, ohne Schliessblech**

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 3,5 kN  
mit mechanischer Entriegelung (Entriegelungshebel für "dauernd begehbar")  
Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

**mit integriertem Signalprozessor**

nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert  
Vorlast 350 N  
Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix  
Funktion: E Entriegelung  
B/H/T: 18.5/66/26 mm

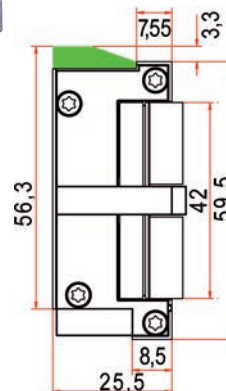
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.301.24	91076.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	225.00

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771



62.301.24





### Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91004

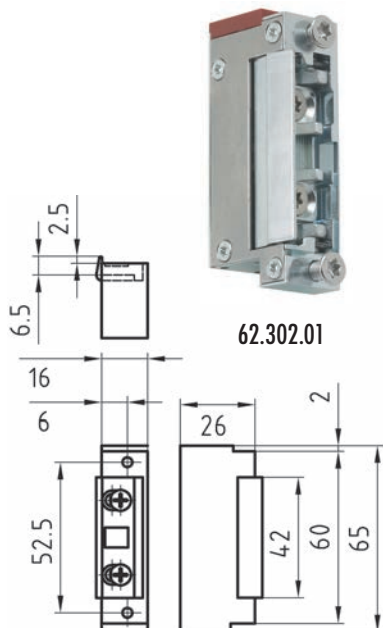
Standardausführung, **ohne Schliessblech**  
 Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
 Falleneingriffstiefe 6,5 mm  
 Zuhaltekraft 8 kN  
 Arbeitsstrom - stromlos geschlossen  
 Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC  
 Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
 Fallenart: verstellbar/Fafix  
 Funktion: standard  
 B/H/T: 16/65/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.01	91004.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	306.00

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770



62.302.01

4



### Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91004

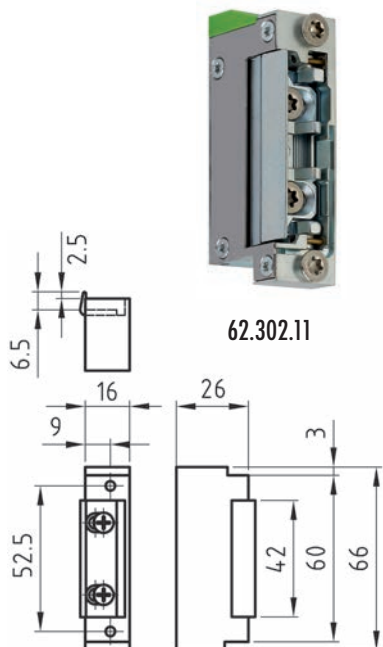
Standardausführung, **ohne Schliessblech**  
**mit integriertem Signalprozessor**, nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmomodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert  
 Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
 Falleneingriffstiefe 6,5 mm  
 Zuhaltekraft 8 kN  
 Vorlast 120 N

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
 Fallenart: verstellbar/Fafix  
 Funktion: RR Rückmeldung  
 B/H/T: 16/66/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.11	91004.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	358.00

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- ☞ Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- ☞ Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770



62.302.11

**Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91006**

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

**Standardausführung, ohne Schliessblech**

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingrifftiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 8 kN

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC

Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart: verstellbare Fallenführung/Profix

Funktion: standard

B/H/T: 65/18.5/26 mm

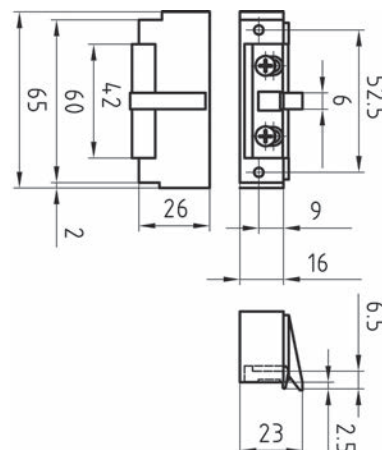
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.21	91006.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	464.00

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771

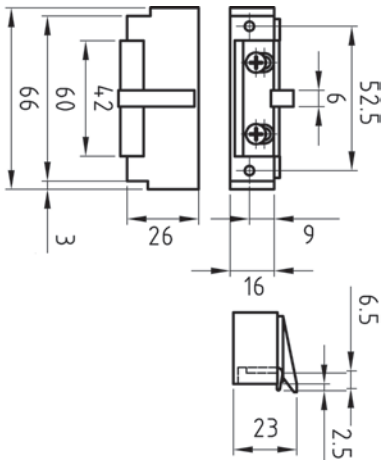


62.302.21





62.302.23



## Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91006

Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich

### Standardausführung, ohne Schliessblech mit integriertem Signalprozessor

nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmodes umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingrifftiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 8 kN

Vorlast 350 N

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart:

Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart:

verstellbare Fallenführung/Prefix

Funktion:

standard

B/H/T:

18.5/66/26 mm

### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.23	91006.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	620.00

Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771

**Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91005**

Standardausführung, **ohne Schliessblech**  
Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 8 kN

Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC  
Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: RR Rückmeldung  
B/H/T: 16/65/26 mm

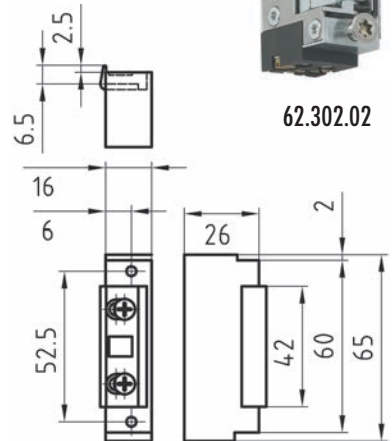
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.02	91005.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	381.00

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770



62.302.02



**Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91005**

Standardausführung, **ohne Schliessblech mit integriertem Signalprozessor**  
nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmmodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert  
Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster  
Falleneingrifftiefe 6,5 mm  
Zuhaltekraft 8 kN  
Vorlast 350 N  
Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

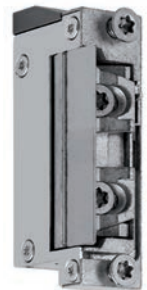
**mit integriertem Mikroschalter als Türmeldekontakt**  
Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: RR Rückmeldung  
B/H/T: 16/66/26 mm

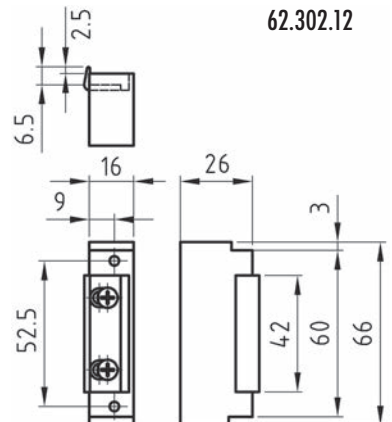
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.12	91005.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	424.00

- ☞ Optionales Zubehör: Winkelschliessbleche GLUTZ E-1123 siehe 62.303.17-18, Seite 766
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151 siehe 62.303.11-12, Seite 767
- Optionales Zubehör: Einfrässchliessleisten GLUTZ E-1157 siehe 62.303.15-16, Seite 768
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130 siehe 62.303.27-28, Seite 769
- Optionales Zubehör: Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133 siehe 62.303.23-24, Seite 770

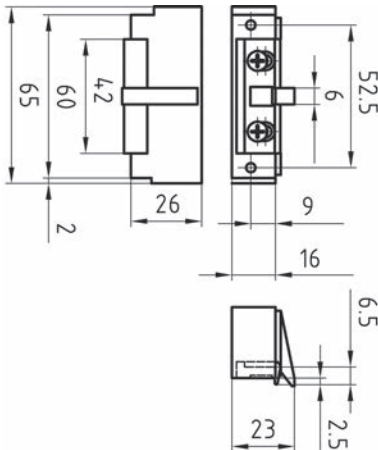


62.302.12





62.302.22



### Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91007

Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich

#### Standardausführung, ohne Schliessblech

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingrifftiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 8 kN

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

#### mit integriertem Mikroschalter als Türmeldekontakt

Momentkontakt 12-48 Volt AC/DC

Dauerbetrieb 12 Volt oder 24 Volt AC/DC +/- 15%

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart: verstellbare Fallenführung/Prefix

Funktion: RR Rückmeldung

B/H/T: 18.5/65/26 mm

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.22	91007.12	12-48 V AC/DC, Dauerbetrieb 12/24 V DC	571.00

Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771

**Feuerschutz Elektro-Türöffner GLUTZ 91007**

**Lösung mit Fallenführung für stumpf einschlagende Türen  
keine Profilausnehmung erforderlich**

**Standardausführung, ohne Schliessblech  
mit integriertem Signalprozessor**

nach erfolgreicher Entriegelung wird auf Stromsparmmodus umgeschaltet, dadurch wird auch die Erwärmung des Türöffners deutlich reduziert

Radiusfalle 3 mm verstellbar im 0,75 mm Raster

Falleneingrifftiefe 6,5 mm

Zuhaltekraft 8 kN

Vorlast 350 N

Arbeitsstrom - stromlos geschlossen

**mit integriertem Mikroschalter als Türmeldekontakt**

Dauerbetrieb 8-28 Volt AC/DC

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit

Fallenart: verstellbare Fallenführung/Prefix

Funktion: standard

B/H/T: 18.5/66/26 mm

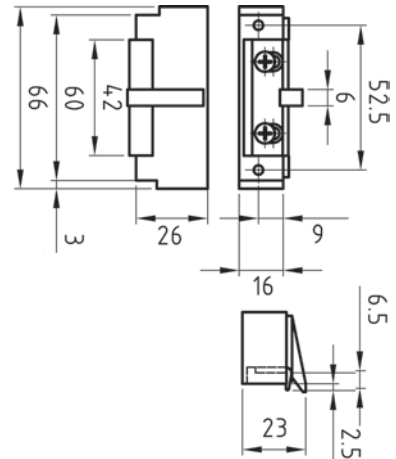
**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Typ	Betriebsart / Spannung	Stück
62.302.24	91007.28	8-28 V AC/DC, Dauerbetrieb 8-28 DC	721.00

 Optionales Zubehör: Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138 siehe 62.303.25-26, Seite 771



62.302.24





62.294.01

### Standard-Arbeitsstrom-Türöffner DORMA Serie Basic

symmetrischer Türöffner mit justierbarer Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech** für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

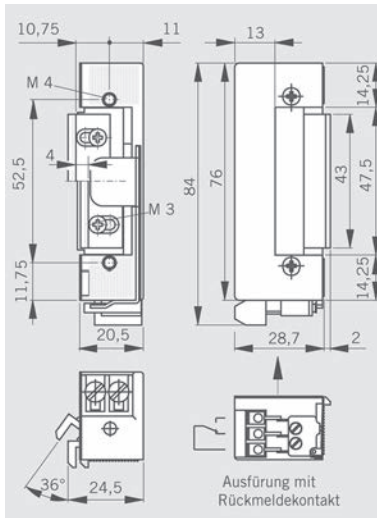
inkl. vormontierter Freilaufdiode bei den DC Varianten mit 100% ED

**nicht für Brandschutztüren zugelassen**

Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 20.5/76/28 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.294.01	6-12 V AC/DC	DIN links/rechts	85.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780





### Standard-Arbeitsstrom-Türöffner DORMA Basic Lucky

symmetrischer Türöffner mit justierbarer Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech** für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

inkl. vormontierter Freilaufdiode bei den DC Varianten mit 100% ED mit klemmfreier Entriegelung bis 200 N Vorlast

**nicht für Brandschutztüren zugelassen**

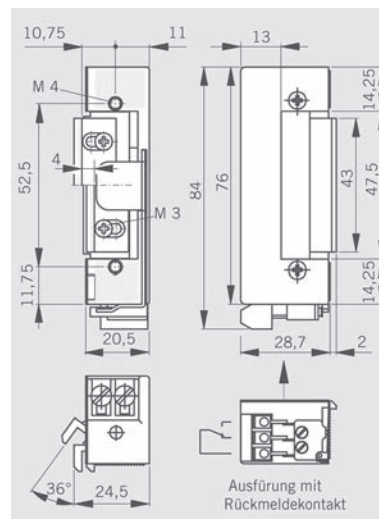
Modellart: Arbeitsstrom Standard  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 20.5/76/28 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.294.05	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	DIN links/rechts	204.00

-  Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780



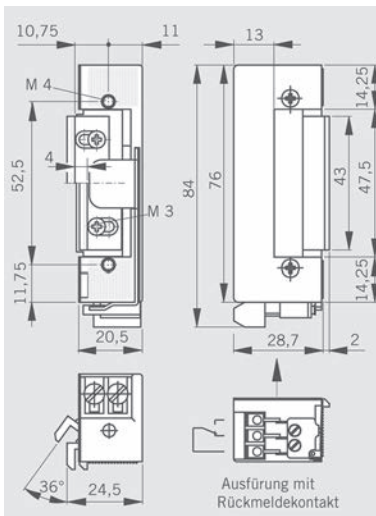
62.294.05





62.294.11-13

4



### Standard-Arbeitsstrom-Türöffner DORMA Serie Basic E

symmetrischer Türöffner mit justierbarer Falle +/- 2 mm, ohne Schliessblech für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

inkl. vormontierter Freilaufdiode bei den DC Varianten mit 100% ED

**nicht für Brandschutztüren zugelassen**

Modellart: Arbeitsstrom Standard

Fallenart: verstellbar/Fafix

B/H/T: 20.5/76/28 mm

**Betriebsart / Spannung: 6-12 V AC/DC**

Artikel-Nr.	Funktion	Anschlag	Stück
62.294.11	E Entriegelung	DIN links/rechts	100.20

**Betriebsart / Spannung: 12 V DC, Dauerbetrieb 12 V DC**

Artikel-Nr.	Funktion	Anschlag	Stück
62.294.13	E Entriegelung / D Schutzdiode	DIN links/rechts	128.60

- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780

### Standard-Arbeitsstrom-Türöffner DORMA Serie Basic AE

symmetrischer Türöffner mit justierbarer Falle +/- 2 mm, ohne Schliessblech für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

inkl. vormontierter Freilaufdiode bei den DC Varianten mit 100% ED

**nicht für Brandschutztüren zugelassen**

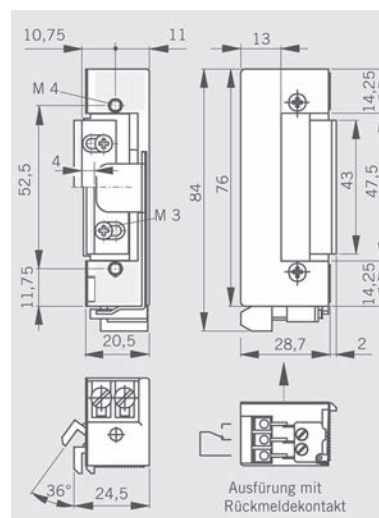
Modellart: Arbeitsstrom Standard / Arretierung  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: E Entriegelung / D Schutzdiode  
B/H/T: 20.5/76/28 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.294.31	6-12 V AC/DC	DIN links/rechts	110.20

- ☞ Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780



62.294.31





62.296.03

### Arbeitsstrom-Sicherheits-Türöffner DORMA Serie Fire 448 Lucky

Sicherheits-Türöffner für lageunabhängigen Einbau mit justierbarer Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech** für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

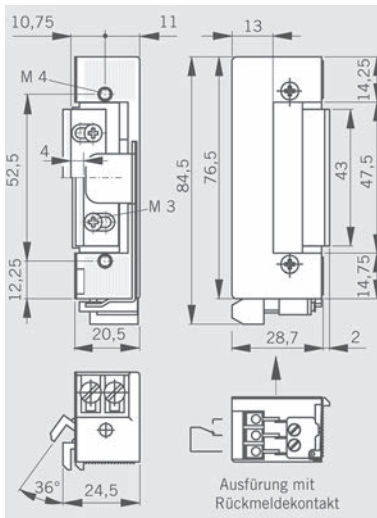
**Zulassung für Feuer- und Rauchschutztüren** mit klemmfreier Entriegelung bis 200 N Vorlast

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 20.5/77/28 mm

Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.296.03	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	DIN links/rechts	609.00

Fluchttüröffner DORMA auf Anfrage erhältlich!

- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780



**Arbeitsstrom-Sicherheits-Türöffner DORMA Serie Fire 448 Lucky RR**

Sicherheits-Türöffner für lageunabhängigen Einbau mit justierbarer Falle +/- 2 mm, **ohne Schliessblech** für Falz- und Stumpftüren einsetzbar

**Zulassung für Feuer- und Rauchschutztüren** mit potenzialfreiem Kontakt zur Signalisation "Tür auf/Tür zu" mit klemmfreier Entriegelung bis 200 N Vorlast

Modellart: Arbeitsstrom Brandschutz/Sicherheit  
Fallenart: verstellbar/Fafix  
Funktion: D Schutzdiode  
B/H/T: 20.5/80/28 mm

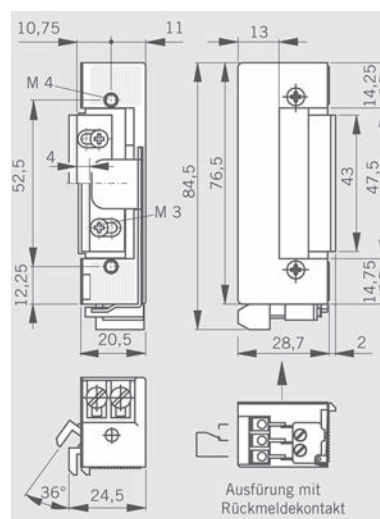
Artikel-Nr.	Betriebsart / Spannung	Anschlag	Stück
62.296.13	12-24 V AC/DC, Dauerbetrieb 12 V DC	DIN links/rechts	752.00

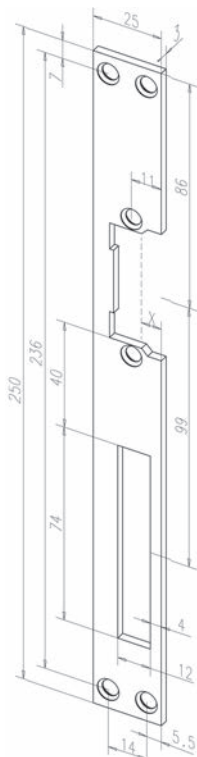
 Fluchttüröffner DORMA auf Anfrage erhältlich!

-  Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.01-12, Seite 779
- Optionales Zubehör: Schliessbleche für Türöffner DORMA siehe 62.299.23, Seite 780
- Optionales Zubehör: Türöffner Gehäusedeckel DORMA siehe 62.299.24, Seite 780



62.296.13





62.289.93

**Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff  
für gängige Standard-Türöffnermodelle  
(ausgenommen ProFix-Varianten)**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.289.93	DIN links/rechts	25 mm	250 mm	3 mm	11.85

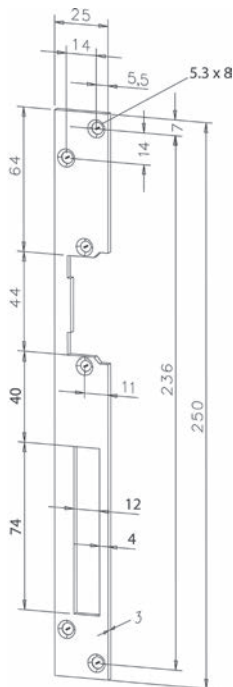
4

**Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff**

für Modelle: 118, 128, 118F, 17, 27, 143, 332, 142 FAFIX

**Anschlag: DIN links/rechts**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
62.286.81	Edelstahl	matt	25 mm	250 mm	11.85
62.286.91	Stahl	goldfarbig	25 mm	250 mm	7.65



62.286.81/91



62.286.81



62.286.91

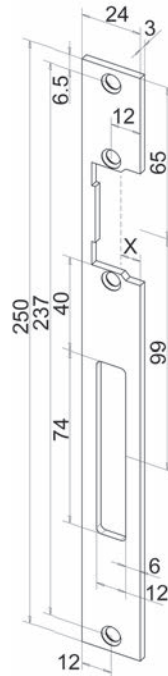
**Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff**

für Modelle:

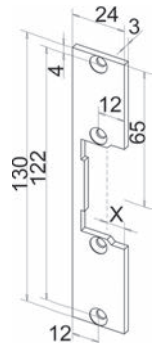
- 118, 128, 118F
- 118, 118F Profix 2
- 143, 332 Profix 2

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts  
 Stärke: 3 mm

Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.41	5.7 +2/-1 mm	5.7 +1/-1 mm	24 mm	250 mm	28.90
62.290.43	5.7 +2/-1 mm	5.7 +1/-1 mm	24 mm	130 mm	24.80



62.290.41



62.290.43

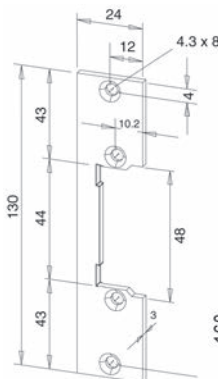


**Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff**

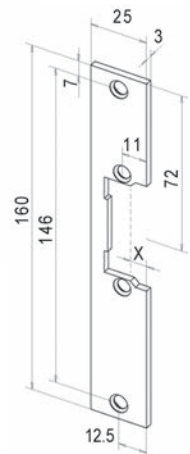
für Modelle: 118, 128, 118 F, 17, 27, 143, 332

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	B/H	Stück
62.290.70	5.5 +2/-1 mm	5.5 +1/-1 mm	24/130 mm	10.45
62.290.71	5.5 +2/-1 mm	5.5 +1/-1 mm	25/160 mm	9.80



62.290.70



62.290.71



### Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff

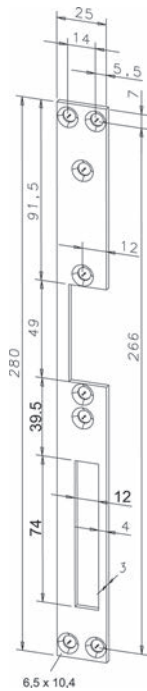
für Modelle: 131, 331 FAFIX

Material: Edelstahl

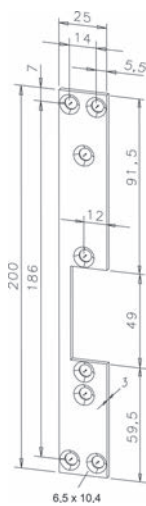
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.290.52	DIN links	25 mm	280 mm	30.50
62.290.51	DIN rechts	25 mm	280 mm	30.50
62.290.56	DIN links	25 mm	200 mm	28.30
62.290.55	DIN rechts	25 mm	200 mm	28.30

4



**62.290.52**



**62.290.56**



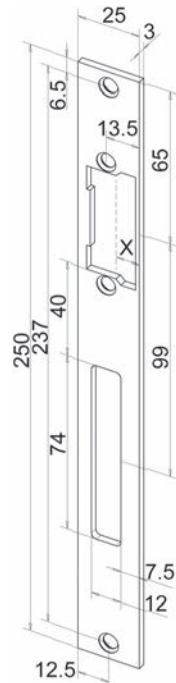
**Flachschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2**

für Modelle: 118, 118F Profix 2, 143, 332 Profix 2

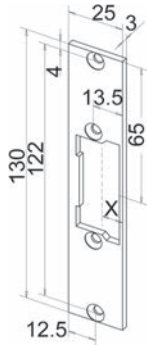
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Anschlag: DIN links/rechts  
 Stärke: 3 mm



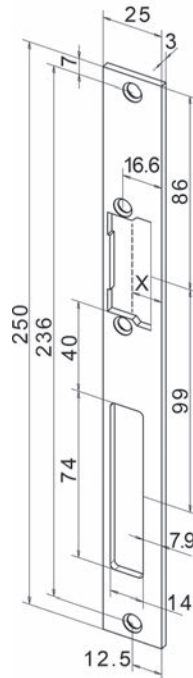
Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.42	7.2 +2/-1 mm	7.2 +1/-1 mm	25 mm	250 mm	29.10
62.290.44	7.2 +2/-1 mm	7.2 +1/-1 mm	25 mm	130 mm	26.90
62.290.45	8.1 +2/-1 mm	8.1 +1/-1 mm	25 mm	250 mm	19.40
62.290.46	8.1 +2/-1 mm	8.1 +1/-1 mm	28 mm	250 mm	24.00
62.290.40	14.4 +2/-1 mm	14.4 +1/-1 mm	34 mm	150 mm	18.30
62.290.47	14.4 +2/-1 mm	14.4 +1/-1 mm	34 mm	250 mm	31.00



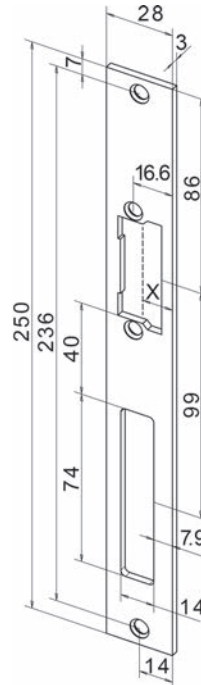
62.290.42



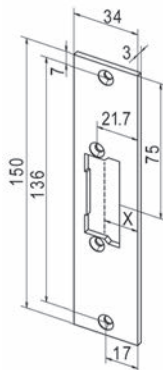
62.290.44



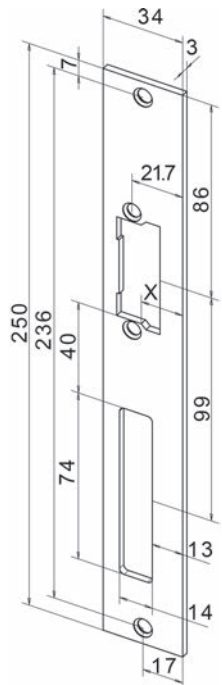
62.290.45



62.290.46

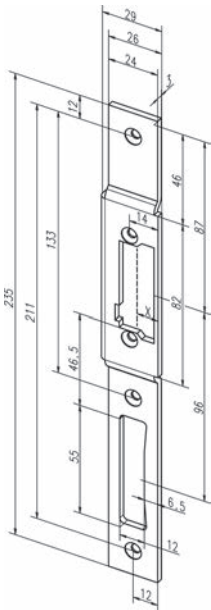


62.290.40



62.290.47





62.289.91-92

### Flachschliessebleche für Türöffner eff-eff

für Modelle: 118.13 ProFix 2

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

#### Anschlag: DIN links

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Stärke	Mass X	Stück
62.289.91	29 mm	235 mm	3 / 6 mm	5.7 - 8.7 mm	23.50

#### Anschlag: DIN rechts

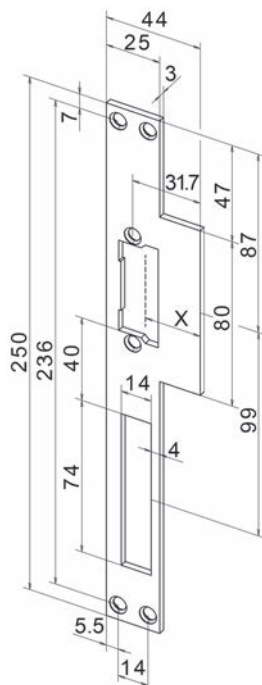
Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Stärke	Mass X	Stück
62.289.92	29 mm	235 mm	3 / 6 mm	5.7 - 8.7 mm	23.50

**Lappenschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2**

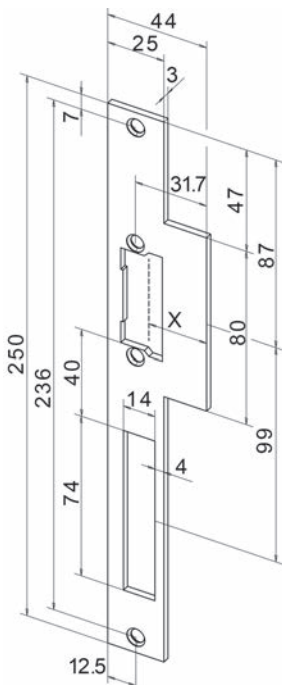
für Modelle: 118, 118F Profix 2, 143, 332 Profix 2, 138.13 Profix 2

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts  
Stärke: 3 mm

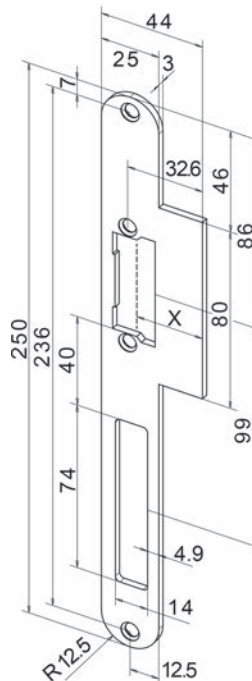
Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.48	25.3 +2/-1 mm	25.3 +1/-1 mm	25 / 44 mm	250 mm	29.90
62.290.49	24.4 +2/-1 mm	24.4 +1/-1 mm	25 / 44 mm	250 mm	33.10
62.290.50	24.4 +2/-1 mm	24.4 +1/-1 mm	25 / 44 mm	250 mm	33.50



62.290.49



62.290.50



62.290.48





**Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff**

für Modelle: 118, 128, 118F, 17, 27

Material: Edelstahl

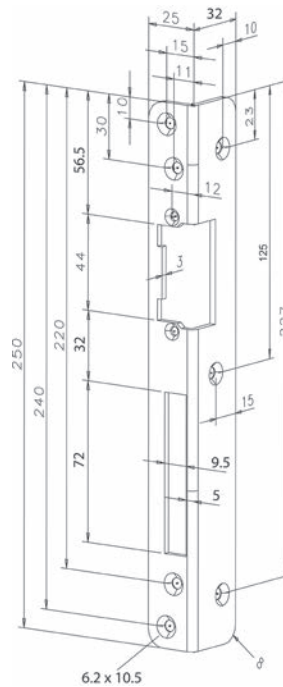
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.286.87	DIN links	25 / 32 mm	250 mm	18.30
62.286.86	DIN rechts	25 / 32 mm	250 mm	18.30

4



62.286.87



62.286.87

**Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff**

für Modelle: 118, 128, 118F, 17, 27, 143, 332, 142 FAFIX

**Anschlag: DIN links**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
62.286.83	Edelstahl	matt	25 / 32 mm	250 mm	24.80
62.286.85	Stahl	verzinkt	25 / 32 mm	250 mm	8.70
62.286.93	Stahl	goldfarbig	25 / 32 mm	250 mm	8.70

**Anschlag: DIN rechts**

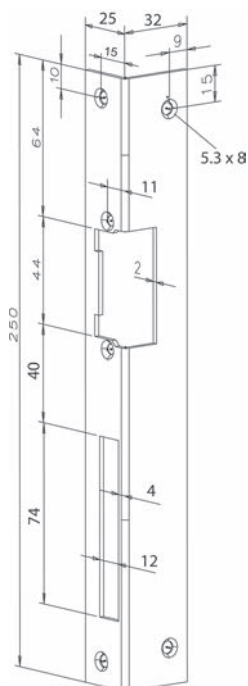
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
62.286.82	Edelstahl	matt	25 / 32 mm	250 mm	24.80
62.286.84	Stahl	verzinkt	25 / 32 mm	250 mm	8.70
62.286.92	Stahl	goldfarbig	25 / 32 mm	250 mm	8.70



62.286.85



62.286.93



62.286.83/85/93





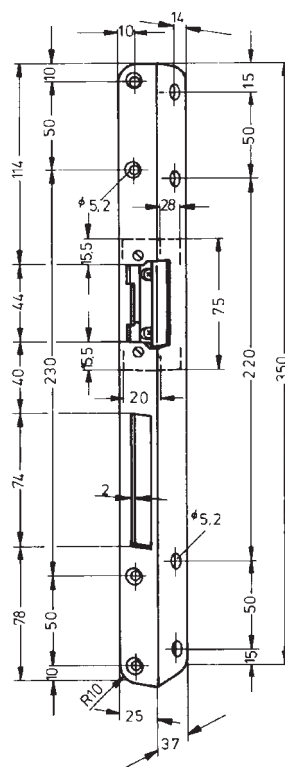
62.286.94

### Sicherheitsschliessbleche für Türöffner eff-eff

für Modelle: 118, 128, 118F, 17, 27, 143, 332, 142 FAFIX  
speziell für Sicherheits-Türverschlüsse

Material: Stahl  
Oberfläche: goldfarbig

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.286.95	DIN links	25 / 37 mm	350 mm	2 mm	19.60
62.286.94	DIN rechts	25 / 37 mm	350 mm	2 mm	19.60



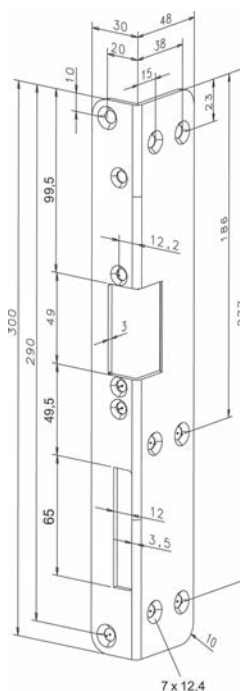
62.286.95

**Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff**

für Modelle: 131, 331 FAFIX

Material: Stahl  
Oberfläche: goldfarbig

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.290.62	DIN links	30 / 48 mm	300 mm	31.60
62.290.61	DIN rechts	30 / 48 mm	300 mm	31.60



62.290.62

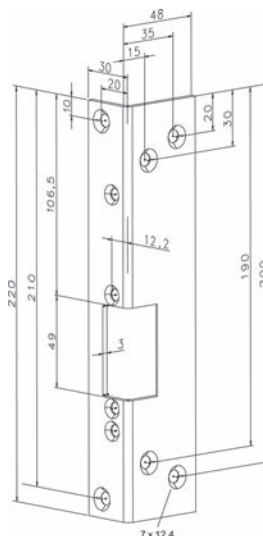


**Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff**

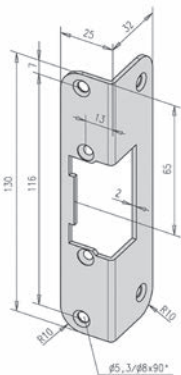
für Modelle: 131, 331 FAFIX

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Breite	Höhe	Stück
62.290.64	DIN links	30 / 48 mm	220 mm	37.10
62.290.63	DIN rechts	30 / 48 mm	220 mm	37.10



62.290.64



62.290.72

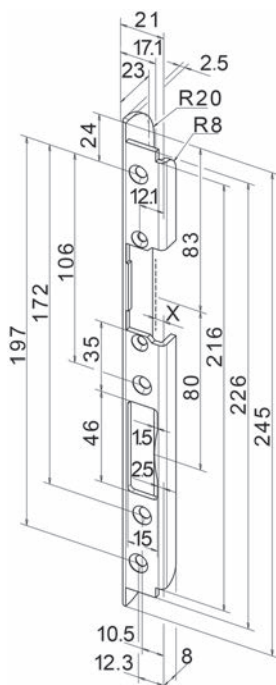
### Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff

für Modelle: 118, 128, 118 F, 17, 27, 143, 332

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.72	2.7 +2/-1 mm	2.7 +1/-1 mm	25 / 32 mm	130 mm	25.90

4



62.290.73

### Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff

für Modell: 118, 128, 118 F

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

#### Anschlag: DIN links

Artikel-Nr.	Mass X 118	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.290.73	2.8 +2/-1 mm	21 / 23 mm	245 mm	2.5 mm	43.80

#### Anschlag: DIN rechts

Artikel-Nr.	Mass X 118	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.290.74	2.8 +2/-1 mm	21 / 23 mm	245 mm	2.5 mm	43.80



**Winkelschliessbleche für Türöffner eff-eff Profix 2**

für Modelle: 118, 118F Profix 2, 143, 332 Profix 2  
62.290.67+68 = mit Nocken

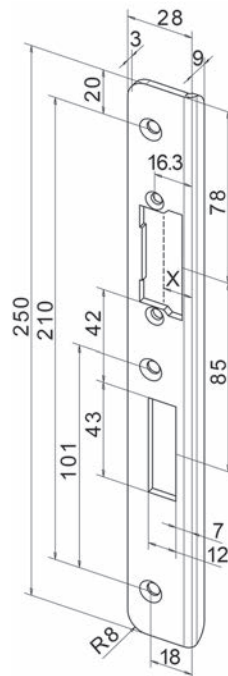
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Stärke: 3 mm

**Anschlag: DIN links**

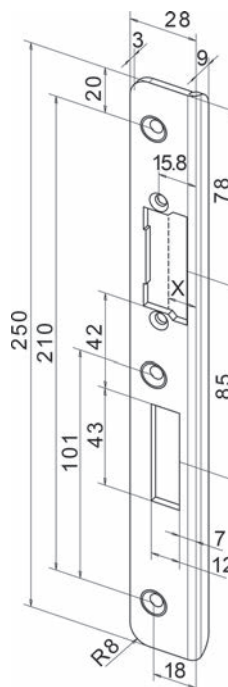
Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.65	8.5 +2/-1 mm	8.5 +1/-1 mm	28 / 9 mm	250 mm	41.00
62.290.67	8.5 +2/-1 mm	8.5 +1/-1 mm	28 / 9 mm	250 mm	40.60

**Anschlag: DIN rechts**

Artikel-Nr.	Mass X 118	Mass X 143, 332	Breite	Höhe	Stück
62.290.66	8.5 +2/-1 mm	8.5 +1/-1 mm	28 / 9 mm	250 mm	41.00
62.290.68	8.5 +2/-1 mm	8.5 +1/-1 mm	28 / 9 mm	250 mm	40.60



62.290.65



62.290.67





## Winkelschliessebleche für Türöffner eff-eff Profix 2

für Modell: 118.14 Profix 2

Material: Edelstahl

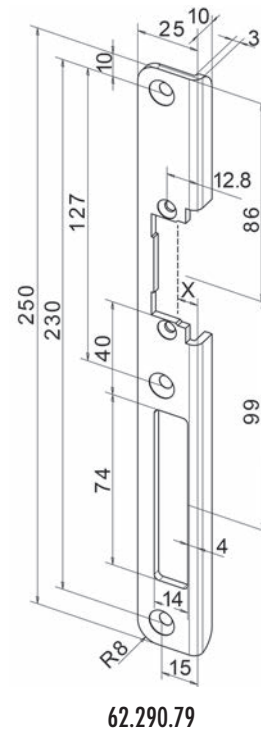
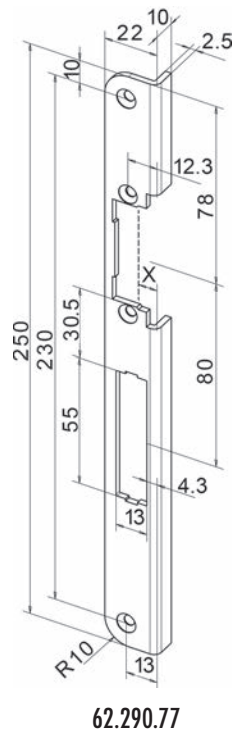
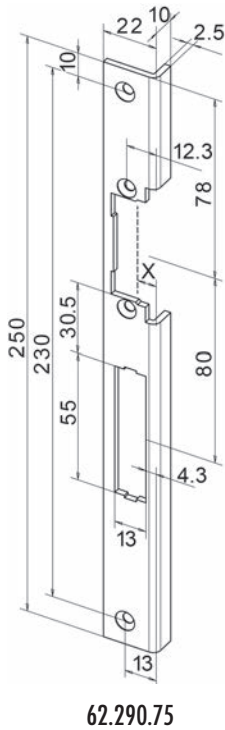
Oberfläche: matt

### Anschlag: DIN links

Artikel-Nr.	Mass X 118	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.290.75	5.0 +2/-1 mm	22 / 10 mm	250 mm	2.5 mm	26.20
62.290.77	5.0 +2/-1 mm	22 / 10 mm	250 mm	2.5 mm	26.20
62.290.79	5.5 +2/-1 mm	25 / 10 mm	250 mm	3 mm	26.20

### Anschlag: DIN rechts

Artikel-Nr.	Mass X 118	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.290.76	5.0 +2/-1 mm	22 / 10 mm	250 mm	2.5 mm	26.20
62.290.78	5.0 +2/-1 mm	22 / 10 mm	250 mm	2.5 mm	26.20
62.290.80	5.5 +2/-1 mm	25 / 10 mm	250 mm	3 mm	26.20



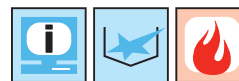
**Lappenschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE**

verstellbar von 0 bis 2 mm  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886

geeignet für Elektro-Türöffner BSW A 500\_-F\_ mit Fallenführung, BSW FT 50\_-F mit Fallenführung feuerschutzgeprüft, eff-eff 118.13 Profix 2

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.172.05	DIN links/rechts	BV-1255.RE 1243	24/230 mm	74.00



62.172.05



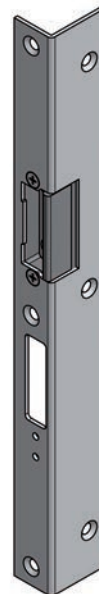
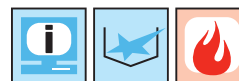
**Winkelschliessbleche MSL VariFlex BV-1255.RE**

für Renovation/Nachrüstung  
verstellbar von -1 bis +2 mm  
vorbereitet für Riegelkontakt 1886

geeignet für Elektro-Türöffner BSW A 500\_- ohne Fallenführung, BSW FT 50\_- ohne Fallenführung feuerschutzgeprüft, eff-eff 118

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

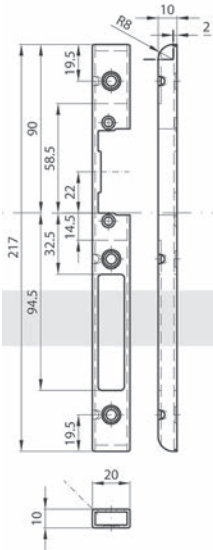
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	Länge	Breite	Stück
62.172.07	DIN links	BV-1255.RE 1632	300 mm	23 / 33 mm	66.30
62.172.08	DIN rechts	BV-1255.RE 1631	300 mm	23 / 33 mm	66.30



62.172.07



BV-1255.HE1542



62.172.20



62.303.18

### Profil-Einfrässchliessebleche MSL ProfiFlex BV-1255.HE

verstellbar von -1 bis +2 mm  
diagonal verschraubt

geeignet für Elektro-Türöffner BSW A 500\_ - ohne Fallenführung, BSW FT 50\_ - ohne Fallenführung feuerschutzgeprüft, eff-eff 118

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.172.19	DIN rechts	BV-1255.HE1541	20/217/10 mm	41.50
62.172.20	DIN links	BV-1255.HE1542	20/217/10 mm	41.50

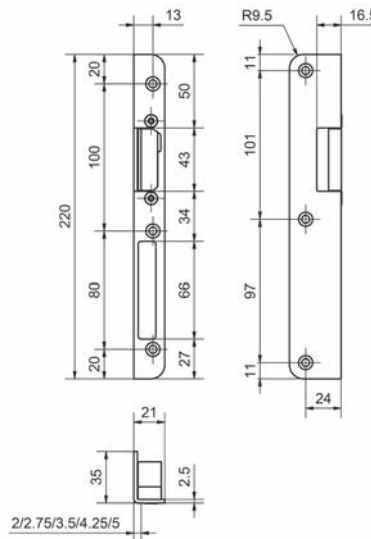
### Winkelschliessebleche GLUTZ E-1123

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91070, 91072, 91004, 91005  
Standardausführung

passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.303.17	DIN links	E-1123.211	220/21 mm	55.00
62.303.18	DIN rechts	E-1123.221	220/21 mm	55.00



62.303.18

**Einfrässchliessbleche GLUTZ E-1151**

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91004, 91005, 91070, 91072  
Standardausführung

passend zu GLUTZ 1001 Swiss, 1004, 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832  
Combi, 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

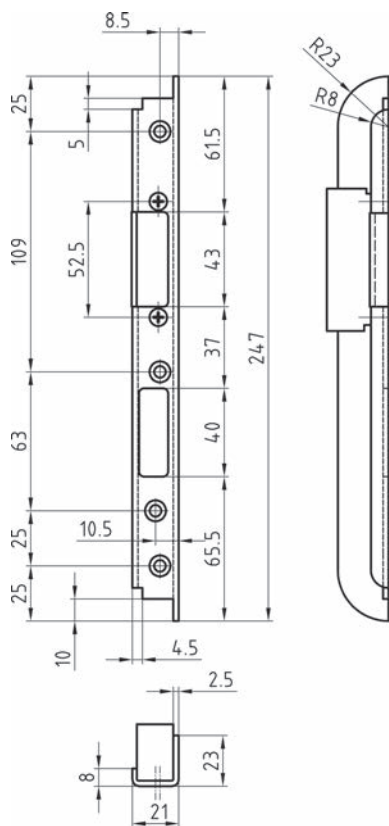
Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.303.11	DIN links	E-1151.211	21/247 mm	14.90
62.303.12	DIN rechts	E-1151.221	21/247 mm	14.90

 Schliessleisten ab Werk erhältlich.

 Montagehilfen: Schliessblech-Fräislehre MUCK SBFL 32 siehe 23.346.01, auf opo.ch  
Montagehilfen: Stufenfräser HWS mit HM-Wechselschneiden siehe 62.079.93, auf opo.ch

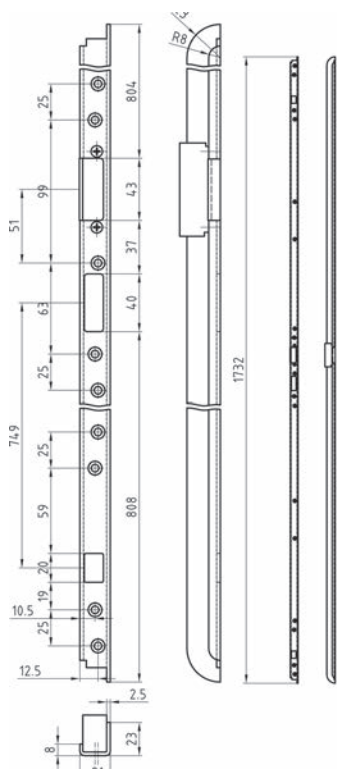


62.303.11



62.303.12





62.303.16

**Einfrässhliessleisten GLUTZ E-1157**

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91070, 91072, 91004, 91005  
 Standardausführung

passend zu GLUTZ 1834, 1836, 1838, 1839

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H	Stück
62.303.15	DIN links	E-1157	21/1'732 mm	182.00
62.303.16	DIN rechts	E-1157	21/1'732 mm	182.00

**Kappenschliessbleche GLUTZ E-1130**

Einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit Fallenführung kombinierbar mit elektrischem Türöffner für gefälzte Türen an Holzszargen. Die Fallenführung garantiert ein leichtes Öffnen und Schliessen der Türe.

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91070, 91072, 91004, 91005  
Standardausführung, mit 6 Befestigungsschrauben

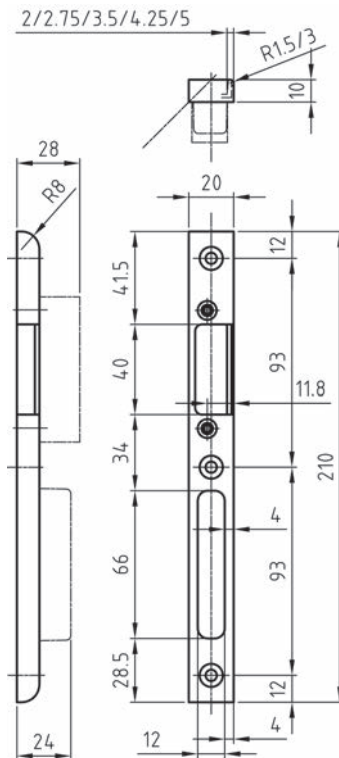
passend zu GLUTZ 1102, 1105, 1106, 1107, 1204, 1832, 1832 Combi, 1834, 1836, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Material:                     Edelstahl  
Oberfläche:                 matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.303.27	DIN links	E-1130	20/210/10 mm	38.70
62.303.28	DIN rechts	E-1130	20/210/10 mm	39.10



62.303.27



62.303.27





62.303.23

### Kappenschliessbleche GLUTZ E-1133

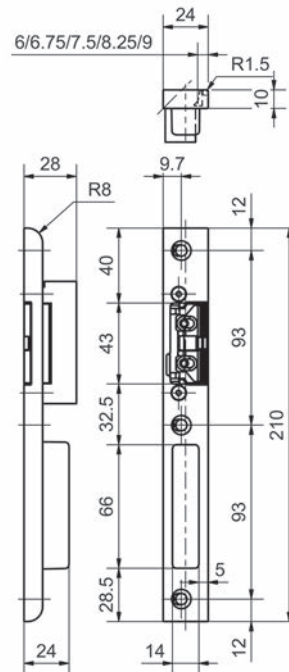
Einbruchhemmendes Fallen-Riegel-Schliessblech mit Fallenführung kombinierbar mit elektrischem Türöffner für gefälzte Türen an Holzzargen. Die Fallenführung garantiert ein leichtes Öffnen und Schliessen der Türe.

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ 91070, 91072, 91004, 91005  
 Standardausführung, mit 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

passend zu GLUTZ MINT 1893, 1895, 18933, 18953

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.303.23	DIN links	E-1133	24/210/10 mm	40.10
62.303.24	DIN rechts	E-1133	24/210/10 mm	40.10



62.303.23



**Kappenschliessbleche GLUTZ 16600  
für E-Öffner eff-eff ProFix 2 und IST kingfix**

Steg mit eff-eff E-Öffner: 6,5-9,5 mm, Rasterung 1 mm

Steg mit IST E-Öffner: 6,5-9,5 mm, Rasterung 0,75 mm

Standardausführung, inkl. 3 Spezialschrauben für unsichtbare Schrägverschraubung

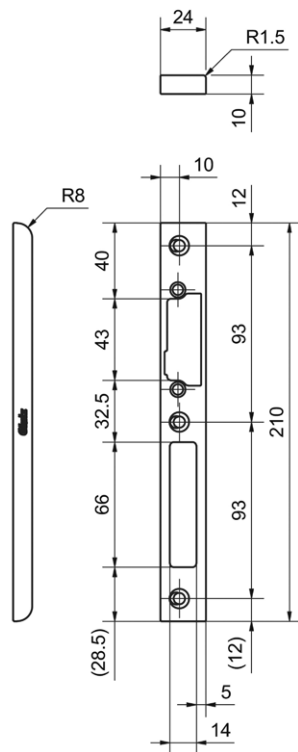
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.303.09	DIN links	16600	24/210/10 mm	39.30
62.303.10	DIN rechts	16600	24/210/10 mm	39.30



62.303.09



62.303.09



62.149.09

### Lappenschliessbleche GLUTZ 16000

#### für E-Öffner eff-eff Profix 2 und IST kingfix

Steg mit eff-eff E-Öffner: 14-17 mm, Rasterung 1 mm

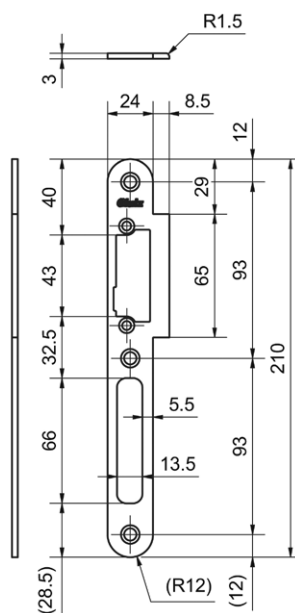
Steg mit IST E-Öffner: 14-17 mm, Rasterung 0,75 mm

Standardausführung

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.149.09	DIN links	16000	24/210/3 mm	12.50
62.149.10	DIN rechts	16000	24/210/3 mm	12.50



62.149.09

**Lappenschliessbleche GLUTZ E-1138**

Lappenschliessblech mit Fallenführung kombinierbar mit elektrischem Türöffner für stumpfe Türen an Holzargen. Die Fallenführung garantiert ein leichtes Öffnen und Schliessen der Türe.

passend zu Elektro-Türöffner GLUTZ mit Fallenführung  
91074, 91076, 91006, 91007

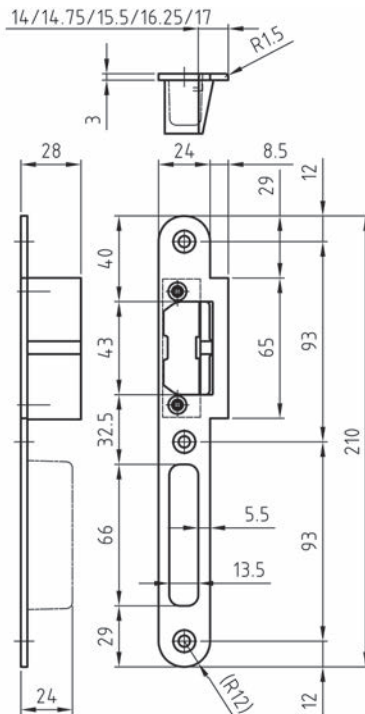
passend zu GLUTZ 1832, 1832 Combi, 1834, 1838, 1839, 1893, 18933, 18936, 1895, 18953, 18956, 18934, 18937, 18941, 18954, 18957, 18940, 18941, 18960, 18961

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Typ	B/H/T	Stück
62.303.25	DIN links	E-1138	24/210/3 mm	12.75
62.303.26	DIN rechts	E-1138	24/210/3 mm	12.85

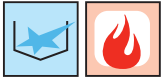


62.303.25

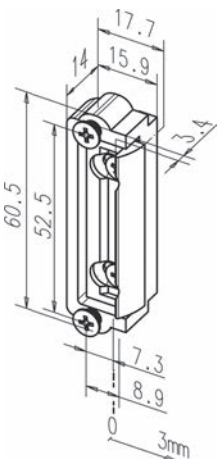
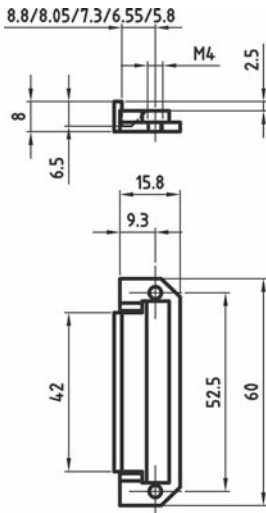


62.303.25





62.303.30



62.284.56

### Fallenverstellmodul GLUTZ 91096.60

ergänzt die Schliessbleche und kann zu einem späteren Zeitpunkt, je nach Erfordernis, durch einen kompakten Feuerschutz-, Rauchschutz- oder Standardtüröffner ersetzt werden.

Der Verstellbereich beträgt 3 mm (5 Positionen) im 0,75 mm Raster.

Das Fallenverstellmodul ist komplett aus Edelstahl und somit bei Feuerschutztüren einsetzbar.

passend zu Schliessbleche E-1151, E-1130, E-1133, E-1157, E-1123

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.303.30	91096.60	12/60/15 mm	13.90

### Austauschstücke eff-eff 1418-100

ohne elektrische Funktion, mit FaFix-Verstellmöglichkeit

vorzurüsten für Modellreihen 118, 118E

nicht für Feuerschutzanwendungen geeignet

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.56	1418-100	17.7/60.5/16 mm	8.70

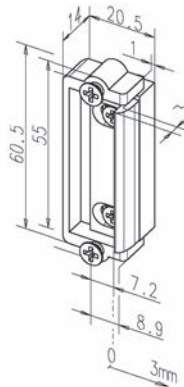
**Austauschstücke**

**Blindstücke auch für die Verwendung bei 2 Fallenschlössern**

Wird keine elektrische Türöffnerfunktion benötigt, obwohl die Tür für ein Schliessblech mit Türöffner vorbereitet ist, kann ein Austauschstück eingesetzt werden.  
(z.B. wenn eine Brandschutztüre evtl. zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird)

**Austauschstücke als Ersatz für Standard-Türöffner**

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.96	1410 Zamak	20.5/60.5/14 mm	9.70



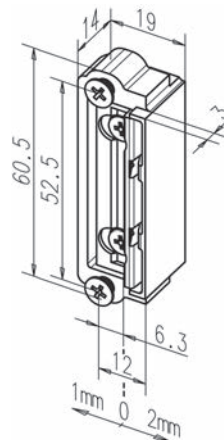
62.284.96

**Austauschstücke eff-eff 1418-13 Profix 2**

**Austauschstück ohne elektrische Funktion, mit Verstellmöglichkeit**

vorzurüsten für Modellreihen 118.13, 118E.13,  
nicht für Feuerschutzanwendungen geeignet

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.57	1418-13	19/60.5/19 mm	10.90

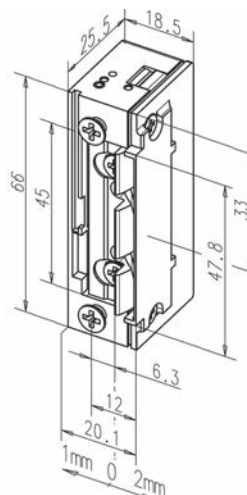


62.284.57

**Austauschstücke eff-eff 118E.13 Profix 2**

**Austauschstück, universal, mechanische Entriegelung**

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.55	118E.13 Profix 2	18.5/66/25.5 mm	57.10



62.284.55





62.284.41

### Austauschstücke Typ 1410-F für Feuerschutztüröffner

#### Blindstücke auch für die Verwendung bei 2 Fallenschlössern

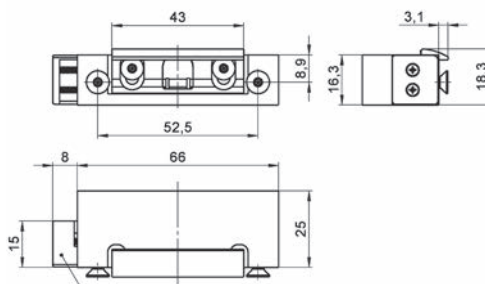
Wird keine elektrische Türöffnerfunktion benötigt, obwohl die Tür für ein Schliessblech mit Türöffner vorbereitet ist, kann ein Austauschstück eingesetzt werden.  
(z.B. wenn eine Brandschutztüre evtl. zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird)

#### Austauschstücke als Ersatz für Feuerschutz-Türöffner 118 F

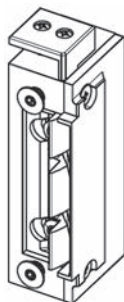
Einstellbereich 7.3 / 8.3 / 9.3 / 10.3 mm

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.41	1410-F	16.3/66/25 mm	39.90

☞ Alternativprodukte: Austauschstücke Typ 1410-F2 für Feuerschutztüröffner siehe 62.284.42, Seite 774



4



62.284.42

### Austauschstücke Typ 1410-F2 für Feuerschutztüröffner

#### Blindstücke auch für die Verwendung bei 2 Fallenschlössern

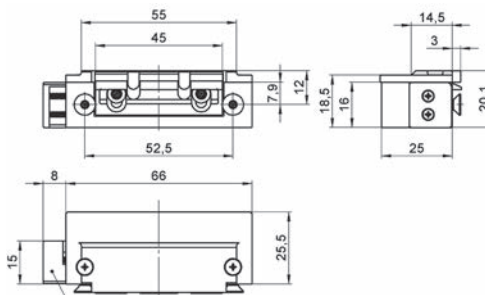
Wird keine elektrische Türöffnerfunktion benötigt, obwohl die Tür für ein Schliessblech mit Türöffner vorbereitet ist, kann ein Austauschstück eingesetzt werden.  
(z.B. wenn eine Brandschutztüre evtl. zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird)

#### Austauschstücke als Ersatz für Sicherheits-Türöffner 118 F ProFix 2

Einstellbereich 5,3 / 6,3 / 7,3 / 8,3 mm

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.42	1410-F2	18.5/66/25.5 mm	58.30

☞ Alternativprodukte: Austauschstücke Typ 1410-F für Feuerschutztüröffner siehe 62.284.41, Seite 774



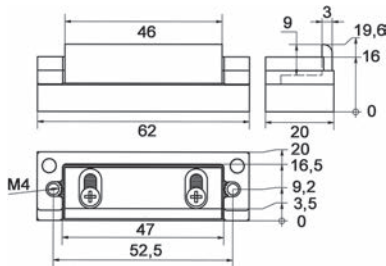
**Austauschstücke AT-STAHL**

**Blindstücke auch für die Verwendung bei 2 Fallenschlössern**

Wird keine elektrische Türöffnerfunktion benötigt, obwohl die Tür für ein Schliessblech mit Türöffner vorbereitet ist, kann ein Austauschstück eingesetzt werden.  
(z.B. wenn eine Brandschutztüre evtl. zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird)

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.97	AT-STAHL	16/62/20 mm	88.40

 Alternativprodukte: Austauschstücke ATSI-STAHL siehe 62.284.98, Seite 775



62.284.97

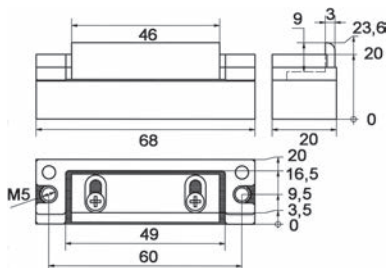
**Austauschstücke ATSI-STAHL**

**Blindstücke auch für die Verwendung bei 2 Fallenschlössern**

Wird keine elektrische Türöffnerfunktion benötigt, obwohl die Tür für ein Schliessblech mit Türöffner vorbereitet ist, kann ein Austauschstück eingesetzt werden.  
(z.B. wenn eine Brandschutztüre evtl. zu einem späteren Zeitpunkt montiert wird)

Austauschstücke als Ersatz für Sicherheits-Türöffner 131/331

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
62.284.98	ATSI-STAHL	20/68/20 mm	118.80



62.284.98



62.290.21



62.290.22

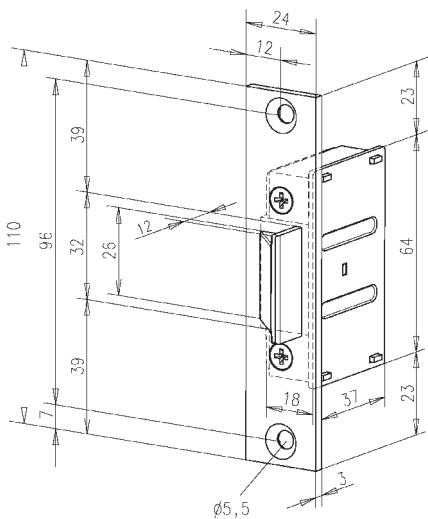
### Einsteck-Fallenschlösser eff-eff 807

gemäss den geltenden Bestimmungen geprüft und als geeignet für die elektrische Verriegelung von Türen in Rettungswegen anerkannt

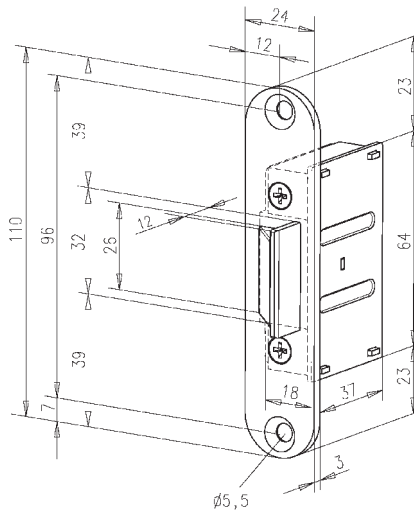
Die Falle ist von 12-17 mm vorstehend justierbar. Bauseits kann somit eine Anpassung an den Türspalt vorgenommen werden. Die vollständige Betätigung des Rückmeldekontaktes ist damit gewährleistet.

Artikel-Nr.	Typ	Stulpform	B/H/T	Stück
62.290.21	807-10	eckig	24/110/40 mm	76.20
62.290.22	807-12	rund	24/110/40 mm	74.70

4



62.290.21



62.290.22



**Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25**

grau, Gehäusegrösse L/B/H 93/52,5/68,5 mm  
mit LED-Anzeige für Betrieb und Überlast

Artikel-Nr.	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Stück
62.291.41	100 - 240 V	12 V DC	1.25 A	96.10



62.291.41

**Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00**

mit Überlastschutz  
Ausgangsspannung: 12 V DC geregelt

B/H/T: 50/50/32 mm

Artikel-Nr.	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Stück
62.291.42	230 V	12 V DC	1 A	80.10

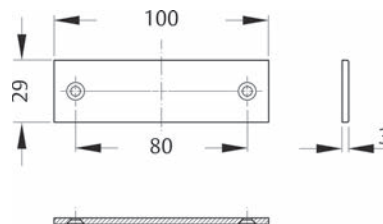


62.291.42

**Polystyrol-Gleitstück**

zum Ausgleich von Profilkonturen (Stege, Nuten etc.)  
zur Führung des Primärschiebers vom MEDIATOR

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.291.45	100/29/3 mm	6.40



62.291.45

**Distanzbleche zu Lineartüröffner**

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
62.291.47	24/355.75/2 mm	16.55
62.291.48	24/355.75/3 mm	25.10



62.291.47-48



### Distanzbleche / Stulpunterlagen

für MEDIATOR und alle Schlösser EFF-EFF Serie X



62.291.51



62.291.55-56

Artikel-Nr.	Stulpform	Türart	B/H/T	Stück
62.291.51	rund	Vollblatt	24/235/3 mm	24.55
62.291.55	eckig	Rohrrahmen	24/300/3 mm	25.10
62.291.56	eckig	Rohrrahmen	24/300/5 mm	28.30

**Schliessbleche für Türöffner DORMA**

passend zu Serie Basic, Basic-Radius, Fire 448

Material: Edelstahl

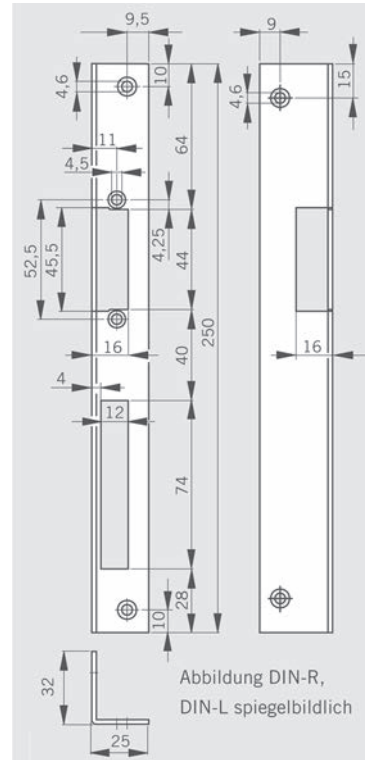
Oberfläche: matt

**Breite: 25 / 32 mm, Stärke: 2 mm**

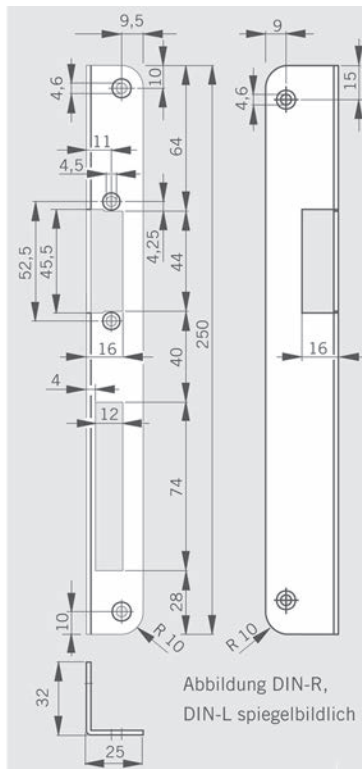
Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Höhe	Stück
62.299.02	WL25	Winkel DIN links eckig	250 mm	71.60
62.299.01	WR25	Winkel DIN rechts eckig	250 mm	71.60
62.299.04	WL25-R	Winkel DIN links gerundet	250 mm	70.20
62.299.03	WR25-R	Winkel DIN rechts gerundet	250 mm	71.60

**Breite: 24 mm, Stärke: 3 mm**

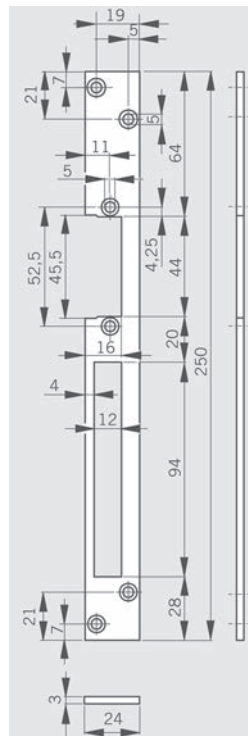
Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Höhe	Stück
62.299.11	FKH24	flach, kurz	135 mm	37.70
62.299.12	FLH24	flach, lang	250 mm	43.00



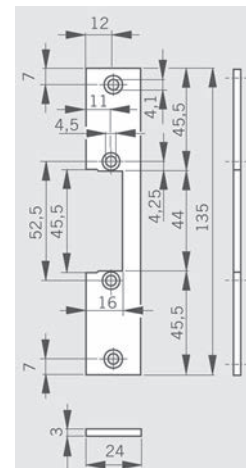
62.299.01



62.299.03

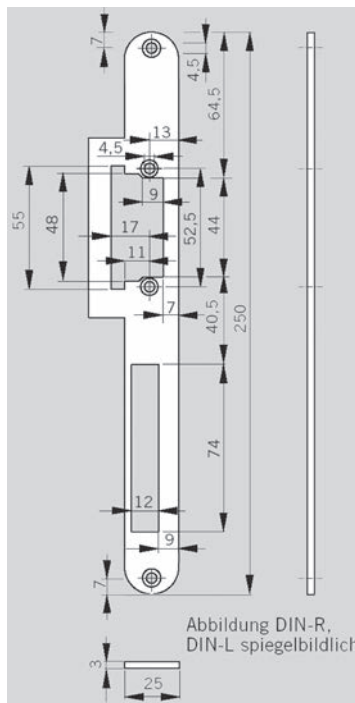


62.299.12



62.299.11





62.299.23

### Schliessbleche für Türöffner DORMA

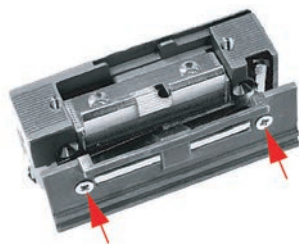
passend zu Serie Basic, Fire 448  
mit Fallenführung in Kombination mit Easy Adapt

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

#### Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Stärke	Stück
62.299.23	FLR 25-Easy-Adapt	25 / 40	250 mm	3 mm	51.30

4



62.299.24

### Türöffner Gehäusedeckel DORMA

Artikel-Nr.	Ausführung	Typ	B/H/T	Stück
62.299.24	mit Fallenführung	Easy-Adapt	31.6/76/3.6 mm	83.20



## Die Verkaufs- und Bestellhilfen Schnell und aktuell.

Aus einem vielseitigen Angebot von mehr als 60'000 Artikeln den richtigen Beschlag oder das geeignete Werkzeug finden? Bei OPO Oeschger eine einfache und schnelle Sache! Denn bei uns stehen die richtigen Such- und Verkaufs-«Werkzeuge» zur Verfügung.

- Der SortiLog® ist Ihre starke Einkaufshilfe in 5 Bänden mit 60'000 Artikeln, unzähligen Abbildungen und unverbindlichen Preisempfehlungen für Endverbraucher.
- Gezielte und topaktuelle Informationen zu speziellen Themen wie Beleuchtung stellen wir im OPO Focus® vor.
- iPad Applikation mit dem aktuellen SortiLog® und vielen weiteren nützlichen Herstellerkatalogen.
- Mit unserem mehrmals jährlich erscheinenden Kundenmagazin «OPO News» bleiben Sie auf dem Laufenden.



4

## **Der Online-Shop, der Massstäbe setzt** **Innovativ auf allen Ebenen.**

Die Zahlen sprechen für sich: Über 250'000 Aufträge pro Jahr erreichen uns über unseren Online-Shop OPO-Net®. Starke Suchfunktionen, hilfreiche Extras und 2% Umsatzrückvergütung Ende Jahr machen das Bestellen in der Online-Welt der Beschläge und Werkzeuge zur einfachen und lohnenden Sache.

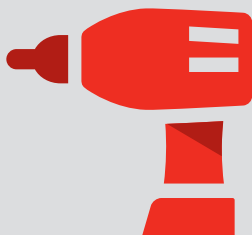
- Viele Extras wie ergänzende Produktinformationen, Blätterkataloge, Preise und Informationen zur Verfügbarkeit erleichtern Ihre Suche und Bestellung.
- Tausende 2D- und 3D-CAD-Zeichnungen stehen für die Planungsarbeit online zur Verfügung.
- Smartphone-Applikationen von OPO-Net® mit integriertem Strichcodescanner sind kostenlos im App-Store von Apple bzw. im PlayStore von Google erhältlich.
- E-News, der E-Mail-Newsletter von OPO Oeschger, informiert Sie mehrmals pro Jahr über die aktuellsten und wichtigsten Produkt- und Brancheninfos.



## **Ihr zuverlässiger Partner** **Überzeugend durch Leistung.**

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge

4



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop





## Von der einfachen Einzelschliessung bis zur elektronischen Zutrittskontrolle.

### Kaba Touch Go

Das elektronische Schliesssystem Kaba TouchGo befreit Sie von der Schlüsselsuche. Ein blosses Berühren des Türdrückers genügt und das Schloss erkennt, ob Sie berechtigt sind, einzutreten. Geeignet für den privaten sowie für den geschäftlichen Bereich. (ab Werk erhältlich)

### Kaba evolo

Das umfassende Zutrittsystem mit überzeugend einfacher Handhabung und Flexibilität. Bei organisatorischen Änderungen können die Zutrittsberechtigungen oder Erweiterungen einfach angepasst werden. Alle Kaba evolo Elemente lassen sich nahtlos in bestehende mechanische sowie übergeordnete Systeme, wie eine Online-Zutrittskontrolle oder ein System mit Zeiterfassung, integrieren. (ab Werk erhältlich)

### Kaba elostar und Kaba eolegic

Hierzu finden Sie Produkte und Informationen im SortiLog Gruppe 63

### Kaba star

Das mechanische Schliesssystem ist ein äusserst leistungsfähiges System. Es eignet sich selbst für komplexe Anlagen mit hohen Sicherheitsanforderungen. Kaba star ist mit mechatronischen und elektronischen Systemen kombinierbar. Dank seiner Vielseitigkeit wird das System sowohl im privaten wie auch geschäftlichen Bereich eingesetzt.

### Kaba 20

Kaba 20 ist ein mechanisches Schliesssystem für registrierte Einzelschliessungen und Schliessanlagen. Es eignet sich für den Einsatz in Wohn- und Gewerbehäusern.

### Kaba 8

Kaba 8 eignet sich als Einzelschliessung oder einfache Schliessanlage für Garagentore, Büromöbel, Garderobenanlagen, Schaltschranke, Schlüsselschalter und Vorhängeschlösser.

### Sicherheitskarte und Fundservice

Zu jedem neuen, registrierten Schliesssystem erhalten Sie eine Sicherheitskarte. Damit registrieren und verwalten Sie Ihre Stammdaten und können Nachschlüssel bestellen.

Folgende Schliessanlagen-Varianten fallen unter Code E

	Zylinder				
	1	2	3	4	5
Schlüssel 0	•	•	•	•	•
1	•				
2		•			
3			•		
4				•	
5					•

	Zylinder					
	0	1	2	3	4	5
Schlüssel						
1	•	•				
2	•		•			
3	•			•		
4	•				•	
5	•					•

	Zylinder					
	0	1	2	3	4	5
Schlüssel 0	•	•	•	•	•	•
1	•	•				
2	•		•			
3	•			•		
4	•				•	
5	•					•

	Zylinder						
	0	1	2	3	4	5	6
Schlüssel 0	•	•	•	•			
1	•	•					
2	•		•				
3	•			•			
4	•				•	•	•
5	•					•	
6	•						•
7	•						•

	Zylinder								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Schlüssel 0	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	•	•							
2	•		•						
3	•			•					
4					•	•			
5						•	•		
6							•	•	
7								•	•

	Zylinder				
	0	1	2	3	4
Schlüssel 0	•	•	•	•	•
1	•	•			
2	•		•		
3	•			•	
4		•			
5			•		
6				•	

	Zylinder							
	0	1	2	3	4	5	6	7
Schlüssel 0	•	•	•	•				
1	•	•						
2	•		•					
3	•			•				
4					•	•	•	•
5						•	•	
6							•	
7								•

	Zylinder								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Schlüssel 0	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	•	•	•						
2	•	•		•					
3	•				•				
4						•	•		
5							•	•	
6								•	•

	Zylinder								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Schlüssel 0	•	•	•	•	•				
1	•	•	•						
2	•		•						
3	•			•					
4					•	•	•	•	
5						•	•		
6							•	•	
7								•	•

Alle anderen Schliessanlagen-Varianten fallen unter Code F

Beispiel für Schliessanlagen Code F

	Zylinder					
	0	1	2	3	4	5
Schlüssel 0	•	•	•	•	•	•
1	•	•	•			
2				•	•	•
3	•				•	
4		•				•
5			•			

	Zylinder					
	0	1	2	3	4	5
Schlüssel 0	•	•	•	•	•	•
1	•	•	•	•	•	
2		•	•	•	•	•
3	•			•		
4					•	
5						•

**Doppelzylinder Kaba 8 Typ 1515/1515 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 3 Schlüsseln

System: Kaba 8  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.601.1275375	1515 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	109.10
62.601.1275425	1515 A	27.5 mm	42.5 mm	70 mm	116.80
62.601.1325325	1515	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	95.00
62.601.1375325	1515	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	102.70
62.601.1375375	1515	37.5 mm	37.5 mm	75 mm	109.80
62.601.1425325	1515	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	109.80
62.601.1425425	1515	42.5 mm	42.5 mm	85 mm	124.00
62.601.1475325	1515	47.5 mm	32.5 mm	80 mm	116.20
62.601.1525325	1515	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	124.00
62.601.1525425	1515	52.5 mm	42.5 mm	95 mm	137.30
62.601.1625325	1515	62.5 mm	32.5 mm	95 mm	137.30
62.601.1625425	1515	62.5 mm	42.5 mm	105 mm	153.00
62.601.1725325	1515	72.5 mm	32.5 mm	105 mm	153.00

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba 8 siehe 62.619.01, Seite 837

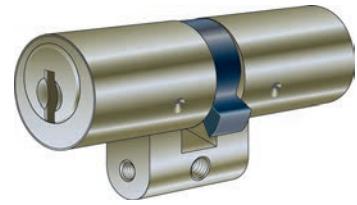
**Doppelzylinder Kaba 8 Typ 1515**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 3 Schlüsseln

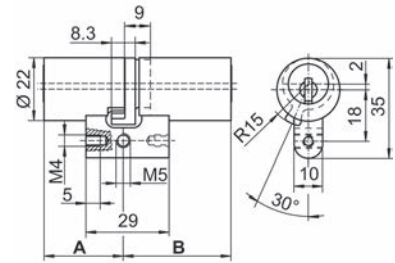
System: Kaba 8

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.601.8325325	1515	OPO 3	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	95.00
62.601.8425325	1515	OPO 3	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	109.80
62.601.9325325	1515	OPO 4	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	95.00
62.601.9425325	1515	OPO 4	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	109.80

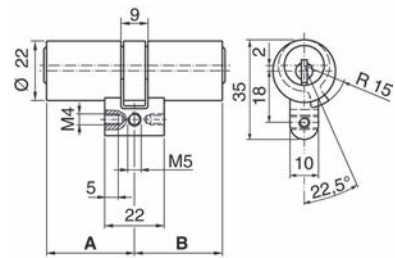
 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837



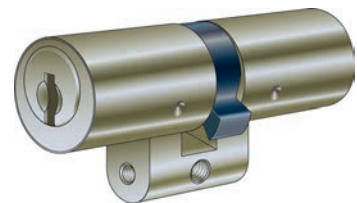
62.601.1325325



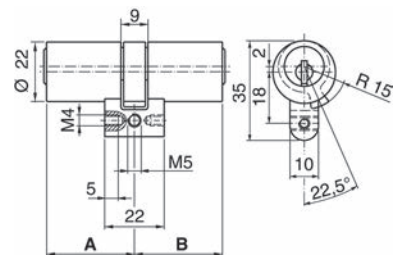
1515A



Typ 1515

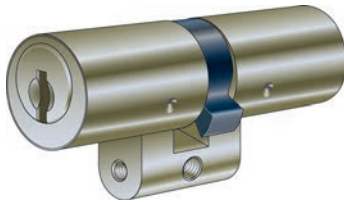


62.601.8325325-9425325



Typ 1515





62.601.3325325

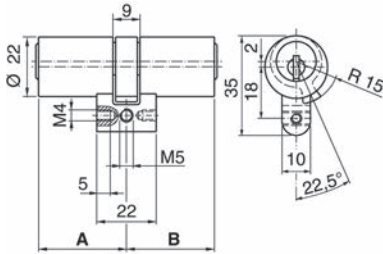
### Doppelzylinder Kaba 8 Typ 1515 Schliessung 5000

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
**ohne Schlüssel**

System: Kaba 8

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.601.3325325	1515	5000	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	79.30

🔗 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837



Typ 1515

**Doppelzylinder Kaba 8 Typ 1515/1515 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.601.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1515 A
62.601.5	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1515
62.601.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1515
62.601.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1515
62.601.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1515
62.601.5	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	57.5/32.5 mm	1515
62.601.5	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	62.5/32.5 mm	1515
62.601.5	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1515
62.601.5	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1515

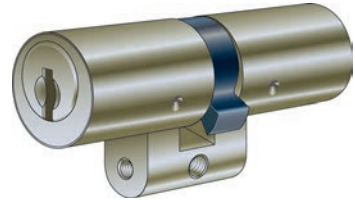
**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.601.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1515 A
62.601.6	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1515
62.601.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1515
62.601.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1515
62.601.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1515
62.601.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	57.5/32.5 mm	1515
62.601.6	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	62.5/32.5 mm	1515
62.601.6	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1515
62.601.6	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1515

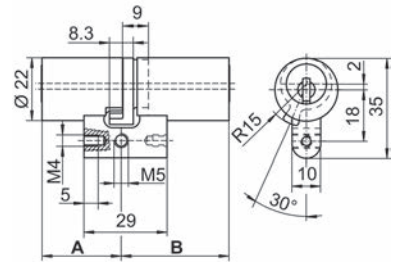
**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.601.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1515 A
62.601.7	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1515
62.601.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1515
62.601.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1515
62.601.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1515
62.601.7	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	57.5/32.5 mm	1515
62.601.7	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	62.5/32.5 mm	1515
62.601.7	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1515
62.601.7	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1515

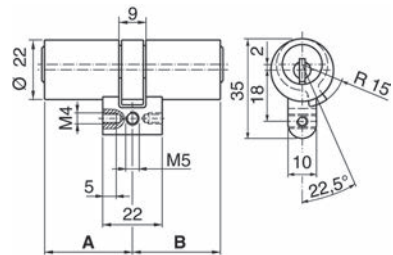
 Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 8 für Schliessanlage siehe 62.619.51, Seite 838  
Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 8 für Serienschlies siehe 62.619.52, Seite 838



62.601.5275375-7925325

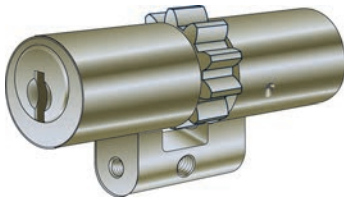


1515A

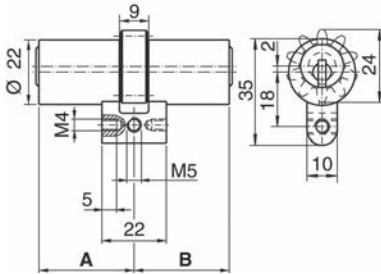


Typ 1515





62.603.1425325-1625325



### Doppelzylinder Kaba 8 Typ 1515 H

**mit Zahnradmitnehmer für Multilock-Schlösser**  
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 3 Schlüsseln

System: Kaba 8  
Schließung: verschiedenschließend

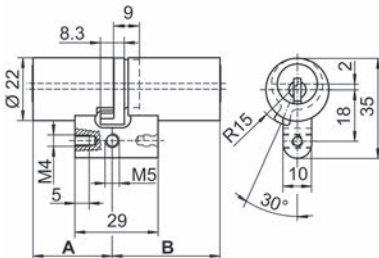
Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.603.1425325	1515 H	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	121.70
62.603.1525325	1515 H	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	135.00
62.603.1625325	1515 H	62.5 mm	32.5 mm	95 mm	194.00

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba 8 siehe 62.619.01, Seite 837

4



62.841.1275375-1525425



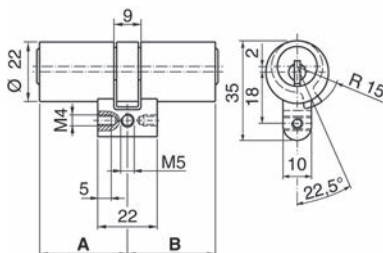
1515A

### Doppelzylinder Kaba 20 Typ M1515/M1515 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 5 Schlüsseln

System: Kaba 20  
Schließung: verschiedenschließend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.841.1275375	M1515 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	155.00
62.841.1325325	M1515	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	139.70
62.841.1375325	M1515	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	147.70
62.841.1425325	M1515	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	155.00
62.841.1425375	M1515	42.5 mm	37.5 mm	80 mm	161.00
62.841.1425425	M1515	42.5 mm	42.5 mm	85 mm	168.00
62.841.1525325	M1515	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	168.00
62.841.1525425	M1515	52.5 mm	42.5 mm	95 mm	182.00



Typ 1515

**Doppelzylinder Kaba 20 Typ M1515/M1515 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.841.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.841.5	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.841.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.841.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515
62.841.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.841.5	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.841.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.841.5	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.841.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.841.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.841.5	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.841.5	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.841.5	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

**Code: F**

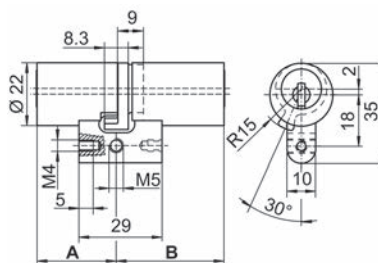
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.841.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.841.6	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.841.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.841.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515
62.841.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.841.6	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.841.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.841.6	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.841.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.841.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.841.6	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.841.6	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.841.6	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

**Code: Serie**

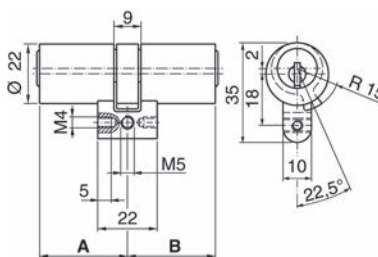
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.841.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.841.7	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.841.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.841.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515



62.841.5-7



1515A



Typ 1515

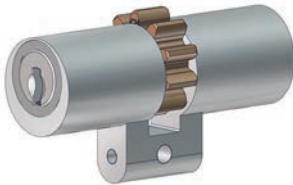




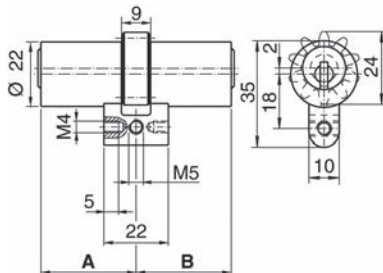
**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.841.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.841.7	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.841.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.841.7	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.841.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.841.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.841.7	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.841.7	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.841.7	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838
- Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843



62.843.1425325-1625325



**Doppelzylinder Kaba 20 M1515 H**

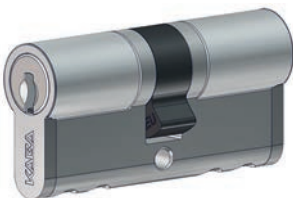
mit Zahnradmitnehmer für Multilock-Schlösser

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

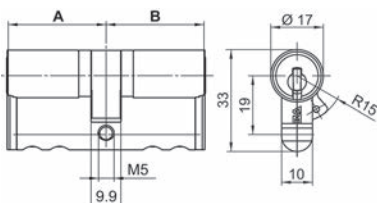
mit 5 Schlüsseln

System: Kaba 20  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.843.1425325	M1515 H	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	166.00
62.843.1525325	M1515 H	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	181.00
62.843.1625325	M1515 H	62.5 mm	32.5 mm	95 mm	194.00



62.842.1325325-1375325



**Profil-Doppelzylinder 17 mm Kaba 20 Typ M1415**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

mit 5 Schlüsseln

System: Kaba 20  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.842.1325325	M1415	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	139.70
62.842.1375325	M1415	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	146.80

- Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844



**Profil-Doppelzylinder Kaba 20 Typ M1415 / M1415 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.842.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.842.5	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.842.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415
62.842.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.842.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.842.5	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.842.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.842.5	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.842.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.842.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.842.5	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.842.5	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.842.5	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

**Code: F**

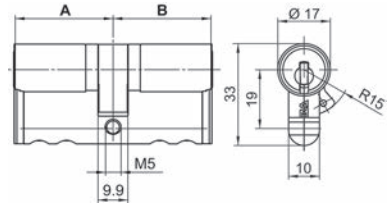
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.842.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.842.6	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.842.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415
62.842.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.842.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.842.6	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.842.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.842.6	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.842.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.842.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.842.6	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.842.6	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.842.6	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.842.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.842.7	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.842.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415



62.842.5275375-7725725



62.842.5275375-7725725





Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.842.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.842.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.842.7	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.842.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.842.7	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.842.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.842.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.842.7	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.842.7	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.842.7	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

↻ Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844

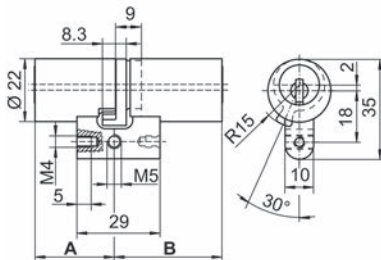


62.861.1275375-1525425

Doppelzylinder Kaba star Typ M1515/1515 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 5 Schlüsseln

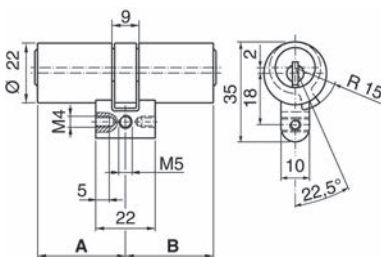
System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend



1515A

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.861.1275375	M1515 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	211.00
62.861.1325325	M1515	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	197.00
62.861.1375325	M1515	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	204.00
62.861.1425325	M1515	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	211.00
62.861.1425425	M1515	42.5 mm	42.5 mm	85 mm	225.00
62.861.1525325	M1515	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	225.00
62.861.1525425	M1515	52.5 mm	42.5 mm	95 mm	239.00

↻ Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843



Typ 1515

**Doppelzylinder Kaba star Typ M1515/M1515 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.861.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.861.5	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.861.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.861.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515
62.861.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.861.5	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.861.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.861.5	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.861.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.861.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.861.5	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.861.5	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.861.5	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

**Code: F**

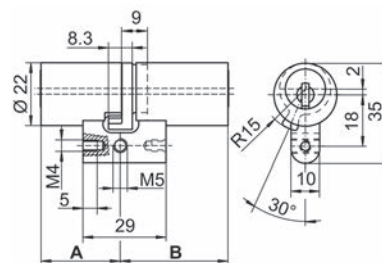
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.861.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.861.6	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.861.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.861.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515
62.861.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.861.6	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.861.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.861.6	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.861.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.861.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.861.6	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.861.6	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.861.6	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

**Code: Serie**

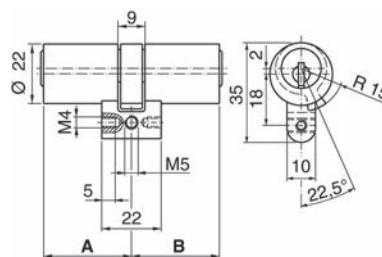
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.861.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1515 A
62.861.7	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1515
62.861.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1515
62.861.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1515



62.861.5275375-7925325



1515A

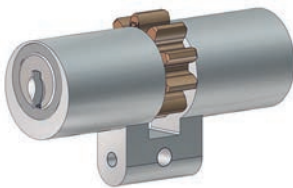


Typ 1515

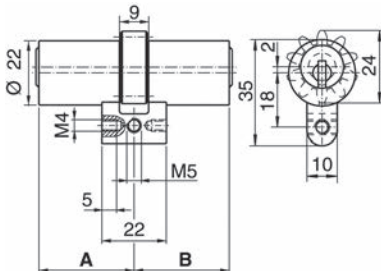




4



62.863.1425325-1625325



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.861.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1515
62.861.7	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1515
62.861.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1515
62.861.7	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1515
62.861.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1515
62.861.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1515
62.861.7	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1515
62.861.7	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	72.5/62.5 mm	M1515
62.861.7	72.5/72.5 mm	82.5/32.5 mm	92.5/32.5 mm	M1515

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838
- Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba star für Schliessan siehe 62.679.51, Seite 838
- Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba star für Serienschl siehe 62.679.52, Seite 838
- Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843

**Doppelzylinder Kaba star Typ M1515 H**

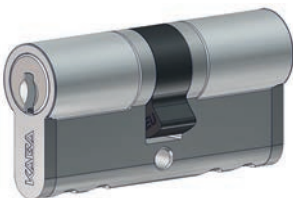
**mit Zahnradmitnehmer für Multilock-Schlösser**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

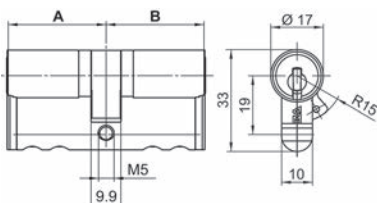
**mit 5 Schlüsseln**

System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.863.1425325	M1515 H	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	222.00
62.863.1525325	M1515 H	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	235.00
62.863.1625325	M1515 H	62.5 mm	32.5 mm	95 mm	249.00



62.862.1325325-1375325



**Profil-Doppelzylinder 17 mm Kaba star Typ M1415**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

**mit 5 Schlüsseln**

System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.862.1325325	M1415	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	197.00
62.862.1375325	M1415	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	204.00

- ⚙ Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844

**Profil-Doppelzylinder Kaba star Typ M1415 / M1415 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.862.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.862.5	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.862.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415
62.862.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.862.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.862.5	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.862.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.862.5	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.862.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.862.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.862.5	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.862.5	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.862.5	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

**Code: F**

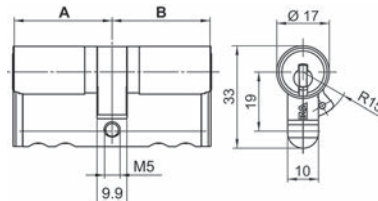
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.862.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.862.6	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.862.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415
62.862.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.862.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.862.6	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.862.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.862.6	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.862.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.862.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.862.6	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.862.6	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.862.6	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.862.7	27.5/27.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1415 A
62.862.7	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1415
62.862.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1415



62.862.5275375-7725725

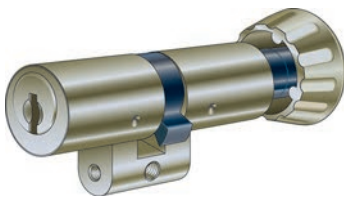




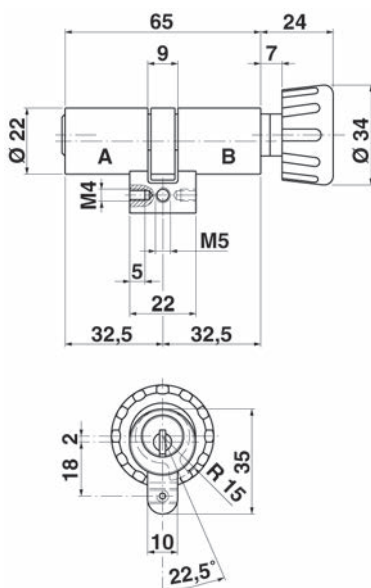
Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.862.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1415
62.862.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1415
62.862.7	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	52.5/52.5 mm	M1415
62.862.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1415
62.862.7	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	57.5/57.5 mm	M1415
62.862.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1415
62.862.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1415
62.862.7	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/37.5 mm	M1415
62.862.7	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	72.5/52.5 mm	M1415
62.862.7	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	M1415

↳ Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844



62.606.1275375-1525325



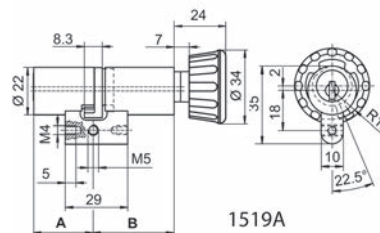
Drehknopfzylinder Kaba 8 Typ 1519/1519 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

System: Kaba 8  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.606.1275375	1519 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	129.40
62.606.1325325	1519	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	115.20
62.606.1325425	1519	32.5 mm	42.5 mm	75 mm	131.00
62.606.1375325	1519	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	123.10
62.606.1425325	1519	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	131.00
62.606.1525325	1519	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	145.30

↳ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba 8 siehe 62.619.01, Seite 837



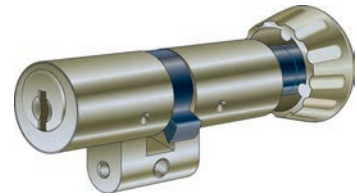
**Drehknopfzylinder Kaba 8 Typ 1519/1519 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

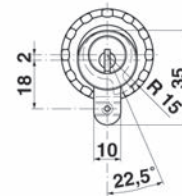
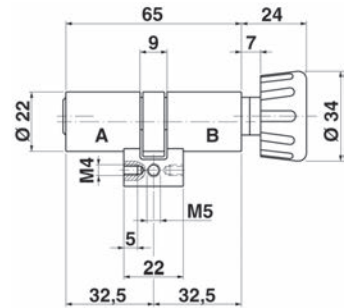
System: Kaba 8  
Schliessung: gleichschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.606.8425325	1519	OPO 3	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	129.40
62.606.9425325	1519	OPO 4	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	129.40

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837



62.606.8425325-9425325



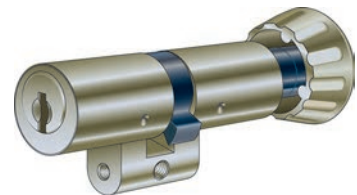
**Drehknopfzylinder Kaba 8 Typ 1519 Schliessung 5000**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm ohne Schlüssel

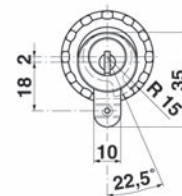
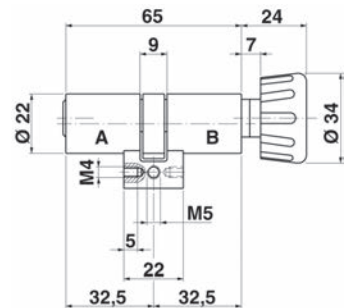
System: Kaba 8  
Schliessung: 5000

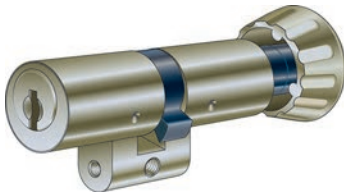
Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.606.3325325	1519	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	100.10

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837

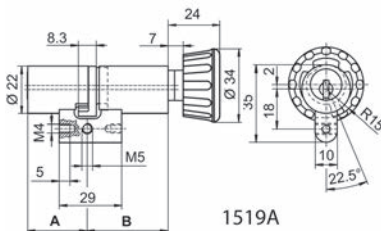
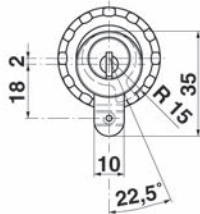
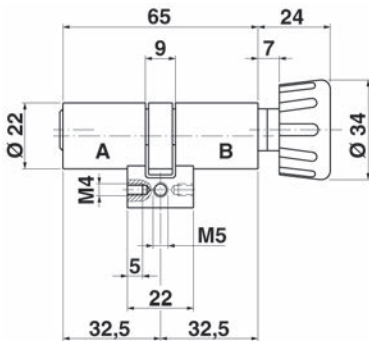


62.606.3325325





62.606.5275375-7725525



### Drehknopfzylinder Kaba 8 Typ 1519/1519A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessenanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessenanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.606.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1519 A
62.606.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	1519
62.606.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	1519
62.606.5	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1519
62.606.5	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	37.5/52.5 mm	1519
62.606.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1519
62.606.5	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	1519
62.606.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1519
62.606.5	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1519
62.606.5	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	1519
62.606.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	62.5/32.5 mm	1519
62.606.5	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1519
62.606.5	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1519

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.606.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1519 A
62.606.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	1519
62.606.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	1519
62.606.6	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1519
62.606.6	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	37.5/52.5 mm	1519
62.606.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1519
62.606.6	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	1519
62.606.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1519
62.606.6	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1519
62.606.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	1519
62.606.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	62.5/32.5 mm	1519
62.606.6	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1519
62.606.6	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1519

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.606.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	1519 A
62.606.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	1519
62.606.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	1519
62.606.7	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	1519

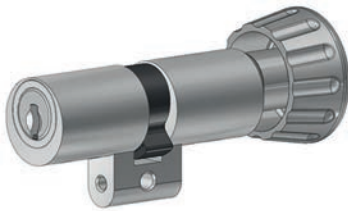


**Code: Serie**

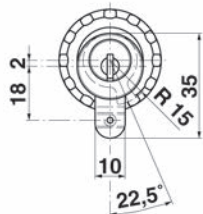
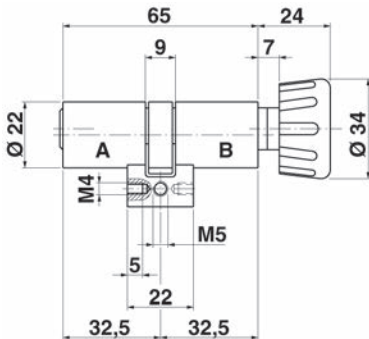
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.606.7	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	37.5/52.5 mm	1519
62.606.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	1519
62.606.7	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	1519
62.606.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	1519
62.606.7	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	1519
62.606.7	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	1519
62.606.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	62.5/32.5 mm	1519
62.606.7	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	1519
62.606.7	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	1519

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba SR 100 ab Werk siehe 62.619.51-62.679.52, Seite 838



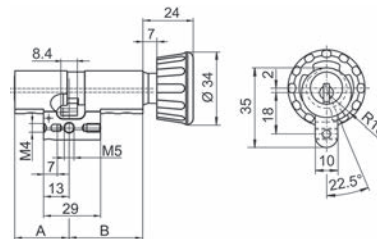
62.846.1275375-1525325



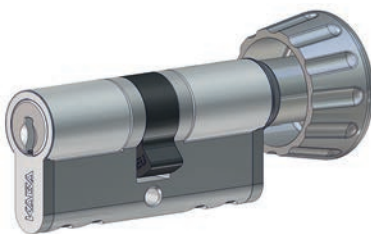
62.846.1275375-1525325

**Drehknopfzylinder Kaba 20 Typ M1519/M1519 A**  
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 5 Schlüsseln

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.846.1275375	M1519 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	168.00
62.846.1325325	M1519	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	155.00
62.846.1325425	M1519	32.5 mm	42.5 mm	75 mm	168.00
62.846.1375325	M1519	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	161.00
62.846.1425325	M1519	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	168.00
62.846.1525325	M1519	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	183.00



62.846.1275375-1525325



62.847.1325325

**Profil-Drehknopfzylinder 17 mm Kaba 20 Typ M1419**

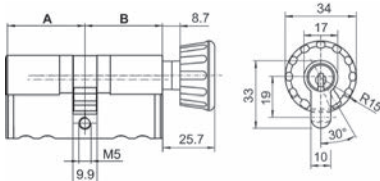
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

mit 5 Schlüsseln

System: Kaba 20  
Schließung: verschiedenschließend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.847.1325325	M1419	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	154.00

⚙ Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844



**Drehknopfzylinder Kaba 20 Typ M1519/M1519 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

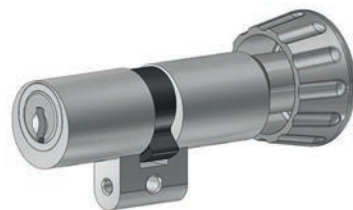
System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

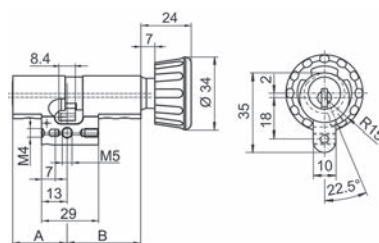
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.846.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.846.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.846.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.846.5	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1519
62.846.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1519
62.846.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1519
62.846.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1519
62.846.5	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	M1519
62.846.5	42.5/72.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	M1519
62.846.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	M1519
62.846.5	47.5/62.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1519
62.846.5	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	M1519
62.846.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1519
62.846.5	57.5/52.5 mm	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	M1519
62.846.5	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	M1519
62.846.5	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	M1519

**Code: F**

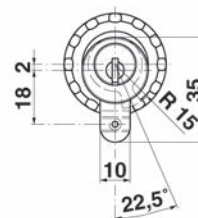
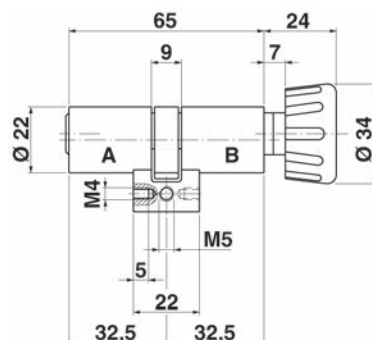
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.846.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.846.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.846.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.846.6	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1519
62.846.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1519
62.846.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1519
62.846.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1519
62.846.6	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	M1519
62.846.6	42.5/72.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	M1519
62.846.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	M1519
62.846.6	47.5/62.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1519
62.846.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	M1519
62.846.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1519
62.846.6	57.5/52.5 mm	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	M1519
62.846.6	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	M1519
62.846.6	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	M1519



62.846.5-7



1519 A





**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.846.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.846.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.846.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.846.7	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	M1519
62.846.7	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	37.5/52.5 mm	M1519
62.846.7	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	42.5/32.5 mm	M1519
62.846.7	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	M1519
62.846.7	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1519
62.846.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1519
62.846.7	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/62.5 mm	M1519
62.846.7	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	M1519
62.846.7	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	57.5/32.5 mm	M1519
62.846.7	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	57.5/52.5 mm	M1519
62.846.7	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	M1519
62.846.7	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/32.5 mm	M1519
62.846.7	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	-	M1519

- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838
- Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843

**Profil-Drehknopfzylinder Kaba 20 Typ M1419 / M1419 A**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm, ohne Schlüssel, ab Werk

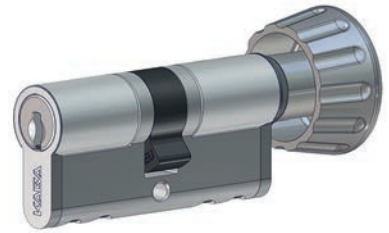
System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

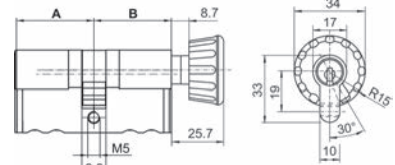
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.847.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.847.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.847.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.847.5	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.847.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.847.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.847.5	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.847.5	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.847.5	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.847.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419
62.847.5	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.847.5	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.847.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.847.5	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.847.5	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.847.5	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.847.5	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.847.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.847.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.847.5	62.5/62.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.847.5	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.847.5	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.847.5	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.847.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.847.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.847.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.847.6	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.847.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.847.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.847.6	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.847.6	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.847.6	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.847.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419



62.847.5275375-7725725



62.847.5275375-7725725



**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.847.6	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.847.6	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.847.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.847.6	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.847.6	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.847.6	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.847.6	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.847.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.847.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.847.6	62.5/62.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.847.6	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.847.6	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.847.6	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.847.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.847.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.847.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.847.7	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.847.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.847.7	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.847.7	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.847.7	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.847.7	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.847.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419
62.847.7	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.847.7	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.847.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.847.7	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.847.7	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.847.7	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.847.7	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.847.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.847.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.847.7	62.5/62.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.847.7	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.847.7	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.847.7	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

 Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844

### Drehknopfzylinder Kaba star Typ M1519/1519 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 5 Schlüsseln

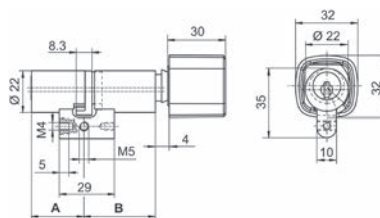
System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.866.1275375	M1519 A	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	208.00
62.866.1325325	M1519	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	195.00
62.866.1325425	M1519	32.5 mm	42.5 mm	75 mm	209.00
62.866.1375325	M1519	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	202.00
62.866.1425325	M1519	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	209.00
62.866.1525325	M1519	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	223.00

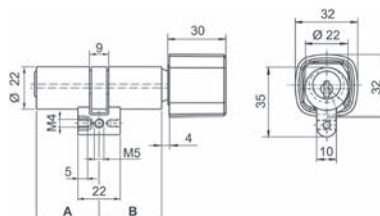
 Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843



62.866.1275375-1525325



1519 A



1519

### Profil-Drehknopfzylinder 17 mm Kaba star Typ M1419

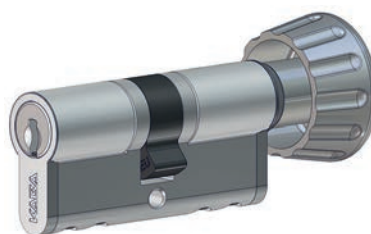
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

mit 5 Schlüsseln

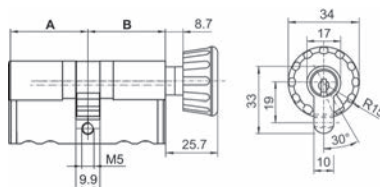
System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.867.1325325	M1419	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	195.00

 Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844

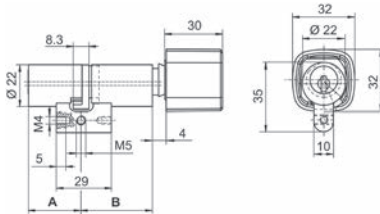


62.867.1325325

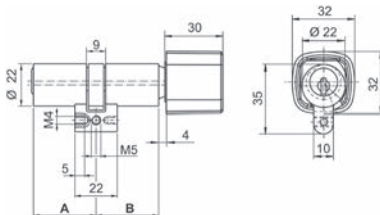




62.866.5275375-7725525



1519 A



1519

### Drehknopfzylinder Kaba star Typ M1519/M1519 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessenanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessenanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.866.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.866.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.866.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.866.5	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1519
62.866.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1519
62.866.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1519
62.866.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1519
62.866.5	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	M1519
62.866.5	42.5/72.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	M1519
62.866.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	M1519
62.866.5	47.5/62.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1519
62.866.5	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	M1519
62.866.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1519
62.866.5	57.5/52.5 mm	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	M1519
62.866.5	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	M1519
62.866.5	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	-	M1519

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.866.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.866.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.866.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.866.6	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1519
62.866.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1519
62.866.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1519
62.866.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1519
62.866.6	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	M1519
62.866.6	42.5/72.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	M1519
62.866.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	M1519
62.866.6	47.5/62.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1519
62.866.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	M1519
62.866.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1519
62.866.6	57.5/52.5 mm	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	M1519
62.866.6	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	M1519
62.866.6	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	M1519

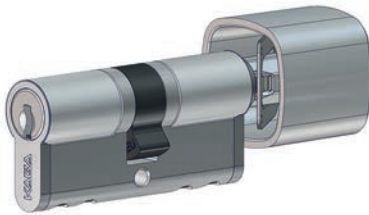


**Code: Serie**

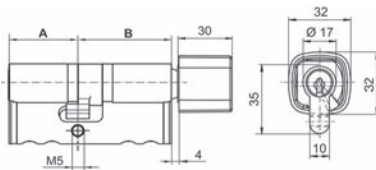
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.866.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1519 A
62.866.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1519
62.866.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1519
62.866.7	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1519
62.866.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1519
62.866.7	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1519
62.866.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	M1519
62.866.7	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	M1519
62.866.7	42.5/72.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	M1519
62.866.7	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	M1519
62.866.7	47.5/62.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	M1519
62.866.7	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	M1519
62.866.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	M1519
62.866.7	57.5/52.5 mm	57.5/62.5 mm	62.5/32.5 mm	M1519
62.866.7	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/62.5 mm	M1519
62.866.7	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	M1519

-  Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838
- Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba star für Schliessan siehe 62.679.51, Seite 838
- Erforderliches Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba star für Serienschl siehe 62.679.52, Seite 838
- Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.855.01-36, Seite 843

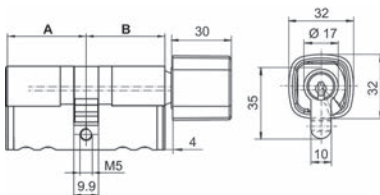




62.867.5275375-7725725



M1419 A



M1419

### Profil-Drehknopfzylinder Kaba star M1419 / M1419 A

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.867.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.867.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.867.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.867.5	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.867.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.867.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.867.5	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.867.5	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.867.5	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.867.5	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419
62.867.5	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.867.5	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.867.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.867.5	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.867.5	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.867.5	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.867.5	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.867.5	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.867.5	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.867.5	62.5/62.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.867.5	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.867.5	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.867.5	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.867.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.867.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.867.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.867.6	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.867.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.867.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.867.6	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.867.6	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.867.6	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.867.6	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419

**Code: F**

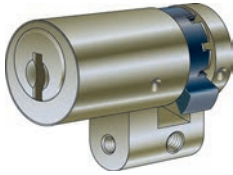
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.867.6	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.867.6	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.867.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.867.6	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.867.6	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.867.6	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.867.6	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.867.6	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.867.6	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.867.6	62.5/62.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.867.6	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.867.6	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.867.6	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

**Code: Serie**

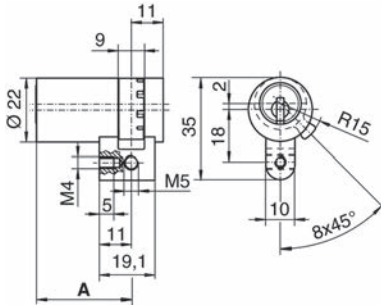
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.867.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	27.5/47.5 mm	M1419 A
62.867.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	M1419
62.867.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	M1419
62.867.7	32.5/62.5 mm	32.5/72.5 mm	37.5/32.5 mm	M1419
62.867.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	M1419
62.867.7	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	M1419
62.867.7	37.5/72.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	M1419
62.867.7	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	M1419
62.867.7	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	M1419
62.867.7	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	M1419
62.867.7	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	47.5/57.5 mm	M1419
62.867.7	47.5/62.5 mm	47.5/72.5 mm	52.5/32.5 mm	M1419
62.867.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/47.5 mm	M1419
62.867.7	52.5/52.5 mm	52.5/57.5 mm	52.5/62.5 mm	M1419
62.867.7	52.5/72.5 mm	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	M1419
62.867.7	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	57.5/52.5 mm	M1419
62.867.7	57.5/57.5 mm	57.5/62.5 mm	57.5/72.5 mm	M1419
62.867.7	62.5/32.5 mm	62.5/37.5 mm	62.5/42.5 mm	M1419
62.867.7	62.5/47.5 mm	62.5/52.5 mm	62.5/57.5 mm	M1419
62.867.7	62.5/65.5 mm	62.5/72.5 mm	72.5/32.5 mm	M1419
62.867.7	72.5/37.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/47.5 mm	M1419
62.867.7	72.5/52.5 mm	72.5/57.5 mm	72.5/62.5 mm	M1419
62.867.7	72.5/72.5 mm	-	-	M1419

 Ersatzteile: Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.855.51-86, Seite 844





62.609.1325-1425



### Halbzylinder Kaba Typ 1514

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, 8 x 45°  
mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 3 Schlüsseln (Kaba 8), mit 5 Schlüsseln (Kaba 20 und star)

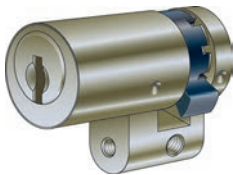
Typ: 1514  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	System	Länge A	Stück
62.609.1325	Kaba 8	32.5 mm	77.90
62.609.1375	Kaba 8	37.5 mm	85.40
62.609.1425	Kaba 8	42.5 mm	92.50

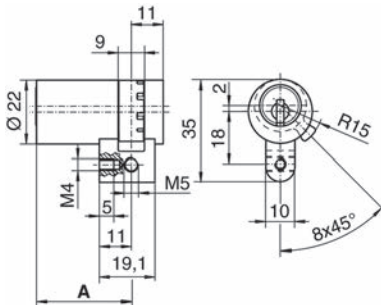
📦 Lieferbare Längen: 32.5 / 37.5 / 42.5 / 47.5 / 52.5 / 57.5 / 62.5 / 72.5 / 82.5 / 92.5 mm

🔗 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba 8 siehe 62.619.01, Seite 837

4



62.609.3325-3425



### Halbzylinder Kaba 8 Typ 1514 Schliessung 5000

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, 8 x 45°  
mit Stulpschraube M 5x75 mm  
ohne Schlüssel

System: Kaba 8

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Stück
62.609.3325	1514	5000	32.5 mm	61.70
62.609.3375	1514	5000	37.5 mm	69.90
62.609.3425	1514	5000	42.5 mm	77.10

🔗 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837

**Halbzylinder Kaba 8 Typ 1514**

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar  
8 x 45°, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.609.5	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	1514
62.609.5	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	1514
62.609.5	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	1514
62.609.5	92.5 mm	-	-	1514

**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.609.6	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	1514
62.609.6	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	1514
62.609.6	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	1514
62.609.6	92.5 mm	-	-	1514

**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.609.7	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	1514
62.609.7	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	1514
62.609.7	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	1514
62.609.7	92.5 mm	-	-	1514

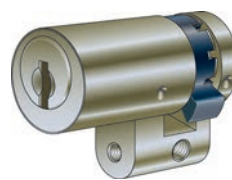
 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba SR 100 ab Werk siehe 62.619.51-62.679.52, Seite 838

**Drehknopf-Halbzylinder Kaba Typ 1514 D**

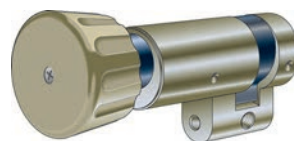
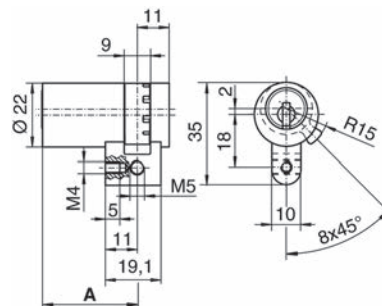
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

**ohne Schliessung**

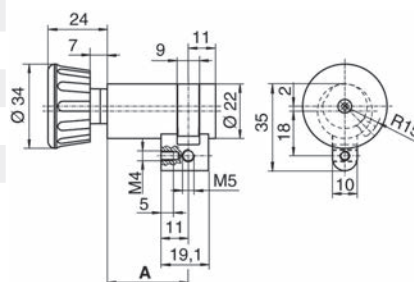
Artikel-Nr.	Länge A	Stück
62.610.1325	32.5 mm	57.10
62.610.1375	37.5 mm	64.80
62.610.1425	42.5 mm	72.00
62.610.1475	47.5 mm	80.00
62.610.1525	52.5 mm	86.30
62.610.1625	62.5 mm	101.70
62.610.1725	72.5 mm	116.20



62.609.5325-7925



62.610.1325





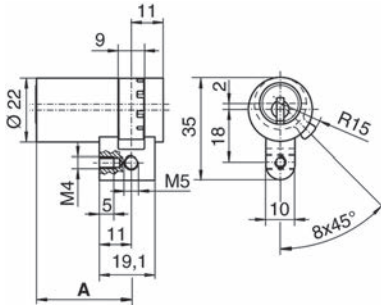
62.849.1325

### Halbzylinder Kaba 20 Typ M1514

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 5 Schlüsseln

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Länge A	Stück
62.849.1325	M1514	Kaba 20	32.5 mm	118.00



4



62.850.1325

### Profil-Halbzylinder 17 mm Kaba 20 Typ M1414

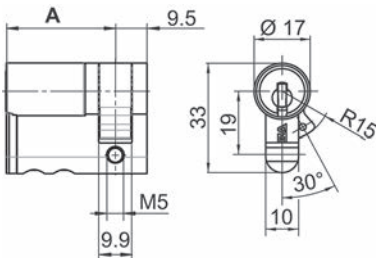
Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

mit 5 Schlüsseln

System: Kaba 20  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.850.1325	M1414	32.5 mm	119.10

🔗 Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.856.21-29, Seite 845



### Halbzylinder Kaba 20 Typ M1514

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E


Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.849.5	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.849.5	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.849.5	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.849.5	92.5 mm	-	-	M1514

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.849.6	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.849.6	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.849.6	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.849.6	92.5 mm	-	-	M1514

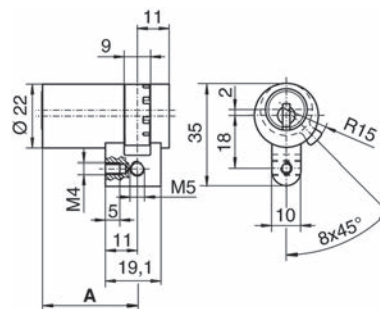
#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.849.7	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.849.7	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.849.7	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.849.7	92.5 mm	-	-	M1514

-  Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanlage siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschließe siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliesse siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschließe siehe 62.659.62, Seite 838
- Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.856.01-09, Seite 845

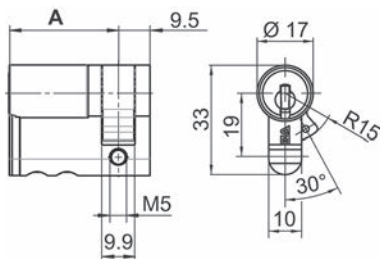


62.849.5-7





62.850.5325-7725



### Profil-Halbzylinder Kaba 20 Typ M1414

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.850.5	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.850.5	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.850.5	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.850.6	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.850.6	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.850.6	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.850.7	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.850.7	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.850.7	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

🔗 Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.856.21-29, Seite 845



**Halbzylinder Kaba star Typ M1514**

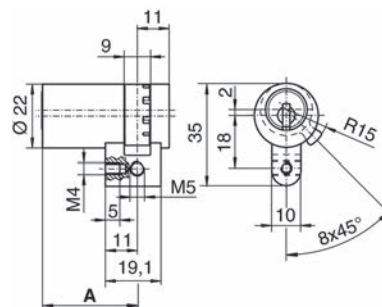
Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5x75 mm

mit 5 Schlüsseln

Artikel-Nr.	Typ	System	Länge A	Stück
62.869.1325	M1514	Kaba star	32.5 mm	160.00



62.869.1325



**Profil-Halbzylinder 17 mm Kaba star Typ M1414**

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

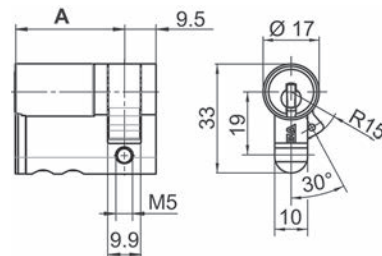
mit 5 Schlüsseln

System: Kaba star  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.870.1325	M1414	32.5 mm	157.00



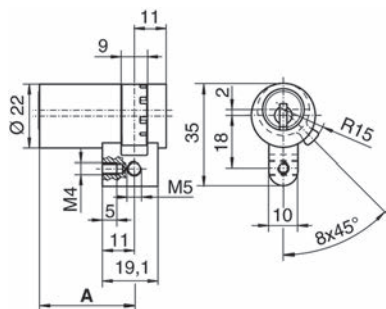
62.870.1325



 Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.856.21-29, Seite 845



62.869.5325-7925



### Halbzylinder Kaba star Typ M1514

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.869.5	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.869.5	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.869.5	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.869.5	92.5 mm	-	-	M1514

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.869.6	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.869.6	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.869.6	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.869.6	92.5 mm	-	-	M1514

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.869.7	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1514
62.869.7	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1514
62.869.7	62.5 mm	72.5 mm	82.5 mm	M1514
62.869.7	92.5 mm	-	-	M1514

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838  
Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder RZ Kaba Modular siehe 62.856.01-09, Seite 845

**Profil-Halbzylinder Kaba star Typ M1414**

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.870.5	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.870.5	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.870.5	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.870.6	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.870.6	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.870.6	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

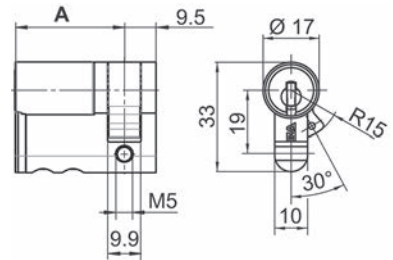
**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A	Länge A	Länge A	Typ
62.870.7	32.5 mm	37.5 mm	42.5 mm	M1414
62.870.7	47.5 mm	52.5 mm	57.5 mm	M1414
62.870.7	62.5 mm	72.5 mm	-	M1414

 Ersatzteile: Gehäuse Halbzylinder PZ/Euro Kaba Modular siehe 62.856.21-29, Seite 845



62.870.5325-7725

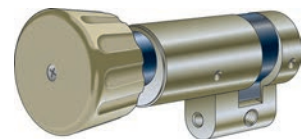


**Drehknopf-Halbzylinder Kaba Typ 1514 D**

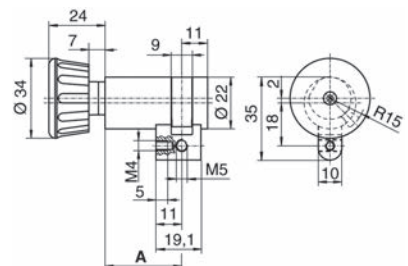
Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm

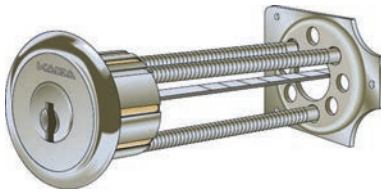
**ohne Schliessung**

Artikel-Nr.	Länge A	Stück
62.610.1325	32.5 mm	57.10
62.610.1375	37.5 mm	64.80
62.610.1425	42.5 mm	72.00
62.610.1475	47.5 mm	80.00
62.610.1525	52.5 mm	86.30
62.610.1625	62.5 mm	101.70
62.610.1725	72.5 mm	116.20

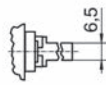
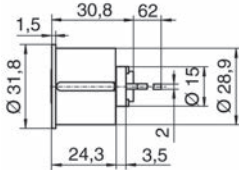


62.610.1325

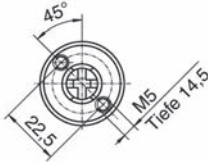




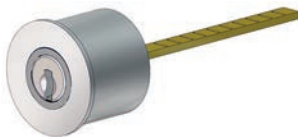
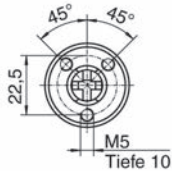
62.611.51-62.651.51



Kaba 8  
Kaba gemini S



Kaba 20 und star



62.851.51-62.871.51

### Aussenzylinder Kaba Typ 1007

Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, Kaba 8 mit 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm, Kaba 20/Kaba star mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm mit 3 Schlüsseln, ab Lager

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.611.51	1007	Kaba 8	63.80
62.651.51	1007	Kaba 20	83.40

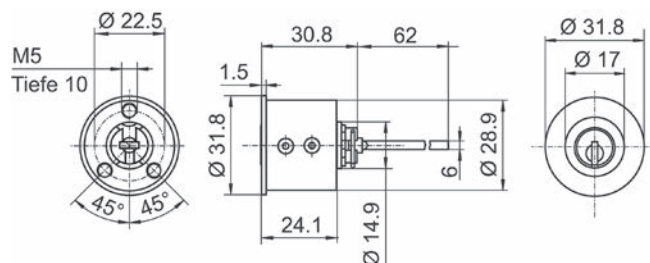
### Aussenzylinder Kaba 20/star Typ M1007

Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

#### mit 3 Schlüsseln

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.851.51	M1007	Kaba 20	83.40
62.871.51	M1007	Kaba star	113.60

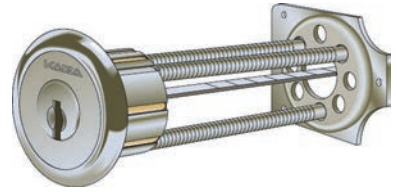


**Aussenzylinder Kaba Typ 1007**

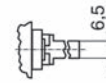
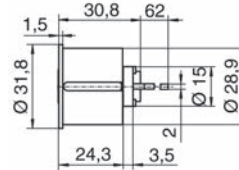
Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

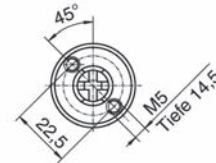
Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.611.55	1007	E	81.00
62.611.56	1007	F	108.50
62.611.57	1007	Serie	63.10



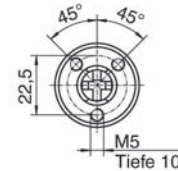
62.611.55-57



Kaba 8  
Kaba gemini S



Kaba 20 und star



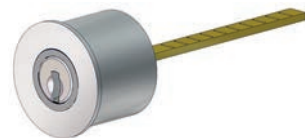
**Aussenzylinder Kaba 20 Typ M1007**

Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

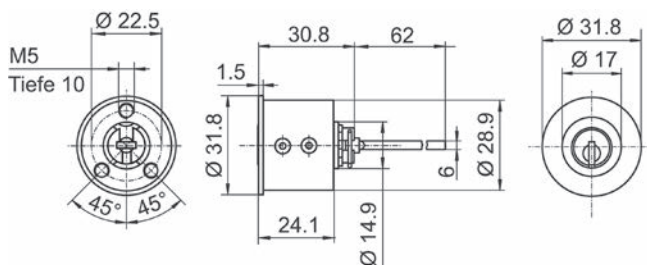
System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

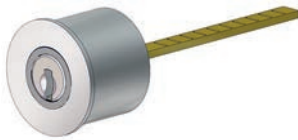
Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.851.55	M1007	E	91.90
62.851.56	M1007	F	121.80
62.851.57	M1007	Serie	71.20

- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838



62.851.55-57





62.871.55-57

### Aussenzylinder Kaba star Typ M1007

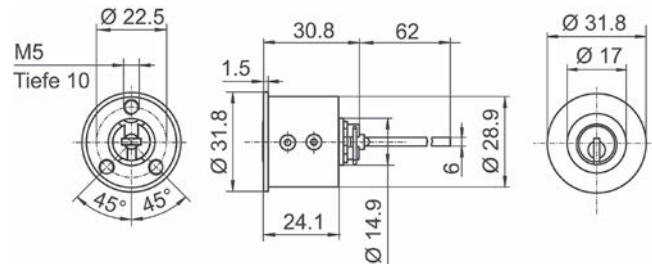
Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

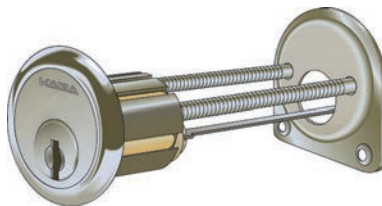
System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.871.55	M1007	E	113.60
62.871.56	M1007	F	145.60
62.871.57	M1007	Serie	90.90

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838



4



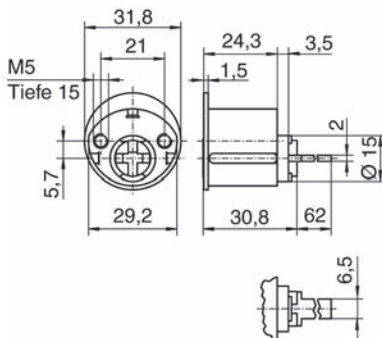
62.611.71-62.651.71

### Aussenzylinder Kaba Typ 1007 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Kastenschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

mit 3 Schlüsseln, ab Lager

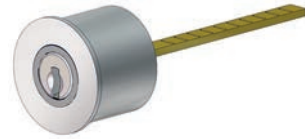
Typ: 1007 B  
Schliessung: verschiedenschliessend



Artikel-Nr.	System	Stück
62.611.71	Kaba 8	80.60
62.651.71	Kaba 20	100.00

**Aussenzylinder Kaba 20/star Typ M1007 B**

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Kastenschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

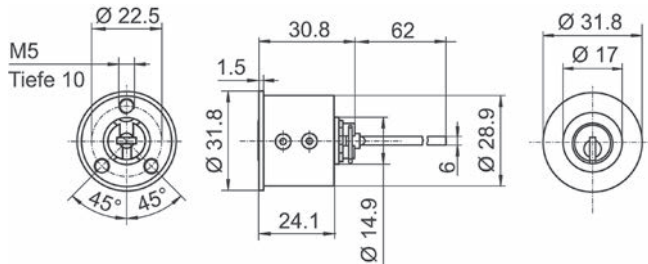


62.851.71-62.871.71

**mit 3 Schlüsseln**

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.851.71	M1007 B	Kaba 20	100.00
62.871.71	M1007 B	Kaba star	128.60

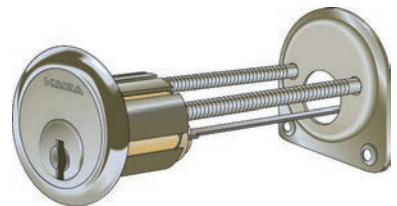


**Aussenzylinder Kaba 8 Typ 1007 B**

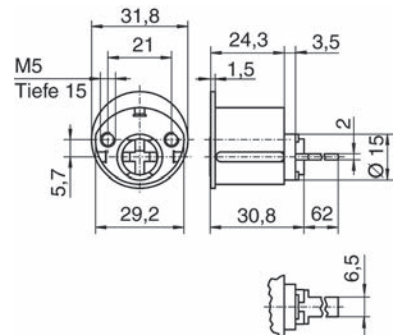
Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Kastenschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

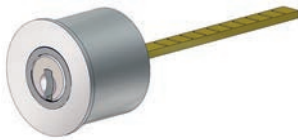


62.611.75-77



Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.611.75	1007 B	E	100.20
62.611.76	1007 B	F	127.70
62.611.77	1007 B	Serie	83.40





62.851.75-77

### Aussenzylinder Kaba 20 Typ M1007 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Kastenschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

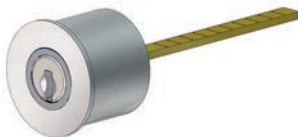
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.851.75	M1007 B	E	110.90
62.851.76	M1007 B	F	140.80
62.851.77	M1007 B	Serie	91.50

- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Seriensch siehe 62.659.62, Seite 838

4



62.871.75-77

### Aussenzylinder Kaba star Typ M1007 B

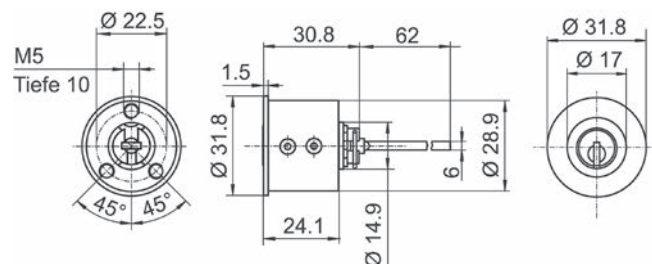
Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Kastenschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Zylinderrosette ø 44 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.871.75	M1007 B	E	132.20
62.871.76	M1007 B	F	165.00
62.871.77	M1007 B	Serie	110.80

- ☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838





**Aussenzylinder Kaba Typ 1508**

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, Kaba 8 mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm, Kaba 20/Kaba star mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm (Standard) mit 3 Schlüsseln, ab Lager

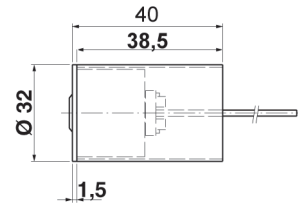
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.611.01	1508	Kaba 8	72.30
62.651.01	1508	Kaba 20	92.60

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.



62.611.01-62.651.01



**Aussenzylinder Kaba 20/star Typ M1508**

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm (Standard)

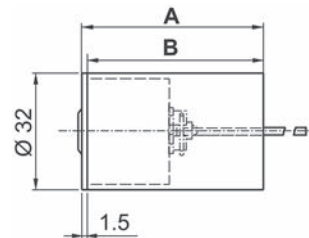
**mit 3 Schlüsseln**

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.851.01	M1508	Kaba 20	92.60
62.871.01	M1508	Kaba star	121.20



62.851.01-62.871.01



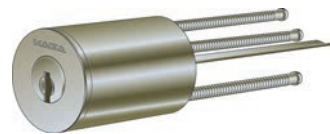
**Aussenzylinder Kaba 8 Typ 1508, ab Werk**

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm, Länge A = 40 mm (Standard)  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel

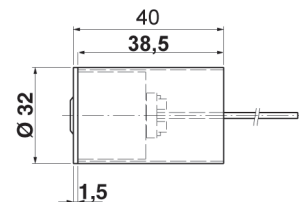
System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.611.05	1508	E	91.20
62.611.06	1508	F	117.90
62.611.07	1508	Serie	74.40

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

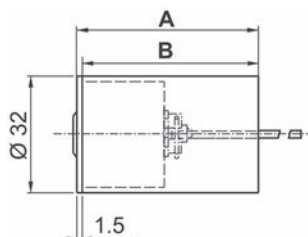


62.611.05-07





62.851.05-07



4

### Aussenzylinder Kaba 20 Typ M1508, ab Werk

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm (Standard)

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

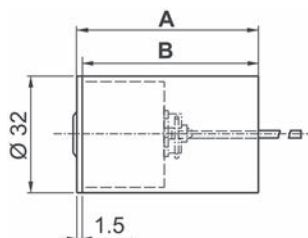
Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.851.05	M1508	E	102.10
62.851.06	M1508	F	131.90
62.851.07	M1508	Serie	82.00

☰ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

- 🔗 Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Seriensch siehe 62.659.62, Seite 838



62.871.05-07



### Aussenzylinder Kaba star Typ M1508, ab Werk

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 3 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm (Standard)

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.871.05	M1508	E	123.50
62.871.06	M1508	F	156.00
62.871.07	M1508	Serie	101.50

☰ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

- 🔗 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838

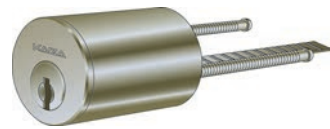
### Aussenzylinder Kaba Typ 1508 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Garagentorschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm mit 3 Schlüsseln, ab Lager

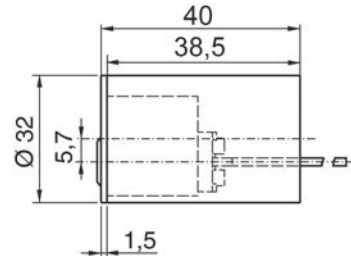
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.611.21	1508 B	Kaba 8	86.70
62.651.21	1508 B	Kaba 20	107.30

 Weitere Längen (bis Türstärke 90 mm) auf Anfrage ab Werk lieferbar.



62.611.21-62.671.21

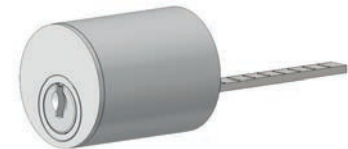


### Aussenzylinder Kaba 20/star Typ M1508 B

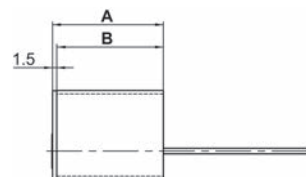
Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Garagentorschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm mit 3 Schlüsseln

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.851.21	M1508 B	Kaba 20	107.30
62.871.21	M1508 B	Kaba star	134.60



62.851.21-62.871.21



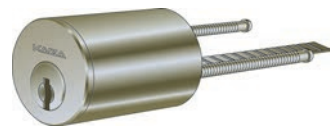
### Aussenzylinder Kaba 8 Typ 1508 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Garagentorschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

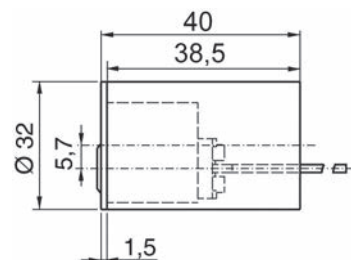
System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.611.25	1508 B	E	107.60
62.611.26	1508 B	F	135.80
62.611.27	1508 B	Serie	92.20

 Weitere Längen (bis Türstärke 90 mm) auf Anfrage ab Werk lieferbar.

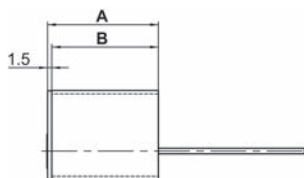


62.611.25-27





62.851.25-27



### Aussenzylinder Kaba 20 Typ M1508 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Garagentorschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.851.25	M1508 B	E	119.10
62.851.26	M1508 B	F	148.90
62.851.27	M1508 B	Serie	100.20

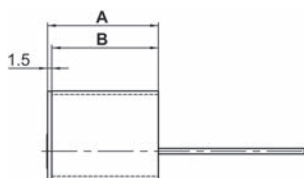
 Weitere Längen (bis Türstärke 90 mm) auf Anfrage ab Werk lieferbar.

-  Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838

4



62.871.25-27



### Aussenzylinder Kaba star Typ M1508 B

Messing vernickelt matt, zum Umrüsten von bestehenden Garagentorschlössern mit Aussenzylinder und exzentrischem Mitnehmer, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x60 mm und 1 Distanzhülse, Länge A = 40 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.871.25	M1508 B	E	140.10
62.871.26	M1508 B	F	173.00
62.871.27	M1508 B	Serie	119.20

 Weitere Längen (bis Türstärke 90 mm) auf Anfrage ab Werk lieferbar.

-  Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838

**Verschluss-Zylinder KABA 8, Typ 1031/1061**

mit Mitnehmerscheibe 1031-22, Schlüsseldrehung 90°, Riegeldrehung 90°  
**Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar (Typ 1031)**

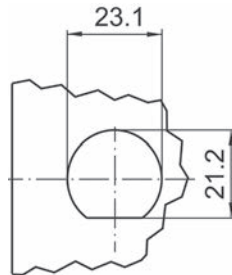
mit Mitnehmerscheibe 1061-5, Schlüsseldrehung 360°, Riegeldrehung 90°  
**Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar (Typ 1061)**

Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage

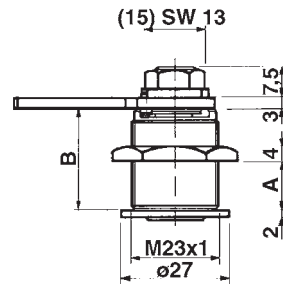
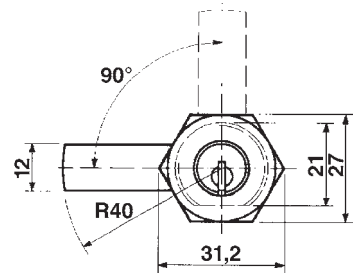
Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt  
Mass A: 19 mm  
Mass B: 25.5 mm

Artikel-Nr.	Schliessung	Ausführung	Stück
47.023.13	OPO 3	ohne Schlüssel	49.80
47.023.14	OPO 4	ohne Schlüssel	49.80
47.023.11	OPO 1	ohne Schlüssel	49.20
47.023.12	OPO 2	ohne Schlüssel	49.20
62.612.01	verschiedenschliessend	mit 2 Schlüsseln	59.30

- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837
- Optionales Zubehör: Sicherungsscheiben siehe 47.023.51, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Distanzhülsen siehe 47.023.70-75, auf opo.ch



47.023.11-62.612.01





62.852.01-62.872.01

### Verschlusszylinder Kaba 20/star Typ M1031

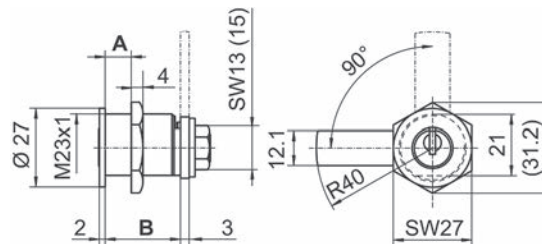
Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1031-22, Schlüsseldrehung 90°**  
**Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar**

Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

mit 2 Schlüsseln

Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.852.01	M1031	Kaba 20	74.60
62.872.01	M1031	Kaba star	103.10



4



62.612.05-07

### Verschlusszylinder Kaba 8 Typ 1031/1061

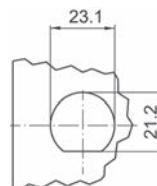
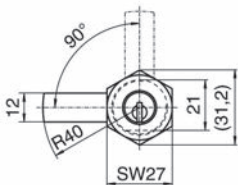
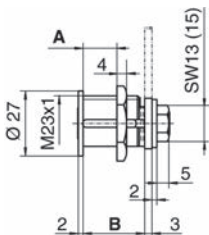
Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage  
- mit Mitnehmerscheibe 1031-22, Schlüsseldrehung 90°  
Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar  
- mit Mitnehmerscheibe 1061-5, Schlüsseldrehung 360°  
Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar

Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.612.05	1031/1061	E	81.40
62.612.06	1031/1061	F	108.80
62.612.07	1031/1061	Serie	64.10



**Verschlusszylinder Kaba 20 Typ M1031**

Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1031-22, Schlüsseldrehung 90°**  
**Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar**

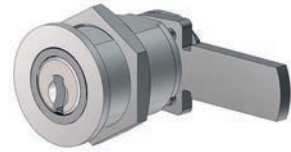
Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

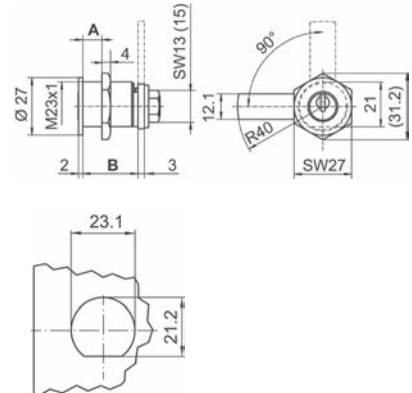
System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.852.05	M1031	E	92.90
62.852.06	M1031	F	122.80
62.852.07	M1031	Serie	72.20

- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838



62.852.05-07



**Verschlusszylinder Kaba star Typ M1031**

Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1031-22, Schlüsseldrehung 90°**  
**Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar**

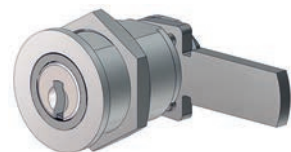
Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

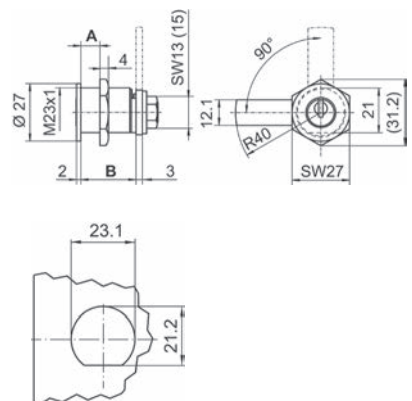
System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.872.05	M1031	E	114.50
62.872.06	M1031	F	146.60
62.872.07	M1031	Serie	91.90

- ☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838



62.872.05-07





62.852.51-62.872.51

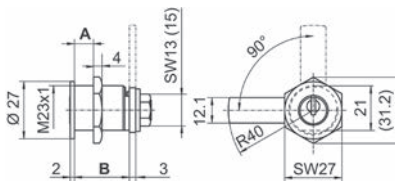
### Verschlusszylinder Kaba 20/star Typ M1061

Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1061-5, Schlüsseldrehung 360° Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar**

Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

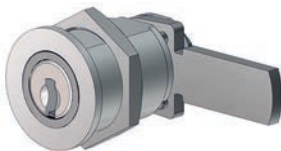
mit 2 Schlüsseln

Schliessung: verschiedenschliessend



Artikel-Nr.	Typ	System	Stück
62.852.51	M1061	Kaba 20	73.10
62.872.51	M1061	Kaba star	99.10

4



62.852.55-57

### Verschlusszylinder Kaba 20 Typ M1061

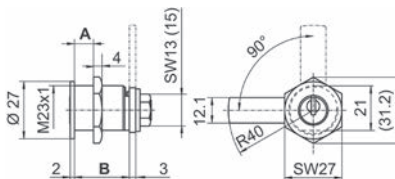
Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1061-5, Schlüsseldrehung 360° Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar**

Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20

Schliessung: für Schliessanlagen



Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.852.55	M1061	E	92.90
62.852.56	M1061	F	122.80
62.852.57	M1061	Serie	72.20

- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanla siehe 62.659.51, Seite 838
- Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.52, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schliess siehe 62.659.61, Seite 838
- Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschlie siehe 62.659.62, Seite 838



**Verschlusszylinder Kaba star Typ M1061**

Zylinder Messing vernickelt matt, Verschlussriegel Edelstahl umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Mutterbefestigung für Metall- und Holzmontage **mit Mitnehmerscheibe 1061-5, Schlüsseldrehung 360° Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar**

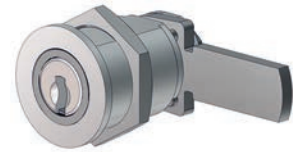
Mass A 19 mm, Mass B 25,5 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

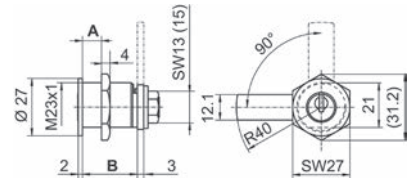
System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.872.55	M1061	E	114.50
62.872.56	M1061	F	146.60
62.872.57	M1061	Serie	91.90

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838



62.872.55-57



**Schalterzylinder Kaba 8 Typ 1007 F**

Messing vernickelt matt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1 x 360° Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

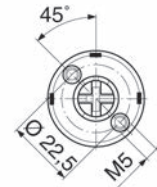
System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.613.05	1007 F	E	80.40
62.613.06	1007 F	F	106.70
62.613.07	1007 F	Serie	61.80

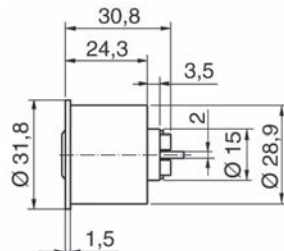
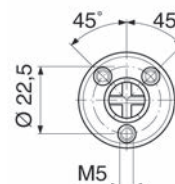


62.613.05-07

Kaba 8  
Kaba gemini S

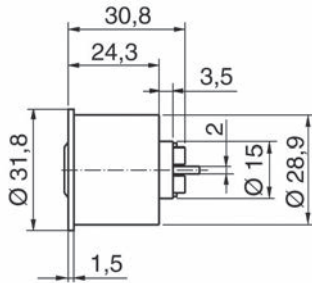


Kaba 20+  
Kaba star





62.853.05-07



### Schalterzylinder Kaba 20 Typ M1007 F

Messing vernickelt matt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1 x 360°  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

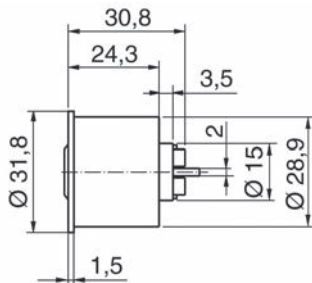
System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.853.05	M1007 F	E	90.80
62.853.06	M1007 F	F	120.70
62.853.07	M1007 F	Serie	70.00

- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Schliessanlage siehe 62.659.51, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Schlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschließe siehe 62.659.52, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Schließe siehe 62.659.61, Seite 838
- ☞ Optionales Zubehör: Nachschlüssel SR100 Kaba 20 für Serienschließe siehe 62.659.62, Seite 838



62.873.05-07



### Schalterzylinder Kaba star Typ M1007 F

Messing vernickelt matt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1 x 360°  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.873.05	M1007 F	E	112.50
62.873.06	M1007 F	F	144.50
62.873.07	M1007 F	Serie	89.70

- ☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk siehe 62.880.51-52, Seite 838

**Schalterzylinder Kaba 8 Typ 1262 F**

Messing vernickelt matt, Triebarm Neusilber, Schlüsselabzugstellungen: 4 x 90°

Anwendung:

Für Drehschalter FELLER. Die eigentliche Rasterung muss vom Schalter selbst übernommen werden. Ebenso die Begrenzung der Drehbewegung.

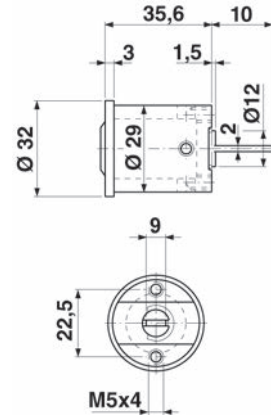
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 8  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.613.55	1262 F	E	143.10
62.613.56	1262 F	F	171.00
62.613.57	1262 F	Serie	131.00



62.613.55-57



**Schalterzylinder Kaba Typ 1262 F**

Messing vernickelt matt, Triebarm Neusilber, Schlüsselabzugstellungen: 4 x 90°

Anwendung:

Für Drehschalter FELLER. Die eigentliche Rasterung muss vom Schalter selbst übernommen werden. Ebenso die Begrenzung der Drehbewegung.

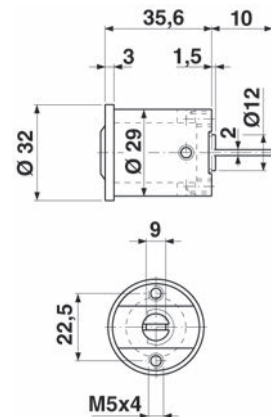
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba 20  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.653.55	1262 F	E	155.00
62.653.56	1262 F	F	186.00
62.653.57	1262 F	Serie	138.00

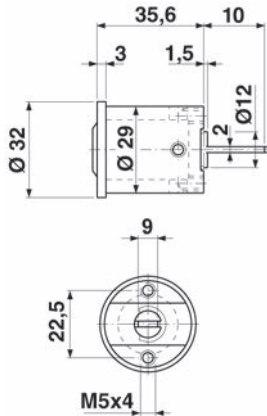


62.653.55-57





62.673.55-57



### Schalterzylinder Kaba Typ 1262 F

Messing vernickelt matt, Triebarm Neusilber, Schlüsselabzugstellungen: 4 x 90°

Anwendung:

Für Drehschalter FELLER. Die eigentliche Rasterung muss vom Schalter selbst übernommen werden. Ebenso die Begrenzung der Drehbewegung.

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Kaba star  
: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.673.55	1262 F	E	177.00
62.673.56	1262 F	F	207.00
62.673.57	1262 F	Serie	157.00

### Zylinderschlüssel Kaba 8

ab OPO-Werkstatt

#### bei gleichzeitigem Zylinderbezug:

- Mehrschlüssel für verschiedenschliessende Zylinder
- Einzelschlüssel für gleichschliessende Zylinder

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Stück
62.619.01	8.75



62.619.01

### Nachschlüssel Kaba 8

gebohrt nach Ihrem Musterschlüssel

Artikel-Nr.	Bohrung	Ausführung	Stück
62.619.10	8	ohne Kantenbohrungen	15.65
62.619.11	16	ohne Kantenbohrungen	17.60
62.619.12	16	mit Kantenbohrungen	19.20



62.619.10-12

### Zylinderschlüssel KABA 8

Neusilber

System: Kaba 8

Artikel-Nr.	Schliessung	1. Bohrung	Stück
62.619.31	5000	links	5.30
62.619.32	5000 Z	rechts	5.45



62.619.31-32

### Zylinderschlüssel KABA 8

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	1. Bohrung	Stück
47.001.03	Kaba 8	OPO 3	links	5.30
47.001.04	Kaba 8	OPO 4	links	5.30
47.001.01	Kaba 8	OPO 1	rechts	5.30
47.001.02	Kaba 8	OPO 2	links	5.30
47.001.11	Kaba 8	gebohrt nach Musterschlüssel	-	15.20
47.001.31	Kaba 6	gebohrt nach Musterschlüssel	-	14.55



47.001.01-31





62.619.51-62.679.52

### Zylinderschlüssel Kaba SR 100 ab Werk bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Artikel-Nr.	System	Ausführung	Stück
62.619.51	Kaba 8	für Schliessanlagen Code E und F	10.05
62.619.52	Kaba 8	für Serienschliessung	5.30
62.659.51	Kaba 20	für Schliessanlagen Code E und F	11.40
62.659.52	Kaba 20	für Serienschliessung	9.60
62.679.51	Kaba star	für Schliessanlagen Code E und F	15.75
62.679.52	Kaba star	für Serienschliessung	13.40

4



62.619.61-62.679.62

### Nachschlüssel Kaba SR 100, ab Werk

Artikel-Nr.	System	Ausführung	Stück
62.619.61	Kaba 8	für Schliessanlagen Code E und F	47.30
62.619.62	Kaba 8	für Serienschliessung	47.30
62.639.61	Kaba gemini	für Schliessanlagen Code E und F	60.60
62.639.62	Kaba gemini	für Serienschliessung	60.60
62.659.61	Kaba 20	für Schliessanlagen Code E und F	55.10
62.659.62	Kaba 20	für Serienschliessung	55.10
62.679.61	Kaba star	für Schliessanlagen Code E und F	57.80
62.679.62	Kaba star	für Serienschliessung	57.80

 Alternativprodukte: Zylinderschlüssel Kaba ab Werk siehe 62.680.61-62, Seite 839

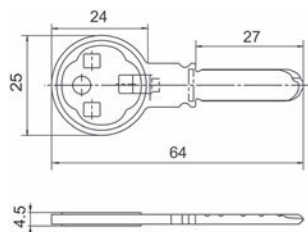


62.880.51-52

### Zylinderschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Clipschlüssel, schwarz

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.880.51	für Schliessanlagen Code E und F	17.55
62.880.52	für Serienschliessung	15.80



### Zylinderschlüssel Kaba star cross SR 100, ab Werk

bei gleichzeitigem Zylinderbezug

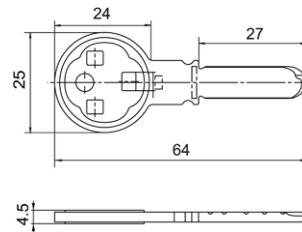
Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.679.53	für Schliessanlagen Code E und F	21.00
62.679.54	für Serienschliessung	18.10



### Nachschlüssel Kaba star cross SR 100, ab Werk

Clipschlüssel

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.679.63	für Schliessanlagen Code E und F	52.00
62.679.64	für Serienschliessung	52.00



### Zylinderschlüssel Kaba star cross SMEC-BE000, ab Werk

bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Clipschlüssel

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.880.53	für Schliessanlagen Code E und F	23.00
62.880.54	für Serienschliessung	20.10

📦 Bestellangabe bei Kaba Star Clip: Farbcode gemäss Farbtabelle

#### Farbpalette Schlüsselclip SMEC-BE000

● violett	Farbcode 51
● schwarz	Farbcode 52
● gelb	Farbcode 53
● grün	Farbcode 54
● rot	Farbcode 55
● blau	Farbcode 56
● weiss nachl.	Farbcode 57
● silber	Farbcode 58
● bronze	Farbcode 59
● hellrot	Farbcode 70
● hellgrün	Farbcode 71
● hellblau	Farbcode 72
● hellviolett	Farbcode 73
● orange	Farbcode 74

### Nachschlüssel Kaba star cross SMEC-BE000, ab Werk

Clipschlüssel

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.880.63	für Schliessanlagen Code E und F	53.60
62.880.64	für Serienschliessung	53.60

📦 Bestellangabe bei Kaba Star Clip: Farbcode gemäss Farbtabelle

### Zuslag Zylindernachbestellung Kaba star cross

bis 25 Zylinder gleicher Schliessung

Artikel-Nr.	Ausführung	System	Stück
62.690.56	Halbzylinder	cross	3.10
62.690.57	Doppelzylinder	cross	6.20



62.690.56-57





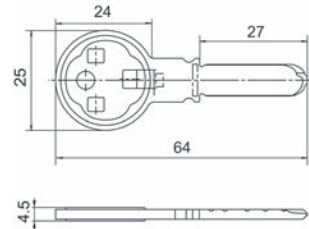
**Nachschlüssel Kaba star SMEC-BE000, ab Werk**

Clipschlüssel, schwarz

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.880.61	für Schliessanlagen Code E und F	59.90
62.880.62	für Serienschliessung	59.90



62.880.61-62



**Zylinderschlüssel Kaba ab Werk**

bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Kaba star Clip, Typ SR 180

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.680.51	für Schliessanlagen Code E und F	17.55
62.680.52	für Serienschliessung	15.75



62.680.51-52

 Bestellangabe bei Kaba Star Clip: Farbcode gemäss Farbtabelle

**Zylinderschlüssel Kaba ab Werk**

Nachschlüssel

Kaba star Clip, Typ SR 180

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.680.61	für Schliessanlagen Code E und F	59.90
62.680.62	für Serienschliessung	59.90

 Bestellangabe bei Kaba Star Clip: Farbcode gemäss Farbtabelle





62.685.02

### Zylinderschlüssel Kaba mit zusätzlicher Bezeichnung

#### Mehrp reis

Zuschlag für Schlüssel mit Buchstaben- und/oder Zahlenbezeichnung, für Serienzylinder in den Systemen Kaba 8, Kaba 20 und Kaba star, auf Werkbestellung bei gleichzeitigem Zylinderbezug.

Schlüssel mit Buchstaben- und/oder Zahlenbezeichnung, für Serienzylinder

Artikel-Nr.	Stück
62.685.02	4.85

- ⓘ Pro Schlüssel sind höchstens 8 Stellen möglich.  
Die Zahlenbezeichnung ist nur fortlaufend möglich.

4



62.690.01-02

### Spezialfärbungen für Zylinder Kaba

Zuschläge auf Zylinder ab Werk in Spezialfarben

- verchromt matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.690.01	Halbzylinder	20.60
62.690.02	Doppelzylinder	27.30

- 📄 Doppelzylinder in verschiedenen Färbungen, z.B. einseitig vernickelt matt, anderseitig Messing poliert, werden zum Preis von 62.690.12\* verrechnet.

🔗 Alternativprodukte: Spezialfärbungen für Zylinder Kaba siehe 62.690.11-12, Seite 840



62.690.11-12

### Spezialfärbungen für Zylinder Kaba

Zuschläge auf Zylinder ab Werk in Spezialfarben

- vernickelt poliert
- verchromt poliert
- Messing poliert
- Messing matt
- verkupfert
- brüniert
- geschwärzt
- altblank gefärbt

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.690.11	Halbzylinder	43.70
62.690.12	Doppelzylinder	57.00

- 📄 Doppelzylinder in verschiedenen Färbungen, z.B. einseitig vernickelt matt, anderseitig Messing poliert, werden zum Preis von 62.690.12\* verrechnet.

🔗 Alternativprodukte: Spezialfärbungen für Zylinder Kaba siehe 62.690.01-02, Seite 840

### Schlüssel Kaba in Sonderausführung CN

**Durch chemische Vernickelung** von Zylindern oder Schlüsseln wird eine härtere, verschleiss- und korrosionsfestere Oberfläche erreicht. Diese Sonderausführung kann ganz individuell eingesetzt werden. Im Falle einer Schliessanlage ist dies möglicherweise nur für einen einzelnen, extrem beanspruchten Zylinder oder Schlüssel notwendig (Kontaktschalter der Gemeinschaftsgarage, Hauptschlüssel des Nachtwächters usw.).

Zuschlag auf Schlüssel in den Systemen Kaba 8, Kaba 20, und Kaba star, auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Stück
62.690.22	13.35



62.690.22

### Zylinder Kaba in Sonderausführung CN

**Durch chemische Vernickelung** von Zylindern oder Schlüsseln wird eine härtere, verschleiss- und korrosionsfestere Oberfläche erreicht. Diese Sonderausführung kann ganz individuell eingesetzt werden. Im Falle einer Schliessanlage ist dies möglicherweise nur für einen einzelnen, extrem beanspruchten Zylinder oder Schlüssel notwendig (Kontaktschalter der Gemeinschaftsgarage, Hauptschlüssel des Nachtwächters usw.).

Zuschlag auf Zylinder in den Systemen Kaba 8, Kaba 20, und Kaba star, auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Stück
62.690.21	38.80



62.690.21

### Aufbohrschutz für Kaba-Zylinder Typ Standard

Für alle Zylindertypen (Einfach- oder Doppel-Zylinder)  
Zuhaltungsstifte und Gegenzuhaltungen aus gehärtetem Stahl, chemisch vernickelt

Zuschlag auf Zylinder in den Systemen Kaba 8, Kaba 20 und Kaba star, auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Stück
62.690.41	8.85

 Für Typ 1514 + 1519 nur einseitig möglich, für Typ 1515 beidseitig möglich

### Aufbohrschutz für Kaba-Zylinder Typ Antidrill, Zuschlag für erhöhten Aufbohrschutz

für folgende Zylindertypen System Kaba star (1514/1515/1519), auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Stück
62.690.42	46.70

 Für Typ 1514 + 1519 nur einseitig möglich, für Typ 1515 beidseitig möglich

4

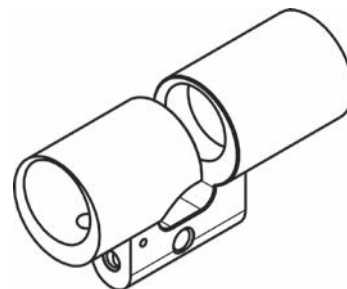
### Zuschlag Zylindernachbestellung Kaba

bis 25 Zylinder gleicher Schliessung

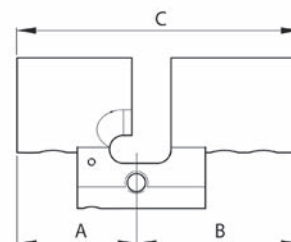
Artikel-Nr.	System	Stück
62.690.52	Kaba 8	30.80
62.690.53	gemini	43.20
62.690.54	Kaba 20	37.00
62.690.55	Kaba star	43.20

Gehäuse Doppelzylinder RZ Kaba Modular

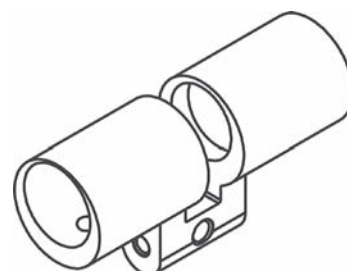
Artikel-Nr.	Typ	Mass A	Mass B	Mass C	Stück
62.855.01	2215A-1/27.5/37.5	27.7 mm	37.7 mm	65.4 mm	54.70
62.855.02	2215A-1/27.5/42.5	27.7 mm	42.7 mm	70.4 mm	61.90
62.855.03	2215A-1/27.5/47.5	27.7 mm	47.7 mm	75.4 mm	69.10
62.855.04	2215-1/32.5/32.5	32.7 mm	32.7 mm	65.4 mm	36.30
62.855.05	2215-1/32.5/37.5	32.7 mm	37.7 mm	70.4 mm	43.50
62.855.06	2215-1/37.5/37.5	37.7 mm	37.7 mm	75.4 mm	50.70
62.855.07	2215-1/32.5/42.5	32.7 mm	42.7 mm	75.4 mm	51.70
62.855.08	2215-1/37.5/42.5	37.7 mm	42.7 mm	80.4 mm	57.90
62.855.09	2215-1/42.5/42.5	42.7 mm	42.7 mm	85.4 mm	65.10
62.855.10	2215-1/32.5/47.5	32.7 mm	47.7 mm	80.4 mm	57.90
62.855.11	2215-1/37.5/47.5	37.7 mm	47.7 mm	85.4 mm	65.10
62.855.12	2215-1/42.5/47.5	42.7 mm	47.7 mm	90.4 mm	72.30
62.855.13	2215-1/47.5/47.5	47.7 mm	47.7 mm	95.4 mm	79.50
62.855.14	2215-1/32.5/52.5	32.7 mm	52.7 mm	85.4 mm	65.10
62.855.15	2215-1/37.5/52.5	37.7 mm	52.7 mm	90.4 mm	72.30
62.855.16	2215-1/42.5/52.5	42.7 mm	52.7 mm	95.4 mm	79.50
62.855.17	2215-1/47.5/52.5	47.7 mm	52.7 mm	100.4 mm	86.70
62.855.18	2215-1/52.5/52.5	52.7 mm	52.7 mm	105.4 mm	93.90
62.855.19	2215-1/32.5/57.5	32.7 mm	57.7 mm	90.4 mm	72.30
62.855.20	2215-1/37.5/57.5	37.7 mm	57.7 mm	95.4 mm	79.50
62.855.21	2215-1/42.5/57.5	42.7 mm	57.7 mm	100.4 mm	86.70
62.855.22	2215-1/47.5/57.5	47.7 mm	57.7 mm	105.4 mm	93.90
62.855.23	2215-1/52.5/57.5	52.7 mm	57.7 mm	110.4 mm	143.80
62.855.24	2215-1/57.5/57.5	57.7 mm	57.7 mm	115.4 mm	156.00
62.855.25	2215-1/32.5/62.5	32.7 mm	62.7 mm	95.4 mm	81.10
62.855.26	2215-1/37.5/62.5	37.7 mm	62.7 mm	100.4 mm	86.70
62.855.27	2215-1/42.5/62.5	42.7 mm	62.7 mm	105.4 mm	93.90
62.855.28	2215-1/47.5/62.5	47.7 mm	62.7 mm	110.4 mm	143.80
62.855.29	2215-1/52.5/62.5	52.7 mm	62.7 mm	115.4 mm	156.00
62.855.30	2215-1/57.5/62.5	57.7 mm	62.7 mm	120.4 mm	168.00
62.855.31	2215-1/62.5/62.5	62.7 mm	62.7 mm	125.4 mm	180.00
62.855.32	2215-1/32.5/72.5	32.7 mm	72.7 mm	105.4 mm	93.90
62.855.33	2215-1/42.5/72.5	42.7 mm	72.7 mm	115.4 mm	156.00
62.855.34	2215-1/52.5/72.5	52.7 mm	72.7 mm	125.4 mm	180.00
62.855.35	2215-1/62.5/72.5	62.7 mm	72.7 mm	135.4 mm	204.00
62.855.36	2215-1/72.5/72.5	72.7 mm	72.7 mm	145.4 mm	228.00



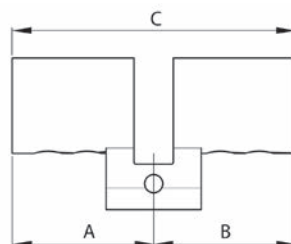
62.855.01-03



62.855.01-03

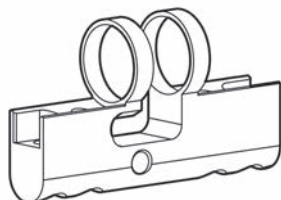


62.855.04-36

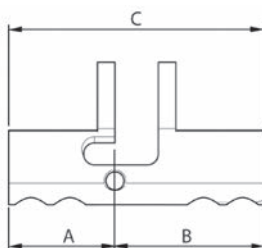


62.855.04-36

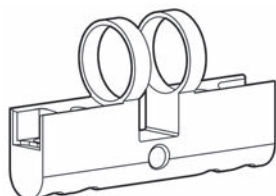




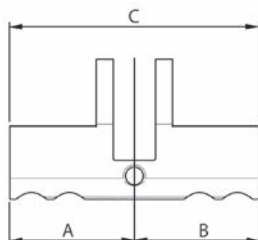
62.855.51-53



62.855.51-53



62.855.54-86



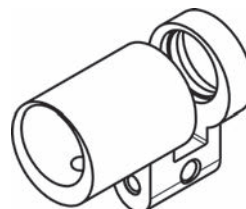
62.855.54-86

### Gehäuse Doppelzylinder PZ/Euro Kaba Modular

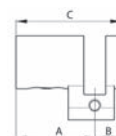
Artikel-Nr.	Typ	Mass A	Mass B	Mass C	Stück
62.855.51	2115A-1/27.5/37.5	24.5 mm	34.5 mm	59 mm	54.70
62.855.52	2115A-1/27.5/42.5	24.5 mm	39.5 mm	64 mm	61.90
62.855.53	2115A-1/27.5/47.5	24.5 mm	44.5 mm	69 mm	69.10
62.855.54	2115-1/32.5/32.5	29.5 mm	29.5 mm	59 mm	36.30
62.855.55	2115-1/32.5/37.5	29.5 mm	34.5 mm	64 mm	43.50
62.855.56	2115-1/37.5/37.5	34.5 mm	34.5 mm	69 mm	50.70
62.855.57	2115-1/32.5/42.5	29.5 mm	39.5 mm	69 mm	50.70
62.855.58	2115-1/37.5/42.5	34.5 mm	39.5 mm	74 mm	57.90
62.855.59	2115-1/42.5/42.5	39.5 mm	39.5 mm	79 mm	65.10
62.855.60	2115-1/32.5/47.5	29.5 mm	44.5 mm	74 mm	57.90
62.855.61	2115-1/37.5/47.5	34.5 mm	44.5 mm	79 mm	65.10
62.855.62	2115-1/42.5/47.5	39.5 mm	44.5 mm	84 mm	72.30
62.855.63	2115-1/47.5/47.5	44.5 mm	44.5 mm	89 mm	79.50
62.855.64	2115-1/32.5/52.5	29.5 mm	49.5 mm	79 mm	65.10
62.855.65	2115-1/37.5/52.5	34.5 mm	49.5 mm	84 mm	72.30
62.855.66	2115-1/42.5/52.5	39.5 mm	49.5 mm	89 mm	79.50
62.855.67	2115-1/47.5/52.5	44.5 mm	49.5 mm	94 mm	86.70
62.855.68	2115-1/52.5/52.5	49.5 mm	49.5 mm	99 mm	93.90
62.855.69	2115-1/32.5/57.5	29.5 mm	54.5 mm	84 mm	72.30
62.855.70	2115-1/37.5/57.5	34.5 mm	54.5 mm	89 mm	79.50
62.855.71	2115-1/42.5/57.5	39.5 mm	54.5 mm	94 mm	86.70
62.855.72	2115-1/47.5/57.5	44.5 mm	54.5 mm	99 mm	93.90
62.855.73	2115-1/52.5/57.5	49.5 mm	54.5 mm	104 mm	143.80
62.855.74	2115-1/57.5/57.5	54.5 mm	54.5 mm	109 mm	156.00
62.855.75	2115-1/32.5/62.5	29.5 mm	59.5 mm	89 mm	79.50
62.855.76	2115-1/37.5/62.5	34.5 mm	59.5 mm	94 mm	86.70
62.855.77	2115-1/42.5/62.5	39.5 mm	59.5 mm	99 mm	93.90
62.855.78	2115-1/47.5/62.5	44.5 mm	59.5 mm	104 mm	143.80
62.855.79	2115-1/52.5/62.5	49.5 mm	59.5 mm	109 mm	156.00
62.855.80	2115-1/57.5/62.5	54.5 mm	59.5 mm	114 mm	168.00
62.855.81	2115-1/62.5/62.5	59.5 mm	59.5 mm	119 mm	180.00
62.855.82	2115-1/32.5/72.5	29.5 mm	69.5 mm	99 mm	95.80
62.855.83	2115-1/42.5/72.5	39.5 mm	69.5 mm	109 mm	156.00
62.855.84	2115-1/52.5/72.5	49.5 mm	69.5 mm	119 mm	180.00
62.855.85	2115-1/62.5/72.5	59.5 mm	69.5 mm	129 mm	204.00
62.855.86	2115-1/72.5/72.5	69.5 mm	69.5 mm	139 mm	228.00

**Gehäuse Halbzylinder RZ Kaba Modular**

Artikel-Nr.	Typ	Mass A	Mass B	Mass C	Stück
62.856.01	2214-1/32.5	32.7 mm	11 mm	43.7 mm	36.30
62.856.02	2214-1/37.5	37.7 mm	11 mm	48.7 mm	43.50
62.856.03	2214-1/42.5	42.7 mm	11 mm	53.7 mm	50.70
62.856.04	2214-1/47.5	47.7 mm	11 mm	58.7 mm	57.90
62.856.05	2214-1/52.5	52.7 mm	11 mm	63.7 mm	65.10
62.856.06	2214-1/57.5	57.7 mm	11 mm	68.7 mm	72.30
62.856.07	2214-1/62.5	62.7 mm	11 mm	73.7 mm	79.50
62.856.08	2214-1/67.5	67.7 mm	11 mm	78.7 mm	86.70
62.856.09	2214-1/72.5	72.7 mm	11 mm	83.7 mm	95.80

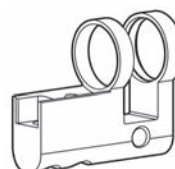


62.856.01-09

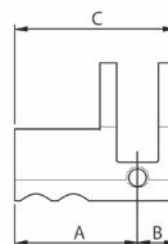


**Gehäuse Halbzylinder PZ/Euro Kaba Modular**

Artikel-Nr.	Typ	Mass A	Mass B	Mass C	Stück
62.856.21	2114-1/32.5	29.5 mm	9.5 mm	39 mm	36.30
62.856.22	2114-1/37.5	34.5 mm	9.5 mm	44 mm	43.50
62.856.23	2114-1/42.5	39.5 mm	9.5 mm	49 mm	50.70
62.856.24	2114-1/47.5	44.5 mm	9.5 mm	54 mm	57.90
62.856.25	2114-1/52.5	49.5 mm	9.5 mm	59 mm	65.10
62.856.26	2114-1/57.5	54.5 mm	9.5 mm	64 mm	72.30
62.856.27	2114-1/62.5	59.5 mm	9.5 mm	69 mm	79.50
62.856.28	2114-1/67.5	64.5 mm	9.5 mm	74 mm	86.70
62.856.29	2114-1/72.5	69.5 mm	9.5 mm	79 mm	93.90



62.856.21-29



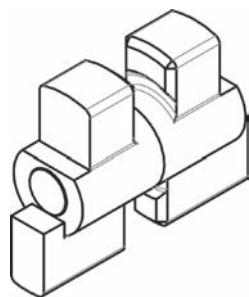


62.856.41-55

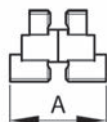
### Mitnehmernabe Kaba Modular

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.856.41	2114-8/00	12 mm	3.08
62.856.42	2114-8/05	17 mm	3.78
62.856.43	2114-8/10	22 mm	4.40
62.856.44	2114-4/15	27 mm	4.96
62.856.45	2114-4/20	32 mm	5.60
62.856.46	2114-4/25	37 mm	6.20
62.856.47	2114-4/30	42 mm	6.95
62.856.48	2114-4/35	47 mm	7.40
62.856.49	2114-4/40	52 mm	8.20
62.856.50	2114-4/45	57 mm	11.45
62.856.51	2114-4/50	62 mm	12.40
62.856.52	2114-4/55	67 mm	13.30
62.856.53	2114-4/60	72 mm	14.55
62.856.54	2114-4/70	82 mm	16.10
62.856.55	2114-4/80	92 mm	17.95

4



62.857.01-15



### Kupplung Standard Kaba Modular

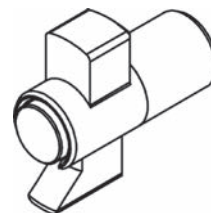
für Doppelzylinder

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.857.01	2115-2/00	14.8 mm	7.05
62.857.02	2115-2/05	19.8 mm	8.65
62.857.03	2115-2/10	24.8 mm	10.30
62.857.04	2115-2/15	29.8 mm	11.95
62.857.05	2115-2/20	34.8 mm	13.60
62.857.06	2115-2/25	39.8 mm	15.25
62.857.07	2115-2/30	44.8 mm	17.25
62.857.08	2115-2/35	49.8 mm	18.55
62.857.09	2115-2/40	54.8 mm	20.60
62.857.10	2115-2/45	59.8 mm	31.10
62.857.11	2115-2/50	64.8 mm	33.80
62.857.12	2115-2/55	69.8 mm	36.50
62.857.13	2115-2/60	74.8 mm	39.20
62.857.14	2115-2/70	84.8 mm	44.50
62.857.15	2115-2/80	94.8 mm	49.90

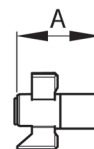


### Kupplung standard Drehknopfzylinder Kaba Modular

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.857.21	2119-4/00	12.5 mm	13.45
62.857.22	2119-4/05	17.5 mm	15.15
62.857.23	2119-4/10	22.5 mm	16.80
62.857.24	2119-4/15	27.5 mm	18.15
62.857.25	2119-4/20	32.5 mm	20.20
62.857.26	2119-4/25	37.5 mm	21.45
62.857.27	2119-4/30	42.5 mm	23.10
62.857.28	2119-4/35	47.5 mm	24.75
62.857.29	2119-4/40	52.5 mm	26.90
62.857.30	2119-4/45	57.5 mm	37.30
62.857.31	2119-4/50	62.5 mm	40.00
62.857.32	2119-4/55	67.5 mm	42.70
62.857.33	2119-4/60	72.5 mm	45.30
62.857.34	2119-4/70	82.5 mm	50.70
62.857.35	2119-4/80	92.5 mm	56.10

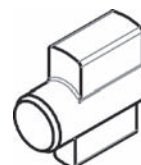


62.857.21-35



### Kupplung Halbzylinder Kaba Modular

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.857.41	2114-2/00	10.5 mm	7.05
62.857.42	2114-2/05	15.5 mm	8.65
62.857.43	2114-2/10	20.5 mm	10.30
62.857.44	2114-2/15	25.5 mm	11.95
62.857.45	2114-2/20	30.5 mm	13.60
62.857.46	2114-2/25	35.5 mm	15.25
62.857.47	2114-2/30	40.5 mm	16.90
62.857.48	2114-2/35	45.5 mm	18.55
62.857.49	2114-2/40	50.5 mm	20.60



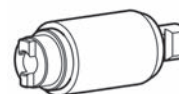
62.857.41-49



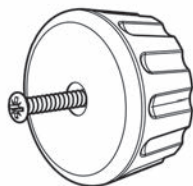
### Drehknopf-Insert Kaba Modular

matt vernickelt

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.01	2219-1	RZ	35.30
62.858.02	2119-1	PZ/Euro	35.30



62.858.01-02



62.858.04

### Drehknopf standard Kaba Modular

vernickelt matt, mit Schraube

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.04	1519-53/54	RZ / PZ/Euro	8.85



62.858.06

### Distanzring Kaba Modular

für Standard-Drehknopf PZ/Euro

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.06	2119-6	PZ/Euro	3.29

4



62.858.07

### Druckfeder Kaba Modular

für Drehknopf-Kupplung

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.07	2119-10	RZ / PZ/Euro	3.25



62.858.11



62.858.12

### Mitnehmer standard Kaba Modular

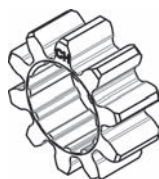
Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.11	2214-3	RZ	4.01
62.858.12	2114-3	PZ/Euro	3.92



62.858.13-14

### Mitnehmer asymmetrisch Kaba Modular

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.13	2215A-3	RZ	11.45
62.858.14	2115A-3	PZ/Euro	13.50



62.858.15-16

### Zahnradmitnehmer Kaba Modular

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.15	2214H-3	RZ	13.00
62.858.16	2114H-3	PZ/Euro	13.00

**Befestigungsschraube standard Kaba Modular**

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.21	2214-5	RZ	2.72
62.858.22	2114-7	PZ/Euro	2.68



62.858.21



62.858.22

**Zylinderstift Kaba Modular**

für asymmetrische Zylinder

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.858.23	2215A-2	1.03

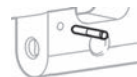


62.858.23

**Passkerbstift Kaba Modular**

für asymmetrische Zylinder

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.858.24	2231-4	0.42



62.858.24

**Zylinder-Insert Kaba star Modular Typ 1451A**

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.860.05	1451 A	E	75.60
62.860.06	1451 A	F	107.60
62.860.07	1451 A	Serie	50.40

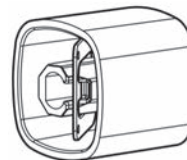


62.860.05-07

**Drehknopf Design Kaba Modular**

vernickelt matt

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
62.858.03	2119-9	RZ / PZ/Euro	19.55



62.858.03



### KESO2500FP

Wenn Qualität attraktiv und einfach ist

- Patentiert bis 2023
- Einfache Anlagenverwaltung
- Zertifiziert nach VDS A
- CH- und EU-Profil
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis für den Wohnungsbau



### KESO4000S Omega

Wenn ein Schlüssel einfach für alles passt

- Mechanik und Mechatronik
- Aktiv-Kopierschutz
- Hoher Schutz vor 3D-Kopien
- Nachvollzug von Schlüsselkopien
- Schliesskonzeptplanung
- Patentiert bis 2023
- Einfache Anlagenverwaltung
- Zertifiziert bis VDS BZ+
- CH- und EU-Profil
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis für individuelle Ansprüche

### KESO80000mega2

Wenn Sicherheit eine neue Dimension erhält

- Patentiertes System bis 2033
- Mit zusätzlichem Aktivkopierschutz  $\Omega 2$
- Ganzheitliche Mechanik- / Mechatronik-Integration (LEGIC Advant / MIFARE DESFire)
- Einzelschliessungen bis sehr komplexe GHS Anlagen
- Flexible Struktur- und Schemaplanung
- CH-/Euro-Profil-Zylinder kombinierbar in Schliessanlagen
- ENTR integrierbar in Schliessanlagen
- Modularer Aufbau im Baukasten System VDS A/B/B+/BZ (+)

**Doppelzylinder KESO 2000**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm, mit 3 Schlüsseln

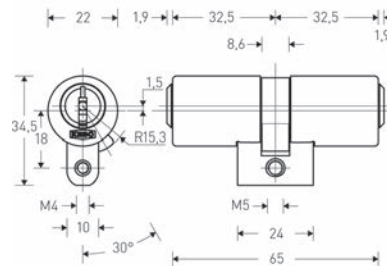
System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.701.1275375	21.015	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	117.70
62.701.1325325	21.015	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	103.10
62.701.1375325	21.015	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	110.90
62.701.1375375	21.015	37.5 mm	37.5 mm	75 mm	119.40
62.701.1425325	21.015	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	119.40
62.701.1425375	21.015	42.5 mm	37.5 mm	80 mm	127.30
62.701.1425425	21.015	42.5 mm	42.5 mm	85 mm	135.80
62.701.1475325	21.015	47.5 mm	32.5 mm	80 mm	127.30
62.701.1475425	21.015	47.5 mm	42.5 mm	90 mm	143.60
62.701.1525325	21.015	52.5 mm	32.5 mm	85 mm	135.80
62.701.1525375	21.015	52.5 mm	37.5 mm	90 mm	143.60
62.701.1525425	21.015	52.5 mm	42.5 mm	95 mm	152.00
62.701.1625325	21.015	62.5 mm	32.5 mm	95 mm	152.00

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883



62.701.1275375-1625325



**Profil-Doppelzylinder KESO 2000**

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

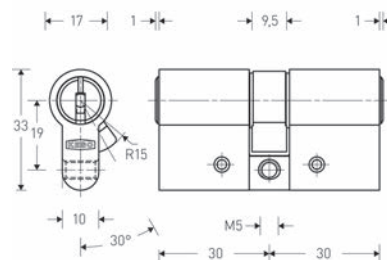
Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.702.1300300	21.415	30 mm	30 mm	60 mm	96.40
62.702.1350300	21.415	35 mm	30 mm	65 mm	104.90
62.702.1350350	21.415	35 mm	35 mm	70 mm	114.00
62.702.1400300	21.415	40 mm	30 mm	70 mm	114.00
62.702.1400350	21.415	40 mm	35 mm	75 mm	122.80
62.702.1400400	21.415	40 mm	40 mm	80 mm	130.90

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883

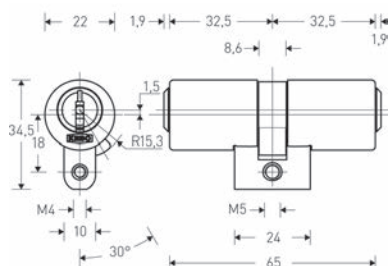


62.702.1300300-1400400





62.701.5275375-7625425



### Doppelzylinder KESO 2000

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E


Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.701.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.701.5	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.701.5	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.701.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.701.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.701.5	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.701.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.701.6	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.701.6	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.701.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.701.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.701.6	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.701.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.701.7	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.701.7	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.701.7	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.701.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.701.7	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

**Profil-Doppelzylinder KESO 2000**

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.702.5	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.702.5	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.702.5	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.702.5	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.702.5	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415


**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.702.6	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.702.6	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.702.6	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.702.6	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.702.6	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415

**Code: Serie**

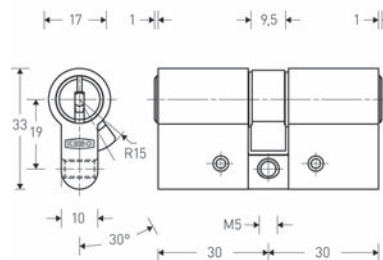
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.702.7	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.702.7	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.702.7	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.702.7	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.702.7	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

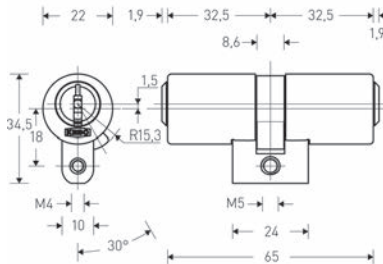


62.702.5300300-7550300





62.721.5275375-7625425



### Doppelzylinder KESO 2000 S

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.721.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.721.5	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.721.5	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.721.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.721.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.721.5	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.721.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.721.6	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.721.6	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.721.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.721.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.721.6	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.721.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	21.015
62.721.7	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.015
62.721.7	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	21.015
62.721.7	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	21.015
62.721.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	21.015
62.721.7	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	21.015

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



**Profil-Doppelzylinder KESO 2000 S**

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.722.5	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.722.5	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.722.5	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.722.5	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.722.5	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415


**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.722.6	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.722.6	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.722.6	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.722.6	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.722.6	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415

**Code: Serie**

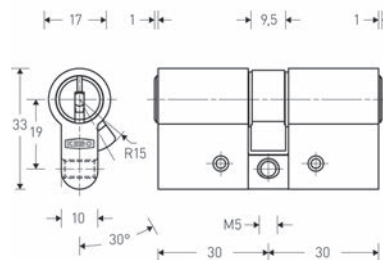
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.722.7	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.415
62.722.7	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.415
62.722.7	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	21.415
62.722.7	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	21.415
62.722.7	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	21.415

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

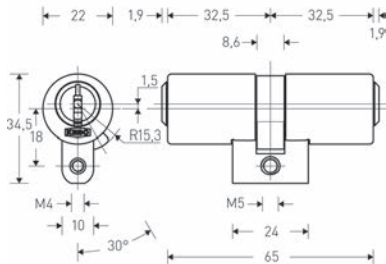


62.722.5300300-7550300





62.761.5275375-7625425



### Doppelzylinder KESO 3000

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 3000  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.761.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	31.015
62.761.5	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.015
62.761.5	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	31.015
62.761.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	31.015
62.761.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	31.015
62.761.5	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	31.015

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.761.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	31.015
62.761.6	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.015
62.761.6	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	31.015
62.761.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	31.015
62.761.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	31.015
62.761.6	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	31.015

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.761.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	31.015
62.761.7	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.015
62.761.7	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	31.015
62.761.7	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	31.015
62.761.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	31.015
62.761.7	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	31.015

☞ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

**Doppelzylinder KESO 4000 S Omega**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.781.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	41.015
62.781.5	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.015
62.781.5	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	41.015
62.781.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	41.015
62.781.5	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	41.015
62.781.5	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	41.015

**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.781.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	41.015
62.781.6	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.015
62.781.6	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	41.015
62.781.6	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	41.015
62.781.6	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	41.015
62.781.6	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	41.015

**Code: Serie**

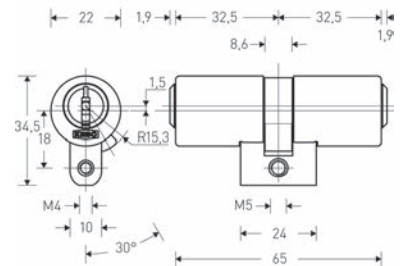
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.781.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	37.5/32.5 mm	41.015
62.781.7	37.5/37.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.015
62.781.7	42.5/42.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	41.015
62.781.7	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	52.5/32.5 mm	41.015
62.781.7	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	41.015
62.781.7	57.5/32.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	41.015

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

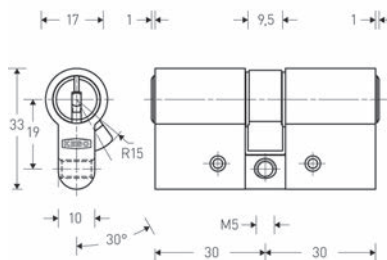


62.781.5275375-7625425





62.782.5300300-7550300



### Profil-Doppelzylinder KESO 4000 S Omega

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.782.5	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.415
62.782.5	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	41.415
62.782.5	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	41.415
62.782.5	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	41.415
62.782.5	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	41.415

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.782.6	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.415
62.782.6	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	41.415
62.782.6	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	41.415
62.782.6	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	41.415
62.782.6	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	41.415

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.782.7	30.0/30.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.415
62.782.7	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	41.415
62.782.7	45.0/30.0 mm	45.0/35.0 mm	45.0/40.0 mm	41.415
62.782.7	45.0/45.0 mm	50.0/30.0 mm	50.0/35.0 mm	41.415
62.782.7	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	-	41.415

**Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y**

Sidra-Metall vernickelt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit Blenden 2 mm, beidseitig individuell verlängerbar für Glastüren, Falttüren, Stapelwände, Schiebetüren, Rohrrahmen-Profiltüren etc.

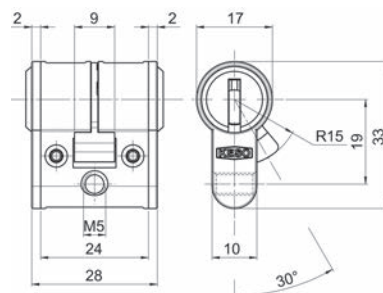
**Zylinder verschiedenschliessend, ab Lager mit 3 Schlüsseln**

Artikel-Nr.	Typ	System	Länge total	Stück
62.703.01	21.43C	Keso 2000S	28 mm	140.10
62.703.11	41.43Y	Keso 4000S	28 mm	120.30

- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.703.21-52, Seite 892
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.703.26-57, Seite 892
- Optionales Zubehör: Blenden (Verlängerungen) siehe 62.703.61-73, Seite 860
- Alternativprodukte: Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y siehe 62.703.04-14, Seite 859



62.703.01-11



**Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y**

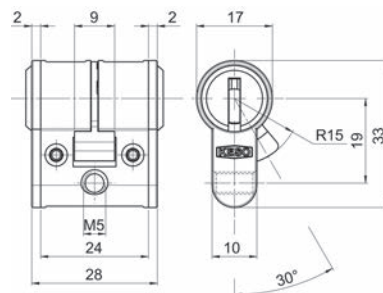
Sidra-Metall vernickelt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit Blenden 2 mm, beidseitig individuell verlängerbar für Glastüren, Falttüren, Stapelwände, Schiebetüren, Rohrrahmen-Profiltüren etc.

**Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk**

Artikel-Nr.	Typ	System	Code	Länge total	Stück
62.703.04	21.43C	Keso 2000S	Serie	28 mm	100.90
62.703.12	41.43Y	Keso 4000S	E	28 mm	148.30
62.703.13	41.43Y	Keso 4000S	F	28 mm	189.00
62.703.14	41.43Y	Keso 4000S	Serie	28 mm	78.30



62.703.04-14





62.703.61-73

### Blenden (Verlängerungen)

#### für Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y

Artikel-Nr.	Oberfläche	Blendenhöhe	Stück
62.703.61	vernickelt matt	4 mm	17.40
62.703.62	vernickelt matt	6 mm	22.80
62.703.63	vernickelt matt	14 mm	24.30
62.703.64	verchromt matt	4 mm	17.40
62.703.65	verchromt matt	6 mm	20.90
62.703.66	verchromt matt	14 mm	24.30
62.703.67	verchromt poliert	4 mm	39.40
62.703.68	verchromt poliert	6 mm	42.80
62.703.69	vergoldet poliert	14 mm	46.30
62.703.71	goldfarbig	4 mm	39.40
62.703.72	goldfarbig	6 mm	42.80
62.703.73	goldfarbig	14 mm	46.30

- ☞ Rundschlüssel passend für Blende 2 mm und 4 mm
- ☞ Trapschlüssel und Langschlüssel passend für Blende 2 mm, 4 mm und 6 mm
- ☞ Extra-Langschlüssel passend für Blende 2 mm, 4 mm, 6 mm und 14 mm

### Drehknopfzylinder KESO 2000

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

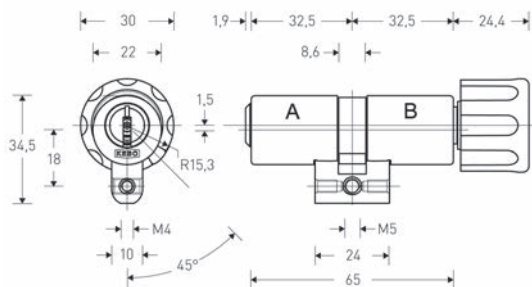
Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.706.1275375	21.019	27.5 mm	37.5 mm	65 mm	143.10
62.706.1325325	21.019	32.5 mm	32.5 mm	65 mm	126.10
62.706.1325425	21.019	32.5 mm	42.5 mm	75 mm	141.80
62.706.1375325	21.019	37.5 mm	32.5 mm	70 mm	134.60
62.706.1425325	21.019	42.5 mm	32.5 mm	75 mm	141.80

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

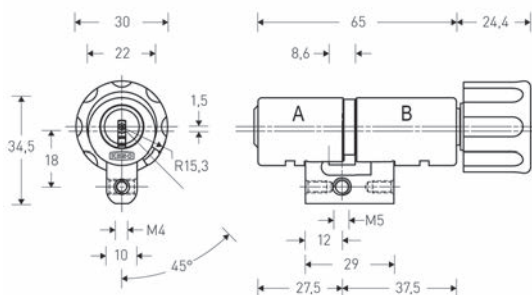
 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883



62.706.1275375-1425325



62.706.1275375-1425325



62.706.1275375



62.707.1300300-1400300

### Profil-Drehknopfzylinder KESO 2000

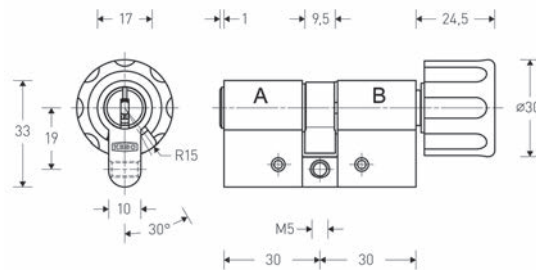
Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
mit 3 Schlüsseln

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Länge total	Stück
62.707.1300300	21.419	30 mm	30 mm	60 mm	118.80
62.707.1300350	21.419	30 mm	35 mm	75 mm	127.80
62.707.1300400	21.419	30 mm	40 mm	70 mm	136.70
62.707.1400300	21.419	40 mm	30 mm	70 mm	136.70

☰ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

🔑 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883

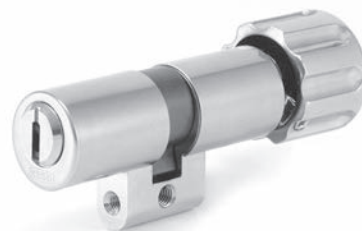




**Drehknopfzylinder Keso 2000**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.706.5275375-7425425

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.706.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.706.5	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.706.5	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.706.5	42.5/42.5 mm	-	-	21.019


**Code: F**

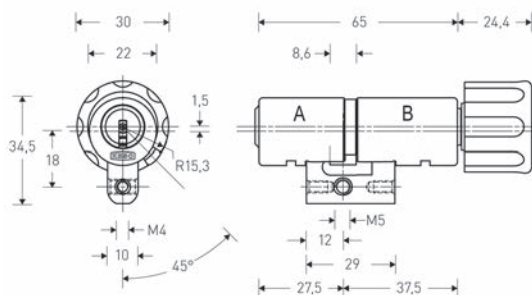
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.706.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.706.6	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.706.6	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.706.6	42.5/42.5 mm	-	-	21.019

**Code: Serie**

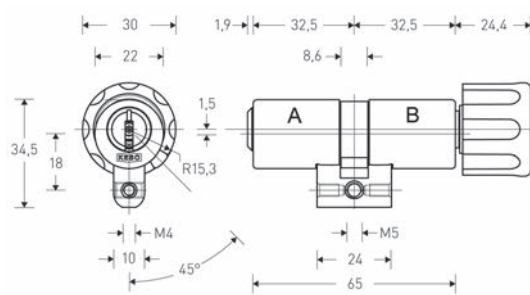
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.706.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.706.7	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.706.7	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.706.7	42.5/42.5 mm	-	-	21.019

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



62.706.5275375-7425425



62.706.5275375-7425425



62.707.5300300-7400400

### Profil-Drehknopfzylinder KESO 2000

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.707.5	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.707.5	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	35.0/40.0 mm	21.419
62.707.5	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.419

#### Code: F

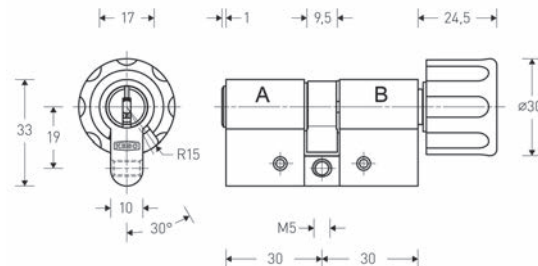
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.707.6	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.707.6	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	35.0/40.0 mm	21.419
62.707.6	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.419

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.707.7	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.707.7	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	35.0/40.0 mm	21.419
62.707.7	40.0/30.0 mm	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	21.419

☰ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

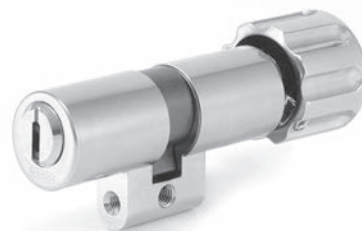
🔑 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



### Drehknopfzylinder Keso 2000 S

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.726.5275375-7425425

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.726.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.726.5	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.726.5	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.726.5	42.5/42.5 mm	-	-	21.019


#### Code: F

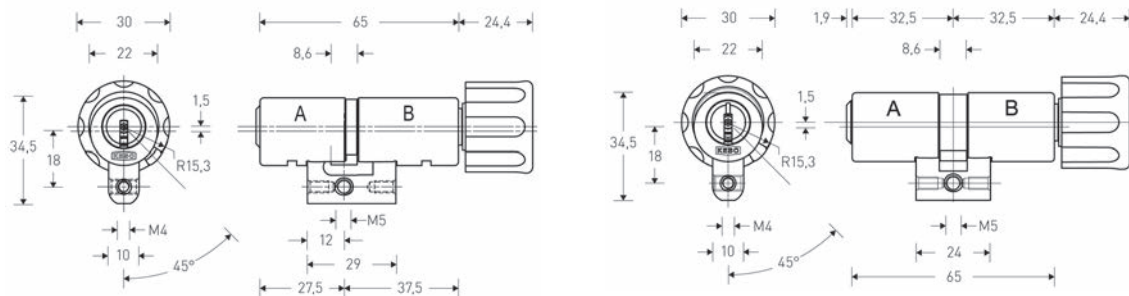
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.726.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.726.6	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.726.6	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.726.6	42.5/42.5 mm	-	-	21.019

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.726.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	21.019
62.726.7	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	21.019
62.726.7	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	21.019
62.726.7	42.5/42.5 mm	-	-	21.019

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884





62.727.5300300-7600300

### Profil-Drehknopfzylinder KESO 2000 S

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.727.5	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.727.5	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.419
62.727.5	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	21.419
62.727.5	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	45.0/30.0 mm	21.419

#### Code: F

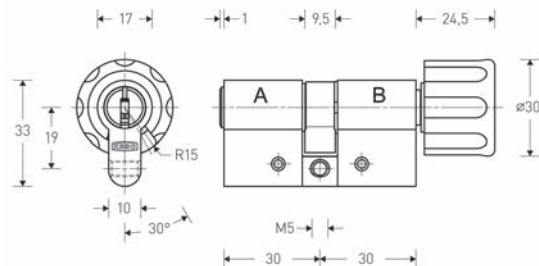
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.727.6	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.727.6	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.419
62.727.6	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	21.419
62.727.6	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	45.0/30.0 mm	21.419

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.727.7	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	21.419
62.727.7	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	21.419
62.727.7	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	21.419
62.727.7	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	40.0/45.0 mm	21.419
62.727.7	45.0/30.0 mm	45.0/40.0 mm	45.0/45.0 mm	21.419
62.727.7	50.0/35.0 mm	50.0/40.0 mm	55.0/30.0 mm	21.419
62.727.7	60.0/30.0 mm	-	-	21.419

☞ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



**Drehknopfzylinder KESO 3000**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 3000  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.766.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	31.019
62.766.5	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	31.019
62.766.5	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.019
62.766.5	42.5/42.5 mm	-	-	31.019

**Code: F**

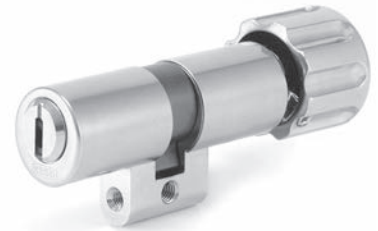
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.766.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	31.019
62.766.6	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	31.019
62.766.6	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.019
62.766.6	42.5/42.5 mm	-	-	31.019

**Code: Serie**

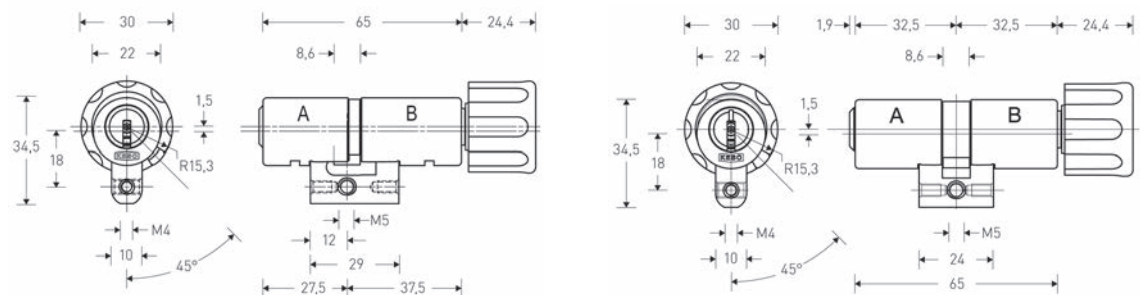
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.766.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	31.019
62.766.7	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	31.019
62.766.7	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	31.019
62.766.7	42.5/42.5 mm	-	-	31.019

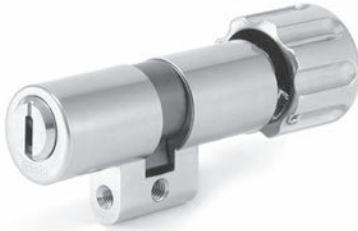
 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



62.766.5275375-7425425





62.786.5275375-7425425

### Drehknopfzylinder Keso 4000 S Omega

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.786.5	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	41.019
62.786.5	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	41.019
62.786.5	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.019
62.786.5	42.5/42.5 mm	-	-	41.019

#### Code: F

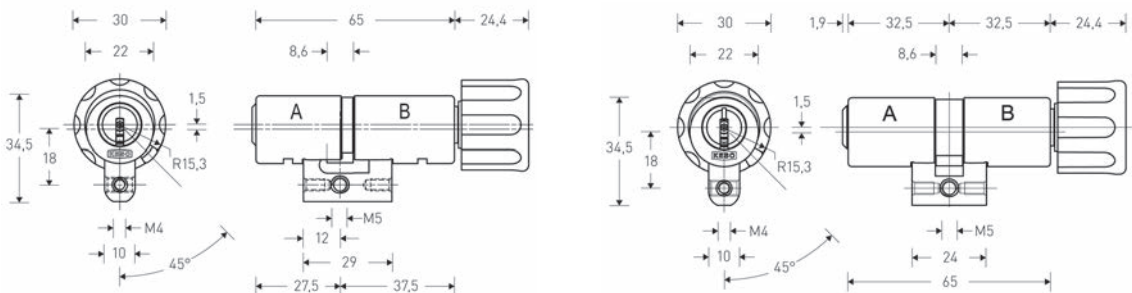
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.786.6	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	41.019
62.786.6	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	41.019
62.786.6	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.019
62.786.6	42.5/42.5 mm	-	-	41.019

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.786.7	27.5/37.5 mm	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	41.019
62.786.7	32.5/42.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	41.019
62.786.7	37.5/42.5 mm	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	41.019
62.786.7	42.5/42.5 mm	-	-	41.019

☞ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

☞ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



### Profil-Drehknopfzylinder KESO 4000 S Omega

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.787.5	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	41.419
62.787.5	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.419
62.787.5	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	41.419
62.787.5	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	45.0/30.0 mm	41.419


#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.787.6	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	41.419
62.787.6	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.419
62.787.6	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	41.419
62.787.6	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	45.0/30.0 mm	41.419

#### Code: Serie

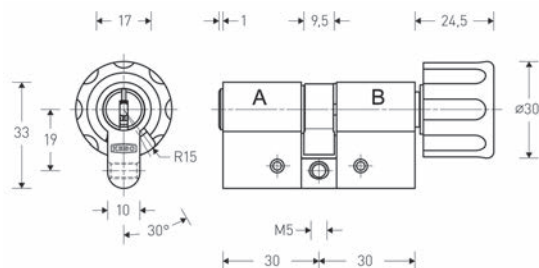
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.787.7	30.0/30.0 mm	30.0/35.0 mm	30.0/40.0 mm	41.419
62.787.7	30.0/45.0 mm	35.0/30.0 mm	35.0/35.0 mm	41.419
62.787.7	35.0/40.0 mm	35.0/45.0 mm	40.0/30.0 mm	41.419
62.787.7	40.0/35.0 mm	40.0/40.0 mm	45.0/30.0 mm	41.419

 Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

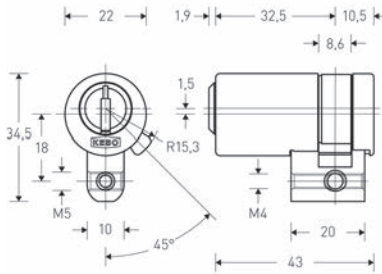


62.787.5300300-7450300





62.709.1325-1425



### Halbzylinder KESO 2000

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

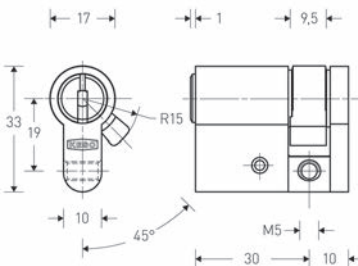
Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
62.709.1325	21.012	32.5 mm	84.30
62.709.1375	21.012	37.5 mm	92.20
62.709.1425	21.012	42.5 mm	100.00

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883

4



62.710.1300-1400



### Profil-Halbzylinder KESO 2000

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm mit 3 Schlüsseln

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
62.710.1300	21.414	30 mm	79.60
62.710.1350	21.414	35 mm	89.70
62.710.1400	21.414	40 mm	103.70

☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO 2000 siehe 62.719.01, Seite 883



**Halbzylinder KESO 2000**

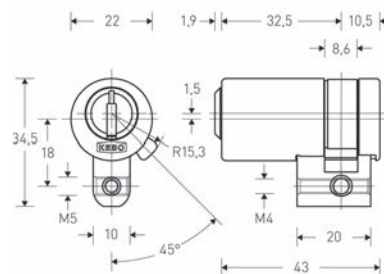
Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk


System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen



**62.709.5325-7725**

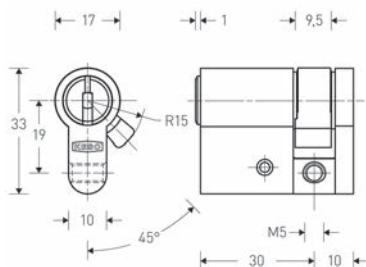
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.709.5325	21.012	E	32.5 mm	122.80
62.709.5375	21.012	E	37.5 mm	132.60
62.709.5425	21.012	E	42.5 mm	141.70
62.709.5475	21.012	E	47.5 mm	149.70
62.709.5525	21.012	E	52.5 mm	160.00
62.709.5625	21.012	E	62.5 mm	177.00
62.709.5725	21.012	E	72.5 mm	196.00
62.709.6325	21.012	F	32.5 mm	155.00
62.709.6375	21.012	F	37.5 mm	164.00
62.709.6425	21.012	F	42.5 mm	173.00
62.709.6475	21.012	F	47.5 mm	182.00
62.709.6525	21.012	F	52.5 mm	191.00
62.709.6625	21.012	F	62.5 mm	209.00
62.709.6725	21.012	F	72.5 mm	227.00
62.709.7325	21.012	Serie	32.5 mm	83.20
62.709.7375	21.012	Serie	37.5 mm	92.40
62.709.7425	21.012	Serie	42.5 mm	102.20
62.709.7475	21.012	Serie	47.5 mm	111.90
62.709.7525	21.012	Serie	52.5 mm	121.60
62.709.7625	21.012	Serie	62.5 mm	142.50
62.709.7725	21.012	Serie	72.5 mm	162.00



 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



62.710.5300-7500




### Profil-Halbzylinder KESO 2000

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.710.5300	21.414	E	30 mm	96.40
62.710.5350	21.414	E	35 mm	105.50
62.710.5400	21.414	E	40 mm	115.30
62.710.5450	21.414	E	45 mm	125.00
62.710.5500	21.414	E	50 mm	134.70
62.710.6300	21.414	F	30 mm	127.40
62.710.6350	21.414	F	35 mm	137.00
62.710.6400	21.414	F	40 mm	146.70
62.710.6450	21.414	F	45 mm	157.00
62.710.6500	21.414	F	50 mm	166.00
62.710.7300	21.414	Serie	30 mm	76.20
62.710.7350	21.414	Serie	35 mm	87.20
62.710.7400	21.414	Serie	40 mm	97.30
62.710.7450	21.414	Serie	45 mm	108.40
62.710.7500	21.414	Serie	50 mm	118.40

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

**Halbzylinder KESO 2000 S**

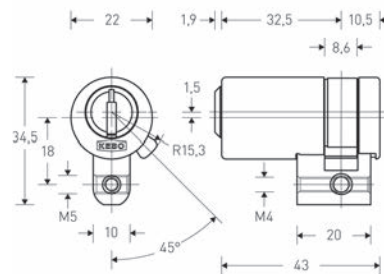
Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk


System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen



**62.729.5325-7725**

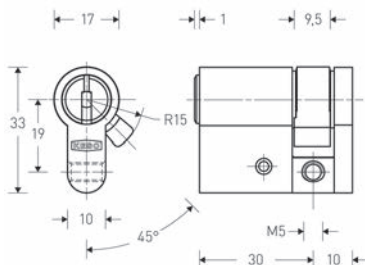
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.729.5325	21.012	E	32.5 mm	123.60
62.729.5375	21.012	E	37.5 mm	132.60
62.729.5425	21.012	E	42.5 mm	141.70
62.729.5475	21.012	E	47.5 mm	151.00
62.729.5525	21.012	E	52.5 mm	160.00
62.729.5625	21.012	E	62.5 mm	178.00
62.729.5725	21.012	E	72.5 mm	196.00
62.729.6325	21.012	F	32.5 mm	155.00
62.729.6375	21.012	F	37.5 mm	164.00
62.729.6425	21.012	F	42.5 mm	173.00
62.729.6475	21.012	F	47.5 mm	182.00
62.729.6525	21.012	F	52.5 mm	191.00
62.729.6625	21.012	F	62.5 mm	209.00
62.729.6725	21.012	F	72.5 mm	227.00
62.729.7325	21.012	Serie	32.5 mm	104.30
62.729.7375	21.012	Serie	37.5 mm	113.90
62.729.7425	21.012	Serie	42.5 mm	123.50
62.729.7475	21.012	Serie	47.5 mm	133.10
62.729.7525	21.012	Serie	52.5 mm	142.70
62.729.7625	21.012	Serie	62.5 mm	162.00
62.729.7725	21.012	Serie	72.5 mm	182.00



 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



62.770.5300-7500



### Profil-Halbzylinder KESO 2000 S

Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.770.5300	21.414	E	30 mm	116.60
62.770.5350	21.414	E	35 mm	126.40
62.770.5400	21.414	E	40 mm	136.20
62.770.5450	21.414	E	45 mm	146.00
62.770.5500	21.414	E	50 mm	156.00
62.770.6300	21.414	F	30 mm	147.60
62.770.6350	21.414	F	35 mm	158.00
62.770.6400	21.414	F	40 mm	168.00
62.770.6450	21.414	F	45 mm	177.00
62.770.6500	21.414	F	50 mm	187.00
62.770.7300	21.414	Serie	30 mm	96.90
62.770.7350	21.414	Serie	35 mm	107.30
62.770.7400	21.414	Serie	40 mm	117.70
62.770.7450	21.414	Serie	45 mm	128.10
62.770.7500	21.414	Serie	50 mm	138.60

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

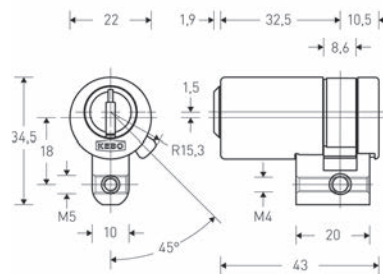
**Halbzylinder KESO 3000**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 3000  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.769.5325-7725



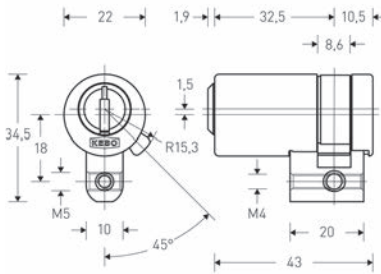
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.769.5325	31.012	E	32.5 mm	131.50
62.769.5375	31.012	E	37.5 mm	140.50
62.769.5425	31.012	E	42.5 mm	149.40
62.769.5475	31.012	E	47.5 mm	159.00
62.769.5525	31.012	E	52.5 mm	169.00
62.769.5625	31.012	E	62.5 mm	187.00
62.769.5725	31.012	E	72.5 mm	204.00
62.769.6325	31.012	F	32.5 mm	164.00
62.769.6375	31.012	F	37.5 mm	172.00
62.769.6425	31.012	F	42.5 mm	181.00
62.769.6475	31.012	F	47.5 mm	190.00
62.769.6525	31.012	F	52.5 mm	199.00
62.769.6625	31.012	F	62.5 mm	218.00
62.769.6725	31.012	F	72.5 mm	234.00
62.769.7325	31.012	Serie	32.5 mm	113.70
62.769.7375	31.012	Serie	37.5 mm	123.20
62.769.7425	31.012	Serie	42.5 mm	132.20
62.769.7475	31.012	Serie	47.5 mm	142.50
62.769.7525	31.012	Serie	52.5 mm	153.00
62.769.7625	31.012	Serie	62.5 mm	171.00
62.769.7725	31.012	Serie	72.5 mm	191.00

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884





**62.789.5325-7725**



**Halbzylinder KESO 4000 S Omega**

Messing vernickelt matt, Hülsen aus Edelstahl, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.789.5325	41.012	E	32.5 mm	119.70
62.789.5375	41.012	E	37.5 mm	128.70
62.789.5425	41.012	E	42.5 mm	137.70
62.789.5475	41.012	E	47.5 mm	146.80
62.789.5525	41.012	E	52.5 mm	156.00
62.789.5625	41.012	E	62.5 mm	174.00
62.789.5725	41.012	E	72.5 mm	192.00
62.789.6325	41.012	F	32.5 mm	151.00
62.789.6375	41.012	F	37.5 mm	160.00
62.789.6425	41.012	F	42.5 mm	169.00
62.789.6475	41.012	F	47.5 mm	178.00
62.789.6525	41.012	F	52.5 mm	187.00
62.789.6625	41.012	F	62.5 mm	205.00
62.789.6725	41.012	F	72.5 mm	223.00
62.789.7325	41.012	Serie	32.5 mm	100.10
62.789.7375	41.012	Serie	37.5 mm	109.70
62.789.7425	41.012	Serie	42.5 mm	119.30
62.789.7475	41.012	Serie	47.5 mm	129.00
62.789.7525	41.012	Serie	52.5 mm	138.60
62.789.7625	41.012	Serie	62.5 mm	158.00
62.789.7725	41.012	Serie	72.5 mm	177.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884

**Profil-Halbzylinder KESO 4000 S Omega**

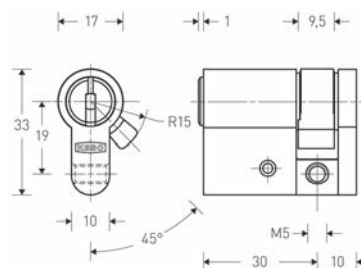
Sidra-Metall verchromt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

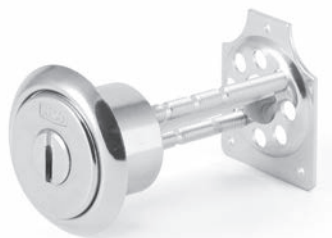
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge	Stück
62.780.5300	41.414	E	30 mm	113.10
62.780.5350	41.414	E	35 mm	122.90
62.780.5400	41.414	E	40 mm	132.70
62.780.5450	41.414	E	45 mm	142.40
62.780.5500	41.414	E	50 mm	153.00
62.780.6300	41.414	F	30 mm	144.00
62.780.6350	41.414	F	35 mm	154.00
62.780.6400	41.414	F	40 mm	164.00
62.780.6450	41.414	F	45 mm	174.00
62.780.6500	41.414	F	50 mm	184.00
62.780.7300	41.414	Serie	30 mm	93.10
62.780.7350	41.414	Serie	35 mm	103.50
62.780.7400	41.414	Serie	40 mm	113.90
62.780.7450	41.414	Serie	45 mm	124.40
62.780.7500	41.414	Serie	50 mm	134.80



62.780.5300-7500



 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.51-62.789.54, Seite 883  
Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel KESO, ab Werk siehe 62.719.52-62.789.55, Seite 884



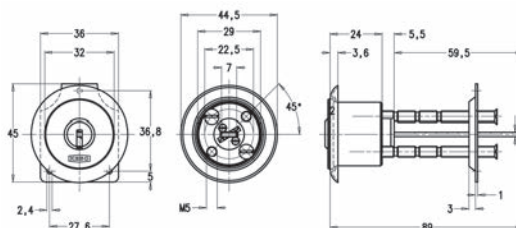
62.711.51

### Aussenzylinder KESO

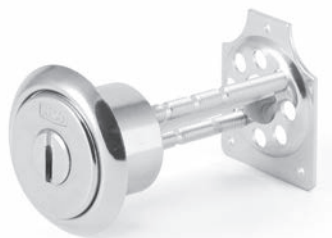
Sidra-Metall verchromt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Zylinderrosette mit 3 Schlüsseln, ab Lager

System: Keso 2000  
Schliessung: verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.711.51	22.407	69.30



4



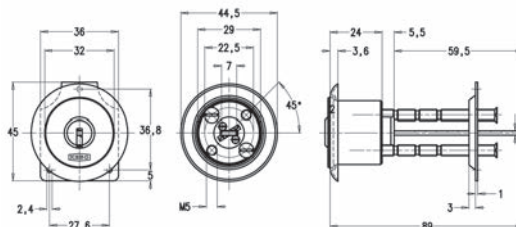
62.711.55-57

### Aussenzylinder KESO

Sidra-Metall verchromt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Zylinderrosette Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.711.55	22.407	E	83.70
62.711.56	22.407	F	114.60
62.711.57	22.407	Serie	62.80



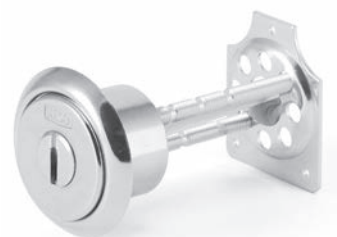


**Aussenzylinder KESO**

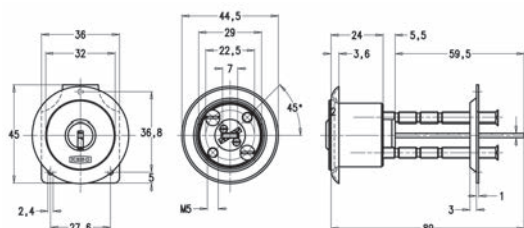
Sidra-Metall verchromt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Zylinderrosette  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.731.55	22.407	E	102.10
62.731.56	22.407	F	133.00
62.731.57	22.407	Serie	81.40



62.731.55-57

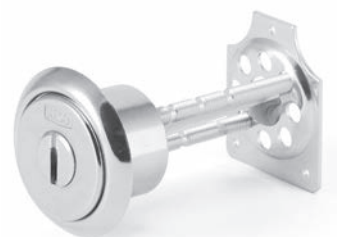


**Aussenzylinder KESO**

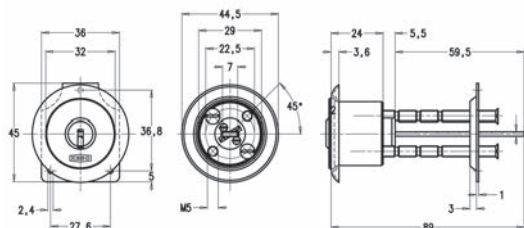
Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Zylinderrosette  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

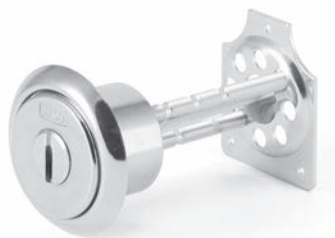
System: Keso 3000  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.771.55	32.007	E	112.90
62.771.56	32.007	F	143.60
62.771.57	32.007	Serie	93.20



62.771.55-57





62.781.55-57

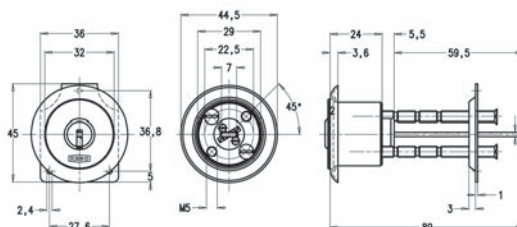
### Aussenzylinder KESO

Messing vernickelt matt, für Kastenschlösser, passend für Türstärken 30-80 mm, mit 1 Befestigungsplatte, 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Zylinderrosette  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.781.55	42.007	E	99.10
62.781.56	42.007	F	130.00
62.781.57	42.007	Serie	78.20

☰ Weitere Längen auf Anfrage ab Werk lieferbar.



4



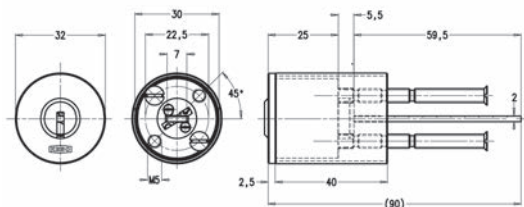
62.781.05-07

### Aussenzylinder KESO

Messing vernickelt matt, für Garagentorschlösser, passend für Türstärken bis 40 mm, mit 2 Befestigungsschrauben M 5x65 mm und 1 Distanzhülse  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.781.05	42.008	E	105.70
62.781.06	42.008	F	136.60
62.781.07	42.008	Serie	85.30



**Schalterzylinder KESO**

Zylinder Sidra-Metall verchromt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1x360°

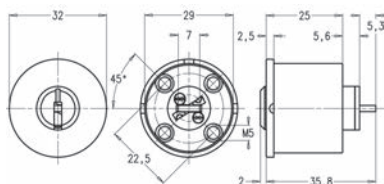
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.713.05-07

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.713.05	26.419	E	83.70
62.713.06	26.419	F	114.60
62.713.07	26.419	Serie	62.80



**Schalterzylinder KESO**

Zylinder Sidra-Metall verchromt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1x360°

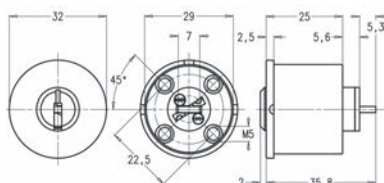
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 2000S  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.733.05-07

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.733.05	26.419	E	101.50
62.733.06	26.419	F	132.10
62.733.07	26.419	Serie	83.10





62.773.05-07

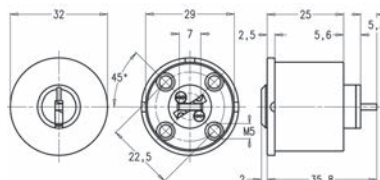
### Schalterzylinder KESO

Zylinder Messing vernickelt matt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1x360°

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 3000  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.773.05	36.109	E	112.90
62.773.06	36.109	F	143.60
62.773.07	36.109	Serie	93.20



4



62.783.05-07

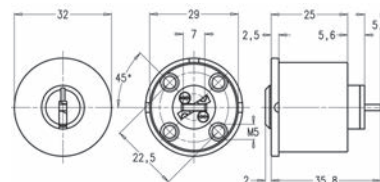
### Schalterzylinder KESO

Zylinder Messing vernickelt matt, Triebarm Stahl verzinkt, Schlüsselabzugstellung: 1x360°

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Keso 4000S Omega  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.783.05	46.109	E	99.10
62.783.06	46.109	F	130.00
62.783.07	46.109	Serie	78.20



**Zylinderschlüssel KESO 2000**

Neusilber, ab OPO-Werkstatt

bei gleichzeitigem Zylinderbezug:

- Mehrschlüssel für verschiedenschliessende Zylinder

Artikel-Nr.	Stück
62.719.01	10.15



62.719.01

**Nachschlüssel KESO 2000**

Neusilber, ab OPO-Werkstatt

gebohrt nach Ihrem Musterschlüssel

Artikel-Nr.	Stück
62.719.11	22.95



62.719.11

**Zylinderschlüssel KESO, ab Werk**

Neusilber, bei gleichzeitigem Zylinderbezug

für Schliessanlagen Code E + F

Artikel-Nr.	System	Form	Stück
62.719.51	Keso 2000	rund	10.10
62.739.51	Keso 2000S	rund	13.10
62.759.51	Keso 1000S	rund	13.95
62.779.51	Keso 3000	rund	16.40
62.789.51	Keso 4000S Omega	rund	14.45
62.739.54	Keso 2000S	trapezförmig	13.10
62.759.54	Keso 1000S	trapezförmig	13.95
62.779.54	Keso 3000	trapezförmig	16.40
62.789.54	Keso 4000S Omega	trapezförmig	14.45



62.719.51-62.789.54

 KESO 2000

Kein Musterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt.  
(Bei Schliessanlagen die Anlagennummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherungsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagennummer), sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Musterschlüssel erforderlich.

 Optionales Zubehör: Mehrpreis pro Keso-Schlüssel mit Buchsta siehe 62.719.91, Seite 894





62.719.52-62.789.55

4

## Zylinderschlüssel KESO, ab Werk

Neusilber, bei gleichzeitigem Zylinderbezug  
für Serienschliessungen

Artikel-Nr.	System	Form	Stück
62.719.52	Keso 2000	rund	5.50
62.739.52	Keso 2000S	rund	11.10
62.759.52	Keso 1000S	rund	12.15
62.779.52	Keso 3000	rund	14.25
62.789.52	Keso 4000S Omega	rund	12.20
62.739.55	Keso 2000S	trapezförmig	11.10
62.759.55	Keso 1000S	trapezförmig	12.15
62.779.55	Keso 3000	trapezförmig	14.25
62.789.55	Keso 4000S Omega	trapezförmig	12.20

### 📄 KESO 2000

Kein Musterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt.  
(Bei Schliessanlagen die Anlagenummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen  
dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherungsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagenummer),  
sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Musterschlüssel erforderlich.

🔗 Optionales Zubehör: Mehrpreis pro Keso-Schlüssel mit Buchsta siehe 62.719.91, Seite 894

## Zylinderschlüssel KESO ab Werk

### Nachschlüssel

für Schliessanlagen Code E + F, **runde Form**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.719.61	Keso 2000	48.10
62.739.61	Keso 2000S	53.80
62.759.61	Keso 1000S	54.80
62.779.61	Keso 3000	56.40
62.789.61	Keso 4000S Omega	54.50



62.719.61-62.789.61

#### KESO 2000

Kein Musterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt. (Bei Schliessanlagen die Anlagennummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherungsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagennummer), sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Musterschlüssel erforderlich.

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO mit Buchstaben-Bezeichnung siehe 62.719.91, Seite 590, 894

Alternativprodukte: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.739.64-62.789.64, Seite 886



62.739.64-62.789.64

## Zylinderschlüssel KESO ab Werk

### Nachschlüssel

für Schliessanlagen Code E + F, **trapezförmig**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.739.64	Keso 2000S	53.80
62.758.64	Keso 1000	74.60
62.759.64	Keso 1000S	54.80
62.779.64	Keso 3000	56.40
62.789.64	Keso 4000S Omega	54.50

#### KESO 2000

Kein Musterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt. (Bei Schliessanlagen die Anlagennummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherungsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagennummer), sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Musterschlüssel erforderlich.

 **Optionales Zubehör:** Zylinderschlüssel KESO mit Buchstaben-Bezeichnung siehe 62.719.91, Seite 590, 894

Alternativprodukte: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.719.61-62.789.61, Seite 885



**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**

**Nachschlüssel**

für Serienschliessungen, **runde Form**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.719.62	Keso 2000	48.10
62.739.62	Keso 2000S	53.80
62.758.62	Keso 1000	74.60
62.759.62	Keso 1000S	54.80
62.779.62	Keso 3000	56.40
<del>62.789.62</del>	Keso 4000S Omega	54.50



62.719.62-62.789.62

 **KESO 2000**

Kein Masterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt. (Bei Schliessanlagen die Anlagennummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherheitsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagennummer), sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Masterschlüssel erforderlich.

 **Optionales Zubehör:** Zylinderschlüssel KESO mit Buchstaben-Bezeichnung siehe 62.719.91, Seite 590, 894

Alternativprodukte: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.739.65-62.789.65, Seite 888





62.739.65-62.789.65

### Zylinderschlüssel KESO ab Werk

#### Nachschlüssel

für Serienschliessungen, **trapezförmig**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.739.65	Keso 2000S	53.80
62.758.65	Keso 1000	74.60
62.759.65	Keso 1000S	54.80
62.779.65	Keso 3000	56.40
62.789.65	Keso 4000S Omega	54.50

#### 📄 KESO 2000

Kein Musterschlüssel erforderlich, Angabe der Schliessungs-Nr. genügt. (Bei Schliessanlagen die Anlagennummer).

KESO 2000 S, 1000 S, 3000 und 4000 S Omega

Als Legitimations-Dokument für Nachschlüsselbestellungen und Anlagen-Erweiterungen dient ausschliesslich der KESO-Sicherungsschein.

Auf dem Sicherungsschein ist die Schlüsselnummer (bei Schliessanlagen die Anlagennummer), sowie die Unterschrift der bezugsberechtigten Person einzutragen.

Es ist kein Musterschlüssel erforderlich.

🔗 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KESO mit Buchstaben-Bezeichnung siehe 62.719.91, Seite 590, 894

Alternativprodukte: Zylinderschlüssel KESO ab Werk siehe 62.719.62-62.789.62, Seite 887

4



62.739.56-62.789.56



62.739.56-62.789.56

### Zylinderschlüssel KESO ab Werk

#### bei gleichzeitigem Zylinderbezug

#### Farbkappenschlüssel

für Schliessanlagen Code E + F

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.739.56	Keso 2000S	16.90
62.779.56	Keso 3000	19.05
62.789.56	Keso 4000S Omega	17.30

📄 Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**  
**bei gleichzeitigem Zylinderbezug**  
**Farbkappenschlüssel für Serienschliessungen**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.739.57	Keso 2000S	14.85
62.779.57	Keso 3000	17.10
62.789.57	Keso 4000S Omega	15.20

 Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle

**Langschlüssel KESO ab Werk**  
**bei gleichzeitigem Zylinderbezug**  
**für Schliessanlagen Code E + F**

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.739.58	Keso 2000S	20.15
62.779.58	Keso 3000	22.10
62.789.58	Keso 4000S Omega	20.55

 Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle



62.739.57-62.789.57



62.739.57-62.789.57



62.739.58-62.789.58



62.739.58-62.789.58



 RAL 1003 26 Signalgelb	 RAL 1015 27 Hellelfenbein	 RAL 2005 28 Leuchtorange	 RAL 2009 29 Verkehrsorange
 RAL 1016 30 Schwefelgelb	 RAL 3003 33 Rubinrot	 RAL 3020 34 Verkehrsrot	 RAL 4003 43 Erikaviolett
 RAL 4007 47 Purpurviolett	 RAL 5002 52 Ultramarinblau	 RAL 5024 54 Pastellblau	 RAL 6024 64 Verkehrsgrün
 RAL 6005 65 Moosgrün	 RAL 6018 68 Gelbgrün	 RAL 7004 74 Signalgrau	 RAL 8007 86 Rehbraun
 RAL 9010 91 Reinweiss	 RAL 9011 92 Graphitschwarz		



62.739.59-62.789.59



62.739.59-62.789.59

**Langschlüssel KESO ab Werk**  
**bei gleichzeitigem Zylinderbezug**  
für Serienschliessungen

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.739.59	Keso 2000S	18.25
62.779.59	Keso 3000	20.25
62.789.59	Keso 4000S Omega	18.70

Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle

4



62.739.66-62.789.66

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**  
Nachschlüssel

**Farbkappenschlüssel**  
für Schliessanlagen Code E + F

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.739.66	Keso 2000S	57.30
62.779.66	Keso 3000	59.20
62.789.66	Keso 4000S Omega	57.40

Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle



62.739.67-62.789.67

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**  
Nachschlüssel

**Farbkappenschlüssel**  
für Serienschliessungen

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	Typ	Stück
62.739.67	Keso 2000S	57.30
62.779.67	Keso 3000	59.20
62.789.67	Keso 4000S Omega	57.40

Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**  
**Nachschlüssel**

**Langschlüssel**  
für Schliessanlagen Code E + F

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.739.68	Keso 2000S	60.70
62.779.68	Keso 3000	62.30
62.789.68	Keso 4000S Omega	60.70

 Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle



62.739.68-62.789.68

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk**  
**Nachschlüssel**

**Langschlüssel**  
für Serienschliessungen

Material: Neusilber

Artikel-Nr.	System	Stück
62.739.69	Keso 2000S	60.70
62.779.69	Keso 3000	62.30
62.789.69	Keso 4000S Omega	60.70

 Bestellangabe: Farbcode gemäss Farbtabelle



62.739.69-62.789.69

<b>RAL 1003</b> 26 Signalgelb	<b>RAL 1015</b> 27 Hellelfenbein	<b>RAL 2005</b> 28 Leuchtorange	<b>RAL 2009</b> 29 Verkehrsorange
<b>RAL 1016</b> 30 Schwefelgelb	<b>RAL 3003</b> 33 Rubinrot	<b>RAL 3020</b> 34 Verkehrsrot	<b>RAL 4003</b> 43 Erikaviolett
<b>RAL 4007</b> 47 Purpurviolett	<b>RAL 5002</b> 52 Ultramarinblau	<b>RAL 5024</b> 54 Pastellblau	<b>RAL 6024</b> 64 Verkehrsrün
<b>RAL 6005</b> 65 Moosgrün	<b>RAL 6018</b> 68 Gelbgrün	<b>RAL 7004</b> 74 Signalgrau	<b>RAL 8007</b> 86 Rehbraun
<b>RAL 9010</b> 91 Reinweiss	<b>RAL 9011</b> 92 Graphitschwarz		



**Zylinderschlüssel KESO ab Werk  
für Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y**

Neusilber, bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Artikel-Nr.	Ausführung	System	Code	Stück
62.703.21	Rundschlüssel	Keso 4000S	E+F	13.95
62.703.22	Rundschlüssel	Keso 4000S	Serie	11.70
62.703.31	Trapezschlüssel	Keso 4000S	E+F	13.95
62.703.32	Trapezschlüssel	Keso 4000S	Serie	11.70
62.703.41	Langschlüssel	Keso 4000S	E+F	13.95
62.703.42	Langschlüssel	Keso 4000S	Serie	11.70
62.703.51	Extra-Langschlüssel	Keso 4000S	E+F	16.50
62.703.52	Extra-Langschlüssel	Keso 4000S	Serie	14.35

**Zylinderschlüssel KESO ab Werk  
für Profil-Kurzzyylinder KESO Typ 21.43C/41.43Y**

Neusilber, Nachschlüssel

Artikel-Nr.	Ausführung	System	Code	Stück
62.703.26	Rundschlüssel	Keso 4000S	E+F	54.50
62.703.27	Rundschlüssel	Keso 4000S	Serie	54.50
62.703.36	Trapezschlüssel	Keso 4000S	E+F	54.50
62.703.37	Trapezschlüssel	Keso 4000S	Serie	54.50
62.703.46	Langschlüssel	Keso 4000S	E+F	54.50
62.703.47	Langschlüssel	Keso 4000S	Serie	54.50
62.703.56	Extra-Langschlüssel	Keso 4000S	E+F	57.10
62.703.57	Extra-Langschlüssel	Keso 4000S	Serie	57.10

### Zylinder KESO in Spezialfärbungen

#### Mehrpreise

Zuschläge auf Zylinder in den Systemen KESO 1000S, 2000, 2000S, 3000 und 4000S Omega, auf Werkbestellung

- verchromt matt 03
- verchromt glanz 08
- golddecor 04
- brüniert hell 05
- schwarz 07

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.718.11	Halbzylinder verchromt matt/glanz, golddecor	20.90
62.718.09	Halbzylinder brüniert hell oder schwarz	40.80
62.718.12	Doppelzylinder verchromt matt/glanz, golddecor	38.40
62.718.10	Doppelzylinder brüniert hell oder schwarz	59.70
62.718.13	Drehknopfzylinder verchromt matt	39.20
62.718.14	Drehknopfzylinder verchromt glanz oder golddecor	65.00
62.718.15	Drehknopfzylinder brüniert hell oder schwarz	74.70

**i** Doppelzylinder in verschiedenen Färbungen, z.B. einseitig Chromnickelstahl, anderseitig golddecor, werden zum Preis von 62.718.12\* verrechnet.

Die Mehrpreise 62.718.11-15 beziehen sich auf folgende Ausführung:

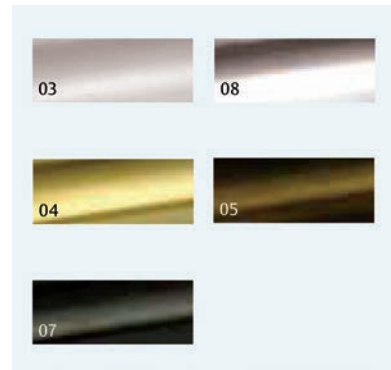
Zylinder-Hülsen aus Edelstahl, **in den aufgeführten Spezialfärbungen**  
Zylinder-Rotor aus Messing, **in der Standardfarbe vernickelt matt**

Bei der Ausführung 62.718.13-15 ist der Drehknopf ebenfalls gefärbt.

Preise für Rundzylinder ø 22 mm, sowie für Aussen- und Schalterzylinder ø 32 mm in der Ausführung komplett gefärbt auf Anfrage.



62.718.09-15



62.718.09-15



### Zylinder KESO in Sonderausführung

#### für extreme Betriebsbedingungen

**Durch chemische Vernickelung** wird eine härtere, verschleiss- und korrosionsfestere Oberfläche erreicht.

Zuschläge auf Zylinder Code E+F+Serien-schliessung, in den Systemen KESO 1000 S, 2000, 2000 S, 3000 und 4000 S Omega, auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.718.21	Halbzylinder	32.30
62.718.22	Doppelzylinder	32.30



62.718.21-22



### Zylinder KESO nach Musterschlüssel

#### Schliessungszuschlag

auf Zylinder mit Serienschliessung in den Systemen KESO 1000S, 2000, 2000S, 3000 und 4000S Omega, bis 5 Zylinder gleicher Schliessung, auf Werkbestellung

Artikel-Nr.	Stück
62.718.51	23.50

**i** Ab 6 Zylinder gleicher Schliessung wird kein Zuschlag erhoben.

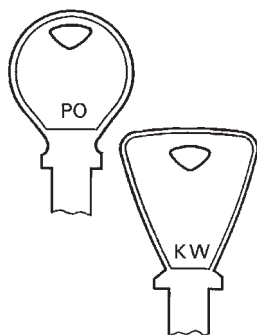
### Zylinder-Nachbestellungen für Schliessanlagen KESO

bis 9 Stück, d.h. Zylinder, die nicht mit dem Hauptteil einer Anlage bestellt bzw. geliefert werden.

Zuschlag auf Zylinder Code E + F in den Systemen KESO 1000, 1000 S, 2000, 2000 S, 3000 und 4000 S Omega

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.718.61	Halb- und Doppelzylinder	36.20

**i** Ab 10 Zylinder gleicher Preis wie Neuanlage.



62.719.91

### Zylinderschlüssel KESO mit Buchstaben-Bezeichnung

#### Mehrpreis

Zuschlag für Schlüssel mit Buchstaben- und/oder Zahlenbezeichnung, für Serienzylinder in den Systemen KESO 1000S, 2000, 2000S, 3000 und 4000S Omega, auf Werkbestellung bei gleichzeitigem Zylinderbezug

Artikel-Nr.	Stück
62.719.91	4.61

**i** Pro Schlüssel sind höchstens 8 Stellen möglich.





**Ihr Helfer für den sicheren mechanischen Zutritt.**

Das mechanische Schliesssystem mAccess von Glutz erfüllt höchste Ansprüche, wenn es um Ihre Sicherheit im Gebäude geht. Wählen Sie aus zwei Produktfamilien das Schliesssystem für Ihre Anforderungen.



**mAccess Basic**

Das System ist die erste Wahl für den Einsatz bei „weichen“ und kompakten Verschlusspunkten ohne speziellen Kopierschutz wie Design- und Büromöbeln, Garderoben- und Elektroschränke.

- Wendeschlüssel in Neusilber mit bis zu 3 Stiftreihen und 12 Sperrstiften
- einfach im Handling, Wendeschlüssel in Neusilber
- Serienschliessungen und einfache Schliessanlagen
- mit geringen Sicherheitsanforderungen



Wendeschlüssel

**mAccess Pro**

Für anspruchsvolle Schliessanlagen empfehlen wir mAccess Pro mit maximalem Kopierschutz und Anbindungsmöglichkeit an elektronische Systeme. Das Schlüsselprofil ermöglicht komplizierte Schliesskombinationen und die zugehörigen Sicherungskarten mit Web-Registrierung bieten zusätzlichen Schutz.

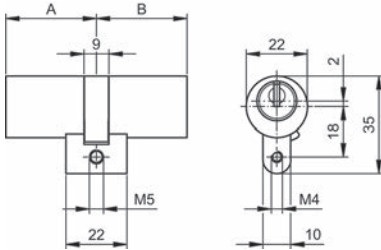
- Wendeschlüssel in Neusilber mit 5 Stiftreihen und bis zu 20 gefederten Stiftpaaren
- raffinierte Konstruktion, höchste Sicherheit, juristischer Kopierschutz
- Serienschliessungen bis hin zu komplexen Schliessanlagen mit hohen Sicherheitsanforderungen
- optionaler RFID-Chip für Anbindung an elektronische Zutrittssysteme



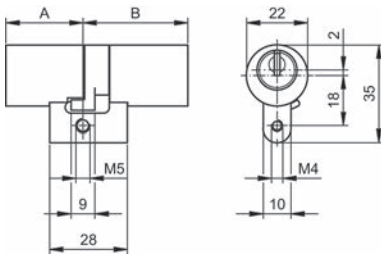
Registrierkarte



62.901.5275375-7725725



81000



81001

### Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81000/81001 Basic

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.901.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81001.S
62.901.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.901.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.901.5	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.901.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.901.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.901.5	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.901.5	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S
62.901.5	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.901.5	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.901.5	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.901.6	27.5/37.5 mm	27.5/425 mm	-	81001.S
62.901.6	32.5/32.5/ mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.901.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.901.6	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.901.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.901.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.901.6	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.901.6	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S
62.901.6	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.901.6	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.901.6	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.901.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81001.S
62.901.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.901.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.901.7	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.901.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.901.7	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.901.7	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.901.7	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S



Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.901.7	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.901.7	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.901.7	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S

⚙ Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914

Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81000/81001 Pro

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: GLUTZ mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen

Code: E

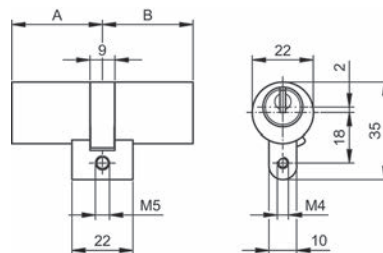
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.921.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81001.S
62.921.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.921.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.921.5	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.921.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.921.5	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.921.5	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.921.5	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S
62.921.5	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.921.5	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.921.5	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S

Code: F

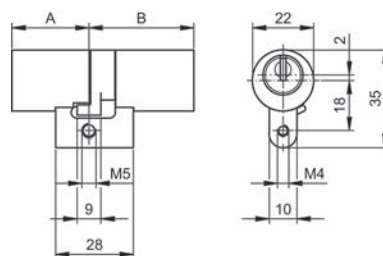
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.921.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81001.S
62.921.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.921.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.921.6	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.921.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.921.6	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.921.6	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.921.6	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S
62.921.6	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.921.6	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.921.6	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S



62.921.5275375-7725725



81000




81001



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.921.7	275/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81001.S
62.921.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81000.S
62.921.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/57.5 mm	81000.S
62.921.7	32.5/62.5 mm	32.5/67.5 mm	32.5/72.5 mm	81000.S
62.921.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81000.S
62.921.7	37.5/52.5 mm	37.5/57.5 mm	37.5/62.5 mm	81000.S
62.921.7	37.5/67.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81000.S
62.921.7	42.5/52.5 mm	42.5/57.5 mm	42.5/62.5 mm	81000.S
62.921.7	42.5/72.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81000.S
62.921.7	47.5/57.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81000.S
62.921.7	52.5/72.5 mm	62.5/62.5 mm	72.5/72.5 mm	81000.S

-  Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

**Profil-Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81100/81101 Basic**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.902.5	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.902.5	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.902.5	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.902.5	31.0/66.0 mm	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.902.5	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.902.5	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.902.5	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.902.5	46.0/51.0 mm	51.0/51.0 mm	51.0/61.0 mm	81100.S
62.902.5	61.0/61.0 mm	-	-	81100.S

**Code: F**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.902.6	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.902.6	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.902.6	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.902.6	31.0/66.0 mm	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.902.6	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.902.6	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.902.6	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.902.6	46.0/51.0 mm	46.0/61.0 mm	51.0/51.0 mm	81100.S
62.902.6	51.0/61.0 mm	61.0/61.0 mm	-	81100.S

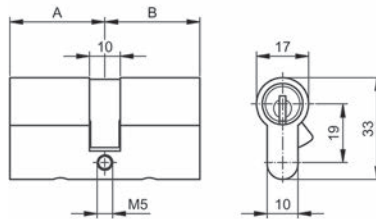
**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.902.7	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.902.7	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.902.7	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.902.7	31.0/66.0 mm	36.0/36.0/ mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.902.7	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.902.7	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.902.7	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.902.7	46.0/51.0 mm	51.0/51.0 mm	51.0/61.0 mm	81100.S
62.902.7	61.0/61.0 mm	-	-	81100.S

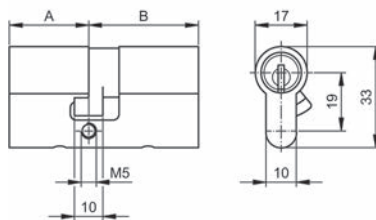
 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914



62.902.5260360-7610610



81100

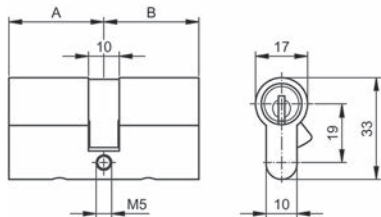


81101

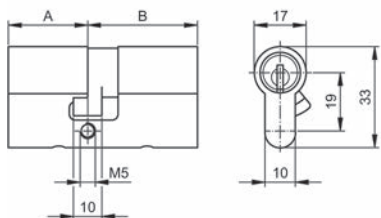




62.922.5260360-7610610



81100



81101

### Profil-Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81100/81101 Pro

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen

#### Code: E

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.922.5	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.922.5	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.922.5	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.922.5	31.0/66.0 mm	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.922.5	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.922.5	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.922.5	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.922.5	46.0/51.0 mm	51.0/51.0 mm	51.0/61.0 mm	81100.S
62.922.5	61.0/61.0 mm	-	-	81100.S

#### Code: F

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.922.6	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.922.6	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.922.6	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.922.6	31.0/66.0 mm	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.922.6	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.922.6	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.922.6	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.922.6	46.0/51.0 mm	51.0/51.0 mm	51.0/61.0 mm	81100.S
62.922.6	61.0/61.0 mm	-	-	81100.S

#### Code: Serie

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.922.7	26.0/36.0 mm	-	-	81101.S
62.922.7	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81100.S
62.922.7	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	31.0/61.0 mm	81100.S
62.922.7	31.0/66.0 mm	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	81100.S
62.922.7	36.0/46.0 mm	36.0/51.0 mm	36.0/56.0 mm	81100.S
62.922.7	36.0/61.0 mm	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	81100.S
62.922.7	41.0/51.0 mm	41.0/61.0 mm	46.0/46.0 mm	81100.S
62.922.7	46.0/51.0 mm	51.0/51.0 mm	51.0/61.0 mm	81100.S
62.922.7	61.0/61.0 mm	-	-	81100.S

- ☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

**Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81050 / 81051 Basic**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

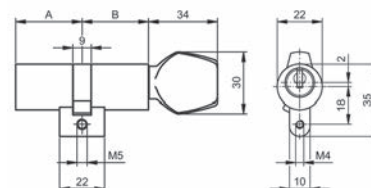
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.906.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.906.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.906.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.906.5	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	37.5/37.5 mm	81050.S
62.906.5	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	42.5/32.5 mm	81050.S
62.906.5	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	42.5/47.5 mm	81050.S
62.906.5	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	42.5/72.5 mm	81050.S
62.906.5	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	47.5/37.5 mm	81050.S
62.906.5	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	47.5/52.5 mm	81050.S
62.906.5	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	52.5/42.5 mm	81050.S
62.906.5	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	57.5/32.5 mm	81050.S
62.906.5	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	57.5/47.5 mm	81050.S
62.906.5	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	62.5/52.5 mm	81050.S
62.906.5	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	72.5/52.5 mm	81050.S

**Code: F**

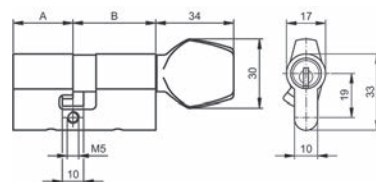
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.906.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.906.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.906.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.906.6	32.5/72.5 mm	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	81050.S
62.906.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81050.S
62.906.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	81050.S
62.906.6	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	81050.S
62.906.6	42.5/72.5 mm	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	81050.S
62.906.6	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	81050.S
62.906.6	47.5/52.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	81050.S
62.906.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81050.S
62.906.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	81050.S
62.906.6	57.5/47.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	81050.S
62.906.6	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	81050.S
62.906.6	72.5/52.5 mm	-	-	81050.S



62.906.5275375-62.906.7725525



81050



81051



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.906.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.906.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.906.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.906.7	32.5/72.5 mm	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	81050.S
62.906.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81050.S
62.906.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	81050.S
62.906.7	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	81050.S
62.906.7	42.5/72.5 mm	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	81050.S
62.906.7	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	81050.S
62.906.7	47.5/52.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	81050.S
62.906.7	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81050.S
62.906.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	81050.S
62.906.7	57.5/47.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	81050.S
62.906.7	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	81050.S
62.906.7	72.5/52.5 mm	-	-	81050.S

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914



**Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81050 / 81051 Pro**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

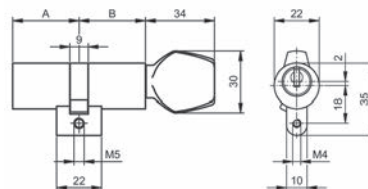
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.926.5	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.926.5	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.926.5	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.926.5	32.5/72.5 mm	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	81050.S
62.926.5	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81050.S
62.926.5	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	81050.S
62.926.5	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	81050.S
62.926.5	42.5/72.5 mm	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	81050.S
62.926.5	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	81050.S
62.926.5	47.5/52.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	81050.S
62.926.5	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81050.S
62.926.5	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	81050.S
62.926.5	57.5/47.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	81050.S
62.926.5	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	81050.S
62.926.5	72.5/52.5 mm	-	-	81050.S

**Code: F**

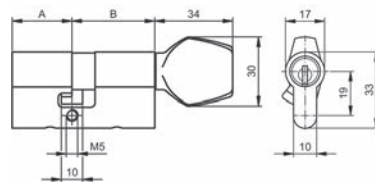
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.926.6	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.926.6	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.926.6	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.926.6	32.5/72.5 mm	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	81050.S
62.926.6	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81050.S
62.926.6	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	81050.S
62.926.6	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	81050.S
62.926.6	42.5/72.5 mm	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	81050.S
62.926.6	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	81050.S
62.926.6	47.5/52.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	81050.S
62.926.6	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81050.S
62.926.6	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	81050.S
62.926.6	57.5/47.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	81050.S
62.926.6	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	81050.S
62.926.6	72.5/52.5 mm	-	-	81050.S



62.926.5275375-62.926.7725525



81050




81051



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.926.7	27.5/37.5 mm	27.5/42.5 mm	-	81051.S
62.926.7	32.5/32.5 mm	32.5/37.5 mm	32.5/42.5 mm	81050.S
62.926.7	32.5/47.5 mm	32.5/52.5 mm	32.5/62.5 mm	81050.S
62.926.7	32.5/72.5 mm	32.5/82.5 mm	37.5/32.5 mm	81050.S
62.926.7	37.5/37.5 mm	37.5/42.5 mm	37.5/47.5 mm	81050.S
62.926.7	42.5/32.5 mm	42.5/37.5 mm	42.5/42.5 mm	81050.S
62.926.7	42.5/47.5 mm	42.5/52.5 mm	42.5/62.5 mm	81050.S
62.926.7	42.5/72.5 mm	42.5/82.5 mm	47.5/32.5 mm	81050.S
62.926.7	47.5/37.5 mm	47.5/42.5 mm	47.5/47.5 mm	81050.S
62.926.7	47.5/52.5 mm	52.5/32.5 mm	52.5/37.5 mm	81050.S
62.926.7	52.5/42.5 mm	52.5/52.5 mm	52.5/62.5 mm	81050.S
62.926.7	57.5/32.5 mm	57.5/37.5 mm	57.5/42.5 mm	81050.S
62.926.7	57.5/47.5 mm	62.5/32.5 mm	62.5/42.5 mm	81050.S
62.926.7	62.5/52.5 mm	72.5/32.5 mm	72.5/42.5 mm	81050.S
62.926.7	72.5/52.5 mm	-	-	81050.S

-  Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

**Profil-Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81150 / 81151 Basic**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.907.5	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.907.5	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.907.5	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.907.5	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.907.5	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.907.5	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S
62.907.5	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.907.5	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.907.5	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.907.5	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.907.5	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.907.5	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

**Code: F**

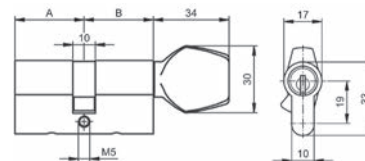
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.907.6	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.907.6	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.907.6	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.907.6	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.907.6	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.907.6	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S
62.907.6	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.907.6	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.907.6	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.907.6	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.907.6	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.907.6	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

**Code: Serie**

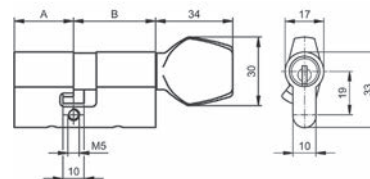
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.907.7	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.907.7	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.907.7	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.907.7	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.907.7	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.907.7	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S



62.907.5260360-7710510



81150



81151



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.907.7	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.907.7	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.907.7	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.907.7	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.907.7	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.907.7	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914

**Profil-Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81150 / 81151 Pro**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen

**Code: E**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.927.5	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.927.5	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.927.5	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.927.5	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.927.5	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.927.5	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S
62.927.5	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.927.5	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.927.5	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.927.5	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.927.5	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.927.5	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

**Code: F**

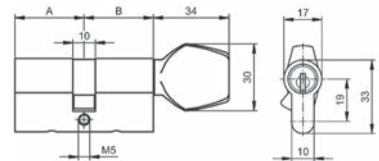
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.927.6	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.927.6	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.927.6	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.927.6	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.927.6	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.927.6	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S
62.927.6	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.927.6	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.927.6	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.927.6	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.927.6	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.927.6	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

**Code: Serie**

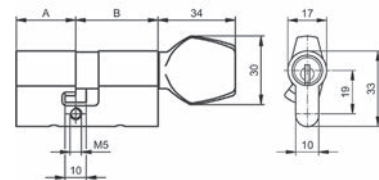
Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.927.7	26.0/36.0 mm	-	-	81151.S
62.927.7	31.0/31.0 mm	31.0/36.0 mm	31.0/41.0 mm	81150.S
62.927.7	31.0/46.0 mm	31.0/51.0 mm	36.0/31.0 mm	81150.S
62.927.7	36.0/36.0 mm	36.0/41.0 mm	36.0/46.0 mm	81150.S
62.927.7	36.0/51.0 mm	41.0/31.0 mm	41.0/36.0 mm	81150.S
62.927.7	41.0/41.0 mm	41.0/46.0 mm	41.0/51.0 mm	81150.S



62.927.5260360-7710510



81150



81151



**Code: Serie**

Artikel-Nr.	Länge A/B	Länge A/B	Länge A/B	Typ
62.927.7	46.0/31.0 mm	46.0/36.0 mm	46.0/41.0 mm	81150.S
62.927.7	46.0/46.0 mm	51.0/31.0 mm	51.0/36.0 mm	81150.S
62.927.7	51.0/41.0 mm	56.0/31.0 mm	56.0/36.0 mm	81150.S
62.927.7	56.0/41.0 mm	61.0/31.0 mm	61.0/41.0 mm	81150.S
62.927.7	61.0/51.0 mm	61.0/61.0 mm	61.0/71.0 mm	81150.S
62.927.7	71.0/31.0 mm	71.0/41.0 mm	71.0/51.0 mm	81150.S

- ☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

**Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81075 Basic**

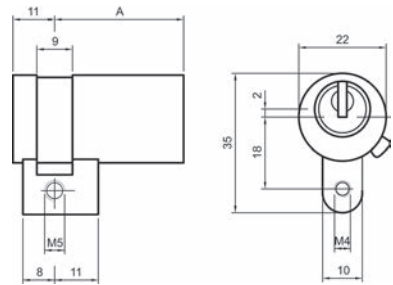
Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, 8 x 45°  
mit Stulpschraube M 5x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System:                             Glutz mAccess Basic  
Schliessung:                       für Schliessanlagen



62.909.5325-7725



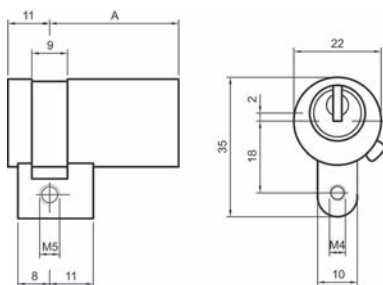
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge A	Stück
62.909.5325	81075.S	E	32.5 mm	92.30
62.909.5375	81075.S	E	37.5 mm	101.00
62.909.5425	81075.S	E	42.5 mm	109.80
62.909.5475	81075.S	E	47.5 mm	118.50
62.909.5525	81075.S	E	52.5 mm	127.30
62.909.5575	81075.S	E	57.5 mm	136.10
62.909.5625	81075.S	E	62.5 mm	144.80
62.909.5675	81075.S	E	67.5 mm	156.00
62.909.5725	81075.S	E	72.5 mm	165.00
62.909.6325	81075.S	F	32.5 mm	119.50
62.909.6375	81075.S	F	37.5 mm	128.30
62.909.6425	81075.S	F	42.5 mm	137.00
62.909.6475	81075.S	F	47.5 mm	145.80
62.909.6525	81075.S	F	52.5 mm	155.00
62.909.6575	81075.S	F	57.5 mm	164.00
62.909.6625	81075.S	F	62.5 mm	173.00
62.909.6675	81075.S	F	67.5 mm	184.00
62.909.6725	81075.S	F	72.5 mm	193.00
62.909.7325	81075.S	Serie	32.5 mm	71.10
62.909.7375	81075.S	Serie	37.5 mm	79.90
62.909.7425	81075.S	Serie	42.5 mm	88.70
62.909.7475	81075.S	Serie	47.5 mm	97.40
62.909.7525	81075.S	Serie	52.5 mm	106.20
62.909.7575	81075.S	Serie	57.5 mm	114.90
62.909.7625	81075.S	Serie	62.5 mm	123.70
62.909.7675	81075.S	Serie	67.5 mm	132.50
62.909.7725	81075.S	Serie	72.5 mm	141.20

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914





62.929.5325-7725




### Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81075 Pro

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, 8 x 45°  
mit Stulpschraube M 5x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge A	Stück
62.929.5325	81075.S	E	32.5 mm	102.80
62.929.5375	81075.S	E	37.5 mm	111.50
62.929.5425	81075.S	E	42.5 mm	120.30
62.929.5475	81075.S	E	47.5 mm	129.00
62.929.5525	81075.S	E	52.5 mm	137.80
62.929.5575	81075.S	E	57.5 mm	146.60
62.929.5625	81075.S	E	62.5 mm	156.00
62.929.5675	81075.S	E	67.5 mm	165.00
62.929.5725	81075.S	E	72.5 mm	173.00
62.929.6325	81075.S	F	32.5 mm	131.60
62.929.6375	81075.S	F	37.5 mm	140.30
62.929.6425	81075.S	F	42.5 mm	149.10
62.929.6475	81075.S	F	47.5 mm	158.00
62.929.6525	81075.S	F	52.5 mm	167.00
62.929.6575	81075.S	F	57.5 mm	176.00
62.929.6625	81075.S	F	62.5 mm	185.00
62.929.6675	81075.S	F	67.5 mm	193.00
62.929.6725	81075.S	F	72.5 mm	202.00
62.929.7325	81075.S	Serie	32.5 mm	78.80
62.929.7375	81075.S	Serie	37.5 mm	87.50
62.929.7425	81075.S	Serie	42.5 mm	96.30
62.929.7475	81075.S	Serie	47.5 mm	105.00
62.929.7525	81075.S	Serie	52.5 mm	113.80
62.929.7575	81075.S	Serie	57.5 mm	122.60
62.929.7625	81075.S	Serie	62.5 mm	131.30
62.929.7675	81075.S	Serie	67.5 mm	140.10
62.929.7725	81075.S	Serie	72.5 mm	148.80

-  Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüsseln GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916



**Profil-Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81175 Basic**

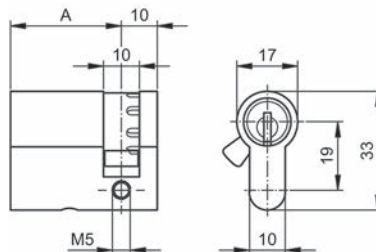
Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.910.5310-7610



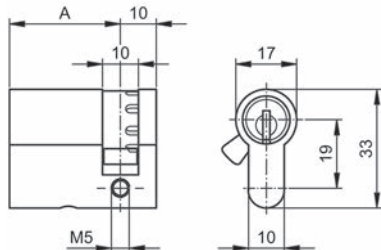
Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge A	Stück
62.910.5310	81175.S	E	31 mm	92.30
62.910.5360	81175.S	E	36 mm	101.00
62.910.5410	81175.S	E	41 mm	109.80
62.910.5460	81175.S	E	46 mm	118.50
62.910.5510	81175.S	E	51 mm	127.30
62.910.5560	81175.S	E	56 mm	136.10
62.910.5610	81175.S	E	61 mm	144.80
62.910.6310	81175.S	F	31 mm	119.50
62.910.6360	81175.S	F	36 mm	128.30
62.910.6410	81175.S	F	41 mm	137.00
62.910.6460	81175.S	F	46 mm	145.80
62.910.6510	81175.S	F	51 mm	155.00
62.910.6560	81175.S	F	56 mm	164.00
62.910.6610	81175.S	F	61 mm	173.00
62.910.7310	81175.S	Serie	31 mm	71.10
62.910.7360	81175.S	Serie	36 mm	79.90
62.910.7410	81175.S	Serie	41 mm	88.70
62.910.7460	81175.S	Serie	46 mm	97.40
62.910.7510	81175.S	Serie	51 mm	106.20
62.910.7560	81175.S	Serie	56 mm	114.90
62.910.7610	81175.S	Serie	61 mm	123.70

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914





62.930.5310-7610



4

### Profil-Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81175 Pro

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm

Zylinder für Schliessenanlagen, ohne Schlüssel, ab Werk

System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessenanlagen

Artikel-Nr.	Typ	Code	Länge A	Stück
62.930.5310	81175.S	E	31 mm	102.80
62.930.5360	81175.S	E	36 mm	111.50
62.930.5410	81175.S	E	41 mm	120.30
62.930.5460	81175.S	E	46 mm	129.00
62.930.5510	81175.S	E	51 mm	137.80
62.930.5560	81175.S	E	56 mm	146.60
62.930.5610	81175.S	E	61 mm	156.00
62.930.6310	81175.S	F	31 mm	131.60
62.930.6360	81175.S	F	36 mm	140.30
62.930.6410	81175.S	F	41 mm	149.10
62.930.6460	81175.S	F	46 mm	158.00
62.930.6510	81175.S	F	51 mm	167.00
62.930.6560	81175.S	F	56 mm	176.00
62.930.6610	81175.S	F	61 mm	185.00
62.930.7310	81175.S	Serie	31 mm	78.80
62.930.7360	81175.S	Serie	36 mm	87.50
62.930.7410	81175.S	Serie	41 mm	96.30
62.930.7460	81175.S	Serie	46 mm	105.00
62.930.7510	81175.S	Serie	51 mm	113.80
62.930.7560	81175.S	Serie	56 mm	122.60
62.930.7610	81175.S	Serie	61 mm	131.30

- ☞ Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914
- Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

**Profil-Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81100 Basic Schliessung 5000**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x75 mm  
ohne Schlüssel

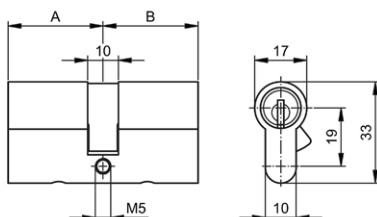
System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: 5000



62.902.3

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Stück
62.902.3310310	81100.S	31 mm	31 mm	90.70

Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837



**Profil-Doppelzylinder GLUTZ mAccess Typ 81100 Basic OPO 3+4**

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5 x 75 mm  
ohne Schlüssel

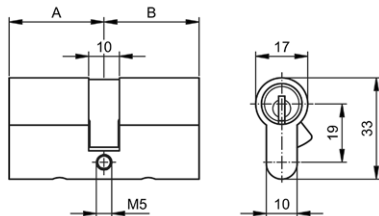
System: Glutz mAccess Basic



62.902.8-9

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Länge B	Stück
62.902.8310310	81100.S	OPO 3	31 mm	31 mm	90.70
62.902.9310310	81100.S	OPO 4	31 mm	31 mm	90.70

Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837





62.907.3

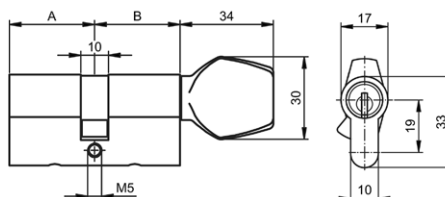
### Profil-Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81150 Basic Schlüssung 5000

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
**ohne Schlüssel**

System: Glutz mAccess Basic  
Schlüssung: 5000

Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Länge B	Stück
62.907.3310310	81150.S	31 mm	31 mm	115.20
62.907.3310410	81150.S	31 mm	41 mm	132.70

Optional Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837



62.907.8-9

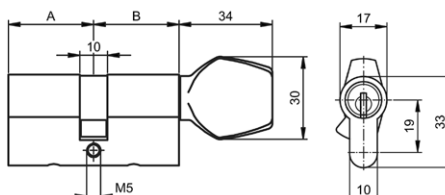
### Profil-Drehknopfzylinder GLUTZ mAccess Typ 81150 Basic OPO 3+4

Messing vernickelt matt, mit Stulpschraube M 5x75 mm  
**ohne Schlüssel**

System: Glutz mAccess Basic

Artikel-Nr.	Typ	Schlüssung	Länge A	Länge B	Stück
62.907.8310310	81150.S	OPO 3	31 mm	31 mm	115.20
62.907.8310410	81150.S	OPO 3	31 mm	41 mm	132.70
62.907.9310310	81150.S	OPO 4	31 mm	31 mm	115.20
62.907.9310410	81150.S	OPO 4	31 mm	41 mm	132.70

Optional Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837



**Profil-Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81175 Basic Schliessung 5000**

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm  
**ohne Schlüssel**

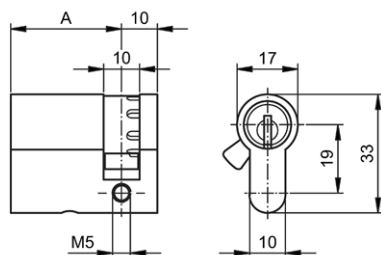
System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: 5000



Artikel-Nr.	Typ	Länge A	Stück
62.910.3310	81175.S	31 mm	71.10

Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 62.619.31-32, Seite 837

62.910.3



**Profil-Halbzylinder GLUTZ mAccess Typ 81175 Basic OPO 3+4**

Messing vernickelt matt, Mitnehmer umstellbar, mit Stulpschraube M 5 x75 mm  
**ohne Schlüssel**

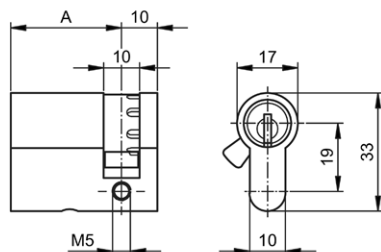
System: Glutz mAccess Basic



Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Länge A	Stück
62.910.8310	81175.S	OPO 3	31 mm	71.10
62.910.9310	81175.S	OPO 4	31 mm	71.10

Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31, Seite 837

62.910.8-9





### Verschlusszylinder GLUTZ mAccess Typ 81817 Basic

Zylinder Messing vernickelt matt  
Riegel 81817/400 R = 40 mm Stahl vernickelt, Schliessbewegung 90°  
Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar, rechts gerichtet  
mit Befestigungsmutter M 23x1

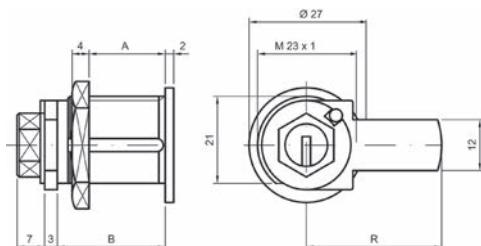
System: Glutz mAccess Basic  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.912.05-07

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.912.05	81817	E	78.10
62.912.06	81817	F	105.30
62.912.07	81817	Serie	57.00

 Erforderliches Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic siehe 62.919.51-52, Seite 914



### Verschlusszylinder GLUTZ mAccess Typ 81817 Pro


Zylinder Messing vernickelt matt  
Riegel 81817/400 R = 40 mm Stahl vernickelt, Schliessbewegung 90°  
Schlüssel nur in geschlossener Stellung abziehbar, rechts gerichtet  
mit Befestigungsmutter M 23x1

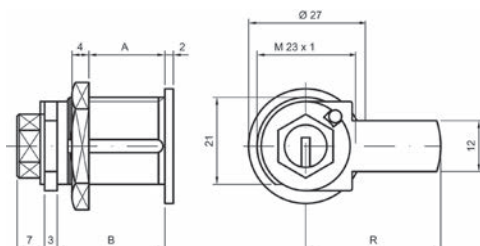
System: Glutz mAccess Pro  
Schliessung: für Schliessanlagen



62.932.05-07

Artikel-Nr.	Typ	Code	Stück
62.932.05	81817	E	88.60
62.932.06	81817	F	117.40
62.932.07	81817	Serie	64.60

 Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.939.51-52, Seite 914  
Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro siehe 62.940.51-54, Seite 914  
Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID siehe 62.941.51-54, Seite 914  
Optionales Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916





62.919.51-52

### Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Basic bei gleichzeitigem Zylinderbezug

System: Glutz mAccess Basic

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.919.51	für Schliessanlagen Code E und F	9.60
62.919.52	für Serienschliessung	4.80



62.939.51-52

### Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro bei gleichzeitigem Zylinderbezug

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.939.51	für Schliessanlagen Code E und F	11.25
62.939.52	für Serienschliessung	8.65



62.940.51-54 + 62.939.01-12

### Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro bei gleichzeitigem Zylinderbezug

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Stück
62.940.51	schwarz	für Schliessanlagen Code E und F	13.80
62.940.52	schwarz	für Serienschliessung	11.00
62.940.53	weiss	für Schliessanlagen Code E und F	13.80
62.940.54	weiss	für Serienschliessung	11.00

 Erforderliches Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916



62.941.51-54 + 62.939.02-12

### Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID bei gleichzeitigem Zylinderbezug

mit RFID Transponder

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Stück
62.941.51	schwarz	für Schliessanlagen Code E und F	38.40
62.941.52	schwarz	für Serienschliessung	35.60
62.941.53	weiss	für Schliessanlagen Code E und F	38.40
62.941.54	weiss	für Serienschliessung	35.60

 Erforderliches Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916



### Nachschlüssel GLUTZ mAccess Basic

System: Glutz mAccess Basic

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.919.61	für Schliessanlagen Code E und F	35.40
62.919.62	für Serienschliessung	35.40



62.919.61-62

### Nachschlüssel GLUTZ mAccess Pro

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
62.939.61	für Schliessanlagen Code E und F	39.30
62.939.62	für Serienschliessung	39.30



62.939.61-62

### Nachschlüssel GLUTZ mAccess Pro

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Stück
62.940.61	schwarz	für Schliessanlagen Code E und F	43.00
62.940.62	schwarz	für Serienschliessung	43.00
62.940.63	weiss	für Schliessanlagen Code E und F	43.00
62.940.64	weiss	für Serienschliessung	43.00



62.940.61-64 + 62.939.01-12

 Erforderliches Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916

### Nachschlüssel GLUTZ mAccess Pro RFID

mit RFID Transponder

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Stück
62.941.61	schwarz	für Schliessanlagen Code E und F	67.60
62.941.62	schwarz	für Serienschliessung	67.60



62.941.61-64 + 62.939.01-12

 Erforderliches Zubehör: Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess siehe 62.939.01-12, Seite 916



62.939.01-12

### Farbeinsätze zu Schlüssel GLUTZ mAccess

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	100 Stück
62.939.01	gelb	1'026	19.90
<del>62.939.02</del>	<del>orange</del>	<del>1'028</del>	<del>19.90</del>
62.939.03	rot	3'020	19.90
<del>62.939.04</del>	<del>rosa</del>	<del>4'003</del>	<del>19.90</del>
62.939.05	violett	4'006	19.90
<del>62.939.06</del>	<del>hellblau</del>	<del>5'012</del>	<del>19.90</del>
<del>62.939.07</del>	<del>dunkelblau</del>	<del>5'010</del>	<del>19.90</del>
62.939.08	hellgrün	6'018	19.90
<del>62.939.09</del>	<del>dunkelgrün</del>	<del>6'029</del>	<del>19.90</del>
<del>62.939.10</del>	<del>weiss</del>	<del>9'010</del>	<del>19.90</del>
<del>62.939.11</del>	<del>grau</del>	<del>7'040</del>	<del>19.90</del>
<del>62.939.12</del>	<del>schwarz</del>	<del>9'005</del>	<del>19.90</del>

**Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro  
bei gleichzeitigem Zylinderbezug**

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	Ausführung	Stück
62.942.01	gelb	1026	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.02	orange	1028	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.03	rot	3020	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.04	rosa	4003	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.05	violett	4006	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.06	hellblau	5012	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.07	dunkelblau	5010	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.08	hellgrün	6018	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.09	dunkelgrün	6029	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.10	weiss	9010	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.11	grau	7040	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.12	schwarz	9005	für Schliessanlagen Code E und F	13.90
62.942.21	gelb	1026	für Serienschliessung	11.05
62.942.22	orange	1028	für Serienschliessung	11.05
62.942.23	rot	3020	für Serienschliessung	11.05
62.942.24	rosa	4003	für Serienschliessung	11.05
62.942.25	violett	4006	für Serienschliessung	11.05
62.942.26	hellblau	5012	für Serienschliessung	11.05
62.942.27	dunkelblau	5010	für Serienschliessung	11.05
62.942.28	hellgrün	6018	für Serienschliessung	11.05
62.942.29	dunkelgrün	6029	für Serienschliessung	11.05
62.942.30	weiss	9010	für Serienschliessung	11.05
62.942.31	grau	7040	für Serienschliessung	11.05
62.942.32	schwarz	9005	für Serienschliessung	11.05



62.942.01-32



62.943.01-32

## Zylinderschlüssel GLUTZ mAccess Pro

### bei gleichzeitigem Zylinderbezug

mit Transponder RFID Mifare DESfire EV1 4k

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	Ausführung	Stück
62.943.01	gelb	1026	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.02	orange	1028	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.03	rot	3020	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.04	rosa	4003	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.05	violett	4006	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.06	hellblau	5012	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.07	dunkelblau	5010	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.08	hellgrün	6018	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.09	dunkelgrün	6029	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.10	weiss	9010	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.11	grau	7040	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.12	schwarz	9005	für Schliessanlagen Code E und F	38.70
62.943.21	gelb	1026	für Serienschliessung	35.90
62.943.22	orange	1028	für Serienschliessung	35.90
62.943.23	rot	3020	für Serienschliessung	35.90
62.943.24	rosa	4003	für Serienschliessung	35.90
62.943.25	violett	4006	für Serienschliessung	35.90
62.943.26	hellblau	5012	für Serienschliessung	35.90
62.943.27	dunkelblau	5010	für Serienschliessung	35.90
62.943.28	hellgrün	6018	für Serienschliessung	35.90
62.943.29	dunkelgrün	6029	für Serienschliessung	35.90
62.943.30	weiss	9010	für Serienschliessung	35.90
62.943.31	grau	7040	für Serienschliessung	35.90
62.943.32	schwarz	9005	für Serienschliessung	35.90

**Nachschlüssel GLUTZ mAccess Pro**

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	Ausführung	Stück
62.942.51	gelb	1026	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.52	orange	1028	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.53	rot	3020	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.54	rosa	4003	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.55	violett	4006	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.56	hellblau	5012	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.57	dunkelblau	5010	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.58	hellgrün	6018	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.59	dunkelgrün	6029	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.60	weiss	9010	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.61	grau	7040	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30
62.942.62	schwarz	9005	für Schliessanlagen E/F und Serie	43.30

**Nachschlüssel GLUTZ mAccess Pro**

mit Transponder RFID Mifare DESfire EV1 4k

System: Glutz mAccess Pro

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	Ausführung	Stück
62.943.51	gelb	1026	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.52	orange	1028	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.53	rot	3020	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.54	rosa	4003	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.55	violett	4006	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.56	hellblau	5012	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.57	dunkelblau	5010	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.58	hellgrün	6018	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.59	dunkelgrün	6029	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.60	weiss	9010	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.61	grau	7040	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00
62.943.62	schwarz	9005	für Schliessanlagen E/F und Serie	68.00



62.942/943.51-62



**Abschliesszylinder MEGA**

Druckguss vernickelt matt, passend auf Einsteckschlösser und Türschilder mit RZ-Ausschnitt, mit Stulpschraube M 5 x 75 mm und Montageanleitung

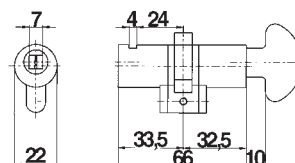
**Doppelzylinder**, umstellbar  
einseitig Drehgriff, anderseitig 4-kant-Dorn 7 mm und Sichtschlitz grün/rot

Artikel-Nr.	Zylinderlänge	Zylinder-ø	Ausführung	Stück
62.996.01	66 mm	22 mm	DIN rechts	47.30
62.996.11	66 mm	22 mm	DIN links	47.30

 Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21, Seite 918



62.996.01-11



**Doppelzylinder MEGA**

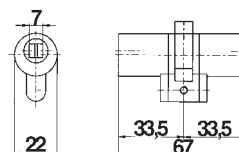
Druckguss vernickelt matt, passend auf Einsteckschlösser und Türschilder mit RZ-Ausschnitt, mit Stulpschraube M 5 x 65 mm und Montageanleitung  
beidseitig 4-kant-Dorn 7 mm

Artikel-Nr.	Zylinderlänge	Zylinder-ø	Stück
62.996.04	66 mm	22 mm	41.90

 Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21, Seite 918



62.996.04



**Drehknopfzylinder MEGA**

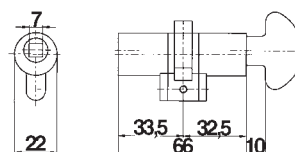
Druckguss vernickelt matt, passend auf Einsteckschlösser und Türschilder mit RZ-Ausschnitt, mit Stulpschraube M 5 x 65 mm und Montageanleitung  
einseitig Drehgriff, anderseitig 4-kant-Dorn 7 mm ohne Sichtschlitz

Artikel-Nr.	Zylinderlänge	Zylinder-ø	Stück
62.996.02	66 mm	22 mm	47.30

 Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21, Seite 918

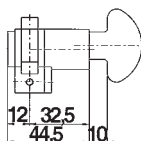
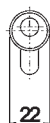


62.996.02





62.996.12



62.996.21

### Drehknopf-Halbzylinder MEGA

Druckguss vernickelt matt, passend auf Einsteckschlösser und Türschilder mit RZ-Ausschnitt, mit Stulpschraube M 5 x 65 mm und Montageanleitung

Artikel-Nr.	Zylinderlänge	Zylinder-ø	Stück
62.996.12	33 mm	22 mm	41.90

 Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21, Seite 918

### Verlängerungsstücke

für ein- oder beidseitige Verlängerung der Zylinder 61.996.01-02, 62.996.01-12 und 71.672.00

Artikel-Nr.	Verlängerung	Stück
62.996.21	7 mm	4.45

### Stulpschrauben

Senkkopf, Pozidriv-Kreuzschlitz

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



62.997.04-62.998.12

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge	Stück
62.997.04	M 5	38 mm	2.45
62.997.05	M 5	48 mm	2.56
62.998.07	M 5	75 mm	2.75
62.998.08	M 5	85 mm	3.60
62.998.10	M 5	105 mm	3.89
62.998.12	M 5	125 mm	4.75

### Bauschlüssel MEGA

- 11 Werkzeuge in einem:
- Vierkant-Dornschlüssel 6/7/8 mm
  - konischer Vierkantstift 6-10 mm
  - Mitnehmer für Schlösser mit Zylinderausschnitt
  - Sechskant-Schlüssel 3 mm
  - Flaschenöffner

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: matt / vernickelt



27.180.01-02

Artikel-Nr.	für Zylinder	Stück
27.180.01	RZ	14.80
27.180.02	PZ/Euro	14.95



**Bauschlüssel MEGA**

mit Mess-Skala, 4-kant Dornschlüssel 6, 7 und 8 mm  
Mitnehmer für Schlösser mit Zylinderausschnitt  
4-kant-Dorn 7, 8, 9, 10 mm  
6-kant Stahlschlüssel 3 mm

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: matt / vernickelt

Artikel-Nr.	für Zylinder	Stück
27.182.01	RZ	16.85
27.182.02	PZ/Euro	17.00



27.182.01-02

**Multifunktions-Bauschlüssel MEGA**

mit Mess-Skala bis 40 mm, 4-kant Dornschlüssel 5, 7 und 8 mm  
Mitnehmer für Schlösser mit RZ oder PZ/Euro Zylinderausschnitt  
ausssen 3-kant 8 mm  
4-kant-Dorn 7, 8, 9, 10 mm  
6-kant Stahlschlüssel 3 mm  
Schraubeneinsatz Pozidriv 2 und Schlitz 3 mm

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: matt / vernickelt

Artikel-Nr.	für Zylinder	Stück
27.183.01	RZ	34.20
27.183.02	PZ/Euro	34.20



27.183.01-02

**Dornschlüssel**

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Länge	4-kant	Aussen-ø	Stück
62.999.06	65 mm	6 mm	11.2 mm	3.04
62.999.07	65 mm	7 mm	12.1 mm	3.47
62.999.08	65 mm	8 mm	13.7 mm	3.94



62.999.06-08





**Plug, Play und Enter: Ihr kabelloses Zutrittssystem.**

**Wohnen und arbeiten ohne Barrieren, in perfekter Sicherheit:**

Sämtliche Elemente und Technologien von eAccess erfüllen die höchsten Sicherheitsnormen. Dank flexibler Ausbaumöglichkeiten bietet das System bereits ab der Basis-Version maximale Investitionssicherheit. Sämtliche eAccess-Komponenten lassen sich in ihrer Standard-ausführung auf die gewünschten Leistungskriterien parametrieren.

**Ein Medium für alles:** Haustür, Wohnungstür, Zufahrt, Garage und Briefkasten öffnen Sie künftig ganz einfach mit dem Identifikationsmittel Ihrer Wahl. Die Identifikationsgeräte reagieren auf Ihren eAccess Clip, Ihre Card oder auf Ihren persönlichen Code. Praktisch: Wenn Sie abwesend sind, gewähren Sie Handwerkern, Pflegepersonal, Paketboten und weiteren Zutrittsberechtigten einen zeitlich beschränkten Zugang zu ausgewählten Räumen.

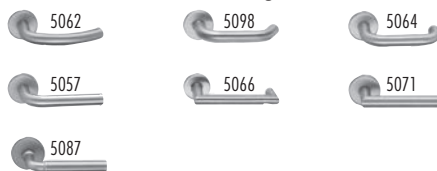
**Glutz eAccess: Komfort für jedes Gebäude.**

- Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Ausbildungsstätten
- Altersresidenzen, Kliniken
- Gastro- und Hotelbetriebe
- KMU, Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
- Konzerne

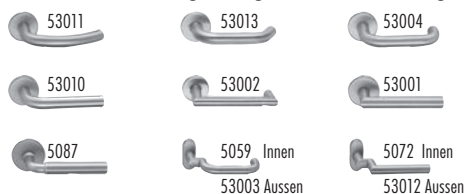
**Ihre Helfer für den komfortablen Zutritt.**



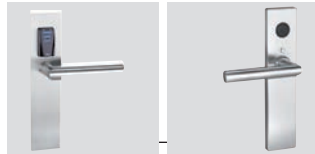
**Drückerausführungen Schutzbeschläge.**



**Drückerausführungen Organisationsbeschläge.**

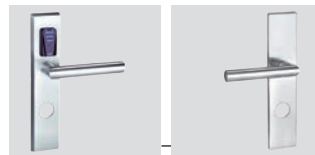


**Komfortables Wohnen in Neu- und Umbauten.**



**Mod. Private**  
 OPO-Nr. 63.002.51-57, Stahl  
 OPO-Nr. 63.002.61-67, ES1  
 OPO-Nr. 63.002.71-77, ES3

**Wohnungstür:** E-Schutzbeschlag mit elektronischen Modulen an der Tür-Innenseite; berührungsloses Entsperren mit dem Medium Ihrer Wahl.



**Mod. Public**  
 OPO-Nr. 63.002.21-27, Stahl  
 OPO-Nr. 63.002.31-37, ES1  
 OPO-Nr. 63.002.41-47, ES3

**Eingangstür:** E-Schutzbeschlag mit elektronischen Modulen auf der Tür-Innenseite; berührungsloses Entsperren mit dem Medium Ihrer Wahl.

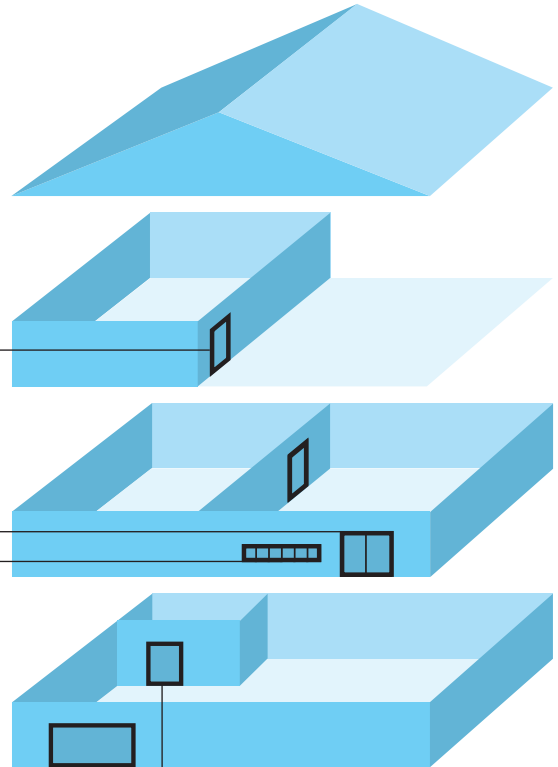


**Briefkasten:** E-Leser RFID/Code; öffnen des Briefkastens durch RFID Medium oder Eingeben des persönlichen Codes.



OPO-Nr. 63.002.85-88

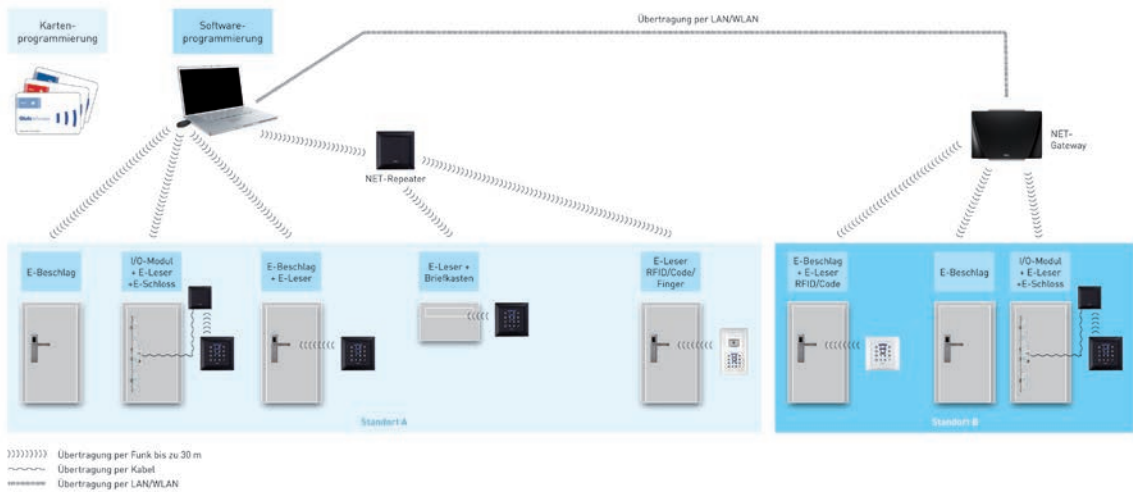
**Zufahrt zu Tiefgarage:** E-Leser RFID/Code IP 55; öffnen mit dem G-Line Easypass Clip über Kurz- oder Langdistanzbereich.



OPO-Nr. 63.002.01-06  
 OPO-Nr. 63.002.11-18

**Waschküche:** E-Organisationsbeschlag auf der Tür-Aussenseite; berührungsloses Entsperren mit dem Medium Ihrer Wahl.

**Leistungsfähiges System mit Zukunft.**



4

**Leistungsmerkmale eAccess System:**

Anzahl Systeme	8'000'000
Zugangspunkte	100'000 pro System
Berechtigungen p/Gerät	3'000 bis 15'000 dynamisch
Zeitfunktion	128 Zeitprofile, Start und Enddatum, autom. Sommer-/Winterzeitumstellung
Logfile	3'000 Einträge (ID/Datum/Zeit/Ereignis)
Betriebsmodi	Factory, Work, Single, Multi
Programmierung	Karten oder Software
Kommunikation	Daten per Funk (868 MHz) oder Kabel
Verschlüsselung	3DES / AES
Lebensdauer Batterie	50'000 Zyklen oder bis 5 Jahre Standby

**Technologien**

RFID	Mifare DESFire EV1, ISO-14443 (UID)
TimeCode	Code-Tastatur inkl. Zeit-Beschränkungen
Funk	868 MHz-Frequenz
Biometrie	500 dpi Sensoren Fingerprint-Algorithmen



**Programmiermittel**

Karte	Softwareunabhängige Programmierung Hoheit über Systemkarte Single- oder Multi-Modus
Software	500'000 Medien, 100'000 Zugangspunkte Geschützt durch Login und NET-Funkstick Windows, Mac, Linux



**Identifikationsmittel und Kommunikation**

G-Line Clip	RFID Benutzer-Clip
G-Line Card	RFID Benutzer-Karte
G-Line NET-Funkstick	Liest und schreibt von RFID-Medien Programmiert Geräte über Funk, USB Träger von sicherheitsrelevanten Daten



**E-Securebox GLUTZ 82550**

mit eAccess-RFID-Code-Leser, batteriebetrieben  
Elektronikschloss, 17 mm vorstehend, mit 4 AA-Batterien,  
mechanisches Notöffnungsschloss mit 2 Schlüsseln

Farbe: dunkelgrau

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.001.10	310/200/200 mm	806.00



63.001.10

**E-Keycase GLUTZ 82551**

mit eAccess-RFID-Code-Leser, batteriebetrieben  
Elektronikschloss, 17 mm vorstehend, mit 4 AA-Batterien,  
mechanisches Notöffnungsschloss mit 2 Schlüsseln

- Halterung für 21 Schlüssel
- seitliche Einwurfföffnung für Schlüssel

Farbe: dunkelgrau

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.001.12	365/300/100 mm	854.00



63.001.12



**E-Beschlag GLUTZ eAccess Stahl Privat 80125**

**Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblatttüren im privaten- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Innen wird die Türe durch Betätigen des im Beschlag integrierten, elektronischen Tasters geöffnet oder geschlossen. Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar  
Identifikation über RFID und Funk  
Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, glide easyfix, Grösse 250 x 55 x 3 mm
- auch flächenbündig einfräsbar

**Innenschild**

- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich
- Grösse 250 x 55 x 14 mm

**Stahlausführung**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



63.022.31\_5071



Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	4-kant Türstärke	Garnitur
63.002.59	5071	9 mm 44 - 53 mm	816.00
63.022.31	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	- -	816.00
63.022.32	5066 / 5087 / 5038	- -	858.00

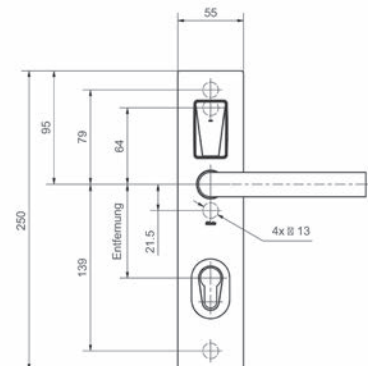
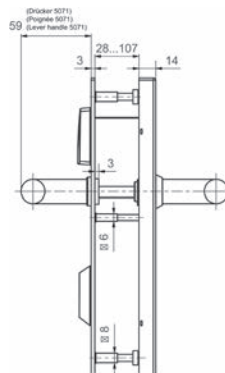
Die Garnituren 63.022.31 + 63.022.32 sind ab Werk lieferbar.

**Erforderliche Bestellangaben:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drückermodell, Drückerstift, Türstärke, Zylinderüberstand

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Einsteckschlösser GLUTZ 1107 siehe 62.075.01-62.076.09, Seite 350
- Optionales Zubehör: Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240 siehe 62.197.56-62.198.66, Seite 539
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V L92 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934





63.022.41\_5071

### E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-1 Privat 80140

#### Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblätüren im privaten- und öffentlichen Bereich

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Innen wird die Türe durch Betätigen des im Beschlag integrierten, elektronischen Tasters geöffnet oder geschlossen.

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar, Identifikation über RFID und Funk, Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

#### Aussenschild

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 55 x 12 mm

#### Innenschild

- mit elektrischem Taster für Schliessen und Öffnen von Innen
- manuelle mechanische Notöffnung für den stromlosen Zustand
- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich
- Grösse 250 x 55 x 14 mm

#### ES-1 geprüft nach EN 1906

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.41	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	876.00
63.022.42	5066 / 5087 / 5038	918.00

Die Garnituren 63.022.31 + 63.022.32 sind ab Werk lieferbar.

#### Erforderliche Bestellangaben:

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drückermodell, Drückerstift, Türstärke, Zylinderüberstand

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

Optionales Zubehör: Glutz-MPV MINT 18945 RZ DM 60/9/20 siehe 62.155.30, Seite 565  
Optionales Zubehör: Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18936 für E-Beschläge siehe 62.154.59-70, Seite 412

Optionales Zubehör: Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18937 für E-Beschläge siehe 62.154.78-89, Seite 413

Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939

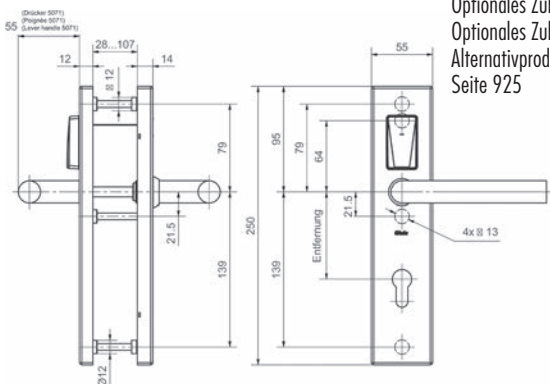
Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941

Optionales Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V L92 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945

Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934

Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934

Alternativprodukte: E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-3 Privat 80160 siehe 63.022.51-52, Seite 925





**E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-3 Privat 80160**

**Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblätüren im privaten- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Innen wird die Türe durch Betätigen des im Beschlag integrierten, elektronischen Tasters geöffnet oder geschlossen.

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar, Identifikation über RFID und Funk, Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 55 x 12 mm

**Innenschild**

- mit elektrischem Taster für Schliessen und Öffnen von Innen
- manuelle mechanische Notöffnung für den stromlosen Zustand
- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich
- Grösse 250 x 55 x 14 mm

ES-3 geprüft nach EN 1906

Material:                      Edelstahl  
Oberfläche:                   matt



63.022.51\_5071



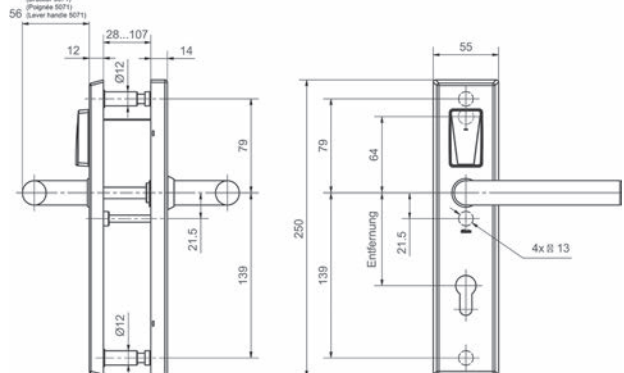
Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.51	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	1020.00
63.022.52	5066 / 5087 / 5038	1062.00

**Erforderliche Bestellungen:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

▲ Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optional Zubehör: Glutz-MPV MINT 18945 RZ DM 60/9/20 siehe 62.155.30, Seite 565
- Optional Zubehör: Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18956 für E-Beschläge siehe 62.154.90-95, Seite 417
- Optional Zubehör: Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18957 für E-Beschläge siehe 62.154.96-62.155.01, Seite 418
- Optional Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optional Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optional Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V L92 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945
- Optional Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optional Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934
- Alternativprodukte: E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-1 Privat 80140 siehe 63.022.41-42, Seite 924





63.022.36\_5071

### E-Beschlag GLUTZ eAccess Stahl Public 80225

#### Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblatüren im privaten- und öffentlichen Bereich

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar  
Identifikation über RFID und Funk, Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

#### Aussenschild

- Führung 16 mm, glide easyfix, Grösse 250 x 55 x 3 mm
- auch flächenbündig einfräsbar

#### Innenschild

- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich, Grösse 250 x 55 x 14 mm

#### Stahlausführung

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	4-kant Türstärke	Garnitur
63.002.29	5066 (Panik)	9 mm 44 - 53 mm	858.00
63.022.36	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	- -	816.00
63.022.37	5066 / 5087 / 5038	- -	858.00

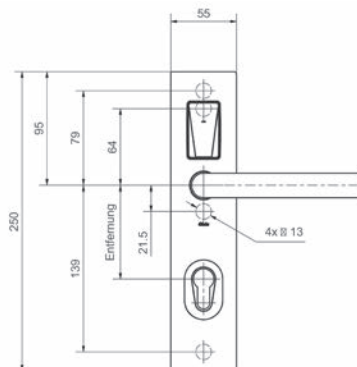
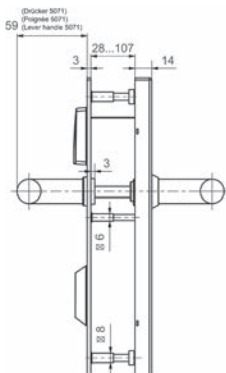
Die Garnituren 63.022.36 + 63.022.37 sind ab Werk lieferbar.

#### Erforderliche Bestellangaben:

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drückermodell, Drückerstift, Türstärke, Zylinderüberstand

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Einsteckschlösser GLUTZ 1107 siehe 62.075.01-62.076.09, Seite 350
- Optionales Zubehör: Einsteckschlösser GLUTZ 24010 siehe 62.069.70-81, Seite 355
- Optionales Zubehör: Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240 siehe 62.197.56-62.198.66, Seite 539
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V L92 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934





**E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-1 Public 80240**

**Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblätüren im privaten- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion). Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar  
Identifikation über RFID und Funk  
Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 55 x 12 mm

**Innenschild**

- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich, Grösse 250 x 55 x 14 mm

**ES-1 geprüft nach EN 1906**

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt



63.022.46\_1071



Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.46	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	876.00
63.022.47	5066 / 5087 / 5038	918.00

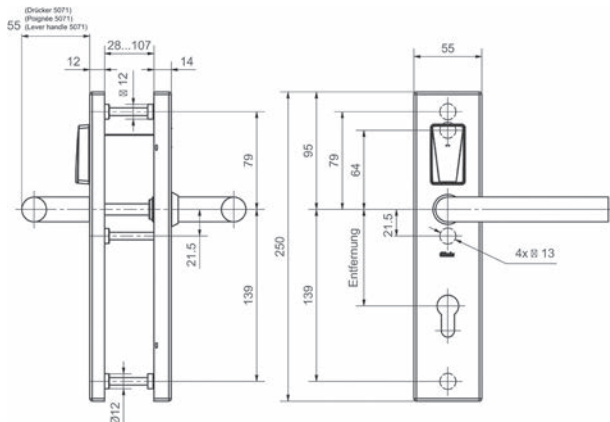
Die Garnituren 63.022.31 + 63.022.32 sind ab Werk lieferbar.

**Erforderliche Bestellangaben:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drückermodell, Drückerstift, Türstärke, Zylinderüberstand

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Glutz-MPV MINT 18945 RZ DM 60/9/20 siehe 62.155.30, Seite 565
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V LR2 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934
- Alternativprodukte: E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-3 Public 80260 siehe 63.022.56-57, Seite 928





63.022.56\_5071

### E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-3 Public 80260

#### Schutzbeschlagslösung für Innen- und Aussenvollblätüren im privaten- und öffentlichen Bereich

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt

DIN links und rechts umstellbar

Identifikation über RFID und Funk

Aussendrücker gekoppelt, drückerblockiert

#### Aussenschild

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 55 x 12 mm

#### Innenschild

- Batterie und Auswertelektronik im Innenbereich, Grösse 250 x 55 x 14 mm

#### ES-3 geprüft nach EN 1906

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

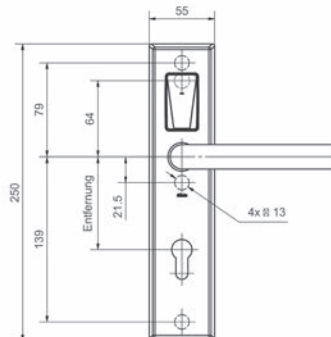
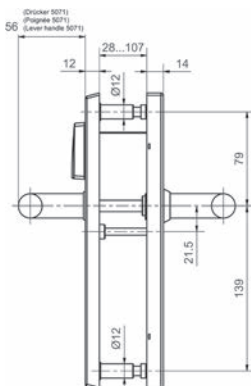
Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.56	5057 / 5062 / 5064 / 5071 / 5098	1020.00
63.022.57	5066 / 5087 / 5038	1062.00

#### Erforderliche Bestellungen:

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Glutz-MPV MINT 18945 RZ DM 60/9/20 siehe 62.155.30, Seite 565
- Optionales Zubehör: Panik-FlipLock 24544PE-SV RZ/60 mm, 9 mm siehe 62.205.12, Seite 554
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Lithium-Batterien 1,5 V L92 AAA, 44.5x10 siehe 21.090.21, Seite 945
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934
- Alternativprodukte: E-Beschlag GLUTZ eAccess ES-1 Public 80240 siehe 63.022.46-47, Seite 927



**E-Beschlag GLUTZ eAccess breit Stahl Public 80510**

**Organisationsbeschlag für Vollblatt-Innentüren im Büro- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion). Standardausführung Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar, Identifikation über RFID und Funk, Aussendrücker gekoppelt (freilaufend)

**Aussenschild**

Führung 16 mm Twinglide easyfix, Grösse 277 x 55 x 22 mm, Batterie und Auswertelektronik im Aussensbereich

**Innenschild**

Grösse 250 x 55 x 8 mm

**Stahlausführung**

Material:                           Edelstahl  
Oberfläche:                       matt



63.022.01\_53001



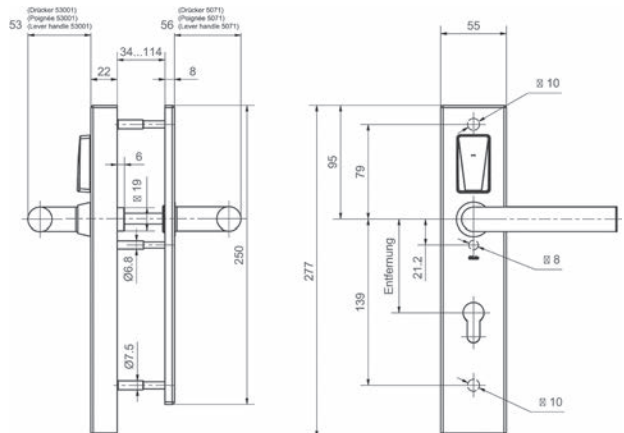
Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.01	53001 / 53004 / 53010 / 53011 / 53013	816.00
63.022.02	53002 / 53003 / 53012 / 53009	876.00
63.022.03	50935	858.00

**Erforderliche Bestellungen:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Einsteckschlösser GLUTZ 1107 siehe 62.075.01-62.076.09, Seite 350
- Optionales Zubehör: Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240 siehe 62.197.56-62.198.66, Seite 539
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess siehe 63.003.83, Seite 947
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934





63.022.11\_53001

4

### E-Beschlag GLUTZ eAccess schmal Stahl Public 80550

für Einsatz z.B. mit MSL-Rohrrahmenschlösser  
obere Befestigungsdistanz für durchgehende Verschraubung 79 mm

#### Organisationsbeschlag für Rohrrahmen-Innentüren im Büro- und öffentlichen Bereich

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar

Identifikation über RFID und Funk

Aussendrücker gekoppelt, freilaufend

#### Aussenschild

- Führung 16 mm, Twinglide, easyfix, Grösse 277 x 38 x 22 mm

- Batterie und Auswertelektronik im Aussenbereich

#### Innenschild

- Grösse 250 x 35 x 8 mm

#### Stahlausführung

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

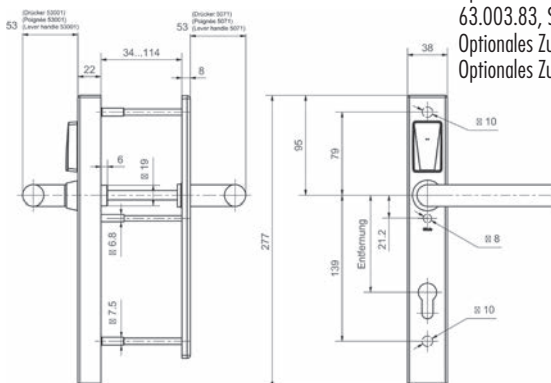
Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.11	53001 / 53004 / 53010 / 53011 / 53013	780.00
63.022.12	53002 / 53003 / 53012 / 53009	840.00
63.022.13	50935	822.00

#### Erforderliche Bestellungen:

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: Einsteckschlösser GLUTZ 1107 siehe 62.075.01-62.076.09, Seite 350
- Optionales Zubehör: MSL 19544PE-SV.6/35/24e/9, Inox, DIN L siehe 62.402.03, Seite 230
- Optionales Zubehör: Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240 siehe 62.197.56-62.198.66, Seite 539
- Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess siehe 63.003.83, Seite 947
- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934



**E-Beschlag GLUTZ eAccess schmal Stahl Public 80555**

**für Einsatz z.B. mit GU-BKS-Rohrrahmenschlösser  
obere Befestigungsdistanz für durchgehende Verschraubung 84 mm**

**Organisationsbeschlag für Rohrrahmen-Innentüren im Büro- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar

Identifikation über RFID und Funk

Aussendrücker gekoppelt, freilaufend

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, Twinglide, easyfix, Grösse 277 x 38 x 22 mm

- Batterie und Auswertelektronik im Aussenbereich

**Innenschild**

- Grösse 250 x 35 x 8 mm

**Stahlausführung**

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.16	53001 / 53004 / 53010 / 53011 / 53013	780.00
63.022.17	53002 / 53003 / 53012 / 53009	840.00
63.022.18	50935	822.00

**Erforderliche Bestellungen:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

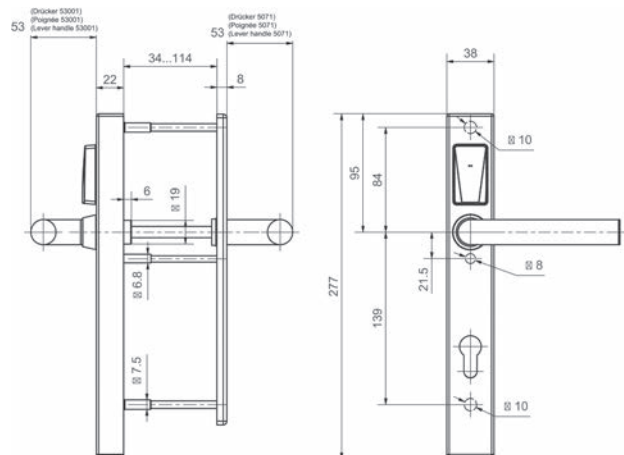
Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934

Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934



63.022.16\_53001





**E-Beschlag GLUTZ eAccess schmal Stahl Public 80580 - ES 1**

**für Einsatz z.B. mit MSL-Rohrrahmenschlösser  
obere Befestigungsdistanz für durchgehende Verschraubung 79 mm**

**Organisations-Schutzbeschlag für Rohrrahmentüren aussen und innen im  
Wohn-, Büro- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar

Identifikation über RFID und Funk

Aussendrücker gekoppelt, freilaufend

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 38 x 22 mm

- Batterie und Auswertelektronik im Aussenbereich

**Innenschild**

- Grösse 250 x 35 x 22 mm

Stahlausführung

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt



63.022.21

Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.21	53001 / 53004 / 53010 / 53011 / 53013	876.00
63.022.22	53002 / 53003 / 53012 / 53009	936.00
63.022.23	50935	918.00

**Erforderliche Bestellungen:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

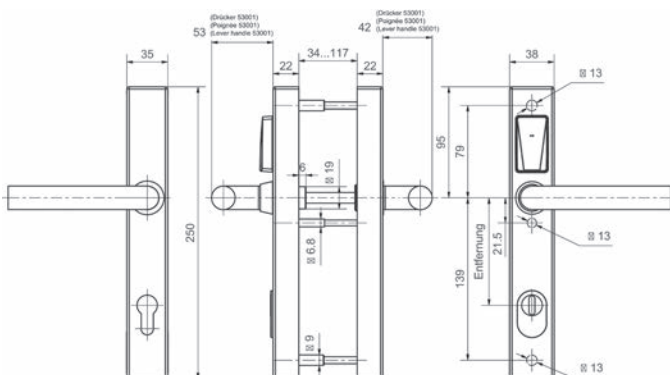
Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934

Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934

Optionales Zubehör: MSL 19544PE-SV.6/35/24e/9, Inox, DIN L siehe 62.402.03, auf opo.ch

Optionales Zubehör: MSL 24544PE-SV.6/35/24e/9, DIN links siehe 62.434.03, auf opo.ch





**E-Beschlag GLUTZ eAccess breit Stahl Public 80525 kurz**

**Organisationsbeschlag für Vollblatt-Innentüren im Büro- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrucker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar, Identifikation über RFID und Funk, Aussendrucker gekoppelt (freilaufend)



63.022.91\_53001

**Aussenschild**

Führung 16 mm Twinglide easyfix, Grösse 138 x 55 x 25 mm, Batterie und Auswertelektronik im Aussenschild mit Rosette 53/53/8 mm

**Innenrosetten**

Grösse 53/53/8 mm

**Stahlausführung**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.91	53001, 53004, 53010, 53011, 53013	693.00
63.022.92	50935, 50937, 53002	735.00

▲ Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

**▲ Erforderliche Bestellangaben:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

☞ Optionales Zubehör: Sicherheits-Einsteckschlösser GLUTZ 1107 siehe 62.075.01-62.076.09, Seite 350

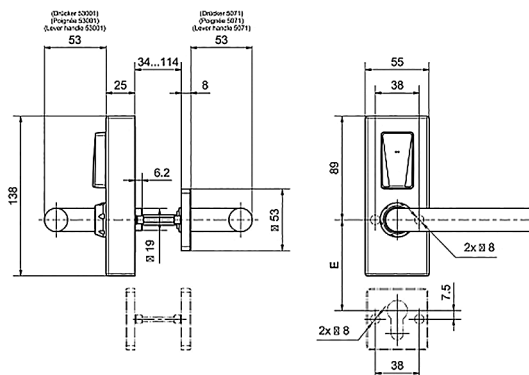
Optionales Zubehör: Panik-Einsteckschlösser GLUTZ 1240, Panikfunktion E siehe 62.197.56-62.198.66, Seite 539

Optionales Zubehör: Medien GLUTZ eAccess siehe 63.002.90-93, Seite 939

Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941

Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934

Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934





63.003.56/58

### E-Leser GLUTZ eAccess 82210

#### RFID Leser für Innenanwendungen

E-Leser im Feller EDIZIOdue IP-40 Design  
mit allen Schaltern, Steckdosen und Rahmen aus dem Feller Sortiment kombinierbar  
Montage Unterputz

2 Relais und 2 Input

Artikel-Nr.	Speisung	Ausführung	Farbe	Stück
63.003.55	Batterie	UP 1-teilig	schwarz	548.00
63.003.56	Batterie	UP 1-teilig	weiss	548.00
63.003.57	Remote	UP 1-teilig	schwarz	512.00
63.003.58	Remote	UP 1-teilig	weiss	512.00



63.003.64-85

### E-Leser GLUTZ eAccess 82410

#### RFID Leser für Aussenanwendungen

E-Leser im Feller EDIZIOdue IP-55 Design  
Montage Auf- oder Unterputz

Artikel-Nr.	Speisung	Ausführung	Farbe	Stück
63.003.64	Batterie	AP 1-teilig	schwarz	674.00
63.003.65	Batterie	AP 1-teilig	weiss	674.00
63.003.66	Remote	AP 1-teilig	schwarz	638.00
63.003.67	Remote	AP 1-teilig	weiss	638.00
63.003.68	Batterie	UP 1-teilig	schwarz	638.00
63.003.69	Batterie	UP 1-teilig	weiss	638.00
63.003.80	Remote	UP 1-teilig	schwarz	602.00
63.003.85	Remote	UP 1-teilig	weiss	602.00

**E-Beschlag GLUTZ eAccess schmal Stahl Public 80585 - ESI**  
für Einsatz z.B. mit GU-BKS-Rohrrahmenschlösser  
obere Befestigungsdistanz für durchgehende Verschraubung 84 mm



**Organisations-Schutzbeschlag für Rohrrahmentüren aussen und innen im Wohn-, Büro- und öffentlichen Bereich**

Öffnen und Schliessen von Aussen erfolgt durch das berührungslose Lesen des Mediums, wie Schlüsselanhänger, Chipkarte. Die Standardlösung bietet eine automatische Türschliessung nach jedem Zutritt - die Zeitspanne von Zutritt bis zur automatischen Türschliessung kann individuell programmiert werden. Über den Innendrücker ist die Türöffnung jederzeit gewährleistet (Panikfunktion).

Standardausführung, Edelstahl matt, DIN links und rechts umstellbar  
Identifikation über RFID und Funk  
Aussendrücker gekoppelt, freilaufend

**Aussenschild**

- Führung 16 mm, glide, easyfix, Grösse 250 x 38 x 22 mm
- Batterie und Auswertelektronik im Aussenschild

**Innenschild**

- Grösse 250 x 35 x 22 mm

**Stahlausführung**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt



63.022.26\_53001

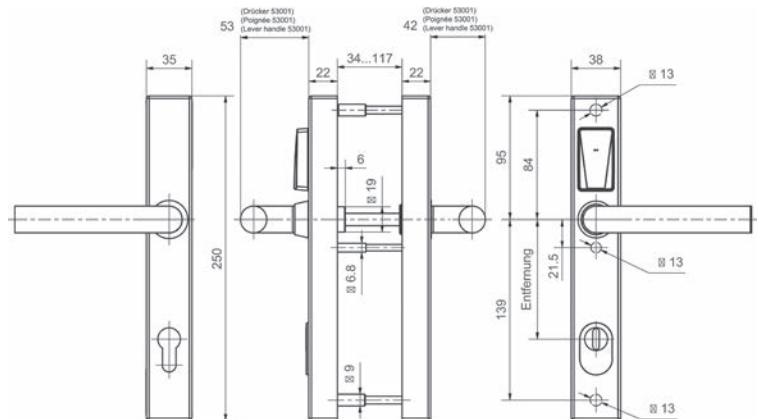
Artikel-Nr.	mit Drücker GLUTZ	Garnitur
63.022.26	53001 / 53004 / 53010 / 53011 / 53013	876.00
63.022.27	53002 / 53003 / 53012 / 53009	936.00
63.022.28	50935	918.00

**Erforderliche Bestellungen:**

Lochung aussen, Lochung innen, Distanz, Drücker, Drückerstift, Türstärke

- Fluchtwege sind gleichzeitig Rettungswege. In Fluchttüren ist daher die Ausführung RZ/PZ für die Montage mit Interventionszylinder zu wählen.

- Optionales Zubehör: E-Leser GLUTZ eAccess siehe 63.002.81-63.023.02, Seite 934
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934





63.002.81-82 + 63.022.81



63.023.01-02 + 63.022.82



63.003.41 + 63.022.81



63.003.43 + 63.022.82

## E-Leser GLUTZ eAccess

### RFID/Code Leser für Innenanwendungen

E-Leser im Feller EDIZIOdue IP-40 Design

mit allen Schaltern, Steckdosen und Rahmen aus dem Feller Sortiment kombinierbar  
Montage Auf- oder Unterputz

(Rahmen für Aufputzmontage siehe 63.022.81-82)

Remoteausführung für Netzbetrieb, Geräte-Pairing (12-24 V) oder

Batteriebetrieb in Verbindung mit Geräte-Pairing oder I/O Modulanwendung

Identifikation über RFID, Code und Funk

2 Relais und 2 Input (im Netzbetrieb)

Artikel-Nr.	Speisung	Ausführung	Farbe	Stück
63.002.81	Remote	UP 1-teilig	weiss	498.00
63.002.82	Batterie	UP 1-teilig	weiss	558.00
63.023.01	Batterie	UP 1-teilig	schwarz	558.00
63.023.02	Remote	UP 1-teilig	schwarz	498.00

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckkappe EDIZIOdue, Gr. I siehe 63.022.81-82, Seite 937
- Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777
- Optionales Zubehör: Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess siehe 63.003.84, Seite 947
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess siehe 63.003.41-43, Seite 934
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammierset GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Programmierkarten GLUTZ eAccess siehe 63.003.74-75, Seite 940

## I/O Module GLUTZ eAccess

im Feller EDIZIOdue IP-40 Design für Innenbereich

mit allen Schaltern, Steckdosen und Rahmen aus dem Feller Sortiment kombinierbar  
Montage Auf- oder Unterputz

(Rahmen für Aufputzmontage siehe 63.022.81-82)

Remoteausführung für Netzbetrieb (12-24 V)

Typ: 82610

Artikel-Nr.	Ausführung	Speisung	Farbe	Stück
63.003.41	UP 1-teilig	Remote	weiss	300.00
63.003.43	UP 1-teilig	Remote	schwarz	300.00

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckkappe EDIZIOdue, Gr. I siehe 63.022.81-82, Seite 937
- Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammierset GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: Programmierkarten GLUTZ eAccess siehe 63.003.74-75, Seite 940

### E-Zargenleser GLUTZ 82250

RFID Leser zur Anwendung bei schmalen Metallprofilen.

Die Elektronik wird abgesetzt in einem Aufputzgehäuse oder im Metallprofil mit einem Stulp montiert.

- Identifikation über RFID Mifare DESfire EV 1 (ISO 14443A)
- Kommunikation Glutz Wireless Access (868 MHz) oder RS485 Bus
- Netzbetrieb (12-24 V DC),  
Stromaufnahme: max. 150 mA bei 12 V, max. 75 mA bei 24 V
- 1 Relaiskontakt (Com/NO),  
potentialfrei, 0-30 V DC / 125 V AC, max. 1 A
- 1 Eingang, galvanisch nicht getrennt
- Masse (Aussen) B/H/T: 38/100/3,5-14,5 mm
- Masse (Innenseite) B/H/T: 45/163/16,5 mm

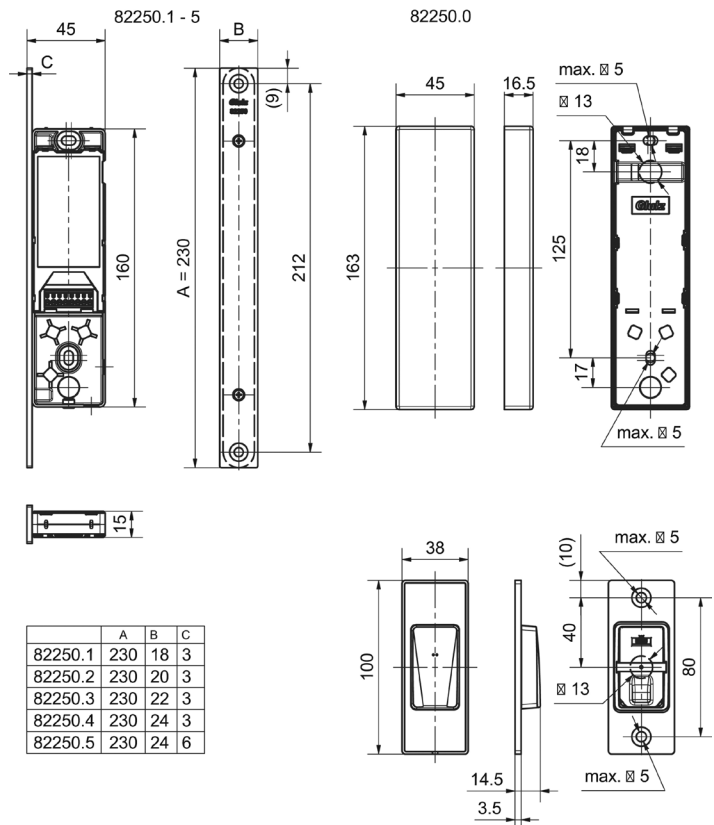
Stulplänge: 230 mm

Artikel-Nr.	Montage	Stulpform	Stulpbreite	Stück
63.001.20	AP Montage	-	-	972.00
63.001.22	Stulpmontage	rund	18 mm	900.00
63.001.23	Stulpmontage	rund	20 mm	900.00
63.001.24	Stulpmontage	eckig	22 mm	900.00
63.001.25	Stulpmontage	eckig	24 mm	900.00
63.001.26	Stulpmontage*	eckig	24 mm	900.00

\*inkl. 3 mm Unterlage



63.001.20-26





**E-Leser GLUTZ eAccess**

**RFID/Code Leser für Aussenanwendungen**

E-Leser im Feller EDIZIOdue Aussenanwendungs-Design IP-55 mit allen Schaltern, Steckdosen und Rahmen aus dem Feller Sortiment kombinierbar Montage Auf- oder Unterputz

Remoteausführung für Netzbetrieb, Geräte-Pairing (12-24 V) oder Batteriebetrieb in Verbindung mit Geräte-Pairing oder I/O Modulanwendung

Identifikation über RFID, Code und Funk  
2 Relais und 2 Input (im Netzbetrieb)

Ausführung AP = Höhe 64 mm

Typ: 82400

Artikel-Nr.	Ausführung	Speisung	Farbe	Stück
63.002.85	UP 1-teilig	Remote	weiss	582.00
63.002.86	UP 1-teilig	Batterie	weiss	642.00
63.002.87	AP 1-teilig	Remote	weiss	618.00
63.002.88	AP 1-teilig	Batterie	weiss	678.00

- ☞ Optionales Zubehör: Netzteil für Hutschienenmontage NTH-12-1.25 siehe 62.291.41, Seite 777
- Optionales Zubehör: Netzteil für UP-Montage NTU-12-1.00 siehe 62.291.42, Seite 777
- Optionales Zubehör: Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess siehe 63.003.84, Seite 947
- Optionales Zubehör: Programmierkarten GLUTZ eAccess siehe 63.003.74-75, Seite 940
- Optionales Zubehör: Kartenprogrammierset GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941
- Optionales Zubehör: I/O Module GLUTZ eAccess UP, weiss siehe 63.003.41, Seite 934



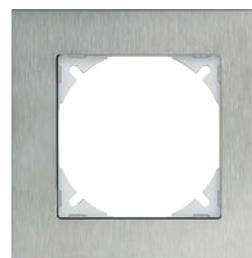
63.002.85-88



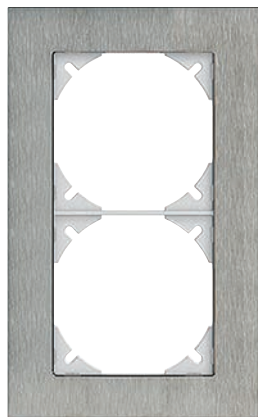
**Abdeckrahmen EDIZIOdue, 1 x 1**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

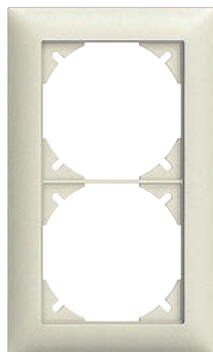
Artikel-Nr.	B/H	Stück
63.022.71	94/94 mm	77.90



63.022.71



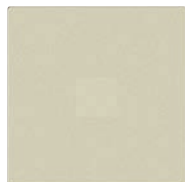
63.022.72



63.022.73



63.022.74



63.022.75



63.022.76

### Abdeckrahmen EDIZIOdue, 2 x 1

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	B/H	Stück
63.022.72	94/154 mm	125.00

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsplatte, 2 x 1, Feller siehe 63.022.89, Seite 938
- ☞ Optionales Zubehör: Blindabdeckung EDIZIOdue siehe 63.022.75-76, Seite 936
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteile für UP-Montage siehe 66.153.15-26, Seite 1363

### Abdeckrahmen EDIZIOdue, 2 x 1 / 1 x 2

Artikel-Nr.	B/H	Farbe	Stück
63.022.73	148/88 mm	weiss	2.82
63.022.74	148/88 mm	schwarz	6.75

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsplatte, 2 x 1, Feller siehe 63.022.89, Seite 938
- ☞ Optionales Zubehör: Blindabdeckung EDIZIOdue siehe 63.022.75-76, Seite 936
- ☞ Optionales Zubehör: Netzteile für UP-Montage siehe 66.153.15-26, Seite 1363

### Blindabdeckung EDIZIOdue

Artikel-Nr.	B/H	Farbe	Stück
63.022.75	60/60 mm	weiss	18.75
63.022.76	60/60 mm	schwarz	22.25



**Abdeckkappe EDIZIOdue, Gr. I**

mit Grundplatte

Artikel-Nr.	B/H	Tiefe	Farbe	Stück
63.022.81	74/74 mm	39 mm	weiss	2.55
63.022.82	74/74 mm	39 mm	schwarz	4.40



63.022.81



63.022.82

**Abdeckkappe EDIZIOdue, Gr. I - I**

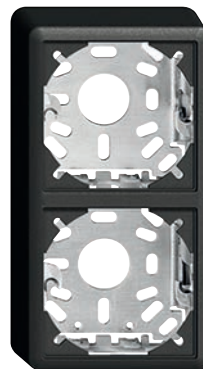
mit Grundplatte

Artikel-Nr.	B/H	Tiefe	Farbe	Stück
63.022.83	74/140 mm	39 mm	weiss	4.77
63.022.84	74/140 mm	39 mm	schwarz	8.70

 Optionales Zubehör: Blindabdeckung EDIZIOdue siehe 63.022.75-76, Seite 936  
Optionales Zubehör: Netzteile für UP-Montage siehe 66.153.15-26, Seite 1363



63.022.83



63.022.84





63.022.85



63.022.86

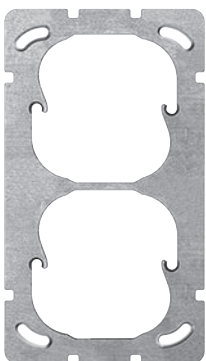
**Abdeckkappe EDIZIOdue, Gr. I - I**

mit Grundplatte 54 mm

Artikel-Nr.	B/H	Tiefe	Farbe	Stück
63.022.85	74/140 mm	54 mm	weiss	7.00
63.022.86	74/140 mm	54 mm	schwarz	11.00

☞ Optionales Zubehör: Blindabdeckung EDIZIOdue siehe 63.022.75-76, Seite 936  
Optionales Zubehör: Netzteile für UP-Montage siehe 66.153.15-26, Seite 1363

4



63.022.89

**Befestigungsplatte, 2 x 1, Feller**

Artikel-Nr.	B/H	Stück
63.022.89	77/137 mm	2.06

**NET-Funkstick GLUTZ eAccess**

USB Schnittstelle, lesen und schreiben RFID, schwarz/blau

Artikel-Nr.	Typ	Stück
63.003.48	82650	672.00



63.003.48

**Medien GLUTZ eAccess**

**G-Line Card**

Grösse 86 x 54 mm, Glutz-Design

Artikel-Nr.	Typ	Stück	Ausführung	Set
63.002.94	85101	1	DESFire EV1 4kB	18.00
63.002.95	85102	5	DESFire EV1 4kB	87.00
63.002.96	85103	20	DESFire EV1 4kB	344.00
63.002.97	85104	100	DESFire EV1 4kB	1680.00



63.002.94-97

 Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941

**Medien GLUTZ eAccess**

Medien in Form von Schlüsselanhänger "G-Line Clip" und Ausweisen "G-Line Card"

**G-Line Clip**

Grösse 55 x 32 x 7 mm

Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Stück	Ausführung	Set
63.002.90	85501	1	DESFire EV1 4kB	20.40
63.002.91	85502	5	DESFire EV1 4kB	99.00
63.002.92	85503	20	DESFire EV1 4kB	384.00
63.002.93	85504	100	DESFire EV1 4kB	1800.00



63.002.90-93

 Optionales Zubehör: Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess siehe 63.002.98, Seite 941





63.003.60-63

### Medien GLUTZ eAccess

Medien in Form von Schlüsselanhänger "G-Line Clip" und Ausweisen "G-Line Card"

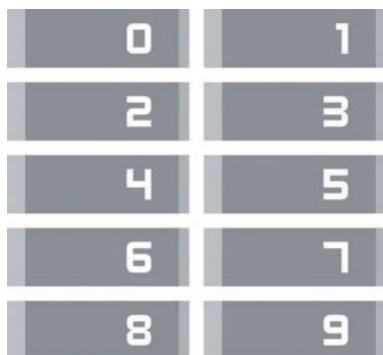
#### G-Line Clip

Grösse 55 x 32 x 7 mm

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Typ	Stück	Ausführung	Set
63.003.60	85511	1	DESFire EV1 4kB	20.40
63.003.61	85512	5	DESFire EV1 4kB	100.80
63.003.62	85513	20	DESFire EV1 4kB	396.00
63.003.63	85514	100	DESFire EV1 4kB	1800.00

4



63.003.73

### Nummernkarten-Set

Set bestehend aus  
10 G-Line Nummernkarten (0-9)

Artikel-Nr.	Typ	Set
63.003.73	86240	210.00

☞ Optionales Zubehör: Programmierkarten GLUTZ eAccess siehe 63.003.74-75, Seite 940



63.003.74-75

### Programmierkarten GLUTZ eAccess

#### G-Line Funktionskarte

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	Stück
63.003.74	86310	Freepass	30.00
63.003.75	86312	Pairing (1+1)	30.00

**G-Line Classic Clip GLUTZ eAccess**

Grösse 40.4/32/4 mm

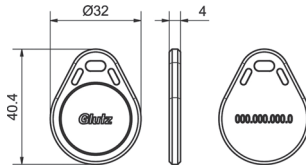
Farbe: blau



Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
63.003.70	85705	MIFARE DESfire EV1, 4kB	16.80



63.003.70





**Programmierkarten GLUTZ eAccess 86314 / 86316 / 86320**

G-Line Karte SINGLE

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
63.003.77	86314	Systemkarte SINGLE (*)	48.00
63.003.78	86316	Minuskarte SINGLE (-)	48.00
63.003.79	86320	Pluskarte SINGLE (+)	48.00



63.003.77



63.003.78



63.003.79

**Kartenprogrammier-Set GLUTZ eAccess**

softwareunabhängige Programmierung der Geräte mittels System- und Funktions- und Nummernkarten-Set

Systemsicherheit über Systemkartenhoheit, Karten im Glutz-Design

**Kartenprogrammier-Set SINGLE Basic**

Set bestehend aus

1 Systemkarte SINGLE (\*)

1 Berechtigungskarte SINGLE (+)

1 Löschkarte SINGLE (-)

3 G-Line Clip (Schlüsselanhänger) für Benutzer, schwarz

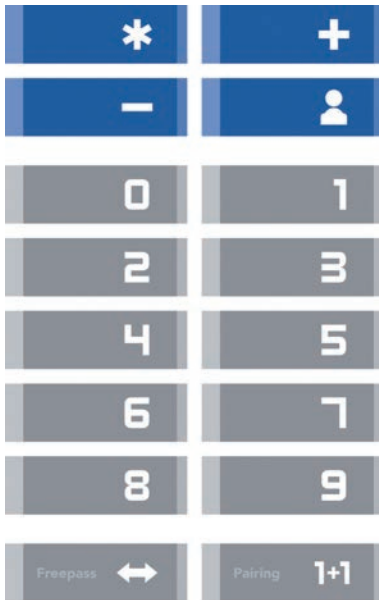
2 G-Line Clip (Schlüsselanhänger) für Benutzer, weiss

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Set
63.002.98	86100	SINGLE Basic	206.00



63.002.98





63.002.99

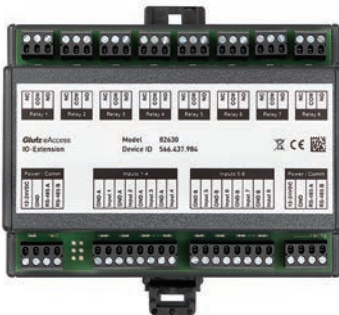
### Kartenprogrammier-Set eAccess SINGLE Advance

Set bestehend aus

- 1 Systemkarte SINGLE (\*)
- 1 Berechtigungskarte SINGLE (+)
- 1 Löschkarte SINGLE (-)
- 10 Nummernkarten (0-9)
- 1 Freepasskarte
- 1 Pairing (1+1)
- 3 G-Line Clip (Schlüsselanhänger) für Benutzer, schwarz
- 2 G-Line Clip (Schlüsselanhänger) für Benutzer, weiss
- 5 G-Line Card (Ausweis) für Benutzer

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Set
63.002.99	86110	SINGLE Advance	450.00

4



63.023.03

### E/A-Extender GLUTZ 8R8I eAccess 82630

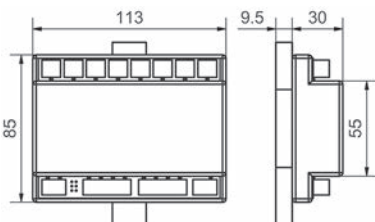
**Ansteuerung für selektive Steuerungen, Briefkästen, Fachanlagen oder Lifte**

- kaskadierbar bis zu 4 E/A-Extender
- 8 Relais-Ausgänge (potentialfrei)
- 8 Eingänge (nicht potentialfrei)

zur Ansteuerung wird eine RS-485-Bus Verbindung zu einem E-Leser oder einem E/A-Modul benötigt

Standardausführung:

- Hutschienen-Gehäuse, inkl. Halterung für DIN-Schiene
- RS485 Bus
- Netzbetrieb (12-24 VDC)



Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.023.03	113/85/30 mm	1140.00

- ☞ Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- ☞ Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 24V1A siehe 66.153.21, Seite 1363
- ☞ Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 24V2A siehe 66.153.22, Seite 1363

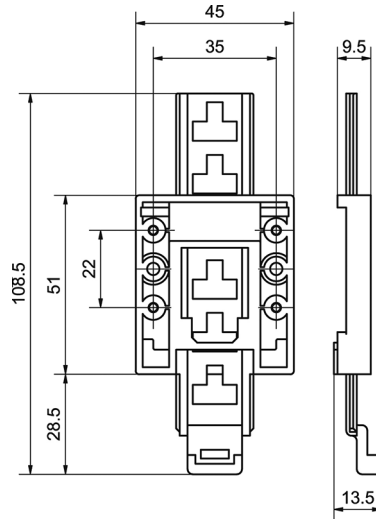


**Tragschienenhalter**

zur Montage von E/A-Modulen auf DIN Tragschienen  
inkl. Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.  
63.023.10

Stück  
10.85



63.023.10

**Zylinderdummy GLUTZ 87805**

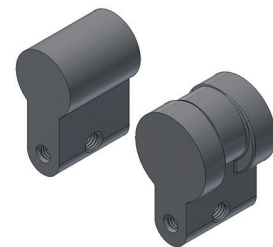
inkl. Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Material: Edelstahl

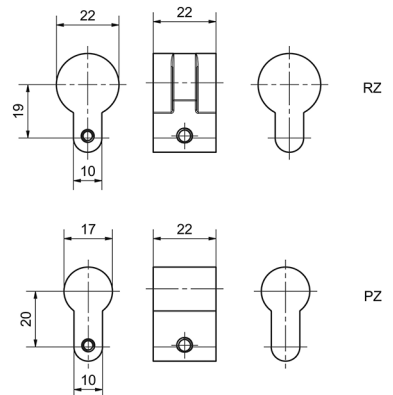
Artikel-Nr.  
63.003.87  
63.003.88

Ausführung  
RZ  
PZ/Euro

Stück  
18.05  
18.05



63.003.87-88



**Verbindungskabel GLUTZ eAccess**

zu E-Organisationsbeschlag

Artikel-Nr.  
63.003.89

Stück  
18.65





**NET-Gateway GLUTZ eAccess 82800 für Innenanwendung**

Funkreichweitenerweiterung mit erhöhter Reichweite durch integrierte Stabantennen  
Gebäudeübergreifendes Funknetzwerk durch Verbindung über das LAN

Zum Betrieb ist ein funktionsfähiges TCP/IP-Netzwerk notwendig, für gebäudeübergreifende Funktionen muss dieses Netzwerk entsprechend konfiguriert werden. Für das Funknetzwerk sind keine Netzwerkkennnisse notwendig. Die Stromversorgung erfolgt entweder über "Power over Ethernet" oder über ein externes Netzteil.

Standardausführung:

- Wandmontage
- Ethernet-Schnittstelle (RJ-45)
- TCP/IP
- PoE (Power over Ethernet) IEEE-802.3af
- RS485 Bus
- Netzbetrieb (12-24 VDC)



63.023.04

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
63.023.04	weiss	204/137/24 mm	1068.00

- ☞ Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschienenetzteil f. DIN Schiene 24V2A siehe 66.153.22, Seite 1363

**NET-Repeater GLUTZ Plus eAccess 82850 für Innenanwendung**

Funkreichweitenerweiterung mit erhöhter Reichweite durch integrierte Stabantennen

Für das Funknetzwerk sind keine Netzwerkkennnisse notwendig. RS-485 Anschluss für einfache Verbindung zwischen 2 NET-Repeater Plus. Die Stromversorgung erfolgt über ein externes Netzteil.

Standardausführung

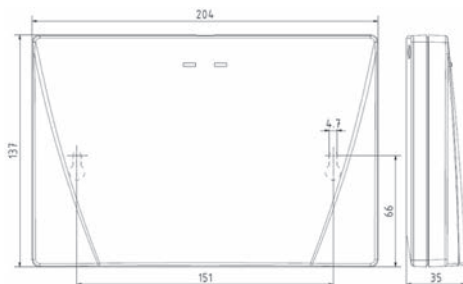
- Wandmontage
- RS485 Bus
- Netzbetrieb (12-24 VDC)



63.023.05

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
63.023.05	weiss	204/137/24 mm	468.00

- ☞ Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschienenetzteil f. DIN Schiene 24V2A siehe 66.153.22, Seite 1363





63.003.99

### Demonstrationskoffer GLUTZ eAccess

Rollkoffer komplett ausgerüstet mit Software, NET-Funkstick, Kartenprogrammier-Set EXPO, Benutzermedien, Kartenprogrammier-Set WORK, Programmier- und Parametrierkarten, Demonstrationssockel E-Schutzbeschlag Stahl Privat, Demonstrationssockel E-Organisationsbeschlag breit Public, E-Leser und weiteres Zubehör wie Batterien, Schraubenzieher usw.

Artikel-Nr.	Typ	Stück
63.003.99	87910	3600.00

4



symbolisch

### Schraubenset GLUTZ eAccess

zu E-Schutzbeschlag Stahl und Organisationsbeschlag

3-teilig: 2 x M 6 / 1 x M 5

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
63.003.18	34 - 43 mm	2.40
63.003.19	44 - 53 mm	2.40
63.003.20	54 - 63 mm	2.40
63.003.21	64 - 73 mm	2.40
63.003.22	74 - 83 mm	2.40
63.003.23	84 - 93 mm	2.40
63.003.24	94 - 103 mm	2.40
63.003.25	104 - 114 mm	2.40



symbolisch

### Schraubenset GLUTZ eAccess

zu E-Schutzbeschlag ES1

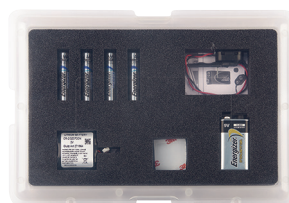
3-teilig: 3 x M 6

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
63.003.26	28 - 37 mm	2.40
63.003.27	38 - 47 mm	2.40
63.003.28	48 - 57 mm	2.40
63.003.29	58 - 67 mm	2.40
63.003.30	68 - 77 mm	2.40
63.003.31	78 - 87 mm	2.40
63.003.32	88 - 97 mm	2.40

**Notenergieset GLUTZ eAccess**

komplett mit Ersatzbatterien  
für E-Schutzbeschlag und E-Organisationsbeschlag/E-Leser

Artikel-Nr.	Set
63.003.95	104.60



63.003.95

**Tischleser dormakaba 91 08**

**universeller RFID Leser für Desktop Anwendungen**

dient zum Auslesen und Beschreiben von RFID Medien wie Karten, Smartkeys oder Schlüsselanhänger, die in der Zeiterfassung oder Zutrittskontrolle eingesetzt werden

inkl. USB-Kabel 150 cm und Kurzanleitung

Material:	Kunststoff
Oberfläche:	schwarz / silberfarbig
Schutzart:	IP 20

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
63.602.30	107 mm	40 mm	89 mm	461.00



63.602.30



**Schraubenset GLUTZ eAccess**

**zu E-Schutzbeschlag ES3**

3-teilig: 2 x M 8 / 1 x M 6

Artikel-Nr.	Türstärke	Set
63.003.33	28 - 37 mm	3.60
63.003.34	38 - 47 mm	3.60
63.003.35	48 - 57 mm	3.60
63.003.36	58 - 67 mm	3.60
63.003.37	68 - 77 mm	3.60
63.003.38	78 - 87 mm	3.60
63.003.39	88 - 97 mm	3.60



symbolisch

**Batterien**

Artikel-Nr.	Ausführung	Typ	Spannung	Stück
21.090.01	Alkali-Mangan	LR03 / AAA	1.5 V	2.03
21.090.02	Alkali-Mangan	LR 1 / N	1.5 V	2.76
21.090.03	Alkali-Mangan	LR 6 / AA	1.5 V	2.08
21.090.04	Alkali-Mangan	LR 14 / C	1.5 V	3.33
21.090.05	Alkali-Mangan	LR 20 / A	1.5 V	4.11
21.090.21	Lithium	LR 92 / AAA	1.5 V	4.06
21.090.23	Lithium	LR 91 / AA	1.5 V	4.06
21.090.26	Lithium	CR 2	3 V	6.05



21.090.03



21.090.21



21.090.26



63.003.90

### Öffnungswerkzeug eAccess

Spezial-Öffnungswerkzeug Nr. 87852, zu e-Zylinder eAccess

Artikel-Nr.	Stück
63.003.90	28.80



63.003.82

### Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess

#### Antennengehäuse zu E-Schutzbeschlag

Aussenleser komplett inkl. Antennenprint

Artikel-Nr.	Typ	Stück
63.003.82	87051	144.00

4



63.003.91-92

### Montagematerial GLUTZ eAccess

#### Bohrlehre

zu E-Schutzbeschlag

Artikel-Nr.	Typ	Schildbefestigungs-Distanz	Stück
63.003.91	50996.21	79/139 mm	78.00
63.003.92	59048	84/139 mm	78.00



63.003.81

### Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess

#### E-Schutzbeschlag Verbindungskabel

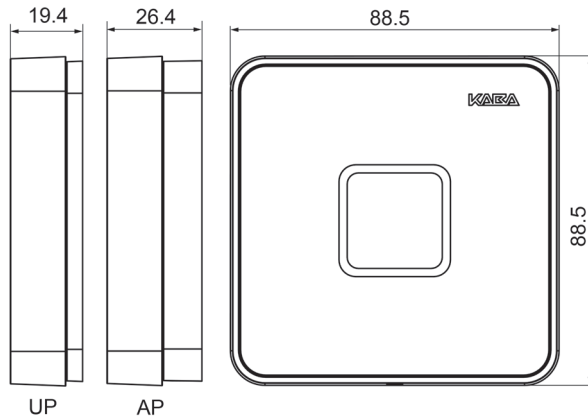
Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
63.003.81	87002	200 mm	18.00



**Kompaktleser Kaba evolo 9110-K5//MRD/E300/801**

mit Rückwand für Unterputz

Artikel-Nr.	Code	Farbe	Stück
63.602.05	E+F	schwarz	1137.00
63.602.07	Serie	schwarz	1076.00

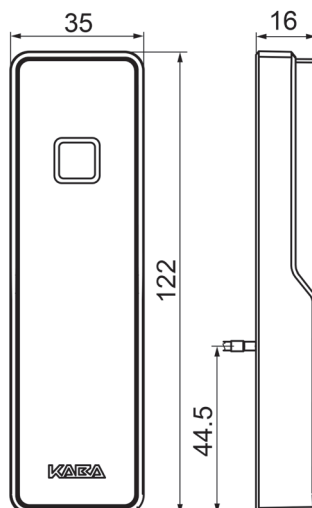


63.602.05-07

**Kompaktleser Kaba evolo 9104-K5//MRD/E300/405**

Schutzart: IP 54

Artikel-Nr.	Code	Farbe	Kabellänge	Stück
63.602.15	E+F	schwarz	3.5 m	1163.00
63.602.17	Serie	schwarz	3.5 m	1102.00



63.602.15-17



63.602.25-27

### Remoteleser Kaba evolo 9115-K5-B/MRD/E300/150

Der Remoteleser besteht aus einer Erfassungseinheit und der abgesetzten Steuerung.

#### Lieferumfang:

- 1 Remoteleser Steuerung
- 1 Erfassungseinheit, Rückwand schwarz, UP (Unterputz)
- 1 Kurzanleitung

Artikel-Nr.	Code	Stück
63.602.25	E+F	1230.00
63.602.27	Serie	1169.00

- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.70, Seite 610.4
- ☞ Optionales Zubehör: Industriegehäuse für Netzteil und Steuergeräte siehe 62.242.80, Seite 610.4



63.602.31

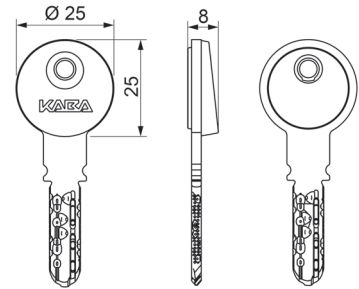
### Verbindungskabel Kaba evolo 1355K

HF-Kabel Koax RG174/U für Remoteleser

Artikel-Nr.	Rollenlänge	Meter
63.602.31	100 m	5.40

**Benutzerschlüssel Kaba**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.602.41	LEGIC advant 4kB / SLEA-BE004	45.60
63.602.42	MIFARE DESFire 4kB / SMID-BE004	45.60



62.602.41-42

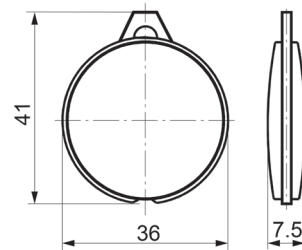
**Schlüsselanhänger Kaba evolo**

Kunststoff-Clip mit Metallring  
Farbe schwarz

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.602.51	VLEA-BE004 / LEGIC advant, 4 kB	74.00
63.602.52	VMID-BE004 / MIFARE DESFire, 4 kB	59.60
63.602.53	GLEA-BE004 / LEGIC advant, 4 kB	74.00
63.602.54	GMID-BE004 / MIFARE DESFire, 4 kB	59.60



63.602.51-54



**Benutzerkarte Kaba**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.602.61	LEGIC advant, 4 kB / KLEA-BE004	62.80
63.602.62	MIFARE DESFire, 4 kB / KMID-BE004	48.40



63.602.61-62

**Programmierschlüssel Kaba**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.602.71	LEGIC advant 4kB, Master A / SLEA-MA104	45.60
63.602.72	LEGIC advant 4kB, Master B / SLEA-MB104	45.60
63.602.73	MIFARE DESFire 4kB, Master A / SMID-MA104	45.60
63.602.74	MIFARE DESFire 4kB, Master B / SMID-MB104	45.60



63.602.71/73



63.602.72/74



63.602.81/83



63.602.82/84



63.602.91



63.602.92



63.602.93

## Programmierkarten Kaba

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.602.81	Master A, LEGIC / KLEA-MA004	34.00
63.602.82	Master B, LEGIC / KLEA-MB004	34.00
63.602.83	Master A, MIFARE / KMID-MA004	34.00
63.602.84	Master B, MIFARE / KMID-MB004	34.00

## Batterienotspeisung Kaba evolo 1515ELC-47B

Batterienotspeisung zur Öffnung eines stromlosen Kaba evolo 20 oder star Zylinders. Für die Öffnung wird zusätzlich ein berechtigtes Benutzermedium benötigt.

Speisung: für 1 Batterie 6LR61 Alkaline 9V (nicht im Lieferumfang)

Artikel-Nr.	Stück
63.602.91	279.00

## Montageschlüssel Kaba evolo 1941

Multitool für Kaba Digitalzylinder 1435/1535 und Mechatronikzylinder Aufsatz für Demontage des Aussenknauhs, des Innendrehknopfs, der Abdeckung vom Aufsatzgehäuse und den Batteriewechsel

Artikel-Nr.	Stück
63.602.92	37.80

## Schraubenzieher Kaba evolo 1430-55

Schraubenzieher Hex 1.5 für die Befestigung des Innenknauhs 1430-7M und 1430-57M beim Digitalzylinder Varianten 1435/1535

Artikel-Nr.	Stück
63.602.93	13.40

**Programmer Kaba evolo 1460**

Der Programmer wird dazu eingesetzt, um Konfigurationsdaten drahtlos in die standalone Komponenten zu laden.

**Lieferumfang:**

- 1 Programmiergerät mit Akku
- 1 Netzladegerät
- 1 Treiber-CD
- 1 USB-Kabel
- 1 Kurzanleitung

Schutzart: IP 40



63.602.96

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.602.96	88/190/40 mm	1376.00

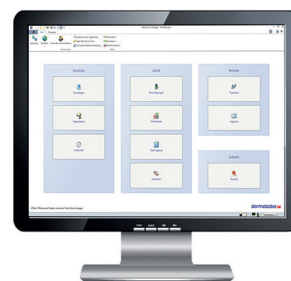
**Software Kaba evolo Manager 1377**

Mit der Software Kaba evolo Manager werden Aktuatoren und Medien sowie deren Berechtigungen organisiert und verwaltet.

**Lieferumfang:**

- 1 Installations-DVD
- 1 Kurzanleitung

Artikel-Nr.	Stück
63.602.97	478.00



63.602.97



63.701.5425325-6625525

**Doppelzylinder Kaba evolo 1545-K5/MRD/E300/BSZ Mechatronik Stulp**

Aussenseite mit Leseantenne, Innenseite mit mechanischer Schliessung  
Antennenkragen und Elektronikmodul Kunststoff schwarz

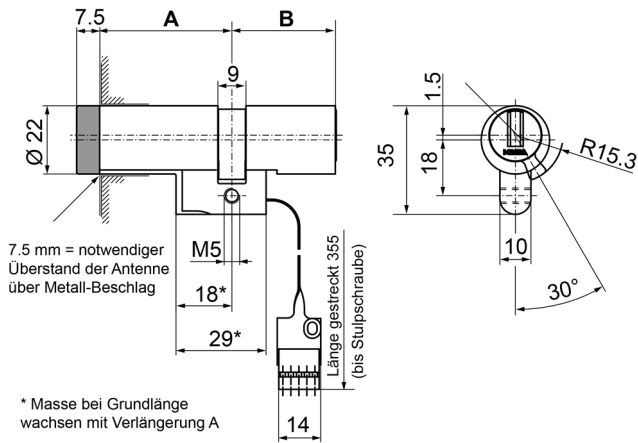
**Lieferumfang:**

- 1 Doppelzylinder
- 1 Elektronikmodul 4550-K5-1M, inkl. Batterien
- 1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.701.5425325	E	42.5 mm	32.5 mm	942.00
63.701.5425375	E	42.5 mm	37.5 mm	951.00
63.701.5425425	E	42.5 mm	42.5 mm	960.00
63.701.5425475	E	42.5 mm	47.5 mm	969.00
63.701.5425525	E	42.5 mm	52.5 mm	977.00
63.701.5425625	E	42.5 mm	62.5 mm	995.00
63.701.5475325	E	47.5 mm	32.5 mm	951.00
63.701.5475375	E	47.5 mm	37.5 mm	960.00
63.701.5475425	E	47.5 mm	42.5 mm	969.00
63.701.5475475	E	47.5 mm	47.5 mm	977.00
63.701.5525325	E	52.5 mm	32.5 mm	960.00
63.701.5525375	E	52.5 mm	37.5 mm	969.00
63.701.5525425	E	52.5 mm	42.5 mm	977.00
63.701.5525525	E	52.5 mm	52.5 mm	995.00
63.701.5525625	E	52.5 mm	62.5 mm	1013.00
63.701.5575325	E	57.5 mm	32.5 mm	969.00
63.701.5575375	E	57.5 mm	37.5 mm	977.00
63.701.5625325	E	62.5 mm	32.5 mm	977.00
63.701.5625425	E	62.5 mm	42.5 mm	995.00
63.701.5625525	E	62.5 mm	52.5 mm	1013.00
63.701.6425325	F	42.5 mm	32.5 mm	975.00
63.701.6425375	F	42.5 mm	37.5 mm	983.00
63.701.6425425	F	42.5 mm	42.5 mm	993.00
63.701.6425475	F	42.5 mm	47.5 mm	1001.00
63.701.6425525	F	42.5 mm	52.5 mm	1010.00
63.701.6425625	F	42.5 mm	62.5 mm	1028.00
63.701.6475325	F	47.5 mm	32.5 mm	983.00
63.701.6475375	F	47.5 mm	37.5 mm	993.00
63.701.6475425	F	47.5 mm	42.5 mm	1001.00
63.701.6475475	F	47.5 mm	47.5 mm	1010.00
63.701.6525325	F	52.5 mm	32.5 mm	993.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.701.6525375	F	52.5 mm	37.5 mm	1001.00
63.701.6525425	F	52.5 mm	42.5 mm	1010.00
63.701.6525525	F	52.5 mm	52.5 mm	1028.00
63.701.6525625	F	52.5 mm	62.5 mm	1046.00
63.701.6575325	F	57.5 mm	32.5 mm	1001.00
63.701.6575375	F	57.5 mm	37.5 mm	1010.00
63.701.6625325	F	62.5 mm	32.5 mm	1010.00
63.701.6625425	F	62.5 mm	42.5 mm	1028.00
63.701.6625525	F	62.5 mm	52.5 mm	1046.00





63.702.5425325-7625525

### Drehknopfzylinder Kaba evolo 1549-K5/MRD/E300/BSZ Mechatronik Stulp

Aussenseite mit Leseantenne

Der Zylinder besitzt keine mechanische Permutation und ist deshalb systemübergreifend einsetzbar. Antennenkragen und Elektronikmodul Kunststoff schwarz

#### Lieferumfang:

1 Drehknopfzylinder

1 Elektronikmodul 4550-K5-1M, inkl. Batterien

1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

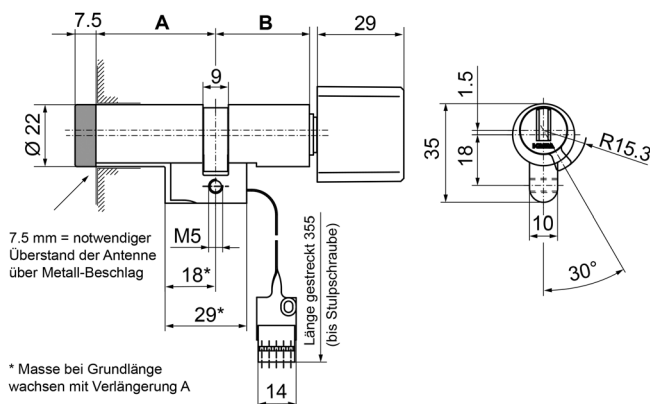
Material: Messing

Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.702.5425325	E	42.5 mm	32.5 mm	900.00
63.702.5425375	E	42.5 mm	37.5 mm	909.00
63.702.5425425	E	42.5 mm	42.5 mm	917.00
63.702.5425475	E	42.5 mm	47.5 mm	927.00
63.702.5425525	E	42.5 mm	52.5 mm	935.00
63.702.5425625	E	42.5 mm	62.5 mm	953.00
63.702.5475325	E	47.5 mm	32.5 mm	909.00
63.702.5475375	E	47.5 mm	37.5 mm	917.00
63.702.5475425	E	47.5 mm	42.5 mm	927.00
63.702.5475475	E	47.5 mm	47.5 mm	935.00
63.702.5525325	E	52.5 mm	32.5 mm	917.00
63.702.5525375	E	52.5 mm	37.5 mm	927.00
63.702.5525425	E	52.5 mm	42.5 mm	935.00
63.702.5525525	E	52.5 mm	52.5 mm	953.00
63.702.5525625	E	52.5 mm	62.5 mm	970.00
63.702.5575325	E	57.5 mm	32.5 mm	927.00
63.702.5575375	E	57.5 mm	37.5 mm	935.00
63.702.5625325	E	62.5 mm	32.5 mm	935.00
63.702.5625425	E	62.5 mm	42.5 mm	953.00
63.702.5625525	E	62.5 mm	52.5 mm	970.00
63.702.6425325	F	42.5 mm	32.5 mm	900.00
63.702.6425375	F	42.5 mm	37.5 mm	909.00
63.702.6425425	F	42.5 mm	42.5 mm	917.00
63.702.6425475	F	42.5 mm	47.5 mm	927.00
63.702.6425525	F	42.5 mm	52.5 mm	935.00
63.702.6425625	F	42.5 mm	62.5 mm	953.00
63.702.6475325	F	47.5 mm	32.5 mm	909.00
63.702.6475375	F	47.5 mm	37.5 mm	917.00
63.702.6475425	F	47.5 mm	42.5 mm	927.00
63.702.6475475	F	47.5 mm	47.5 mm	935.00
63.702.6525325	F	52.5 mm	32.5 mm	917.00



Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.702.6525375	F	52.5 mm	37.5 mm	927.00
63.702.6525425	F	52.5 mm	42.5 mm	935.00
63.702.6525525	F	52.5 mm	52.5 mm	953.00
63.702.6525625	F	52.5 mm	62.5 mm	970.00
63.702.6575325	F	57.5 mm	32.5 mm	927.00
63.702.6575375	F	57.5 mm	37.5 mm	935.00
63.702.6625325	F	62.5 mm	32.5 mm	935.00
63.702.6625425	F	62.5 mm	42.5 mm	953.00
63.702.6625525	F	62.5 mm	52.5 mm	970.00
63.702.7425325	Serie	42.5 mm	32.5 mm	839.00
63.702.7425375	Serie	42.5 mm	37.5 mm	848.00
63.702.7425425	Serie	42.5 mm	42.5 mm	857.00
63.702.7425475	Serie	42.5 mm	47.5 mm	866.00
63.702.7425525	Serie	42.5 mm	52.5 mm	874.00
63.702.7425625	Serie	42.5 mm	62.5 mm	892.00
63.702.7475325	Serie	47.5 mm	32.5 mm	848.00
63.702.7475375	Serie	47.5 mm	37.5 mm	857.00
63.702.7475425	Serie	47.5 mm	42.5 mm	866.00
63.702.7475475	Serie	47.5 mm	47.5 mm	874.00
63.702.7525325	Serie	52.5 mm	32.5 mm	857.00
63.702.7525375	Serie	52.5 mm	37.5 mm	866.00
63.702.7525425	Serie	52.5 mm	42.5 mm	874.00
63.702.7525525	Serie	52.5 mm	52.5 mm	892.00
63.702.7525625	Serie	52.5 mm	62.5 mm	910.00
63.702.7575325	Serie	57.5 mm	32.5 mm	866.00
63.702.7575375	Serie	57.5 mm	37.5 mm	874.00
63.702.7625325	Serie	62.5 mm	32.5 mm	874.00
63.702.7625425	Serie	62.5 mm	42.5 mm	892.00
63.702.7625525	Serie	62.5 mm	52.5 mm	910.00





63.703.5425-7625

### Halbzylinder Kaba evolo 1544-K5/MRD/E300 Mechatronik

Aussenseite mit Leseantenne

Der Zylinder besitzt keine mechanische Permutation und ist deshalb systemübergreifend einsetzbar.

Antennenkragen und Elektronikmodul Kunststoff schwarz

#### Lieferungsgang:

1 Halbzylinder

1 Elektronikmodul 4550-K5-1M, inkl. Batterien

1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

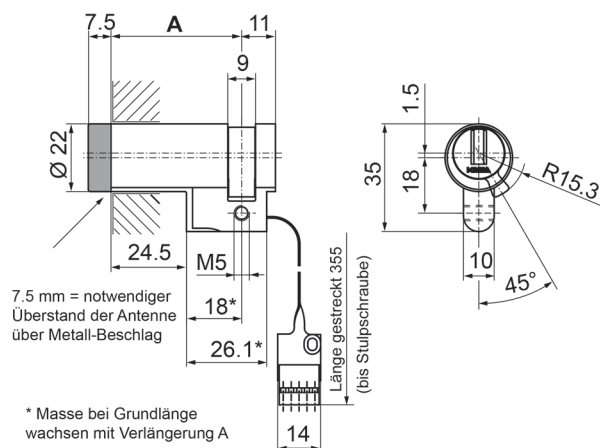
Material:

Messing

Oberfläche:

vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Stück
63.703.5425	E	42.5 mm	873.00
63.703.5475	E	47.5 mm	881.00
63.703.5525	E	52.5 mm	890.00
63.703.5575	E	57.5 mm	899.00
63.703.5625	E	62.5 mm	908.00
63.703.6425	F	42.5 mm	873.00
63.703.6475	F	47.5 mm	881.00
63.703.6525	F	52.5 mm	890.00
63.703.6575	F	57.5 mm	899.00
63.703.6625	F	62.5 mm	908.00
63.703.7425	Serie	42.5 mm	812.00
63.703.7475	Serie	47.5 mm	820.00
63.703.7525	Serie	52.5 mm	830.00
63.703.7575	Serie	57.5 mm	838.00
63.703.7625	Serie	62.5 mm	846.00



**Kompaktzylinder Kaba evolo 1546-K5/MRD/E300/BLK/BSZ  
Mechatronik**

Aussenseite mit Leseantenne

Der Zylinder besitzt keine mechanische Permutation und ist deshalb systemübergreifend einsetzbar.

Antennenkragen Kunststoff schwarz

**Lieferumfang:**

1 Kompaktzylinder mit integriertem Elektronikmodul 4556-K5-3M, inkl. Batterie

1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

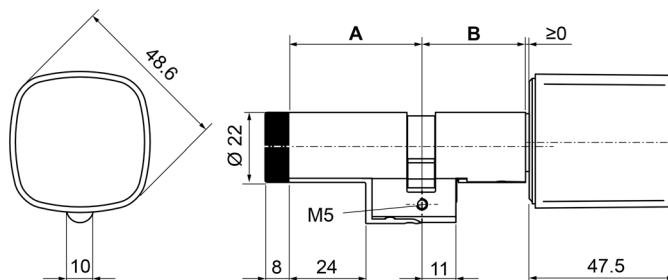


63.704.5425325-7625525

Material: Messing / Zink-Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.704.5425325	E	42.5 mm	32.5 mm	900.00
63.704.5425375	E	42.5 mm	37.5 mm	909.00
63.704.5425425	E	42.5 mm	42.5 mm	917.00
63.704.5425475	E	42.5 mm	47.5 mm	927.00
63.704.5425525	E	42.5 mm	52.5 mm	935.00
63.704.5425625	E	42.5 mm	62.5 mm	953.00
63.704.5475325	E	47.5 mm	32.5 mm	909.00
63.704.5475375	E	47.5 mm	37.5 mm	917.00
63.704.5475425	E	47.5 mm	42.5 mm	927.00
63.704.5475475	E	47.5 mm	47.5 mm	935.00
63.704.5525325	E	52.5 mm	32.5 mm	917.00
63.704.5525375	E	52.5 mm	37.5 mm	927.00
63.704.5525425	E	52.5 mm	42.5 mm	935.00
63.704.5525525	E	52.5 mm	52.5 mm	953.00
63.704.5525625	E	52.5 mm	62.5 mm	970.00
63.704.5575325	E	57.5 mm	32.5 mm	927.00
63.704.5575375	E	57.5 mm	37.5 mm	935.00
63.704.5625325	E	62.5 mm	32.5 mm	935.00
63.704.5625425	E	62.5 mm	42.5 mm	953.00
63.704.5625525	E	62.5 mm	52.5 mm	970.00
63.704.6425325	F	42.5 mm	32.5 mm	900.00
63.704.6425375	F	42.5 mm	37.5 mm	909.00
63.704.6425425	F	42.5 mm	42.5 mm	917.00
63.704.6425475	F	42.5 mm	47.5 mm	927.00
63.704.6425525	F	42.5 mm	52.5 mm	935.00
63.704.6425625	F	42.5 mm	62.5 mm	953.00
63.704.6475325	F	47.5 mm	32.5 mm	909.00
63.704.6475375	F	47.5 mm	37.5 mm	917.00
63.704.6475425	F	47.5 mm	42.5 mm	927.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.704.6475475	F	47.5 mm	47.5 mm	935.00
63.704.6525325	F	52.5 mm	32.5 mm	917.00
63.704.6525375	F	52.5 mm	37.5 mm	927.00
63.704.6525425	F	52.5 mm	42.5 mm	935.00
63.704.6525525	F	52.5 mm	52.5 mm	953.00
63.704.6525625	F	52.5 mm	62.5 mm	970.00
63.704.6575325	F	57.5 mm	32.5 mm	927.00
63.704.6575375	F	57.5 mm	37.5 mm	935.00
63.704.6625325	F	62.5 mm	32.5 mm	935.00
63.704.6625425	F	62.5 mm	42.5 mm	953.00
63.704.6625525	F	62.5 mm	52.5 mm	970.00
63.704.7425325	Serie	42.5 mm	32.5 mm	839.00
63.704.7425375	Serie	42.5 mm	37.5 mm	848.00
63.704.7425425	Serie	42.5 mm	42.5 mm	857.00
63.704.7425475	Serie	42.5 mm	47.5 mm	866.00
63.704.7425525	Serie	42.5 mm	52.5 mm	874.00
63.704.7425625	Serie	42.5 mm	62.5 mm	892.00
63.704.7475325	Serie	47.5 mm	32.5 mm	848.00
63.704.7475375	Serie	47.5 mm	37.5 mm	857.00
63.704.7475425	Serie	47.5 mm	42.5 mm	866.00
63.704.7475475	Serie	47.5 mm	47.5 mm	874.00
63.704.7525325	Serie	52.5 mm	32.5 mm	857.00
63.704.7525375	Serie	52.5 mm	37.5 mm	866.00
63.704.7525425	Serie	52.5 mm	42.5 mm	874.00
63.704.7525525	Serie	52.5 mm	52.5 mm	892.00
63.704.7525625	Serie	52.5 mm	62.5 mm	910.00
63.704.7575325	Serie	57.5 mm	32.5 mm	866.00
63.704.7575375	Serie	57.5 mm	37.5 mm	874.00
63.704.7625325	Serie	62.5 mm	32.5 mm	874.00
63.704.7625425	Serie	62.5 mm	42.5 mm	892.00
63.704.7625525	Serie	62.5 mm	52.5 mm	910.00



**Mechatronikzylinder Kaba evolvo 1547-K5/MRD/E300 Aufsetz**

Aussenseite mit Leseantenne, Innenseite mit mechanischer Schliessung  
Antennenkragen Kunststoff schwarz

**Lieferumfang:**

- 1 Doppelzylinder
- 1 Elektronikmodul 4555-K5-3M, inkl. Batterien
- 1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

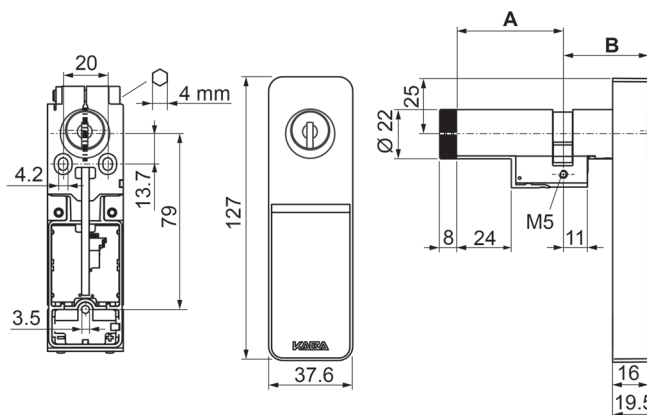
Material: Messing / Zink-Druckguss  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.705.5425325	E	42.5 mm	32.5 mm	803.00
63.705.5425375	E	42.5 mm	37.5 mm	812.00
63.705.5425425	E	42.5 mm	42.5 mm	820.00
63.705.5425475	E	42.5 mm	47.5 mm	830.00
63.705.5425525	E	42.5 mm	52.5 mm	838.00
63.705.5425625	E	42.5 mm	62.5 mm	856.00
63.705.5475325	E	47.5 mm	32.5 mm	812.00
63.705.5475375	E	47.5 mm	37.5 mm	820.00
63.705.5475425	E	47.5 mm	42.5 mm	830.00
63.705.5475475	E	47.5 mm	47.5 mm	838.00
63.705.5525325	E	52.5 mm	32.5 mm	820.00
63.705.5525375	E	52.5 mm	37.5 mm	830.00
63.705.5525425	E	52.5 mm	42.5 mm	838.00
63.705.5525525	E	52.5 mm	52.5 mm	856.00
63.705.5525625	E	52.5 mm	62.5 mm	873.00
63.705.5575325	E	57.5 mm	32.5 mm	830.00
63.705.5575375	E	57.5 mm	37.5 mm	838.00
63.705.5625325	E	62.5 mm	32.5 mm	838.00
63.705.5625425	E	62.5 mm	42.5 mm	856.00
63.705.5625525	E	62.6 mm	52.5 mm	873.00
63.705.6425325	F	42.5 mm	32.5 mm	836.00
63.705.6425375	F	42.5 mm	37.5 mm	844.00
63.705.6425425	F	42.5 mm	42.5 mm	852.00
63.705.6425475	F	42.5 mm	47.5 mm	862.00
63.705.6425525	F	42.5 mm	52.5 mm	870.00
63.705.6425625	F	42.5 mm	62.5 mm	888.00
63.705.6475325	F	47.5 mm	32.5 mm	844.00
63.705.6475375	F	47.5 mm	37.5 mm	852.00
63.705.6475425	F	47.5 mm	42.5 mm	862.00
63.705.6475475	F	47.5 mm	47.5 mm	870.00
63.705.6525325	F	52.5 mm	32.5 mm	852.00



63.705.5425325-6625525

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.705.6525375	F	52.5 mm	37.5 mm	862.00
63.705.6525425	F	52.5 mm	42.5 mm	870.00
63.705.6525525	F	52.5 mm	52.5 mm	888.00
63.705.6525625	F	52.5 mm	62.5 mm	905.00
63.705.6575325	F	57.5 mm	32.5 mm	862.00
63.705.6575375	F	57.5 mm	37.5 mm	870.00
63.705.6625325	F	62.5 mm	32.5 mm	870.00
63.705.6625425	F	62.5 mm	42.5 mm	888.00
63.705.6625525	F	62.5 mm	52.5 mm	905.00



63.706.5425325-7625525

### Mechatronikzylinder Kaba evolo 1548-K5/MRD/E300 Aufsatz

Aussenseite mit Leseantenne

Der Zylinder besitzt keine mechanische Permutation und ist deshalb systemübergreifend einsetzbar.

Antennenkragen Kunststoff schwarz

#### Lieferumfang:

1 Drehknopfzylinder

1 Elektronikmodul 4555-K5-3M, inkl. Batterien

1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz

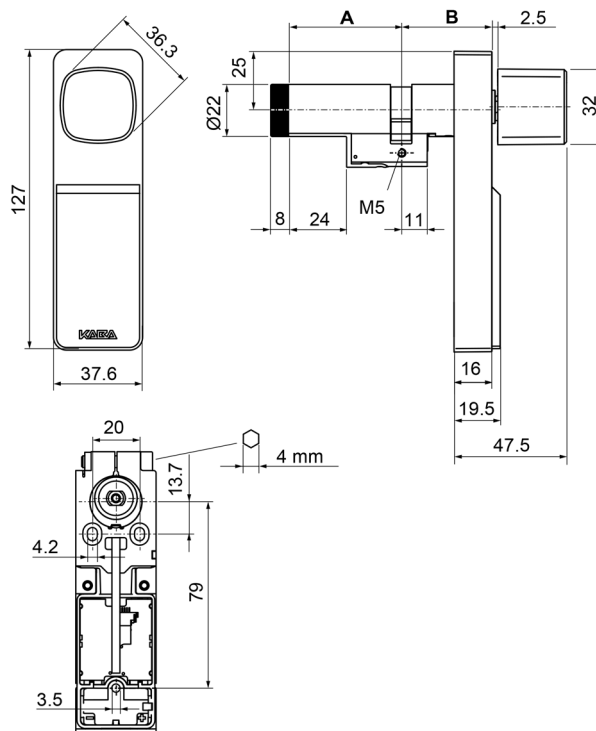
Material: Messing / Zink-Druckguss

Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.706.5425325	E	42.5 mm	32.5 mm	760.00
63.706.5425375	E	42.5 mm	37.5 mm	770.00
63.706.5425425	E	42.5 mm	42.5 mm	778.00
63.706.5425475	E	42.5 mm	47.5 mm	786.00
63.706.5425525	E	42.5 mm	52.5 mm	796.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.706.5425625	E	42.5 mm	62.5 mm	813.00
63.706.5475325	E	47.5 mm	32.5 mm	770.00
63.706.5475375	E	47.5 mm	37.5 mm	778.00
63.706.5475425	E	47.5 mm	42.5 mm	786.00
63.706.5475475	E	47.5 mm	47.5 mm	796.00
63.706.5525325	E	52.5 mm	32.5 mm	778.00
63.706.5525375	E	52.5 mm	37.5 mm	786.00
63.706.5525425	E	52.5 mm	42.5 mm	796.00
63.706.5525525	E	52.5 mm	52.5 mm	813.00
63.706.5525625	E	52.5 mm	62.5 mm	831.00
63.706.5575325	E	57.5 mm	32.5 mm	786.00
63.706.5575375	E	57.5 mm	37.5 mm	796.00
63.706.5625325	E	62.5 mm	32.5 mm	796.00
63.706.5625425	E	62.5 mm	42.5 mm	813.00
63.706.5625525	E	62.5 mm	52.5 mm	831.00
63.706.6425325	F	42.5 mm	32.5 mm	760.00
63.706.6425375	F	42.5 mm	37.5 mm	770.00
63.706.6425425	F	42.5 mm	42.5 mm	778.00
63.706.6425475	F	42.5 mm	47.5 mm	786.00
63.706.6425525	F	42.5 mm	52.5 mm	796.00
63.706.6425625	F	42.5 mm	62.5 mm	813.00
63.706.6475325	F	47.5 mm	32.5 mm	770.00
63.706.6475375	F	47.5 mm	37.5 mm	778.00
63.706.6475425	F	47.5 mm	42.5 mm	786.00
63.706.6475475	F	47.5 mm	47.5 mm	796.00
63.706.6525325	F	52.5 mm	32.5 mm	778.00
63.706.6525375	F	52.5 mm	37.5 mm	786.00
63.706.6525425	F	52.5 mm	42.5 mm	796.00
63.706.6525525	F	52.5 mm	52.5 mm	813.00
63.706.6525625	F	52.5 mm	62.5 mm	831.00
63.706.6575325	F	57.5 mm	32.5 mm	786.00
63.706.6575375	F	57.5 mm	37.5 mm	796.00
63.706.6625325	F	62.5 mm	32.5 mm	796.00
63.706.6625425	F	62.5 mm	42.5 mm	813.00
63.706.6625525	F	62.5 mm	52.5 mm	831.00
63.706.7425325	Serie	42.5 mm	32.5 mm	699.00
63.706.7425375	Serie	42.5 mm	37.5 mm	708.00
63.706.7425425	Serie	42.5 mm	42.5 mm	717.00
63.706.7425475	Serie	42.5 mm	47.5 mm	725.00
63.706.7425525	Serie	42.5 mm	52.5 mm	735.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.706.7425625	Serie	42.5 mm	62.5 mm	752.00
63.706.7475325	Serie	47.5 mm	32.5 mm	708.00
63.706.7475375	Serie	47.5 mm	37.5 mm	717.00
63.706.7475425	Serie	47.5 mm	42.5 mm	725.00
63.706.7475475	Serie	47.5 mm	47.5 mm	735.00
63.706.7525325	Serie	52.5 mm	32.5 mm	717.00
63.706.7525375	Serie	52.5 mm	37.5 mm	725.00
63.706.7525425	Serie	52.5 mm	42.5 mm	735.00
63.706.7525525	Serie	52.5 mm	52.5 mm	752.00
63.706.7525625	Serie	52.5 mm	62.5 mm	770.00
63.706.7575325	Serie	57.5 mm	32.5 mm	725.00
63.706.7575375	Serie	57.5 mm	37.5 mm	735.00
63.706.7625325	Serie	62.5 mm	32.5 mm	735.00
63.706.7625425	Serie	62.5 mm	42.5 mm	752.00
63.706.7625525	Serie	62.5 mm	52.5 mm	770.00





**Digitalzylinder Kaba evolo 1535-K5/MRD/E300**

Aussenseite mit Leseantenne  
 Der mechanische Innenknopf ist fest mit dem Mitnehmer gekuppelt.  
 Antennenabdeckung Kunststoff schwarz

**Lieferumfang:**

- 1 Digitalzylinder
- 1 Batterie
- 1 Stulpschraube M5 x 75 mm, Kreuzschlitz
- 1 Kurzanleitung

Material: Messing / Zink-Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt

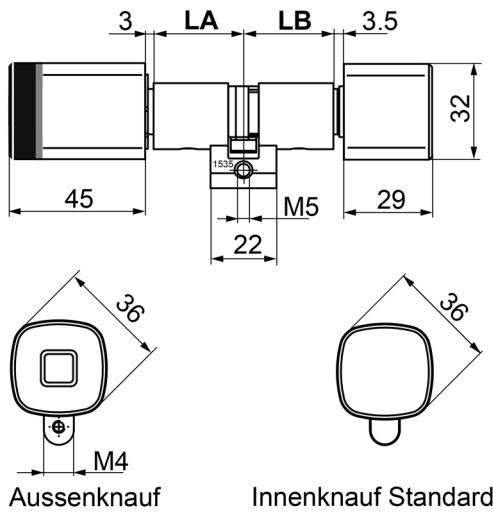


63.707.5300300-7500500

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.707.5300300	E	30 mm	30 mm	749.00
63.707.5300350	E	30 mm	35 mm	758.00
63.707.5300400	E	30 mm	40 mm	766.00
63.707.5300450	E	30 mm	45 mm	776.00
63.707.5300500	E	30 mm	50 mm	784.00
63.707.5350300	E	35 mm	30 mm	758.00
63.707.5350350	E	35 mm	35 mm	766.00
63.707.5350400	E	35 mm	40 mm	776.00
63.707.5350450	E	35 mm	45 mm	784.00
63.707.5350500	E	35 mm	50 mm	792.00
63.707.5400300	E	40 mm	30 mm	766.00
63.707.5400350	E	40 mm	35 mm	776.00
63.707.5400400	E	40 mm	40 mm	784.00
63.707.5400450	E	40 mm	45 mm	792.00
63.707.5400500	E	40 mm	50 mm	802.00
63.707.5450300	E	45 mm	30 mm	776.00
63.707.5450350	E	45 mm	35 mm	784.00
63.707.5450400	E	45 mm	40 mm	792.00
63.707.5450450	E	45 mm	45 mm	802.00
63.707.5450500	E	45 mm	50 mm	810.00
63.707.5500300	E	50 mm	30 mm	784.00
63.707.5500350	E	50 mm	35 mm	792.00
63.707.5500400	E	50 mm	40 mm	802.00
63.707.5500450	E	50 mm	45 mm	810.00
63.707.5500500	E	50 mm	50 mm	819.00
63.707.6300300	F	30 mm	30 mm	749.00
63.707.6300350	F	30 mm	35 mm	758.00
63.707.6300400	F	30 mm	40 mm	766.00
63.707.6300450	F	30 mm	45 mm	776.00
63.707.6300500	F	30 mm	50 mm	784.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.707.6350300	F	35 mm	30 mm	758.00
63.707.6350350	F	35 mm	35 mm	766.00
63.707.6350400	F	35 mm	40 mm	776.00
63.707.6350450	F	35 mm	45 mm	784.00
63.707.6350500	F	35 mm	50 mm	792.00
63.707.6400300	F	40 mm	30 mm	766.00
63.707.6400350	F	40 mm	35 mm	776.00
63.707.6400400	F	40 mm	40 mm	784.00
63.707.6400450	F	40 mm	45 mm	792.00
63.707.6400500	F	40 mm	50 mm	802.00
63.707.6450300	F	45 mm	30 mm	776.00
63.707.6450350	F	45 mm	35 mm	784.00
63.707.6450400	F	45 mm	40 mm	792.00
63.707.6450450	F	45 mm	45 mm	802.00
63.707.6450500	F	45 mm	50 mm	810.00
63.707.6500300	F	50 mm	30 mm	784.00
63.707.6500350	F	50 mm	35 mm	792.00
63.707.6500400	F	50 mm	40 mm	802.00
63.707.6500450	F	50 mm	45 mm	810.00
63.707.6500500	F	50 mm	50 mm	819.00
63.707.7300300	Serie	30 mm	30 mm	688.00
63.707.7300350	Serie	30 mm	35 mm	696.00
63.707.7300400	Serie	30 mm	40 mm	705.00
63.707.7300450	Serie	30 mm	45 mm	714.00
63.707.7300500	Serie	30 mm	50 mm	723.00
63.707.7350300	Serie	35 mm	30 mm	696.00
63.707.7350350	Serie	35 mm	35 mm	705.00
63.707.7350400	Serie	35 mm	40 mm	714.00
63.707.7350450	Serie	35 mm	45 mm	723.00
63.707.7350500	Serie	35 mm	50 mm	731.00
63.707.7400300	Serie	40 mm	30 mm	705.00
63.707.7400350	Serie	40 mm	35 mm	714.00
63.707.7400400	Serie	40 mm	40 mm	723.00
63.707.7400450	Serie	40 mm	45 mm	731.00
63.707.7400500	Serie	40 mm	50 mm	741.00
63.707.7450300	Serie	45 mm	30 mm	714.00
63.707.7450350	Serie	45 mm	35 mm	723.00
63.707.7450400	Serie	45 mm	40 mm	731.00
63.707.7450450	Serie	45 mm	45 mm	741.00
63.707.7450500	Serie	45 mm	50 mm	749.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.707.7500300	Serie	50 mm	30 mm	723.00
63.707.7500350	Serie	50 mm	35 mm	731.00
63.707.7500400	Serie	50 mm	40 mm	741.00
63.707.7500450	Serie	50 mm	45 mm	749.00
63.707.7500500	Serie	50 mm	50 mm	758.00



Aussenknäuf

Innenknäuf Standard



63.708.5350-7500

### Digitalzylinder Kaba evolo 1534-K5/MRD/E300 Halb

Aussenseite mit Leseantenne

Antennenabdeckung Kunststoff schwarz

#### Lieferumfang:

1 Digitalzylinder

1 Batterie

1 Stulpschraube M5 x 75 mm

1 Kurzanleitung

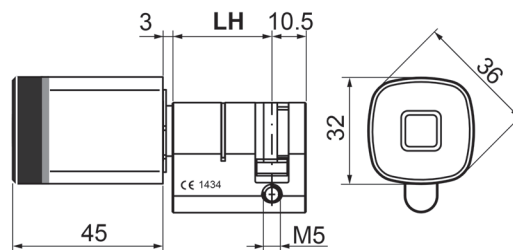
Material:

Messing

Oberfläche:

vernickelt matt

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Stück
63.708.5350	E	35 mm	714.00
63.708.5400	E	40 mm	732.00
63.708.5450	E	45 mm	741.00
63.708.5500	E	50 mm	749.00
63.708.6350	F	35 mm	714.00
63.708.6400	F	40 mm	732.00
63.708.6450	F	45 mm	741.00
63.708.6500	F	50 mm	749.00
63.708.7350	Serie	35 mm	653.00
63.708.7400	Serie	40 mm	671.00
63.708.7450	Serie	45 mm	680.00
63.708.7500	Serie	50 mm	689.00



**Digitalzylinder Kaba evolo 1539-K5/MRD/E300 Dual**

Aussenseite und Innenseite mit Leseantenne  
 Der Aussen- und der Innenknopf lassen sich unterschiedlich berechtigen.  
 Antennenabdeckung Kunststoff schwarz

**Lieferumfang:**

- 1 Digitalzylinder
- 2 Batterien 3V, CR2
- 1 Stulpschraube M 5 x 75 mm, Kreuzschlitz
- 1 Kurzanleitung

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt

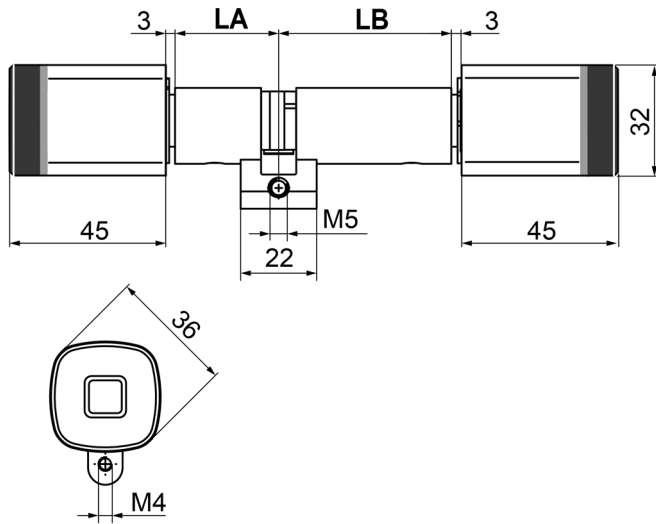


63.709.5300300-7500500

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.709.5300300	E	30 mm	30 mm	1208.00
63.709.5300350	E	30 mm	35 mm	1216.00
63.709.5300400	E	30 mm	40 mm	1224.00
63.709.5300450	E	30 mm	45 mm	1234.00
63.709.5300500	E	30 mm	50 mm	1242.00
63.709.5350300	E	35 mm	30 mm	1216.00
63.709.5350350	E	35 mm	35 mm	1224.00
63.709.5350400	E	35 mm	40 mm	1234.00
63.709.5350450	E	35 mm	45 mm	1242.00
63.709.5350500	E	35 mm	50 mm	1251.00
63.709.5400300	E	40 mm	30 mm	1224.00
63.709.5400350	E	40 mm	35 mm	1234.00
63.709.5400400	E	40 mm	40 mm	1242.00
63.709.5400450	E	40 mm	45 mm	1251.00
63.709.5400500	E	40 mm	50 mm	1260.00
63.709.5450300	E	45 mm	30 mm	1234.00
63.709.5450350	E	45 mm	35 mm	1242.00
63.709.5450400	E	45 mm	40 mm	1251.00
63.709.5450450	E	45 mm	45 mm	1260.00
63.709.5450500	E	45 mm	50 mm	1269.00
63.709.5500300	E	50 mm	30 mm	1242.00
63.709.5500350	E	50 mm	35 mm	1251.00
63.709.5500400	E	50 mm	40 mm	1260.00
63.709.5500450	E	50 mm	45 mm	1269.00
63.709.5500500	E	50 mm	50 mm	1277.00
63.709.6300300	F	30 mm	30 mm	1208.00
63.709.6300350	F	30 mm	35 mm	1216.00
63.709.6300400	F	30 mm	40 mm	1224.00
63.709.6300450	F	30 mm	45 mm	1234.00
63.709.6300500	F	30 mm	50 mm	1242.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.709.6350300	F	35 mm	30 mm	1216.00
63.709.6350350	F	35 mm	35 mm	1224.00
63.709.6350400	F	35 mm	40 mm	1234.00
63.709.6350450	F	35 mm	45 mm	1242.00
63.709.6350500	F	35 mm	50 mm	1251.00
63.709.6400300	F	40 mm	30 mm	1224.00
63.709.6400350	F	40 mm	35 mm	1234.00
63.709.6400400	F	40 mm	40 mm	1242.00
63.709.6400450	F	40 mm	45 mm	1251.00
63.709.6400500	F	40 mm	50 mm	1260.00
63.709.6450300	F	45 mm	30 mm	1234.00
63.709.6450350	F	45 mm	35 mm	1242.00
63.709.6450400	F	45 mm	40 mm	1251.00
63.709.6450450	F	45 mm	45 mm	1260.00
63.709.6450500	F	45 mm	50 mm	1269.00
63.709.6500300	F	50 mm	30 mm	1242.00
63.709.6500350	F	50 mm	35 mm	1251.00
63.709.6500400	F	50 mm	40 mm	1260.00
63.709.6500450	F	50 mm	45 mm	1269.00
63.709.6500500	F	50 mm	50 mm	1277.00
63.709.7300300	Serie	30 mm	30 mm	1146.00
63.709.7300350	Serie	30 mm	35 mm	1155.00
63.709.7300400	Serie	30 mm	40 mm	1163.00
63.709.7300450	Serie	30 mm	45 mm	1173.00
63.709.7300500	Serie	30 mm	50 mm	1181.00
63.709.7350300	Serie	35 mm	30 mm	1155.00
63.709.7350350	Serie	35 mm	35 mm	1163.00
63.709.7350400	Serie	35 mm	40 mm	1173.00
63.709.7350450	Serie	35 mm	45 mm	1181.00
63.709.7350500	Serie	35 mm	50 mm	1190.00
63.709.7400300	Serie	40 mm	30 mm	1163.00
63.709.7400350	Serie	40 mm	35 mm	1173.00
63.709.7400400	Serie	40 mm	40 mm	1181.00
63.709.7400450	Serie	40 mm	45 mm	1190.00
63.709.7400500	Serie	40 mm	50 mm	1199.00
63.709.7450300	Serie	45 mm	30 mm	1173.00
63.709.7450350	Serie	45 mm	35 mm	1181.00
63.709.7450400	Serie	45 mm	40 mm	1190.00
63.709.7450450	Serie	45 mm	45 mm	1199.00
63.709.7450500	Serie	45 mm	50 mm	1208.00

Artikel-Nr.	Code	Länge A	Länge B	Stück
63.709.7500300	Serie	50 mm	30 mm	1181.00
63.709.7500350	Serie	50 mm	35 mm	1190.00
63.709.7500400	Serie	50 mm	40 mm	1199.00
63.709.7500450	Serie	50 mm	45 mm	1208.00
63.709.7500500	Serie	50 mm	50 mm	1216.00







**E-Beschlag KABA c-lever pro 2621-K6, schmal**

Beschlagsleser mit Leseantenne am Aussenschild, Kupplung und Elektronik im Beschlag integriert.



**Lieferumfang:**

- 1 Beschlag c-lever pro mit Aussen- und Innenschild
- 1 Paar Türdrücker HL (E1400F)
- 1 Drückerdorn
- 1 Kupplung
- 2 Batterien, 1.5V, AA
- 1 Verbindungs- und Befestigungsmaterial inkl. Kabel
- 1 Kurzanleitung mit Bohrschablone

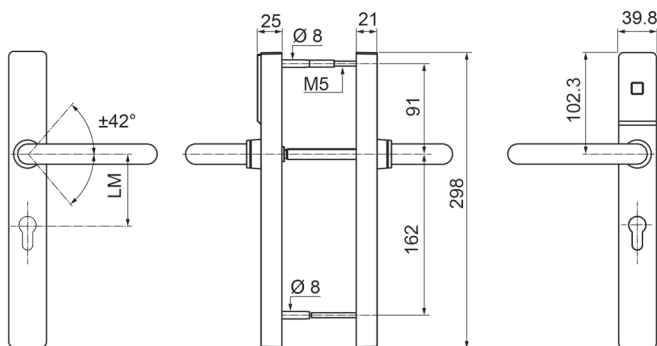
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schutzart: IP 55



63.711.05-07

Artikel-Nr.	L/B/H	Code	Stück
63.711.05	298/39.8/21 mm	E	947.00
63.711.06	298/39.8/21 mm	F	947.00
63.711.07	298/39.8/21 mm	Serie	886.00

Erforderliche Bestellangaben siehe "Bestellbeispiel" unter Ergänzende Informationen.  
 Andere Drückerformen sind auf Anfrage ab Werk erhältlich.





63.711.15-17

### E-Beschlag KABA c-lever pro 2622-K6, breit

Beschlagsleser mit Leseantenne am Aussenschild, Kupplung und Elektronik im Beschlag integriert.

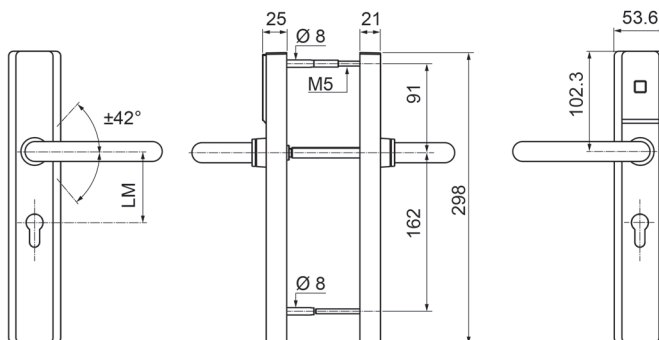
#### Lieferumfang:

- 1 Beschlag c-lever pro mit Aussen- und Innenschild
- 1 Paar Türdrücker HL (E1400F)
- 1 Drückerdorn
- 1 Kupplung
- 2 Batterien, 1,5V, AA
- 1 Verbindungs- und Befestigungsmaterial inkl. Kabel
- 1 Kurzanleitung mit Bohrschablone

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Schutzart: IP 55

Artikel-Nr.	L/B/H	Code	Stück
63.711.15	298/53.6/21 mm	E	1005.00
63.711.16	298/53.6/21 mm	F	1005.00
63.711.17	298/53.6/21 mm	Serie	944.00

- 📄 Erforderliche Bestellangaben siehe "Bestellbeispiel" unter Ergänzende Informationen.  
 Andere Drückerformen sind auf Anfrage ab Werk erhältlich.



**E-Beschlag KABA c-lever pro 2631-K6, ES1, schmal**

Beschlagsleser mit Leseantenne am Aussenschild, Kupplung und Elektronik im Beschlag integriert.  
Erhöhter Einbruch- und Witterungsschutz.



**Lieferumfang:**

- 1 Beschlag c-lever pro mit Aussen- und Innenschild
- 1 Paar Türdrücker HL (E1400F)
- 1 Drückerdorn
- 1 Kupplung
- 2 Batterien, 1.5V, AA
- 1 Verbindungs- und Befestigungsmaterial inkl. Kabel
- 1 Kurzanleitung mit Bohrschablone

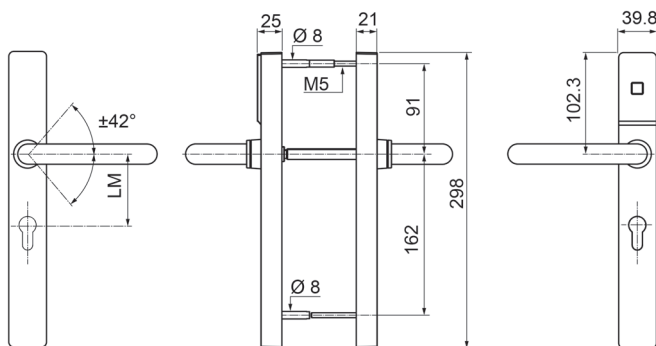
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schutzart: IP 55  
Widerstandsklasse: ES 1 / RC 2

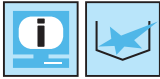


63.711.25-27

Artikel-Nr.	L/B/H	Code	Stück
63.711.25	298/39.8/21 mm	E	1138.00
63.711.26	298/39.8/21 mm	F	1138.00
63.711.27	298/39.8/21 mm	Serie	1077.00

Erforderliche Bestellangaben siehe "Bestellbeispiel" unter Ergänzende Informationen.  
Andere Drückerformen sind auf Anfrage ab Werk erhältlich.





63.711.35-37

### E-Beschlag KABA c-lever pro 2632-K6, ES1, breit

Beschlagsleser mit Leseantenne am Aussenschild, Kupplung und Elektronik im Beschlag integriert.  
Erhöhter Einbruch- und Witterungsschutz.

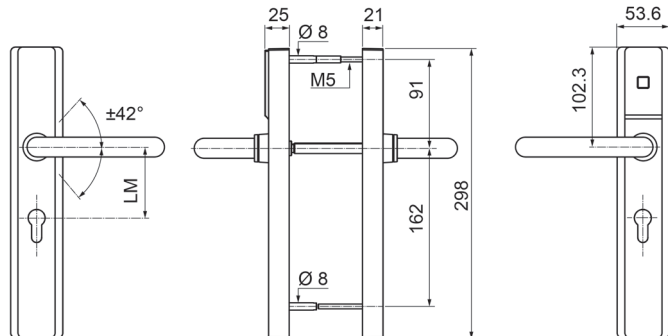
#### Lieferumfang:

- 1 Beschlag c-lever pro mit Aussen- und Innenschild
- 1 Paar Türdrücker HL (E1400F)
- 1 Drückerdorn
- 1 Kupplung
- 2 Batterien, 1.5V, AA
- 1 Verbindungs- und Befestigungsmaterial inkl. Kabel
- 1 Kurzanleitung mit Bohrschablone

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Schutzart: IP 55  
Widerstandsklasse: ES 1 / RC 2

Artikel-Nr.	L/B/H	Code	Stück
63.711.35	298/53.6/21 mm	E	1196.00
63.711.36	298/53.6/21 mm	F	1196.00
63.711.37	298/53.6/21 mm	Serie	1134.00

Erforderliche Bestellangaben siehe "Bestellbeispiel" unter Ergänzende Informationen.  
Andere Drückerformen sind auf Anfrage ab Werk erhältlich.



**Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess**

**Batterien Lithium Power-Set konfektioniert**  
zu E-Organisationsbeschlag (Ausnahme ES-1/ES-3)

Artikel-Nr.	Typ	Spannung	L/ø	Stück
63.003.83	87203	3 V	34/17 mm	28.80



63.003.83

**Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess**

**Batterien Lithium** zu E-Leser und Organisationsbeschlag ES-1/ES-3  
Power-Set à 2 Batterien mit Klebbefestigung konfektioniert

Artikel-Nr.	Typ	Spannung	L/ø	Stück
63.003.84	87204	3 V	34/17 mm	31.20



63.003.84

**Elektrisches Zubehör und Verbrauchsmaterial GLUTZ eAccess**

**Notenergieset**  
komplett mit Batteriepack und Kabel

Artikel-Nr.	Typ	Set
63.003.86	87219	58.80



63.003.86





63.003.11-12

4



63.003.11-12

### Türcodeanlagen BSW TOUCHLOCK

#### sabotagegeschütztes Code-Zutrittssystem für den Aussen- und Innenbereich

- die Programmierung erfolgt über die Tastatur
- Ein- oder Multicode Betrieb
- 50 unterschiedliche Benutzercodes (4 bis 8-stellig programmierbar)
- Falsch-Code Erkennung:  
Nach Eingabe 20 falscher Ziffern wird die Tastatur für 60 Sekunden blockiert
- Kabellänge an Tastatur = 5 m (bis 40 m verlängerbar)

#### Set bestehend aus:

- **Zentrale** P32Z1, Kunststoffgehäuse 50061.KS
  - Switch2-Kontroller P3210.P
  - Netz-/Ladeteil 12V/5A
  - **Tastatur** mit Anschlusskabel vergossen zum Anschluss an Net2 oder Switch2
- Gehäuse aus Edelstahl, 3 LED's zur Statusinformation  
- inkl. Montage-Bedienungsanleitung

Artikel-Nr.	Typ	Tastatur B/H/T	Zentrale B/H/T	Set
63.003.11	TOUCHLOCK ES 50	50 / 100 / 19	270 / 250 / 95	522.00
63.003.12	TOUCHLOCK ES 75	75 / 143 / 19	270 / 250 / 95	522.00

- ⚠ Elektro-Türöffner siehe Register 4.  
Die Zutrittssysteme betreiben Türöffner, Motorriegel, Elektro-Sicherheitsschlösser, Torantriebe, Haftmagnete usw.  
Der Türöffner muss mit einer Freilaufdiode ausgestattet sein.  
Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



63.003.12+16

### Sichtschutzgehäuse für Türcodeanlagen BSW TOUCHLOCK

für Sicht- und Wetterschutz, passend zu 63.003.12

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	für Tastaturbreite	Stück
63.003.16	P3275.GEH	75 mm	52.60



**Codeschlösser EFF EFF 495**

**für den Innenbereich**

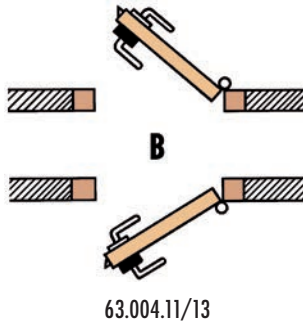
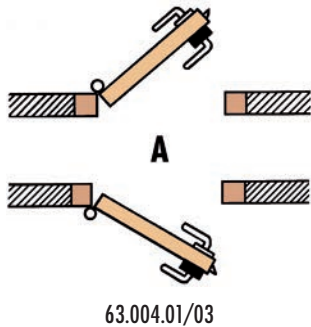
zur Umrüstung vorhandener Türschlösser in einen Sicherheitsbeschlag.  
Keine Elektro-Installation und kein Netzanschluss erforderlich.  
Für Türen mit Türblattstärken von 38-50 mm. Aussenschild mit Folien-Tastatur,  
Innenschild mit Batteriefach (ohne Batterie).  
Betriebstemperaturbereich -20°C bis +50°C  
Garnitur bestehend aus:  
1 Aussenschild, 1 Innenschild, 1 Türdrückerpaar, Montagezubehör,  
Schlossnussreduktion (9/8 mm) und Montage-Bedienungsanleitung

Aussenschild HxBxT 286x66x30 mm  
Innenschild HxBxT 286x66x24 mm  
für Dornmass ab 50 mm  
Distanz 78 mm  
Schutzart: IP 40

**Ausführung A** Türe DIN links auswärts, DIN rechts einwärts  
**Ausführung B** Türe DIN rechts auswärts, DIN links einwärts

Artikel-Nr.	Farbe	Ausführung	Anschlag	Garnitur
63.004.01	weiss	RZ	A	886.00
63.004.03	silber	RZ	A	886.00
63.004.11	weiss	RZ	B	886.00
63.004.13	silber	RZ	B	886.00

Farbe braun, RAL 8019, ab Werk lieferbar.



**Blockbatterie für Codeschlösser EFF EFF 495**

Lithium, für Innenschild

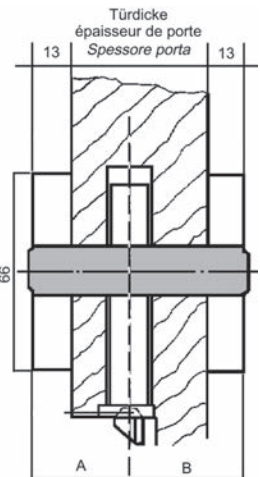
Artikel-Nr.	Spannung	Stück
63.004.91	9 V	27.00



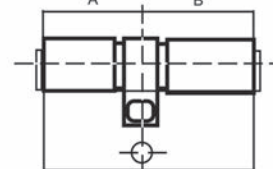
63.004.11



63.004.13



63.004.91





63.005.01-12

### Codeschlösser EFF EFF ANYKEY 496

Zutrittskontroll-Beschläge in massiver Edelstahl-Ausführung

- für Vollblatt- und Rohrrahmen Türen
- 39 frei programmierbare Codes (3-8 stellig)
- Dauerfreigabe über Code möglich
- Aussendrücker im verriegelten Zustand freilaufend
- DIN EN 1906 Klasse 2 / Zulassung nach EN 179

Garnitur bestehend aus Edelstahl-Innen- und Aussenschild mit Drücker, Vierkantstift 8 mm

Aussenschild HxBxT 320x35x15 mm

Innenschild HxBxT 320x35x38,5 mm

für Dornmass 35-100 mm

Distanz 78 mm

mit 4 Batterien Typ AA

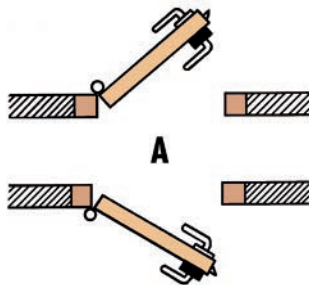
Schutzart: IP 54

**Ausführung A** Türe DIN links auswärts, DIN rechts einwärts

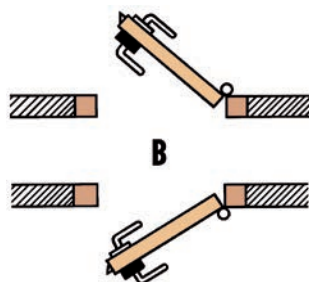
**Ausführung B** Türe DIN rechts auswärts, DIN links einwärts

Fluchwegnorm: EN 179

Artikel-Nr.	Anschlag	Türstärke	Ausführung	Garnitur
63.005.01	A	38 - 43 mm	RZ	914.00
63.005.02	A	44 - 49 mm	RZ	923.00
63.005.11	B	38 - 43 mm	RZ	914.00
63.005.12	B	44 - 49 mm	RZ	914.00



63.005.01/02



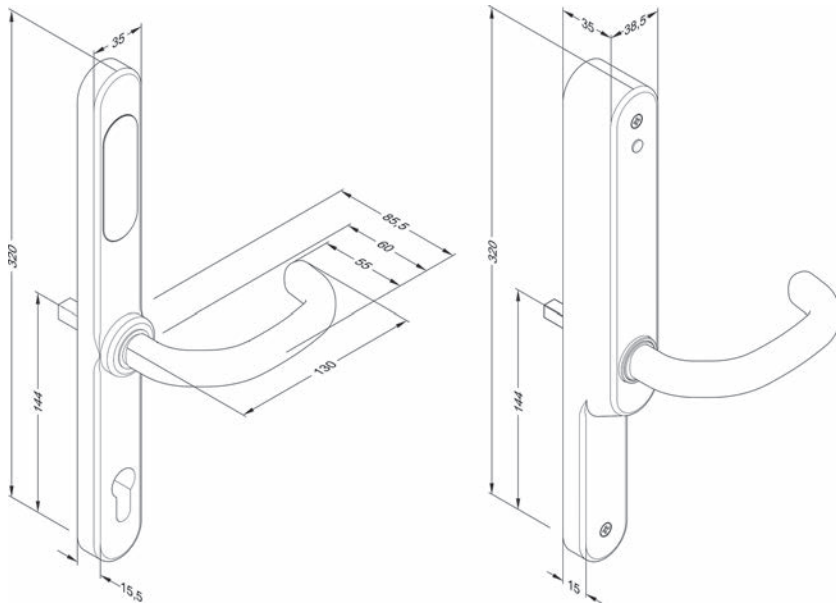
63.005.11/12

Zylinder muss beidseitig 15 mm ab Türblatt vorstehen.

Codeschlösser EFF EFF ANYKEY Typ 497 für Feuerschutztüren, mit 4-kant Stift 9 mm, ab Werk erhältlich.

Weitere Varianten, Distanz 74/94 mm und andere Türstärken, sind ab Werk erhältlich.





63.005.01-12



**Dekorschild-Set für Codeschlösser EFF EFF ANYKEY 496**

**Edelstahl**

zur Abdeckung bereits vorhandener Befestigungslöcher (Nachrüstung)  
bzw. zur optischen Verbreiterung an Vollblatt-Türen  
(Set = 2 Stück)



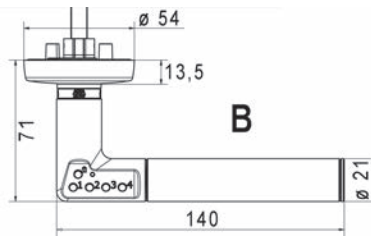
Artikel-Nr.	L/B/T	Ausführung	Set
63.005.21	353/68/3 mm	RZ	145.60



63.005.21



63.014.01



63.014.02



### Türdrücker CODE HANDLE

#### für den Innenbereich

der CODE HANDLE ermöglicht komfortablen und sicheren Zutritt per PIN-Eingabe Oberfläche silberfarbig matt, Einsatz z.B. in Arztpraxen, Anwaltskanzleien, Bürogemeinschaften, Privathaushalte, usw.

- leichtes Nachrüsten
- 8 mm Vierkant, ohne Verkabelung
- einfach zu bedienen mit visueller und akustischer Signalisierung
- Panikfunktion - von innen immer zu öffnen
- 1 Master-/Programmiercode (6-stellig), 9 Nutzercodes (4- bis 6-stellig)
- bei 5-maliger Falscheingabe ist CODE HANDLE 3 Minuten gesperrt
- Stromversorgung über 2 x 3 V Batterien für ca. 100'000 Schliesszyklen (inkl. Batterien 2 x CR2 3V)
- das Verriegeln ist zwischen automatisch und manuell umstellbar
- Daueroffen-Funktion
- mit integrierter Drückerrückholfeder

**Ausführung A** Türe DIN links auswärts, DIN rechts einwärts

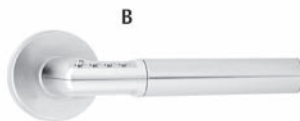
**Ausführung B** Türe DIN rechts auswärts, DIN links einwärts

Artikel-Nr.	Anschlag	Türstärke	Paar
63.014.01	A	35 - 80 mm	202.00
63.014.02	B	35 - 80 mm	202.00

Optional Zubehör: Distanzring zu CODE HANDLE siehe 63.014.11, Seite 952  
Optional Zubehör: Drücker- und Schlüsselrosetten MEGA siehe 61.697.40-43, auf opo.ch  
Gleiche Designlinie: Fenstergriffe CODE HANDLE siehe 71.623.00-01, Seite 1593  
Ersatzteile: Fotobatterien Lithium CR2, 3 V siehe 21.090.26, Seite 945



A



B

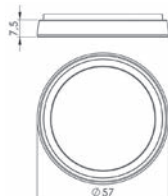


= immer begehbare Türseite / côté de porte toujours praticable / lato porte sempre percorribile

= gesicherte Türseite / côté de la porte sécurisé / lato protetto della porta



63.014.11



### Distanzring zu CODE HANDLE

der Distanzring wird benötigt, wenn auf der Code Seite zwischen dem Schlosskasten und der Rosette weniger als 10 mm Material ist

Artikel-Nr.	Ø	Dicke	Stück
63.014.11	57 mm	7.5 mm	4.60

**Biometrisches Fingerprintsystem ekey**

**Fingerscanner Integra 2.0 P (ohne Bluetooth)**

Fingerleser mit app zur Öffnung und Verwaltung  
Dekorelemente wählbar, Temperaturbereich -25° C bis +70° C  
temperaturgeregelte Heizung, ausseneinsatzfähig

IP 54 mustergeschützte, blau beleuchtete Fingerführung, Statusinfo durch dreifarbig LEDs, steckbare Kabel zur Minimierung der Montagezeit und Vermeidung von Montagefehlern, Steuereinheit micro erspart eine Fräsung und ein Kabel gegenüber der herkömmlichen Lösung

- 99 Finger programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 155 cm
- Schutzart: IP 54



63.012.01+61

Artikel-Nr.	B/H/T		Stück
63.012.01	43.6/89/17.3 mm	ekey home FS IN 2.0 T	455.00

- Neu 63.012.04 ekey home FS IN 2.0 T RFID inkl. 2 Karten
- ☞ Optionales Zubehör: Dekorelemente ekey siehe 63.012.61-65, Seite 956
  - Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home SE micro 1 RJ/CP35 siehe 63.012.21, Seite 958
  - Optionales Zubehör: Steuereinheiten ekey Integra 1 siehe 63.012.22-23, Seite 958
  - Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home SE KÜB 48 siehe 63.012.24, Seite 959
  - Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home AP-Gehäuse siehe 63.012.26, Seite 960
  - Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home REG für DIN-Schiene 63.012.27-28, Seite 961
  - Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home multi für DIN-Schiene siehe 63.012.29, Seite 961



**Biometrisches Fingerprintsystem ekey, Bluetooth fähig**

**Fingerscanner Integra 2.0 Bluetooth P  
Smartphone App programmierbar**

Fingerleser wahlweise mit Bluetooth und app zur Öffnung und Verwaltung  
Dekorelemente wählbar, Temperaturbereich -25° C bis +70° C  
temperaturgeregelte Heizung, ausseneinsatzfähig

IP 54 mustergeschützte, blau beleuchtete Fingerführung, Statusinfo durch dreifarbig LEDs, steckbare Kabel zur Minimierung der Montagezeit und Vermeidung von Montagefehlern, Steuereinheit micro erspart eine Fräsung und ein Kabel gegenüber der herkömmlichen Lösung

- 99 Finger programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 155 cm
- Schutzart: IP 54

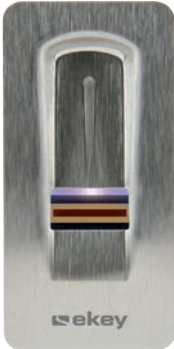


63.012.02+61

**B/H/T: 43.6/89/17.3 mm**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.012.02	ekey home FS IN 2.0 T Bluetooth	616.00
63.012.05	ekey home FS IN 2.0 T Bluetooth RFID inkl. 2 RFID-Karten	722.00

- ☞ Optionales Zubehör: Dekorelemente ekey siehe 63.012.61-65, Seite 956
- Optionales Zubehör: Montagerahmen ekey siehe 63.012.81-82, Seite 957
- Optionales Zubehör: Wandadapter ekey siehe 63.012.83, Seite 957
- Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home SE micro 1 RJ/CP35 siehe 63.012.21, Seite 958
- Optionales Zubehör: Steuereinheiten ekey Integra 1 siehe 63.012.22-23, Seite 958
- Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home SE KÜB 48 siehe 63.012.24, Seite 959



63.012.03

### Biometrisches Fingerprintsystem ekey

#### Fingerscanner home FS arte

Fingerleser Adminfingerprogrammierbar zur Öffnung und Verwaltung  
Temperaturbereich -20° C bis +70° C  
integrierte temperaturgeregelte Heizung, ausseneinsatzfähig  
IP 54 mustergeschützt, steckbare Kabel zur Minimierung der Montagezeit und  
Vermeidung von Montagefehlern

- 99 Finger programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 155 cm
- Schutzart: IP 54

Tiefe Montagekorb: 17.2 mm

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.012.03	25.1/52.1/9.4 mm	346.00

☞ Erforderliches Zubehör: Steuereinheit ekey home plus 1 arte KÜB 48 siehe 63.012.25, Seite 959

4



63.012.12-13

### Biometrisches Fingerprintsystem ekey

#### Fingerscanner für UP-Montage

passend für 60 x 60 mm Schalterprogramme

Dekorelemente in Edelstahl  
Temperaturbereich -25° C bis +70° C  
integrierte temperaturgeregelte Heizung, ausseneinsatzfähig

- 99 Finger programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 135 cm
- Schutzart: IP 54
- externe Fernöffnung z.B. durch Gegensprechanlage

Artikel-Nr.	B/H	Ausführung	Preis
63.012.12	88/88 mm	UP-Montage	819.00
63.012.13	88/88 mm	UP-Montage mit RFID und 2 FOB Anhänger	928.00

☞ Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home AP-Gehäuse siehe 63.012.26, Seite 960  
Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home REG für DIN-Schiene siehe 63.012.27-28, Seite 961  
Optionales Zubehör: Steuereinheit ekey home multi für DIN-Schiene siehe 63.012.29, Seite 961  
Optionales Zubehör: Adapterkabel ekey A 3m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.42, Seite 962  
Optionales Zubehör: Abdeckrahmen EDIZIOdue, 1 x 1 siehe 63.022.71, Seite 935  
Optionales Zubehör: Abdeckrahmen EDIZIOdue, 2 x 1 siehe 63.022.72, Seite 936  
Optionales Zubehör: Befestigungsplatte, 2 x 1, Feller siehe 63.022.89, Seite 938



**Biometrisches Fingerprintsystem ekey**

**Fingerscanner für UP-Montage Nass**

passend für 60 x 60 mm Schalterprogramme

Dekorelemente in Edelstahl

Temperaturbereich -25° C bis +70° C

integrierte temperaturgeregelte Heizung, ausseneinsatzfähig

- 99 Finger programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 155 cm
- Schutzart: IP 54
- externe Fernöffnung z.B. durch Gegensprechanlage

**B/H: 50.4/50.4 mm, Tiefe: 30.1 mm**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
63.012.14	UP-Montage Nass	865.00
63.012.15	UP-Montage Nass RFID mit 2 RFID FOB Schlüsselanhänger	983.00



63.012.14-15



**Codetastatur ekey home keypad Integra 2.0**

Dekorelemente wählbar

Temperaturbereich -25° C bis +70° C

IP 54 mustergeschützte, beleuchtete Statusinfo durch dreifarbige LEDs, steckbare Kabel zur Minimierung der Montagezeit und Vermeidung von Montagefehlern

Steuereinheit micro erspart eine Fräsung und ein Kabel gegenüber der herkömmlichen Lösung

- 99 Codes programmierbar
- empfohlene Montagehöhe 155 cm
- Schutzart: IP 54

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.012.71	46.7/92.1/18.4 mm	444.00



63.012.71+68

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Dekorelemente ekey siehe 63.012.66-68, Seite 956
- Erforderliches Zubehör: Steuereinheit ekey home SE micro 1 RJ/CP35 siehe 63.012.21, Seite 958
- Erforderliches Zubehör: Adapterkabel ekey micro GU SCS siehe 63.012.41, Seite 962
- Erforderliches Zubehör: Adapterkabel ekey A 3m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.42, Seite 962
- Erforderliches Zubehör: Adapterkabel ekey A 1.2m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.46, Seite 962



63.012.71



63.012.62



63.012.64



63.012.65

### Dekorelemente ekey

zu Fingerscanner Integra 2.0

B/H: 45.5/91.5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Beschreibung	Stück
63.012.64	Edelstahl	matt	flächenbündig	14.90
63.012.65	Edelstahl	matt	RFID (für 63.012.04)	14.85
63.012.61	Edelstahl	matt	-	11.30
63.012.62	Messing	poliert	-	33.90
63.012.63	Edelstahl	weiss	-	33.90

4

### Dekorelemente ekey

zu keypad Integra 2.0, mit Dekorrahmen

Artikel-Nr.	Material	Farbe	B/H/T	Stück
63.012.66	Glas	edelstahlfinish	51.7/97.1/21.4 mm	40.30
63.012.67	Glas	weiss	51.7/97.1/21.4 mm	40.30
63.012.68	Glas	anthrazit	51.7/97.1/21.4 mm	40.30



63.012.66



63.012.67



63.012.68

**Montagerahmen ekey**

Montagehöhe min. 155 cm

Schutzart: IP 44

Artikel-Nr.	Material	Farbe	B/H/T	Stück
63.012.81	Edelstahl / Glas	anthrazit	53.5/127/24 mm	188.00
63.012.82	Edelstahl / Glas	weiss	53.5/127/24 mm	188.00



63.012.81



63.012.82

**Wandadapter ekey**

für Fingerscanner Integra

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
63.012.83	Edelstahl	matt	304.00



63.012.83

**Karten ekey**

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
63.012.55	ekey RFID-Karte MIFARE DESFire EV1 k2 WE	weiss	7.95
63.012.56	ekey RFID-fob MIFARE DESFire EV1 2k SC	schwarz	9.90



63.012.56





63.012.21

### Steereinheit ekey home SE micro 1 RJ/CP35

#### Kabelrelais

- 1 Fingerleser, 1 Ausgang
- Betriebsspannung 8-30 VDC
- steckbare Anschlüsse
- verschlüsselte Kommunikation
- Eingang zur Fernöffnung

Artikel-Nr.	Stück
63.012.21	128.90

- ☞ Optionales Zubehör: Biometrisches Fingerprintsystem ekey siehe 63.012.01, Seite 953
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge verdeckt EA 280/281 siehe 66.171.51-52, Seite 1353
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314 siehe 66.171.71, Seite 1354
- Optionales Zubehör: Adapterkabel ekey micro GU SCS siehe 63.012.41, Seite 962
- Optionales Zubehör: Adapterkabel ekey A 3m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.42, Seite 962
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363

4



63.012.22



63.012.23

### Steereinheiten ekey Integra 1

#### Einfrästup

- 1 Fingerleser, 1 Ausgang (2 Ausgänge ab Werk erhältlich)
- Rundstulp 20 mm und 24 mm Eckstulp 18 mm und 20 mm ab Werk erhältlich
- Betriebsspannung 8-24 VAC oder 8-30 VDC
- Nutzer speichern, einzeln löschar
- 2 stellige Siebensegmentanzeige, 4 Tasten
- Eingang zur Fernöffnung

Artikel-Nr.	Stulpform	B/H/T	Stück
63.012.22	rund	18/272/21 mm	271.00
63.012.23	eckig	24/272/21 mm	271.00

- ☞ Optionales Zubehör: Biometrisches Fingerprintsystem ekey siehe 63.012.01, Seite 953
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge verdeckt EA 280/281 siehe 66.171.51-52, Seite 1353
- Optionales Zubehör: Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314 siehe 66.171.71, Seite 1354
- Optionales Zubehör: Adapterkabel ekey A 3m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.42, Seite 962
- Optionales Zubehör: Kabel ekey B1 8m/8x0.14 CP/o siehe 63.012.45, Seite 962
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 24V0.5A siehe 66.153.20, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.25, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363





### Steuereinheit ekey home SE KÜB 48

#### Kabelübergang

1 Fingerscanner, 1 Ausgang (2 Ausgänge ab Werk erhältlich)

Kabellänge 2,5 m Rahmenseitig

Betriebsspannung 8-24 VAC oder 8-30 VDC

- Nutzer speichern, einzeln löschar
- 2 stellige Siebensegmentanzeige, 4 Tasten
- Eingang zur Fernöffnung
- Anschlusskabel steckbar

Artikel-Nr.	Stulpform	B/H/T	Stück
63.012.24	eckig	24/480/60 mm	432.00

- ☞ Optionales Zubehör: Biometrisches Fingerprintsystem ekey siehe 63.012.01, Seite 953
- Optionales Zubehör: Adapterkabel ekey A 3m/4x0.14 RJ/CP siehe 63.012.42, Seite 962
- Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 24V0.5A siehe 66.153.20, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.25, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363



63.012.24

### Steuereinheit ekey home plus 1 arte KÜB 48

#### Kabelübergang

1 Fingerscanner, 1 Ausgang (2 Ausgänge ab Werk erhältlich)

Kabellänge 2,5 m Rahmenseitig

Betriebsspannung 8-24 VAC oder 8-30 VDC

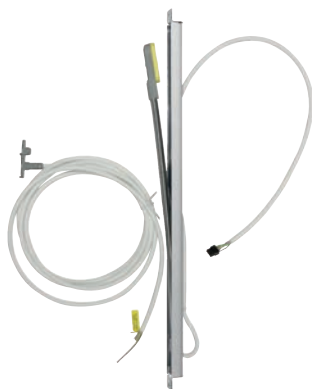
- Nutzer speichern, einzeln löschar
- 2 stellige Siebensegmentanzeige, 4 Tasten
- Eingang zur Fernöffnung

Artikel-Nr.	Stulpform	B/H/T	Stück
63.012.25	eckig	24/480/60 mm	575.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Biometrisches Fingerprintsystem ekey siehe 63.012.03, Seite 954
- Erforderliches Zubehör: Verb. Kabel ekey Kab AA,3m,5x0.14,SH/CP siehe 63.012.44, Seite 962
- Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschienennetzteil f. DIN Schiene 24V0.5A siehe 66.153.20, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.25, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363



63.012.25



63.012.48

### Kabelübergänge ekey KÜB 48/8

- Kasteneinbau im Türblatt
- Türöffnung bis ca. 180° möglich
- Kabellänge 2,5 m Rahmenseitig

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.012.48	24/478/17.5 mm	188.00

4



63.012.49

### Endkappen zu Kabelübergang ekey

Montagesatz, runde Abschlüsse für Holzeinbau

Artikel-Nr.	ekey Nummer	Stück
63.012.49	100'890	8.00



63.012.26

### Steuereinheit ekey home AP-Gehäuse

- 1 Fingerleser, 1 Ausgang
- Betriebsspannung 9-12 VAC oder DC
- Nutzer speichern, einzeln löschtbar
- 2 stellige Siebensegmentanzeige, 4 Tasten

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
63.012.26	180/110/39.2 mm	273.00

- ☞ Optionales Zubehör: Fingerscanner ekey integra 2.0 siehe 63.012.01, Seite 953
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363

**Steuereinheit ekey home REG für DIN-Schiene**

- 1 Fingerscanner, 1 oder 2 Ausgänge
- Betriebsspannung 8-24 VAC oder 8-30 VDC
- Nutzer speichern, einzeln löschtbar
- beleuchtetes LCD Display

Artikel-Nr.	Typ	Ausgänge	Stück
63.012.27	REG1	1	367.00
63.012.28	REG2	2	461.00



63.012.27-28



**Steuereinheit ekey home multi für DIN-Schiene**

- 4 Fingerscanner, 4 Ausgänge
- Betriebsspannung 8-24 VAC oder 8-30 VDC
- Nutzer speichern, einzeln löschtbar, Namens eingabe, Zutrittsprotokoll
- beleuchtetes LCD Display
- Urlaubs- und Dauerprogramm

Artikel-Nr.	Typ	Ausgänge	Stück
63.012.29	multi	4	739.00



63.012.29

- ☞ Optionales Zubehör: Fingerscanner ekey integra 2.0 siehe 63.012.01, Seite 953
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 12V1A siehe 66.153.10, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.15, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 12VDC 1A siehe 66.153.16, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Hutschiennetzteil f. DIN Schiene 24V0.5A siehe 66.153.20, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.25, Seite 1363
- Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26, Seite 1363



63.012.41



63.012.46

### Kabel ekey

Artikel-Nr.	ekey Nummer	Bezeichnung	Länge	Stück
63.012.41	101'633	micro GU SCS	1.6 m	29.40
63.012.42	100'561	A, 3,0 m, 4 x 0,14, RJ45/CP35	3 m	21.35
63.012.46	101'564	A, 1,2 m, 4 x 0,14, RJ45/CP35	1.2 m	19.55
63.012.43	100'546	A 8,0 m, 4 x 0,14 RJ/o	8 m	23.75
63.012.44	101'563	AA, 3,0 m, 5 x 0,14, SH/CP35	3 m	20.80
63.012.45	100'506	B, 8,0 m, 8 x 0,14, CP35/offen	8 m	34.50
63.012.47	101'641	Bm 2,0 m, 6 x 0,34, CP/AEH	2 m	12.00

NEU 63.012.40 101595 AA, 2.5m, 5x0,14, SH/CP 2.5 m

NEU 63.012.60 101879 Bm+ 0,3m/8x0,34 CP/AEH 0,3 m



63.012.47

**Set ekey Home Biometrie Bluetooth mit RFID**

für Anschluss an Motorschloss, Elektrotüröffner, Garagentor, I/O-Modul Glutz eAccess

Basisset bestehend aus:

- Fingerscanner
- Dekorelement
- Kabel A
- Steuereinheit
- Kabel Bm (ohne Netzteil)

Artikel-Nr.	Stück
63.012.88	838.00



63.012.88

**Set ekey Home Biometrie Bluetooth**

für Anschluss an Motorschloss, Elektrotüröffner, Garagentor, I/O-Modul Glutz eAccess

Basisset bestehend aus:

- Fingerscanner
- Dekorelement
- Kabel A
- Steuereinheit
- Kabel Bm (ohne Netzteil)

Artikel-Nr.	Stück
63.012.89	755.00



63.012.89

**Set ekey Home Biometrie GLUTZ MINT SVMeco**

Set bestehend aus:

- 63.012.88 Basisset ekey Home Biometrie Bluetooth mit RFID
- 66.171.83 Kabelübergang
- 62.240.02 Mehrpunktverriegelung GLUTZ MINT
- 62.240.25 Litzenkabel
- 62.240.36 Netzteil
- WERB460 Dokumentation

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Set
63.012.92	DIN links/rechts	70 mm	1559.00

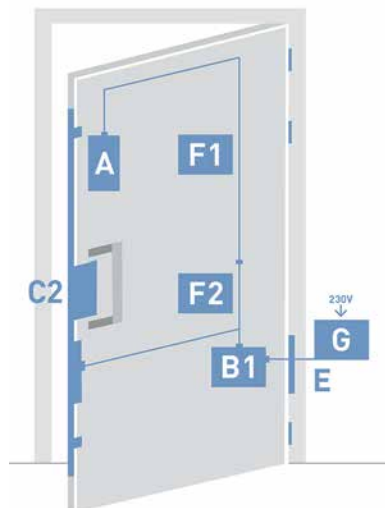


63.012.92



### Kompakt-Set GLUTZ Home Biometrie

#### Die flächenbündige Türblattlösung Alles im Türblatt



63.012.93

Set bestehend aus:

A Fingerscanner

B1 Microsteuerung

C2 MINT SVM motorische Mehrfachverriegelung

F1 Kabel Fingerscanner zu Microsteuerung

F2 Y-Kabel Fingerscanner zu Microsteuerung

E Kabelübergang inkl. Anschlusskabel

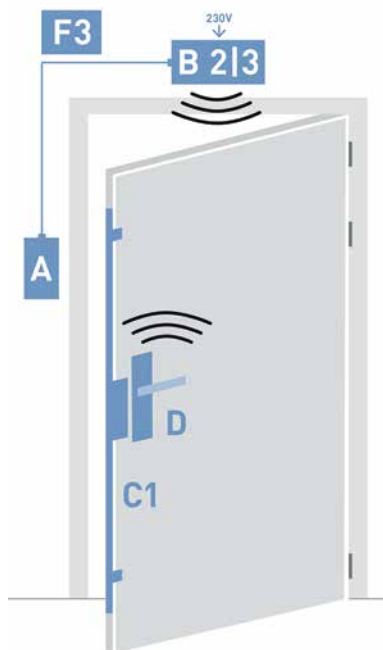
G Netzteil 24A/230V

Artikel-Nr.	Set
63.012.93	1797.00



### Kombi-Set GLUTZ Home Biometrie

#### Die Funklösung Keine Türverkabelung



63.012.94

Set bestehend aus:

- 63.013.02 Fingerscanner

- 63.013.23 Mini Steuerung eAccess, Hutschienennetzteil

- 62.155.32 MINT SV mechanische Mehrfachverriegelung

- 63.022.46 Schutzbechlag ES1 80240 mit RFID

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Set
63.012.94	DIN links/rechts	70 mm	2274.00

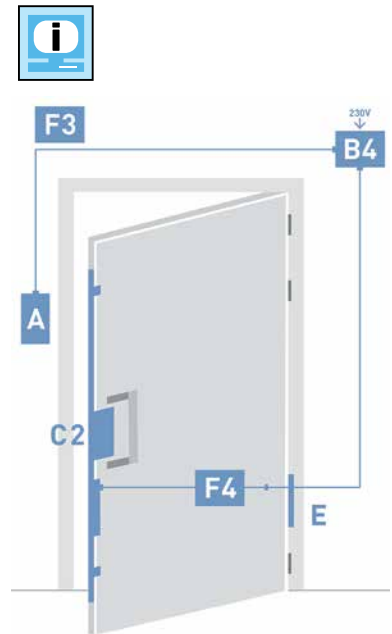
**Komfort-Set GLUTZ Home Biometrie**

**Individuell installierbar**  
**Einbau in Wand/Türzarge**

Set bestehend aus:

- 63.013.05 Fingerscanner mit RFID
- 63.013.24 Mini Steuerung 1 Relais
- 62.240.02 MINT SVM motorische Mehrfachverriegelung
- 63.013.42 Adapterkabel zu MINT SVM
- 63.013.48 Kabelübergang inkl. Anschlusskabel

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Set
63.012.95	DIN links/rechts	70 mm	2064.00



63.012.95

**Set ekey Home Biometrie MSL FlipLock**

Set bestehend aus:

- 63.012.88 Basisset ekey Home Biometrie Bluetooth mit RFID
- 66.171.83 Kabelübergang
- 62.206.42/43 Mehrpunktverriegelung MSL FlipLock
- 62.440.81 Anschlusskabel
- 66.153.21 Netzteil
- WERB462 Dokumentation

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Set
63.012.90	DIN links	70 mm	2098.00
63.012.91	DIN rechts	70 mm	2098.00



63.012.90-91



63.012.96-97

### Set ekey Home Biometrie GU Secury

Set bestehend aus:

- 63.012.88 Basisset ekey Home Biometrie Bluetooth mit RFID
- 66.171.83 Kabelübergang
- 62.142.72 oder 62.143.31 Mehrpunktverriegelung GU-SECURITY Automatic
- 62.142.92 A-Öffner
- 66.153.21 Netzteil
- WERB461 Dokumentation

Artikel-Nr.	Anschlag	Dornmass	Set
63.012.96	DIN links/rechts	70 mm	1151.00
63.012.97	DIN links/rechts	35 mm	1199.00



63.013.02



63.013.05

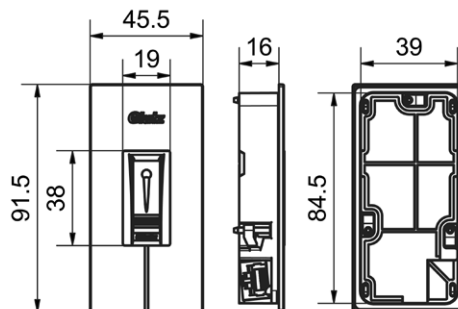
### Fingerscanner GLUTZ Home-Biometrie

für Unterputzmontage, Montage in Türblatt oder Zarge  
Bluetooth 4.0 für Smartphone-App

mit Dekorelement schwarz/Edelstahl matt

- 99 Finger programmierbar
- Stromversorgung: 8-24 V DC, max. 3 W Leistung
- Schutzart: IP54

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Ausführung	Stück
63.013.02	82700.0	43.7/89.1/18.2 mm	ohne RFID	923.00
63.013.05	82700.1	43.7/89.1/18.2 mm	mit RFID	1093.00



63.013.05



**Microsteuereinheit 1 Relais GLUTZ**

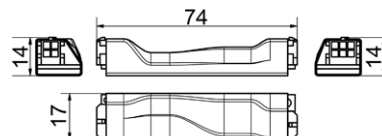
Micro Steuerung 1 Relais  
zu Kompakt-Set, für Einbau in Türblatt

Stromversorgung: 8V-24V DC (+/- 15%), max, 1.45 W  
Ausgang: 24 V DC, 2000 mA  
Relais: Potentialfrei, max. 42V, 2000 mA, Schaltzeit 3s  
Digitaler Eingang zur Fernöffnung  
Klimatische Bedingungen: -25°C bis 60°C, 90% rel  
Anzahl Finger: 99



63.013.21

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
63.013.21	82730	17/75/12 mm	197.00

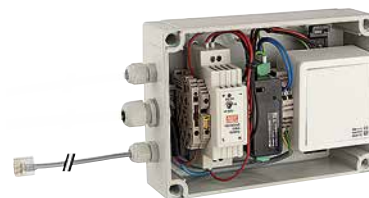


**Mini-Steuerung GLUTZ eAccess**

zu Kombi-Set, mit Einbaunetzteil 24V DC / 0.8 A

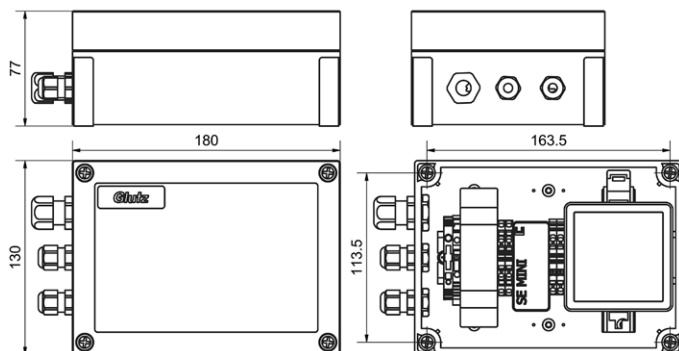
dient der Ansteuerung eines eAccess-Gerätes mittels Pairing

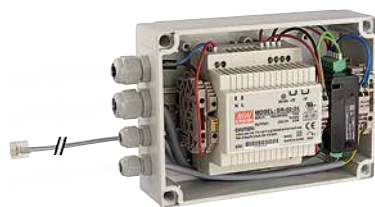
Stromversorgung: 230 V, max. 15 W  
digitaler Eingang zur Fernöffnung  
Klimatische Bedingungen: -25°C bis 60°C, 90%rel  
Anzahl Finger: 99  
Anschlusskabel zu Fingerscanner: 8 m



63.013.23

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
63.013.23	82741	180/77/130 mm	968.00





63.013.24

### Mini-Steuerung 1 Relais GLUTZ zu Komfort-Set, mit Netzteil 24V DC / 2.5 A

dient der Öffnung von Haustüren, Wohnungstüren, Garagentore usw.

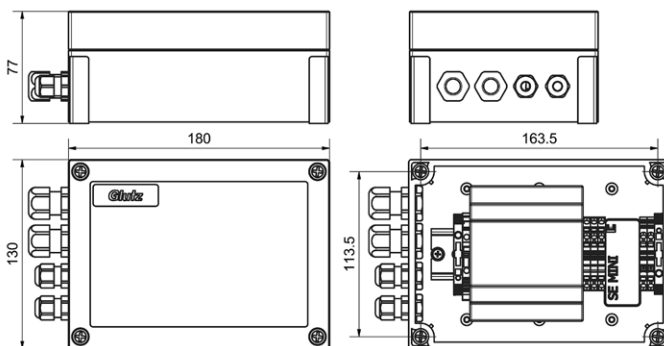
Stromversorgung: 230 V AC

Anschluss für Motorenschloss 24 V DC (Kabel nicht im Lieferumfang)

Ausgangsstrom: max. 2.5 A

Anschlusskabel zu Fingerscanner: 8 m

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
63.013.24	82745	180/77/130 mm	624.00

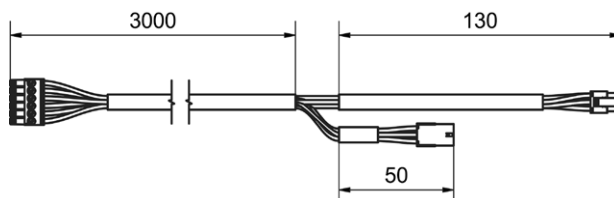


63.013.41

### Y-Kabel GLUTZ

zur Verbindung zwischen MINT-SVM, Micro-Steuerung und Kabelübergang

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
63.013.41	82722	3'000 / 130 / 50 mm	65.60



63.013.42

### Verbindungskabel GLUTZ

Verbindungskabel zwischen MINT SVM 18947 und steckbarem Kabelübergang 82760

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
63.013.42	82761	3 m	76.10

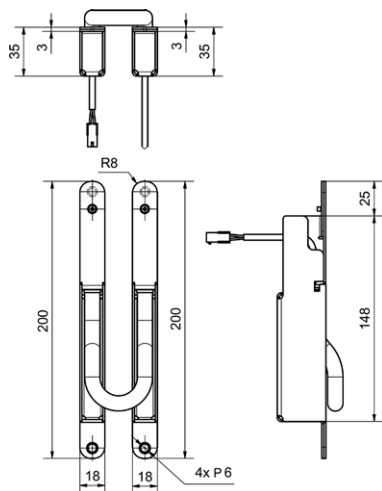
**Kabelübergang GLUTZ**

**6-polig, zu Motorschlösser**

Für den Anschluss an das Motorschloss ist ein passendes Verbindungskabel notwendig.

- 6 x 0.34 mm<sup>2</sup> x 10 m (Bandseite)
- 6-poliger Molex-Stecker, andere Seite offen

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Kabellänge	Stück
63.013.48	82760	18/200/35 mm	10 m	210.00



63.013.48

**Dokumentationen ekey Home Biometrie GLUTZ**

Anschluss und Übersicht ekey Home Biometrie Glutz MINT SVMeco

Artikel-Nr.	Ausgabe	Stück
WERB460	deutsch	0.01

**Dokumentationen ekey Home Biometrie GU**

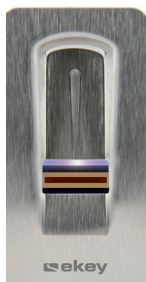
Anschluss und Übersicht ekey Home Biometrie GU Secury

Artikel-Nr.	Ausgabe	Stück
WERB461	deutsch	0.01

**Dokumentationen ekey Home Biometrie MSL**

Anschluss und Übersicht ekey Home Biometrie MSL FlipLock

Artikel-Nr.	Ausgabe	Stück
WERB462	deutsch	0.01



63.012.87



### Set ekey Home arte Biometrie Bluetooth

Set bestehend aus:

- 63.012.03 Fingerscanner home FS arte
- 63.012.20 Steuereinheit home SE micro plus 1
- 63.012.40 Kabel AA, 2,5 m, 5x0,14, SH/CP
- 63.012.50 Montageplatte SE micro plus r20
- 63.012.60 Kabel Bm+ 0,3m/8x0,34 CP/AEH

Artikel-Nr.	Set
63.012.87	806.00



63.012.20

### Steuereinheit ekey home SE micro plus 1

1 Relais: 1 Ausgang

Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	B/H/T	Werks-Nr.	Stück
63.012.20	18/120/26 mm	101837	407.00



63.012.50

### Montageplatte ekey SE micro plus

Stulpform: rund

Artikel-Nr.	Stulpbreite	Werks-Nr.	Stück
63.012.50	20 mm	101881	8.20



## **Die Neuheiten aus der OPO-Welt** **Stets auf dem Laufenden.**

Wer in der «Welt der Beschläge und Werkzeuge» auf dem Laufenden sein will, sollte unsere Druck- und Online-Publikationen nicht verpassen! Produkt-Trends, spezielle Angebote und Aktionen verschaffen Ihnen einen wertvollen Vorsprung beim Verkauf und in der Planung.

- Informationen zu OPO Oeschger, aktuellen Anlässen und Produkt-Neuheiten finden Sie auf [www.opo.ch](http://www.opo.ch).
- Profitieren Sie von Wissenswertem und Aktuellem aus der Welt der Beschläge und Werkzeuge mit unserem E-Newsletter.
- Mit unserem mehrmals jährlich erscheinenden Kundenmagazin «OPO News» bleiben Sie auf dem Laufenden.



4

## **Werte, auf die Sie zählen können** **Kundenzufriedenheit im Mittelpunkt.**

Unsere Unternehmenswerte «fortschrittlich, verbindlich, begeisternd» sollen für Sie täglich erlebbar sein. Dazu gehören ein perfekter Service und eine umfassende Beratung durch unsere kompetenten Spezialisten per Telefon oder bei Ihnen vor Ort.

- Geschulte Fachberater im Innen- und Aussendienst.
- Kompetente Beratung, überzeugende Qualität und zuverlässige Dienstleistungen.
- Zusammenarbeit mit verschiedenen Verbänden.



## Die Verkaufs- und Bestellhilfen Schnell und aktuell.

Aus einem vielseitigen Angebot von mehr als 60'000 Artikeln den richtigen Beschlag oder das geeignete Werkzeug finden? Bei OPO Oeschger eine einfache und schnelle Sache! Denn bei uns stehen die richtigen Such- und Verkaufs-«Werkzeuge» zur Verfügung.

- Der SortiLog® ist Ihre starke Einkaufshilfe in 5 Bänden mit 60'000 Artikeln, unzähligen Abbildungen und unverbindlichen Preisempfehlungen für Endverbraucher.
- Gezielte und topaktuelle Informationen zu speziellen Themen wie Beleuchtung stellen wir im OPO Focus® vor.
- iPad Applikation mit dem aktuellen SortiLog® und vielen weiteren nützlichen Herstellerkatalogen.
- Mit unserem mehrmals jährlich erscheinenden Kundenmagazin «OPO News» bleiben Sie auf dem Laufenden.



4

## Der Online-Shop, der Masstäbe setzt Innovativ auf allen Ebenen.

Die Zahlen sprechen für sich: Über 250'000 Aufträge pro Jahr erreichen uns über unseren Online-Shop OPO-Net®. Starke Suchfunktionen, hilfreiche Extras und 2% Umsatzrückvergütung Ende Jahr machen das Bestellen in der Online-Welt der Beschläge und Werkzeuge zur einfachen und lohnenden Sache.

- Viele Extras wie ergänzende Produktinformationen, Blätterkataloge, Preise und Informationen zur Verfügbarkeit erleichtern Ihre Suche und Bestellung.
- Tausende 2D- und 3D-CAD-Zeichnungen stehen für die Planungsarbeit online zur Verfügung.
- Smartphone-Applikationen von OPO-Net® mit integriertem Strichcodescanner sind kostenlos im App-Store von Apple bzw. im PlayStore von Google erhältlich.
- E-News, der E-Mail-Newsletter von OPO Oeschger, informiert Sie mehrmals pro Jahr über die aktuellsten und wichtigsten Produkt- und Brancheninfos.

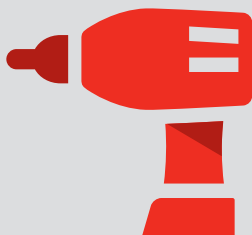




## **Ihr zuverlässiger Partner** Überzeugend durch Leistung.

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge

4



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



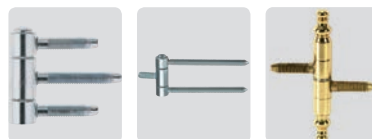
Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

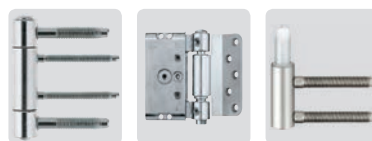
**Einbohrbänder 971-995**

- ANUBA Einbohrbänder 971-986
- Einbohrbänder für Brandschutztüren 987-990



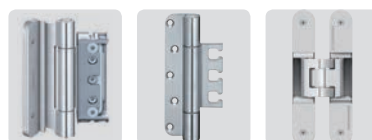
**Haustürbänder und Kombi-DIN-Bänder 996-1053**

- ANUBA TOP, TRIPLEX 996-1013
- OTLAV 1014-1015
- SASSBA 1016-1031
- SIMONSWERK KOMBI, DIN V, BAKA 1034-1053



**Objektbänder 1054-1137**

- SIMONSWERK BAKA Haustürbänder 1054-1060
- SIMONSWERK VARIANT VN, VX 1061-1104
- SIMONSWERK TECTUS 1105-1125
- GLUTZ Objektbänder 1126-1137



**Paumellenbänder 1138-1144**



**Bohr- und Fräslehren 1145-1166**



**Bandsicherungen und Zubehör 1167-1168**

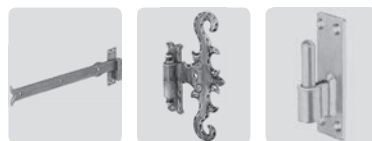


**Pendeltürbänder 1169-1177**

- Pendeltürbänder 1169-1170
- FRITSJURGENS System 1171-1174
- Pendeltürschliesser 1176-1177



**Klobenbänder 1178-1181**



5



## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

5

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

### Einbohrbänder Modell B (CH-Norm)

Stahl vermessingt, Bandhülse Messing poliert

Typ Fen, für Fenster und Möbel

Material: Stahl  
Oberfläche: vermessingt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.270.16	16 mm	60 mm	46 mm	46 mm	21.85

☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157



64.270.16

### Einbohrbänder mit Zierkopf (CH-Norm)

Typ Fen, für Fenster und Möbel

Material: Stahl

vergoldet

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
48.429.11	11 mm	78 mm	25/25 mm	170	4.68
48.429.13	13 mm	90 mm	35/35 mm	100	5.75

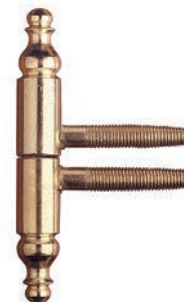
vermessingt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
64.264.14	14 mm	94 mm	40/40 mm	80	2.68
64.264.16	16 mm	104 mm	47/47 mm	50	4.02

☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157



48.429.11-13



64.264.14-16

### Einbohrbänder mit Zierkopf (CH-Norm)

Eindrehzapfen Stahl

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
48.428.09	9 mm	66 mm	23/23 mm	19.20
48.428.11	11 mm	80 mm	25/25 mm	21.05
64.267.14	14 mm	94 mm	40/40 mm	30.00

☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157



48.428.09-64.267.14





64.271.16

### Einbohrbänder Modell B (CH-Norm)

schwarz patiniert

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Ausführung	Stück
64.271.14	14 mm	40 mm	40/40 mm	Fenster	9.55
64.271.16	16 mm	41 mm	44/50 mm	Rahmentüren	8.90

☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157

5



64.277.14-16

### Einbohrbänder mit Zierkopf (CH-Norm)

schwarz patiniert

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Ausführung	Stück
64.277.14	14 mm	95 mm	40/40 mm	Fenster	11.45
64.277.16	16 mm	108 mm	44/50 mm	Rahmentüren	14.00

☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157

**Einbohrbänder ANUBA Modell B (CH-Norm)**

Typ Fen für Fenster und Möbel

Typ F für Futtertüren

Typ R für Rahmentüren

Typ Rk/Rek für Rahmentüren und Fenster (Rek für Stumpfanschlag)

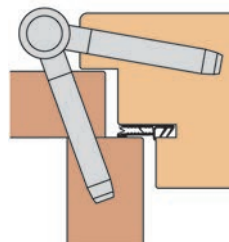
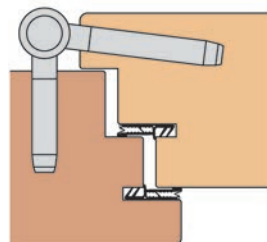
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Typ	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.008.14	14.5 mm	Fen	38 mm	37/40 mm	2.42
64.008.16	16 mm	F	41 mm	55/55 mm	3.88
64.008.18	18 mm	F	44 mm	60/60 mm	4.18
64.008.26	16 mm	R	41 mm	38/55 mm	3.88
64.008.28	18 mm	R	44 mm	44/60 mm	4.30
64.008.36	16 mm	Rk	41 mm	38/45 mm	3.91
64.008.38	18 mm	Rek	44 mm	44/44 mm	4.34
64.008.46	16 mm	Rek	41 mm	38/38 mm	3.91

- ☞ Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.448.11-64.061.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.454.11-64.062.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.069.14-18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.071.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.073.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.458.11-64.075.18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.076.14-18, Seite 977
- Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157

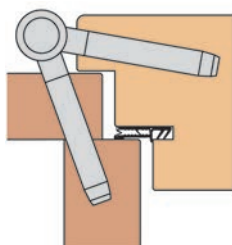
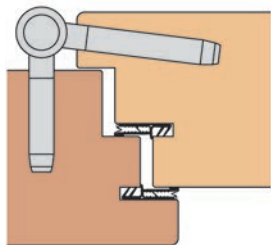


64.008.14-46





64.010.11-65



## Einbohrbänder ANUBA Modell C (CH-Norm)

Typ Fen für Fenster und Möbel

Typ F für Futtertüren

Typ R für Rahmentüren

Typ Rk/Rek für Rahmentüren und Fenster (Rek für Stumpfanschlag)

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

### ohne Nylonlager

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Typ	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.010.11	11 mm	Fen	33 mm	26/26 mm	9.10
64.010.13	13 mm	Fen	39 mm	27/35 mm	5.30
64.010.14	14.5 mm	F	41 mm	40/40 mm	4.68
64.010.65	14.5 mm	R	41 mm	31/40 mm	4.68

### mit Nylonlager

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Typ	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.010.16	16 mm	Rk	47 mm	45/45 mm	7.25
64.010.17	16 mm	F	47 mm	55/55 mm	5.95
64.010.18	18 mm	F	49 mm	60/60 mm	9.35
64.010.26	16 mm	R	47 mm	38/55 mm	5.95
64.010.28	18 mm	R	49 mm	40/60 mm	9.35
64.010.36	16 mm	Rek	47 mm	38/38 mm	6.00
64.010.38	18 mm	Rek	49 mm	40/40 mm	10.85

☰ Andere Oberflächen sind auf Anfrage lieferbar.

- 🔗 Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.448.11-64.061.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.454.11-64.062.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.069.14-18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.071.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.073.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.458.11-64.075.18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.076.14-18, Seite 977
- Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm) siehe 64.178.03-07, Seite 1157




**Aufsteckhülsen**

für Einbohrbänder Modell B + C

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Paar
48.448.11	11 mm	35 mm	20	10.70
48.448.13	13 mm	40 mm	20	12.20
64.061.14	14.5 mm	46 mm	20	13.90
64.061.16	16 mm	50 mm	20	17.85
64.061.18	18 mm	56 mm	20	17.85

 1 Paar = für 1 Band

 Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.081.13-18, Seite 977




48.448.11-13

**Aufsteckhülsen**

für Einbohrbänder Modell B + C

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Paar
48.454.11	11 mm	102 mm	20	17.30
64.062.16	16 mm	122 mm	20	21.85
64.062.18	18 mm	120 mm	20	25.30

 1 Paar = für 1 Band

 Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.081.13-18, Seite 977



48.454.11

**Aufsteckhülsen**

für Einbohrbänder Modell B + C

1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)  
farbig beschichtet, RAL 9010 weiss

Oberfläche: weiss beschichtet

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Paar
64.069.14	14.5 mm	46 mm	20	25.50
64.069.16	16 mm	60 mm	20	15.30
64.069.18	18 mm	56 mm	20	16.40

 Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.085.14-18, Seite 977



64.069.14-18



64.071.14-18

### Aufsteckhülsen

für Einbohrbänder Modell B + C  
1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Paar
64.071.14	14.5 mm	46 mm	20	19.10
64.071.16	16 mm	50 mm	20	20.40
64.071.18	18 mm	56 mm	20	21.65

☞ Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.086.14-18, Seite 977

5



64.073.14-18

### Aufsteckhülsen

für Einbohrbänder Modell B + C  
1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Paar
64.073.14	14.5 mm	46 mm	20	19.10
64.073.16	16 mm	50 mm	20	18.20
64.073.18	18 mm	56 mm	20	20.60

☞ Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.087.14-18, Seite 978



48.458.11-13

### Aufsteckhülsen

geschwärzt und durchgerieben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Paar
48.458.11	11 mm	102 mm	20	23.05
48.458.13	13 mm	110 mm	20	19.80
64.075.14	14.5 mm	112 mm	20	21.45
64.075.16	16 mm	122 mm	20	21.65
64.075.18	18 mm	120 mm	20	22.95

▲ 1 Paar = für 1 Band

☞ Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.088.14-18, Seite 978

### Aufsteckhülsen

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiniiert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Paar
64.076.14	14.5 mm	112 mm	20	21.85
64.076.16	16 mm	122 mm	20	26.80
64.076.18	18 mm	120 mm	20	30.30



64.076.14-18

 Optionales Zubehör: Zwischenhülsen siehe 64.089.14-18, Seite 978

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.13-65)

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Stück
64.081.13	13 mm	12.5 mm	20	6.10
64.081.14	14.5 mm	13 mm	20	6.35
64.081.16	16 mm	16 mm	20	7.65
64.081.18	18 mm	18 mm	20	8.85



64.081.13-18

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.14-65)  
farbig beschichtet, RAL 9010 weiss

Oberfläche: weiss beschichtet

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Stück
64.085.14	14.5 mm	13 mm	20	17.65
64.085.16	16 mm	16 mm	20	12.10
64.085.18	18 mm	18 mm	20	13.25



64.085.14-18

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.14-65)

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Stück
64.086.14	14.5 mm	13 mm	20	7.30
64.086.16	16 mm	16 mm	20	9.50
64.086.18	18 mm	18 mm	20	10.10



64.086.14-18





64.087.14-18

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.14-65)

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Stück
64.087.14	14.5 mm	13 mm	20	7.65
64.087.16	16 mm	16 mm	20	9.55
64.087.18	18 mm	18 mm	20	10.85



64.088.14-18

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.14-65)

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Stück
64.088.14	14.5 mm	13 mm	20	17.05
64.088.16	16 mm	16 mm	20	10.20
64.088.18	18 mm	18 mm	20	14.65

5



64.089.14-18

### Zwischenhülsen

für Einbohr-Steckbänder Modell C (64.010.14-65)

Material: Stahl  
Oberfläche: thermopatiert

Artikel-Nr.	für Rollen- $\emptyset$	Höhe	Packung	Stück
64.089.14	14.5 mm	13 mm	20	20.00
64.089.16	16 mm	16 mm	20	10.10
64.089.18	18 mm	18 mm	20	15.15

### ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HR 18-22

für Rahmentüren, mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager  
Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm  
 ø 18 mm 2 Bänder pro Türe 70 kg, 3 Bänder pro Türe 90 kg  
 ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 90 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg  
 ø 22 mm 2 Bänder pro Türe 95 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg


Material: Stahl

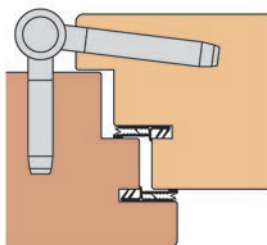
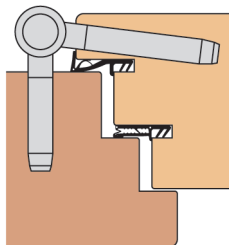
#### verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.102.18	18 mm	56 mm	40/60 mm	6.00
64.102.20	20 mm	65 mm	44/60 mm	10.65
64.102.22	22 mm	72 mm	53/75 mm	8.95

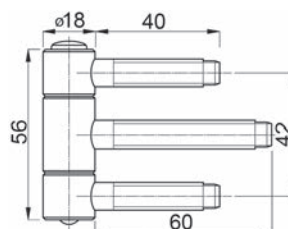
#### vernickelt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.103.18	18 mm	56 mm	40/60 mm	11.15
64.103.20	20 mm	65 mm	44/60 mm	13.45
64.103.22	22 mm	72 mm	53/75 mm	18.20

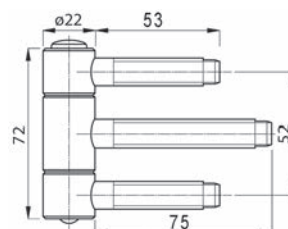
-  Optionales Zubehör: Verstärkungsplatten siehe 64.159.20-22, Seite 990
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158
- Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159



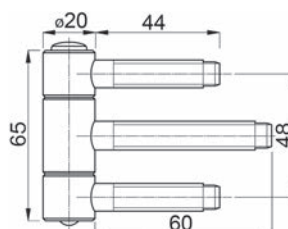
64.102.18-64.103.22



64.102.18



64.102.22

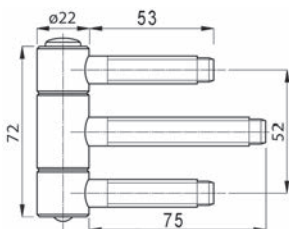


64.102.20





64.112.20-22



64.112.22

### ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HR 20-22

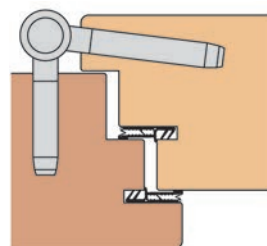
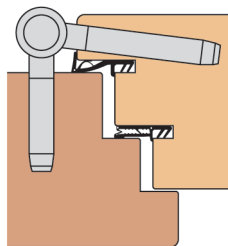
#### mit Massiv-Metall-Gleitlagern

für Rahmentüren, Ausführung wie 64.102.20/22, jedoch mit wartungsfreiem, selbstschmierendem Sinter-Metall-Gleitlager SM  
Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm  
ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 120 kg, 3 Bänder pro Türe 150 kg  
ø 22 mm 2 Bänder pro Türe 120 kg, 3 Bänder pro Türe 150 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.112.20	20 mm	65 mm	44/60 mm	18.20
64.112.22	22 mm	72 mm	53/75 mm	16.75

- ☑ Alle HERKULA-Bänder mit Durchmesser 18, 20 und 22 mm sind ab Werk mit SM-Gleitlager lieferbar.
  - ca. 30 % höhere Belastungswerte
  - geeignet für Feuerschutztüren und Einbruchschutztüren
  - kein Abrieb, keine Schmutzränder
  - absolut geräuschloser Lauf
- 🔗 Optionales Zubehör: Verstärkungsplatten siehe 64.159.20-22, Seite 990
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158
- Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder ø 7,7/8,6 mm, LÄ siehe 64.179.18, Seite 1159



**ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HR 20/22**

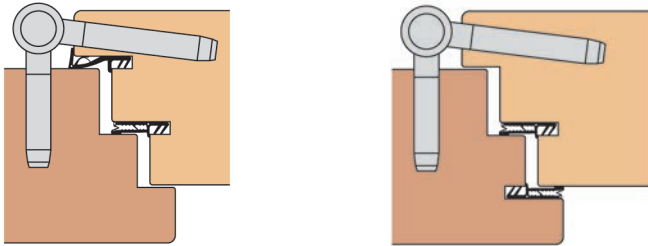
**für Rahmentüren**

mit wartungsfreiem, selbstschmierendem Massiv-Metall-Gleitlager SM  
Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm  
ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 120 kg, 3 Bänder pro Türe 150 kg  
ø 22 mm 2 Bänder pro Türe 120 kg, 3 Bänder pro Türe 150 kg

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.114.20	20 mm	65 mm	44/60 mm	77.10
64.114.22	22 mm	72 mm	53/75 mm	85.70

 Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158  
Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159



64.114.20-22

**HERKULA-Bänder Modell HR 20/22**

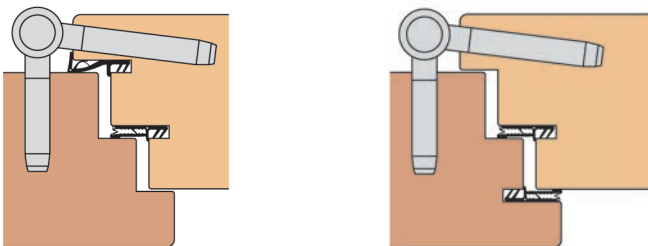
**für Rahmentüren**

mit wartungsfreiem HOSTAFORM-Gleitlager  
ø 20 mm Flügelgewicht max. 90 kg, Flügelbreite max. 1000 mm  
ø 22 mm Flügelgewicht max. 120 kg, Flügelbreite max. 1000 mm

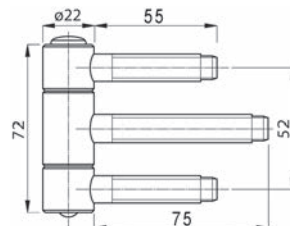
Material: Stahl  
Oberfläche: schwarz / patiniert

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.281.20	20 mm	64 mm	44/60 mm	17.25
64.281.22	22 mm	72 mm	55/75 mm	25.40

 Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158  
Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159



64.281.20-22

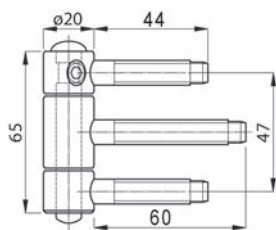


64.281.22





64.115.18-22



64.115.20

### ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HR 18/20/22-FIX

mit Fixierschraube, verhindert ein Herausschlagen der Achse bei geschlossener Türe (Aussenmontage), mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager  
**für Rahmentüren**

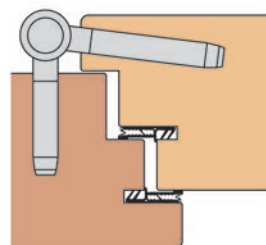
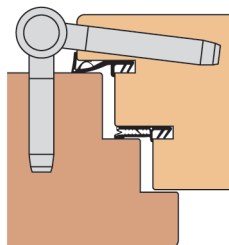
Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm  
 ø 18 mm 2 Bänder pro Türe 70 kg, 3 Bänder pro Türe 90 kg  
 ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 90 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg  
 ø 22 mm 2 Bänder pro Türe 95 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.115.18	18 mm	57 mm	40/60 mm	13.85
64.115.20	20 mm	65 mm	44/60 mm	13.70
64.115.22	22 mm	71 mm	53/75 mm	19.90

Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.

- ☞ Optionales Zubehör: Verstärkungsplatten siehe 64.159.20-22, Seite 990
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158
- Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159





**ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HR 20 mit SM-Lager mit langem Mittelteil**

**für Rahmentüren**

Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm  
 ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 120 kg, 3 Bänder pro Türe 150 kg

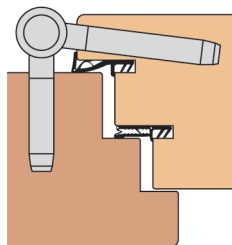
**Stahl**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.123.20	verzinkt	20 mm	86 mm	45/60 mm	19.35
64.124.20	vernickelt	20 mm	86 mm	45/60 mm	23.15

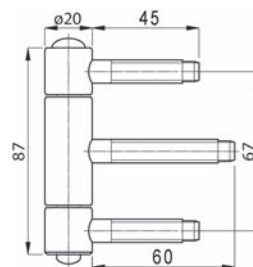
**Edelstahl**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.125.20	matt	20 mm	86 mm	45/60 mm	69.90

 Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158  
 Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159

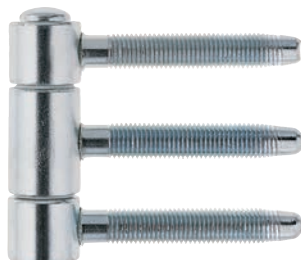


64.123.20-64.125.20

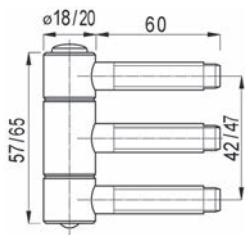


64.123.20-64.125.20





64.132.18-64.133.20



64.132.18-64.133.20

## ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HF 18/20

### für Futtertüren

mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager

Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm

ø 18 mm 2 Bänder pro Türe 70 kg, 3 Bänder pro Türe 90 kg

ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 90 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg

Material: Stahl

### verzinkt

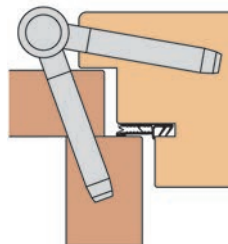
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.132.18	18 mm	57 mm	60/60 mm	7.15
64.132.20	20 mm	65 mm	60/60 mm	12.15

### vernickelt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.133.18	18 mm	57 mm	60/60 mm	12.75
64.133.20	20 mm	65 mm	60/60 mm	15.60

Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.

- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158
- Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159



**ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HF 20 - FIX**

mit Fixierschraube, verhindert ein Herausschlagen der Achse bei geschlossener Türe (Aussenmontage)

**für Futtertüren**

mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager


Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm

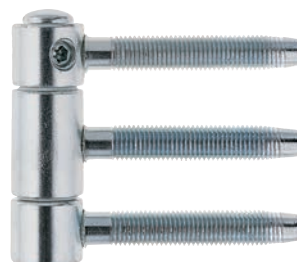
2 Bänder pro Türe 90 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

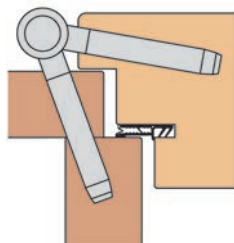
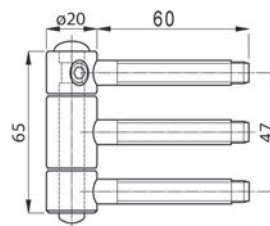
Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.146.20	20 mm	65 mm	60 mm	60 mm	13.85

 Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.

-  Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991  
Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.31-37, Seite 1158  
Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159

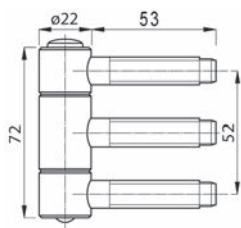


64.146.20





64.151.20-22



64.151.22

### ANUBA-HERKULA-Bänder Modell HE 20/22

#### für stumpfeinschlagende Türen

mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager

Tragkraft unter Prüfbedingungen, Flügelbreite max. 1000 mm

Ø 20 mm 2 Bänder pro Türe 95 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg

Ø 22 mm 2 Bänder pro Türe 95 kg, 3 Bänder pro Türe 110 kg

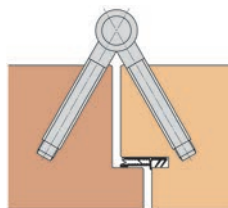
Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-Ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.151.20	20 mm	65 mm	44/44 mm	8.40
64.151.22	22 mm	72 mm	53/53 mm	19.25

Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.  
Alle HERKULA-Bänder sind in anderen Oberflächen auf Anfrage lieferbar.

Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991  
Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder siehe 64.178.43-44, Seite 1158  
Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159




**Brandschutzbänder SASSBA HE 18-EI30**

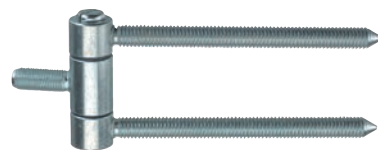
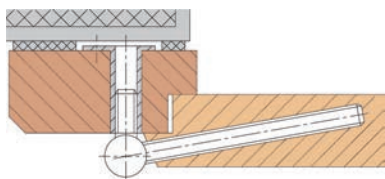
3-teilig, für VSSM EI30 Brandschutztüren  
mit Seitenteilen M 10 x 110, Mittelteil M 10/1 x24

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

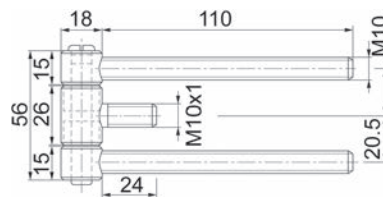
Artikel-Nr.	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.155.18	18 mm	57 mm	20	8.50
64.155.19	18 mm	57 mm	50	6.50

64.155.19 = Nur in ganzen Packungen lieferbar.

-  Optionales Zubehör: Gewindehülsen SASSBA EI30, MF 10x1 siehe 64.155.62, Seite 988
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für Brandschutzband HE 18-T30/EI30 SASSBA siehe 64.178.28-29, Seite 1164
- Montagehilfen: Eindreher siehe 64.156.18, Seite 989



64.155.18-19



64.155.18-19


**Brandschutzbänder SASSBA HE 18-EI30**

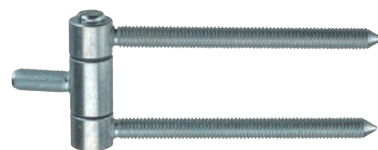
3-teilig, für VSSM EI30 Brandschutztüren  
mit Seitenteilen M 10 x 110, mit Zargenteil M 10x1x30  
(z.B. bei einer Flügelauflschlagdichtung oder wenn die Luft etwas grösser ist)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

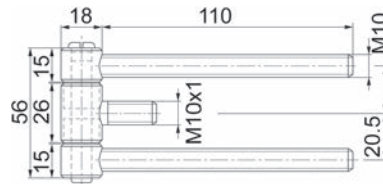
Artikel-Nr.	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.155.21	18 mm	57 mm	20	11.40
64.155.22	18 mm	57 mm	50	8.75

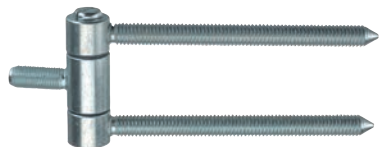
64.155.22 = Nur in ganzen Packungen lieferbar.

-  Optionales Zubehör: Gewindehülsen SASSBA EI30, MF 10x1 siehe 64.155.62, Seite 988
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für Brandschutzband HE 18-T30/EI30 SASSBA siehe 64.178.28-29, Seite 1164
- Montagehilfen: Eindreher siehe 64.156.18, Seite 989

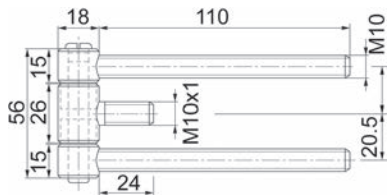


64.155.21-22





64.155.31



### Brandschutzbänder SASSBA HE 18-EI30-FIX

3-teilig, für VSSM EI30 Brandschutztüren  
mit Seitenteilen M 10 x 110, Mittelteil M 10/1 x24

für auswärts öffnende Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

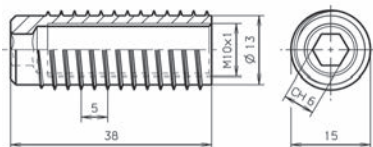
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Packung	Stück
64.155.31	18 mm	57 mm	20	21.00

- Optionales Zubehör: Gewindehülsen SASSBA EI30, MF 10x1 siehe 64.155.62, Seite 988
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.161.18-64.176.22, Seite 991
- Montagehilfen: Bohrlehren für Brandschutzband HE 18-T30/EI30 SASSBA siehe 64.178.28-29, Seite 1164
- Montagehilfen: Eindreher siehe 64.156.18, Seite 989

5



64.155.62



### Gewindehülsen SASSBA EI30, MF 10x1

Stahl verzinkt, für Brandschutztüren VSSM EI30

Artikel-Nr.	Hülsenlänge	Bohr-ø	Packung	Stück
64.155.62	38 mm	13 mm	20	4.55

**Brandschutzbänder ANUBA HE 318 EI30**

3-teilig, für VSSM EI30 Brandschutztüren

Tragkraft unter Prüfbedingungen:

2 Bänder por Türe max. 70 kg, 3 Bänder pro Türe max. 90 kg

HE 318 GL = mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager

HE 318 GL-S = mit wartungsfreiem Kunststoff-Gleitlager und **Stiftsicherung**

HE 318 SM = mit wartungsfreiem, selbstschmierendem Sinter-Metall-Gleitlager SM

Material: Stahl

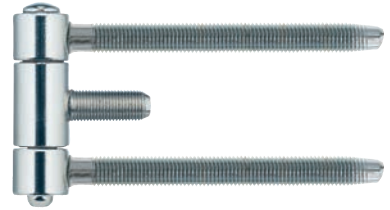
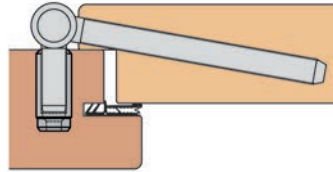
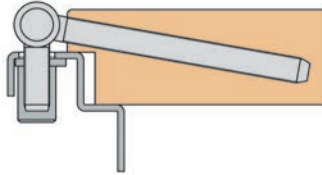
Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Packung	Stück
64.156.01	HE 318 GL	verzinkt	18 mm	57 mm	20	14.30
64.156.02	HE 318 SM	verzinkt	18 mm	57 mm	20	15.65
64.156.03	HE 318 GL-S	verzinkt	18 mm	57 mm	20	21.85
64.156.05	HE 318 GL	vernickelt	18 mm	57 mm	20	24.00
64.156.06	HE 318 SM	vernickelt	18 mm	57 mm	20	26.60

**▲** Montagehinweis: Die Bohrlöcher für die 100 mm langen Flügelbolzen müssen bei harten Hölzern mit einem Bohrer mit ø 9,0 mm nachgebohrt werden.

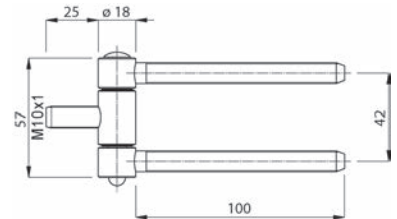
**⊕** Optionales Zubehör: Gewindehülsen ANUBA siehe 64.156.11-12, Seite 989

Montagehilfen: Eindreher siehe 64.156.18, Seite 989

Montagehilfen: Bohrlehren für Brandschutzband HE 318 EI30 ANUBA siehe 64.178.60, Seite 1158



64.156.01-06



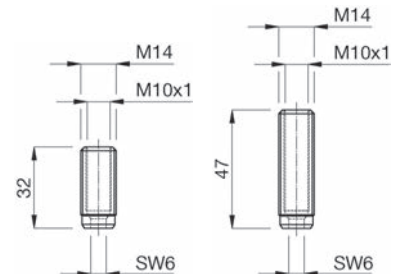
**Gewindehülsen ANUBA**

Stahl verzinkt, für Brandschutztüren VSSM EI30

Artikel-Nr.	Hülsenlänge	Einbohr-ø	Packung	Stück
64.156.11	32 mm	13 mm	20	7.55
64.156.12	47 mm	13 mm	20	9.10



64.156.11-12



64.156.11

64.156.12

**Eindreher**

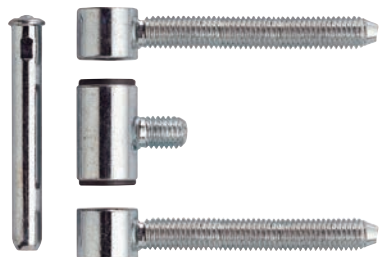
Artikel-Nr.	Grösse	Stück
64.156.18	6 mm	37.00



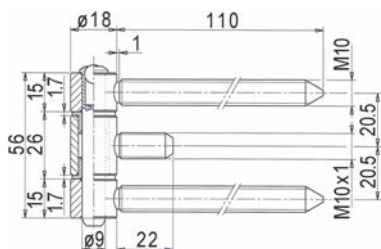
64.156.18



**OK Line®**



64.157.01



### Einbohrbänder OK-LINE

für Brandschutztüren geeignet

3-teilig, mit wartungsfreiem Gleitlager

Mittelteil M10/1

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.157.01	18 mm	56 mm	20	7.05

5



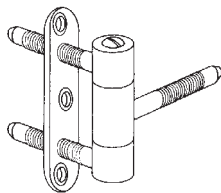
64.159.20-22

### Verstärkungsplatten

erhöhen die Tragfähigkeit der Bänder um ca. 30 %  
passend auf ANUBA-HERKULA-Bänder 64.102.20 und 64.115.20-22

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Platten L/B/H		Stück
64.159.20	20 mm	102/22/5 mm	5 mm	14.05
64.159.22	22 mm	112/22/5 mm	5 mm	14.45





**Aufsteckhülsen**

für HERKULA-Bänder 64.102.18-64.156.06 und 64.360.18-22  
(ausgenommen Bänder mit langem Mittelteil)  
1 Garnitur = für 1 Band (3 Hülsen)

**Messing, poliert, mit Flachkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.161.18	18 mm	81.5 mm	26.70
64.161.20	20 mm	85.5 mm	28.20
64.161.22	22 mm	92.5 mm	31.60

**Messing, poliert, mit Zierkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.162.18	18 mm	145.5 mm	34.30
64.162.20	20 mm	151.5 mm	35.50
64.162.22	22 mm	162.5 mm	39.80

**Messing, verchromt poliert, mit Flachkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.171.18	18 mm	81.5 mm	31.30
64.171.20	20 mm	85.5 mm	35.90
64.171.22	22 mm	92.5 mm	43.30

**Messing, vernickelt matt, mit Flachkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.173.18	18 mm	81.5 mm	31.60
64.173.20	20 mm	85.5 mm	36.20
64.173.22	22 mm	92.5 mm	41.70

**Stahl, weiss beschichtet, mit Flachkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.169.18	18 mm	81.5 mm	27.90
64.169.20	20 mm	85.5 mm	55.10
64.169.22	22 mm	92.5 mm	56.30

**Stahl, geschmiedet, mit Zierkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.175.18	18 mm	145.5 mm	35.80
64.175.20	20 mm	151.5 mm	52.70
64.175.22	22 mm	162.5 mm	55.10

**Stahl, thermopatiert, mit Zierkopf**

Artikel-Nr.	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Garnitur
64.176.18	18 mm	145.5 mm	45.80
64.176.20	20 mm	151.5 mm	73.60
64.176.22	22 mm	162.5 mm	76.10



64.161.18-22



64.162.18-22



64.169.18-22



64.171.18-22



64.173.18-22

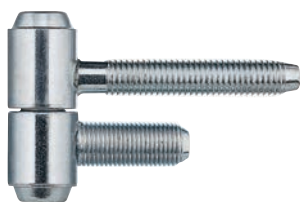


64.176.18-22



64.175.18-22





64.350.16-18

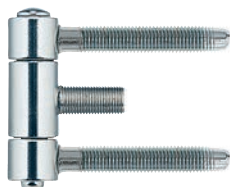
### ANUBA-Stahlzargenbänder Modell Forta B

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.350.16	16 mm	41 mm	M 10 x 1 x 25 mm	$\varnothing$ 8,5 x 55 mm	3.25
64.350.18	18 mm	44 mm	M 10 x 1 x 25 mm	$\varnothing$ 9,5 x 60 mm	3.43

- ☞ Optionales Zubehör: Anschweißplatten ANUBA für Stahlzargenbänder siehe 64.373.10-12, Seite 993
- Optionales Zubehör: Fischbandringe siehe 64.670.07-14, Seite 995
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.448.11-64.061.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.454.11-64.062.18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.069.14-18, Seite 975
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.071.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.073.14-18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 48.458.11-64.075.18, Seite 976
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.076.14-18, Seite 977
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-Stahlzargenbänder siehe 64.178.51-54, Seite 1159
- Montagehilfen: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159

5



64.360.18

### ANUBA-HERKULA-Stahlzargenbänder Modell HE

mit wartungsfreiem Gleitlager

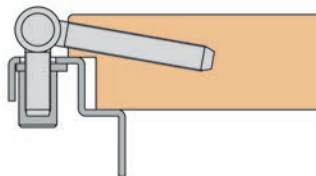
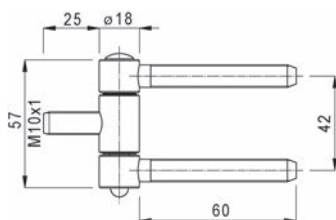
Tragkraft: 2 Bänder pro Türe 70 kg, 3 Bänder pro Türe 90 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.360.18	18 mm	57 mm	M 10 x 1 x 25 mm	60 mm	8.80

- ☞ Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.

- ☞ Optionales Zubehör: Anschweißplatten ANUBA für Stahlzargenbänder siehe 64.373.10-12, Seite 993
- Montagehilfen: Bohrlehren für ANUBA-Stahlzargenbänder siehe 64.178.51-54, Seite 1159





**ANUBA-HERKULA-Stahlzargenbänder Modell HES**

mit wartungsfreiem Gleitlager

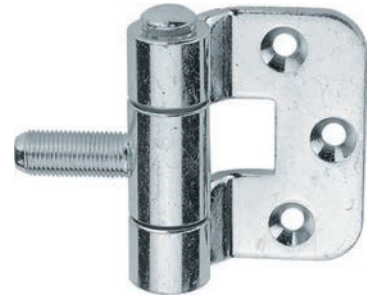
ø 18 mm Tragkraft bei 2 Bändern 70 kg, bei 3 Bändern 90 kg

ø 22 mm Tragkraft bei 2 Bändern 95 kg, bei 3 Bändern 110 kg

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

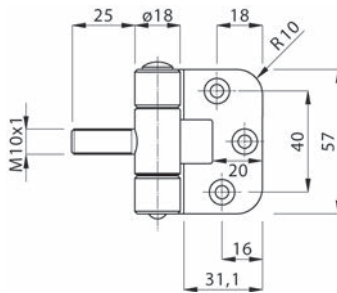
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Lappenhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Stück
64.367.18	18 mm	57 mm	M 10 x 1 x 25 mm	15.55
64.367.22	22 mm	72 mm	M 12 x 1 x 25 mm	36.60



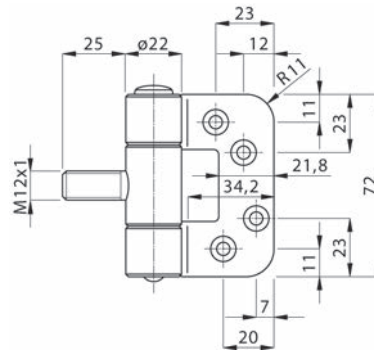
64.367.18-22

Ab Werk sind diese Bänder auch mit SM-Gleitlager erhältlich.

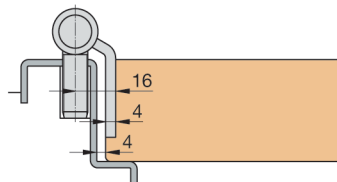
Optionales Zubehör: Anschweissplatten ANUBA für Stahlzargenbänder siehe 64.373.10-12, Seite 993



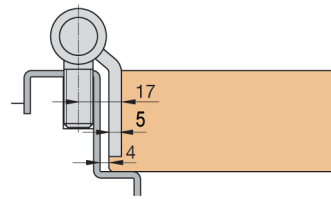
64.367.18



64.367.22



64.367.18



64.367.22

**Anschweissplatten ANUBA für Stahlzargenbänder**

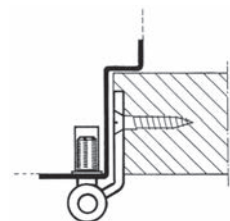
Material: Stahl

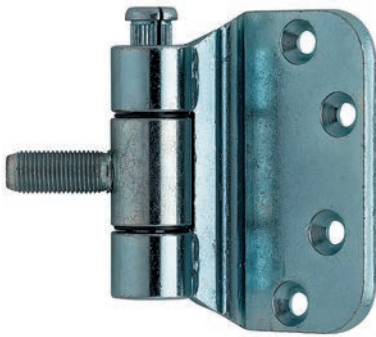
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Innengewinde	Packung	Stück
64.373.10	M 10 x 1	40	5.90
64.373.12	M 12 x 1	40	5.90



64.373.10-12





64.374.01-02

### Stahlzargenbänder SASSBA HE 18 VS und HE 22 VS

Volllappen, mit Hostaformgleitlager für stumpfe Holztüren, Achsmass 13 mm  
gleiche Ausfräsung für 18er und 22er Band mit 4 Spanplattenschrauben 5 x 50 mm

#### Typ HE 18 VS

Zargenteil (Mass e) mit Feingewinde MF 10 x 1  
bis Flügelbreite 1000 mm, max. Flügelgewicht 70 kg

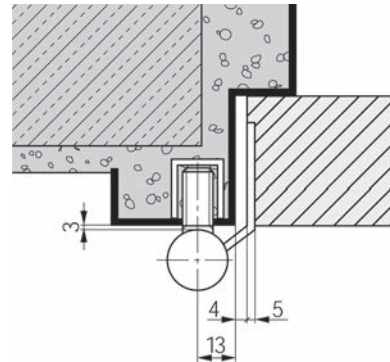
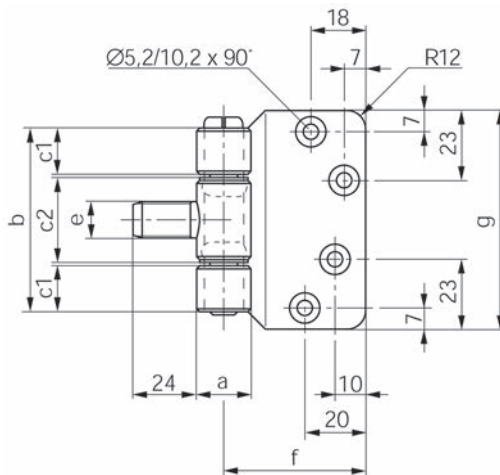
#### Typ HE 22 VS

Zargenteil (Mass e) mit Feingewinde MF 12 x 1  
bis Flügelbreite 1200 mm, max. Flügelgewicht 90 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Rollen-ø	Mass B	Mass C1/C2	Mass F/G	Stück
64.374.01	HE 18 VS	18 mm	57 mm	15/26 mm	46/72 mm	10.75
64.374.02	HE 22 VS	22 mm	72 mm	19/33 mm	48/72 mm	15.30

🔗 Optionales Zubehör: Renovationssystem SASSBA für Stahlzargen siehe 64.376.01-02, Seite 995



### Renovationssystem SASSBA für Stahlzargen

Gewindehülsen, 16 x 70 mm  
zum Einmörteln, damit das Band wieder sicher und fest verankert ist

Material: Stahl  
Oberfläche: blank

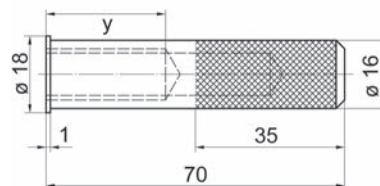
Artikel-Nr.	Innengewinde	für Band- $\varnothing$	Packung	Stück
64.376.01	M 10 x 1	16 / 18 mm	10	18.50
64.376.02	M 12 x 1	22 mm	10	18.70

 Die Verstellmöglichkeiten sind sehr limitiert.  
Genaueres Setzen der Hülse ist entscheidend.

 Montagehilfen: Injections-Mörtel-Kartusche FIS VS 150 Cv siehe 85.697.02, auf opo.ch  
Montagehilfen: Spiralbohrer HSS 18.0 mm ganze Länge 196 siehe 23.101.69, auf opo.ch



64.376.01-02

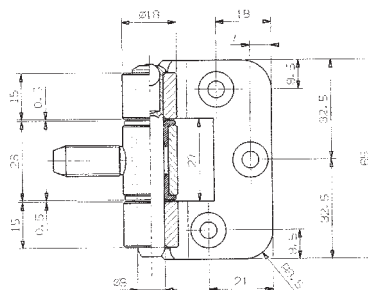


### Stahlzargenbänder

mit Kunststoff-Gleitlager

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Lappenhöhe	Rahmenbolzen	Stück
64.378.01	18 mm	65 mm	M 10 x 1 x 23 mm	5.90



64.378.01

### Fischbandringe

für Einbohr- und Fischbänder

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

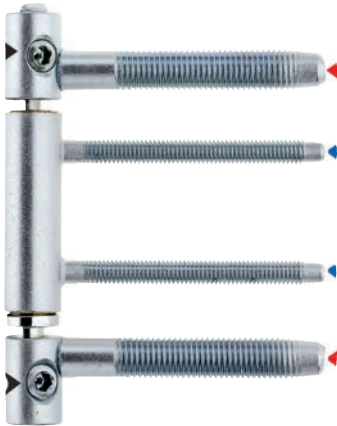
Artikel-Nr.	Loch- $\varnothing$	Aussen- $\varnothing$	Stärke	Packung	100 Stück
64.670.07	7 mm	11 mm	2 mm	100	19.55
64.670.08	8 mm	12 mm	2 mm	100	19.55
64.670.09	9 mm	13 mm	2 mm	100	22.15
64.670.10	10 mm	14 mm	2 mm	100	22.15
64.670.11	11 mm	15 mm	2 mm	100	23.40
64.670.12	12 mm	16 mm	2 mm	100	24.00
64.670.13	13 mm	17 mm	2 mm	100	25.90
64.670.14	14 mm	18 mm	2 mm	100	27.10



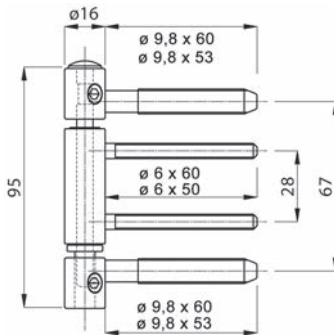
64.670.07-14

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.





64.181.01



5



64.181.03

### Haustürbänder ANUBA Top 316 Lift

**3-dimensional einstellbares** Haustür-Einbohrband  
stufenlose Seiten- und Höhenverstellung ohne Aushängen des Türblatts,  
durchgehender Achsbolzen, mit SM-Lager und Aushängesicherung  
für Überschlagstärken ab 10 mm

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 100 kg  
3 Bänder pro Türe ca. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### Ausführung: links

Artikel-Nr.	Rollen- $\emptyset$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.181.01	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 60 mm	$\emptyset$ 6 x 60 mm	40.10
64.181.02	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 60 mm	$\emptyset$ 6 x 50 mm	44.20
64.181.03	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 53 mm	$\emptyset$ 6 x 60 mm	45.50
64.181.04	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 53 mm	$\emptyset$ 6 x 50 mm	44.20

#### Ausführung: rechts

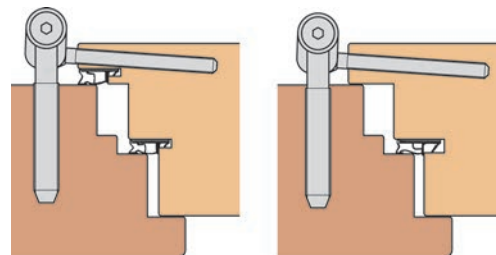
Artikel-Nr.	Rollen- $\emptyset$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.181.11	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 60 mm	$\emptyset$ 6 x 60 mm	41.00
64.181.12	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 60 mm	$\emptyset$ 6 x 50 mm	44.20
64.181.13	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 53 mm	$\emptyset$ 6 x 60 mm	41.80
64.181.14	16 mm	95 mm	$\emptyset$ 9,8 x 53 mm	$\emptyset$ 6 x 50 mm	44.20

⚠ Für Rahmenstärke unter 55 mm sollten die Bänder mit 53 mm langen Rahmenbolzen eingesetzt werden.

- ⚠ SI Aushängesicherung
- HF Höhen-Feststellschraube
- A Andruckeinstellung
- H Höheneinstellung
- S Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen A  
**Höheneinstellung:** von -2,5 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
**Seiteneinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen S  
Seiten- und Höheneinstellung **ohne Aushängen des Türblatts** möglich.

🔗 Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Top 316 Lift siehe 64.181.51-52, Seite 997



### Werkzeugsatz für ANUBA Top 316 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen,  
für dreiteilige Bänder Top 316 Lift

Satz bestehend aus:

- 2 Bohrlehren (rechts und links geeignet)
- 1 Eindrehkurbel
- 1 Kurbelkopf für ø 16 mm Bandrolle
- 1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stelling für die Rahmenbolzen
- 1 Bohrer ø 5,0 mm mit Stelling für die Flügelbolzen
- 2 Innensechskantschlüssel, Grösse 5, mit kurzem Ansatz



64.181.81

Artikel-Nr.	Typ	Garnitur
64.181.81	WKZ-T0316	241.00

### Aufsteckhülsen zu Top 316 Lift

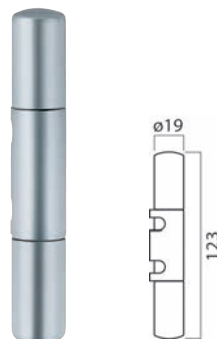
passend für Haustürbänder ANUBA Top 316 Lift

1 Garnitur = für 1 Band (3 Hülsen)  
mit Segmentkopf

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Rollen-ø	Höhe	Packung	Garnitur
64.181.51	edelstahlfinish	16 mm	123 mm	10	10.40
64.181.52	weiss	16 mm	123 mm	10	9.30

 Weitere Oberflächen sind ab Werk lieferbar.

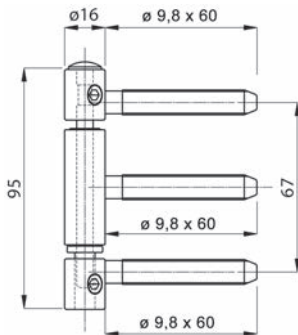


64.181.51-52





64.181.21



5

### Haustürbänder ANUBA Herkula 316 Lift

**3-dimensional einstellbares** Haustür-Einbohrband  
stufenlose Höhenverstellung ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender  
Achsbolzen, mit Delrin-Lager und Aushängesicherung

für Überschlagstärken ab 15 mm

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 90 kg

3 Bänder pro Türe ca. 110 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packung: 10 Stück

#### Ausführung: links

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.181.21	16 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	29.00

#### Ausführung: rechts

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.181.22	16 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	29.00

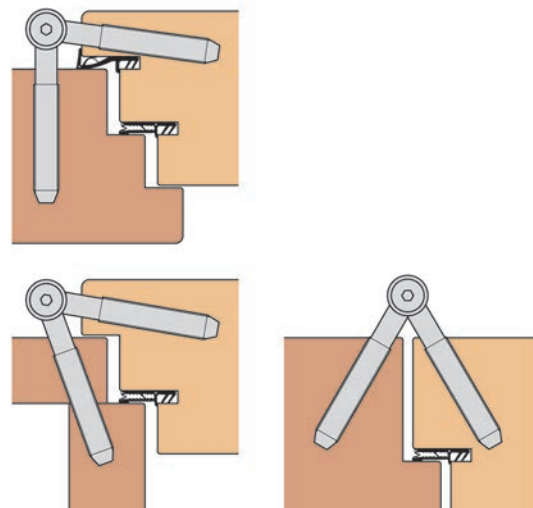
- SI Aushängesicherung
- HF Höhen-Feststellschraube
- A Andruckeinstellung
- H Höheneinstellung
- S Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen A

**Höheneinstellung:** von -2,5 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindestchraube H

**Seiteneinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen S  
Höheneinstellung **ohne Aushängen des Türblatts** möglich.

Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Herkula 316 Lift siehe 64.181.55-56, Seite 999





### Werkzeugsatz für ANUBA Herkula 316 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen,  
für dreiteilige Bänder Herkula 316 Lift

Satz bestehend aus:

2 Bohrlehren (rechts und links geeignet) für Rahmen bzw. für Futter

1 Eindrehkurbel

1 Kurbelkopf für ø 16 mm Bandrolle

1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stellring für die Flügel- und Rahmenbolzen



64.181.85-86

Artikel-Nr.	Typ	für	Garnitur
64.181.85	WKZ-HE316L-RA	Rahmentüren	192.00
64.181.86	WKZ-HE316L-FR	Rahmen- und Futtertüren	199.00

### Aufsteckhülsen zu Herkula 316 Lift

passend für Haustürbänder ANUBA Herkula 316 Lift

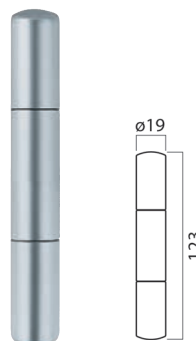
1 Garnitur = für 1 Band (3 Hülsen)

mit Segmentkopf

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Höhe	Packung	Garnitur
64.181.55	edelstahlfinish	16 mm	123 mm	10 Stück	10.60
64.181.56	weiss	16 mm	123 mm	10 Stück	9.30

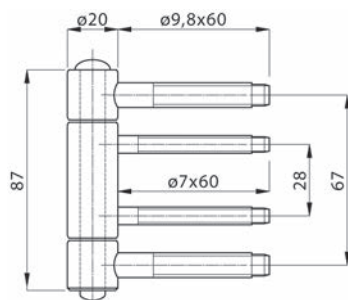
 Weitere Oberflächen sind ab Werk lieferbar.



64.181.55-56



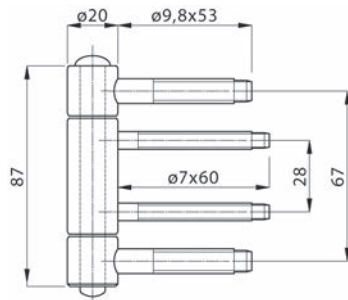
64.182.01



64.182.01



64.182.02



64.182.02

## Haustürbänder ANUBA Top 320

**2-dimensional einstellbares** Haustür-Einbohrband  
stufenlose Seitenverstellung ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender  
Achsbolzen, mit SM-Lager  
für Überschlagstärken ab 15 mm

### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 100 kg

3 Bänder pro Türe ca. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.182.00	20 mm	87 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 7 \times 50$ mm*	39.50
64.182.01	20 mm	87 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 7 \times 60$ mm	25.10
64.182.02	20 mm	87 mm	$\varnothing 9,8 \times 53$ mm	$\varnothing 7 \times 60$ mm	26.60

▲ Für Rahmenstärke unter 55 mm sollten die Bänder mit 53 mm langen Rahmenbolzen eingesetzt werden.

Bänder mit Aushängesicherung ab Werk erhältlich.

\*64.182.00 = mit Aushängesicherung

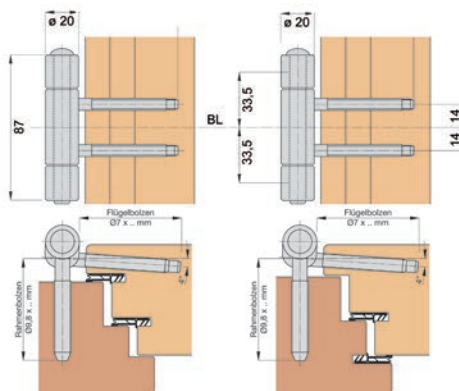
▲ **A** Andruckeinstellung  
**S** Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen A

**Seiteneinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen S

Seiteneinstellung **ohne Aushängen des Türblatts** möglich.

🔗 Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Top 320 und Top 320 Lift siehe 64.184.13-14 Seite 1002





**Haustürbänder ANUBA Top 320 Lift**

**3-dimensional einstellbares** Haustür-Einbohrband  
stufenlose Seitenverstellung ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender  
Achsbolzen, mit SM-Lager und Aushängesicherung  
für Überschlagstärken ab 15 mm

**Tragkraft unter Prüfbedingungen**

2 Bänder pro Türe ca. 100 kg  
3 Bänder pro Türe ca. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packing: 10 Stück

**Ausführung: links**

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.183.00	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 60 mm	ø 7 x 50 mm	42.80
64.183.01	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 60 mm	ø 7 x 60 mm	36.50
64.183.03	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 53 mm	ø 7 x 60 mm	38.00

**Ausführung: rechts**

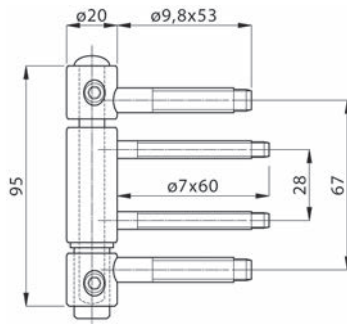
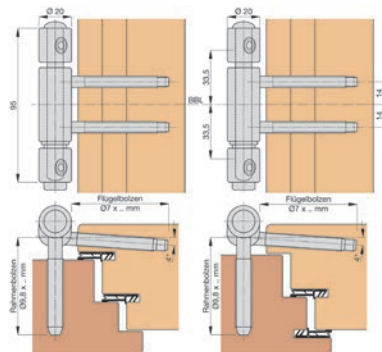
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.183.05	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 60 mm	ø 7 x 50 mm	39.30
64.183.02	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 60 mm	ø 7 x 60 mm	36.50
64.183.04	20 mm	95 mm	ø 9,8 x 53 mm	ø 7 x 60 mm	38.00

⚠ Für Rahmenstärke unter 55 mm sollten die Bänder mit 53 mm langen Rahmenbolzen eingesetzt werden.

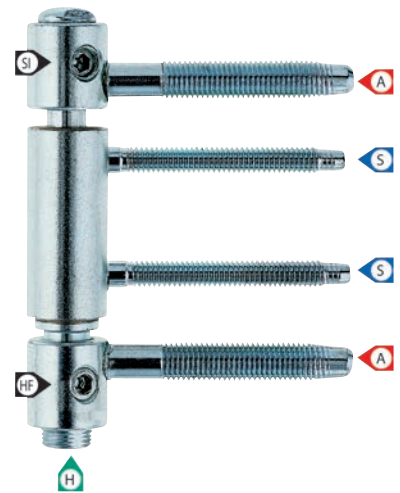
- ⚠ SI Aushängesicherung
- HF Höhen-Feststellschraube
- A Andruckeinstellung
- H Höheneinstellung
- S Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen A  
**Höheneinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
**Seiteneinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen S  
Seiten- und Höheneinstellung **ohne Aushängen des Türblatts** möglich.

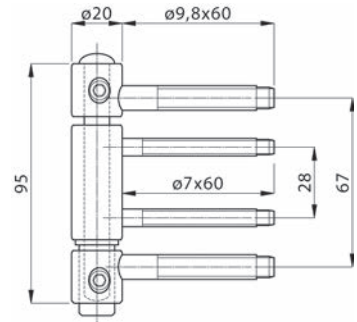
🔗 Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Top 320 und Top 320 Lift siehe 64.184.13-14 Seite 1002



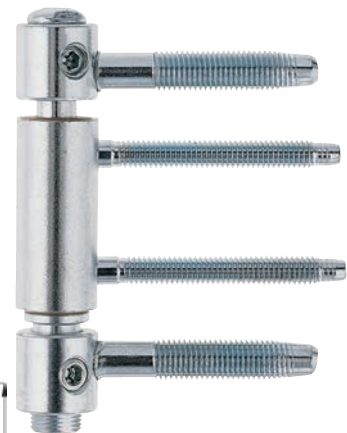
64.183.03



64.183.01



64.183.02



64.183.03





64.184.11

### Werkzeugsatz für ANUBA Top 320 und Top 320 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen, für dreiteilige Bänder Top 320

Satz bestehend aus:

2 Bohrlehren (rechts und links geeignet)

1 Eindrehkurbel

1 Kurbelkopf für  $\varnothing$  20 mm Bandrolle

1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stelling für die Rahmenbolzen

1 Bohrer  $\varnothing$  5,8 mm mit Stelling für die Flügelbolzen

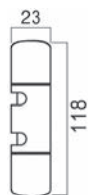
2 Innensechskantschlüssel, Grösse 5, mit kurzem Ansatz

Artikel-Nr.	Garnitur
64.184.11	243.00

5



64.184.14



### Aufsteckhülsen zu Top 320 und Top 320 Lift

passend für Haustürbänder ANUBA Top 320 und Top 320 Lift

1 Garnitur = für 1 Band (3 Hülsen)

mit Segmentkopf

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Packung	Garnitur
64.184.13	weiss	20 mm	118 mm	10	9.35
64.184.14	edelstahlfinish	20 mm	118 mm	10	10.50

Weitere Oberflächen sind ab Werk lieferbar.

**Haustürbänder ANUBA Top 320 EI30**

**2-dimensional einstellbares** Haustür-Einbohrband für VSSM EI30 Brandschutztüren

stufenlose Seitenverstellung ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender Achsbolzen, mit SM-Lager, Flügelbolzen  $\varnothing 7 \times 100$  mm für Überschlagstärken ab 15 mm

**Tragkraft unter Prüfbedingungen**

2 Bänder pro Türe ca. 100 kg

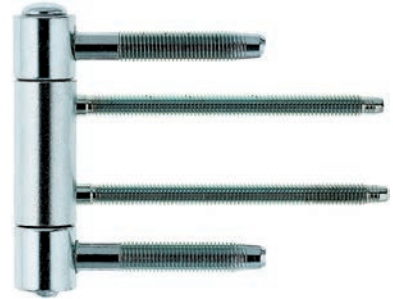
3 Bänder pro Türe ca. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

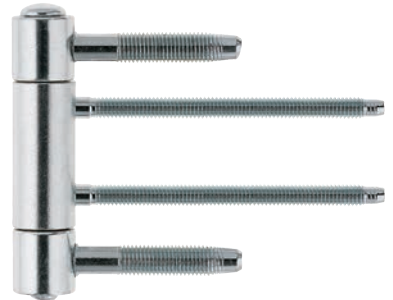
Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.182.11	20 mm	87 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	40.20
64.182.12	20 mm	87 mm	$\varnothing 9,8 \times 53$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	52.20

**▲** Für Rahmenstärke unter 55 mm sollten die Bänder mit 53 mm langen Rahmenbolzen eingesetzt werden.  
Montagehinweis: Die Bohrlöcher für die 100 mm langen Flügelbolzen müssen bei harten Hölzern mit einem Bohrer mit  $\varnothing 6,3$  mm nachgebohrt werden.

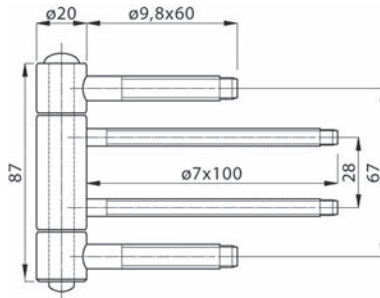
 Montagehilfen: Werkzeugsatz für ANUBA Top 320 und Top 320 Lift siehe 64.184.11, Seite 1002



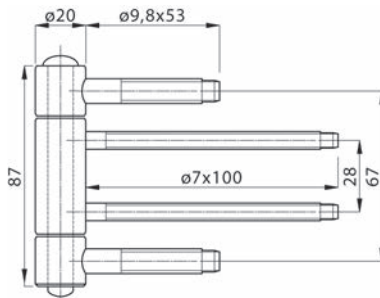
64.182.11



64.182.12



64.182.11



64.182.12



### Haustürbänder ANUBA Top 320 Lift EI30

#### 3-dimensional einstellbares Haustür-Einbohrband für VSSM EI30

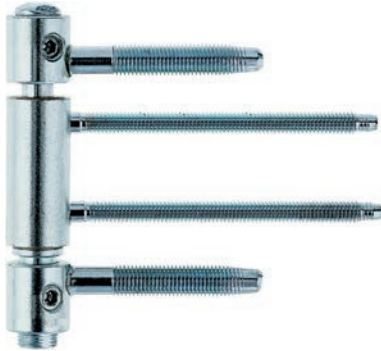
Brandschutztüren

stufenlose Seitenverstellung ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender

Achsbolzen, mit SM-Lager und Aushängesicherung,

Flügelbolzen  $\varnothing 7 \times 100$  mm

für Überschlagstärken ab 15 mm



64.183.11

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 100 kg

3 Bänder pro Türe ca. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packung: 10 Stück

#### Ausführung: links

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.183.11	20 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	53.10
64.183.13	20 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 53$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	53.00

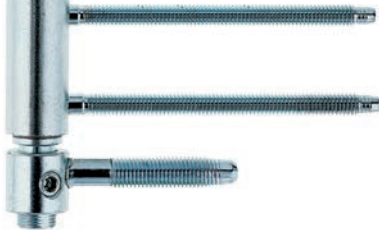
#### Ausführung: rechts

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.183.12	20 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 60$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	50.60
64.183.14	20 mm	95 mm	$\varnothing 9,8 \times 53$ mm	$\varnothing 7 \times 100$ mm	53.00

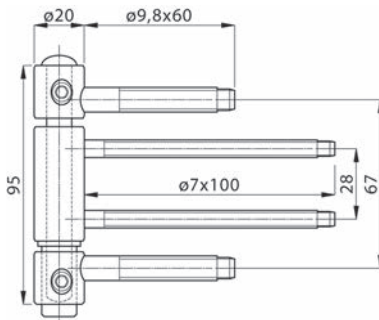
⚠ Für Rahmenstärke unter 55 mm sollten die Bänder mit 53 mm langen Rahmenbolzen eingesetzt werden.

Montagehinweis: Die Bohrlöcher für die 100 mm langen Flügelbolzen müssen bei harten Hölzern mit einem Bohrer mit  $\varnothing 6,3$  mm nachgebohrt werden.

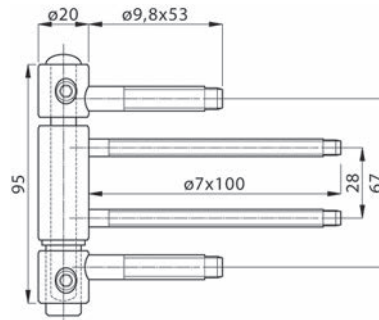
🔧 Montagehilfen: Werkzeugsatz für ANUBA Top 320 und Top 320 Lift siehe 64.184.11, Seite 1002



64.183.13



64.183.11-12



64.183.13-14

### Einbohrbänder ANUBA-TRIPLEX

#### 3-dimensional verstellbar, Ausführung G

Durch die stufenlose Höhenverstellung wird das Band komplett gehoben oder gesenkt, ohne dass sich der Abstand zwischen Ober- und Unterteil verändert. Dadurch bleiben die guten Laufeigenschaften im Bereich der Lagerung in jeder Position voll erhalten.

mit selbstschmierender Massiv-Gleitlagerbuchse = SM-Lager,

montagefreundlich, wartungsfrei, Befestigung mittels je 2 Gewindestiften im Rahmen- und Flügelteil

Höhenregulierung  $\varnothing 17 \text{ mm} + 2,5 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$

Höhenregulierung  $\varnothing 20 \text{ mm} + 3 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$

Andruckregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$

Seitenregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$

#### für Fenster, Wohnungseingangstüren und leichtere Haustüren

Überschlag mind. 14 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 90 kg

Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 120 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packing: 10 Stück

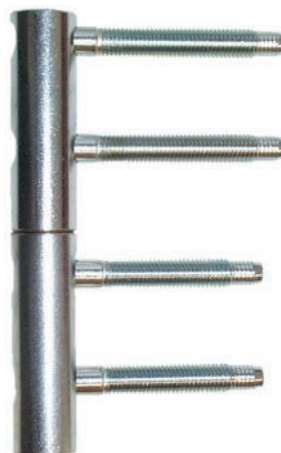
Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.180.05	17 mm	130 mm	8 x 50 mm	8 x 55 mm	31.10
64.180.15	17 mm	130 mm	8 x 45 mm	8 x 55 mm	32.30

☞ Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder siehe 64.180.31-64.190.52, Seite 1008

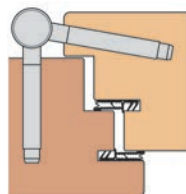
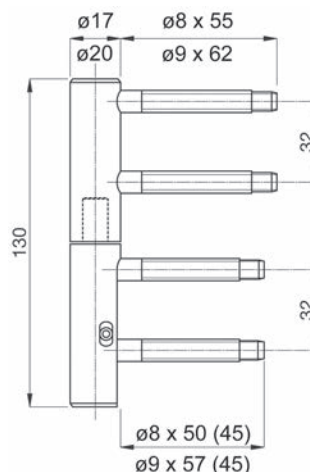
Montagehilfen: Werkzeugsatz zu ANUBA-TRIPLEX für Band- $\varnothing$  siehe 64.190.91, Seite 1156

Montagehilfen: Grosserienbohrlehre ANUBA GSB-3000 lt. B siehe 64.190.99, Seite 1155

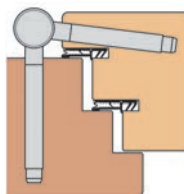
Alternativprodukte: Einbohrbänder ANUBA-TRIPLEX siehe 64.190.03-16, Seite 1006



64.180.05-15



ohne Dichtung

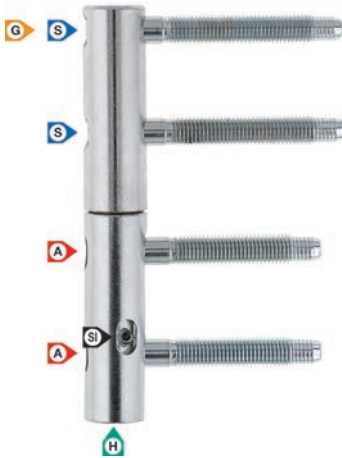


mit Dichtung

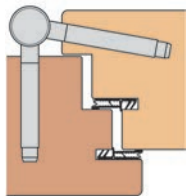
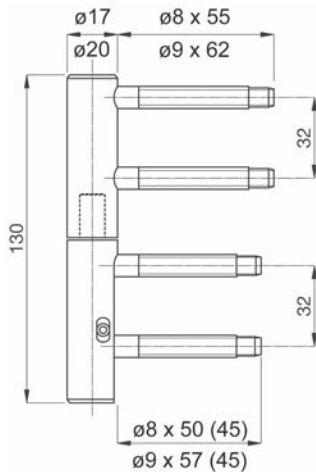


als Futtertüre

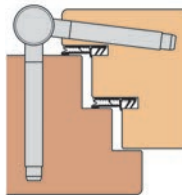




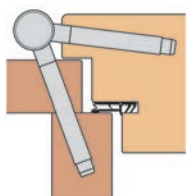
64.190.03



ohne Dichtung



mit Dichtung



als Futtertüre

### Einbohrbänder ANUBA-TRIPLEX

#### 3-dimensional verstellbar, Ausführung G

Durch die stufenlose Höhenverstellung wird das Band komplett gehoben oder gesenkt, ohne dass sich der Abstand zwischen Ober- und Unterteil verändert. Dadurch bleiben die guten Laufeigenschaften im Bereich der Lagerung in jeder Position voll erhalten.

mit selbstschmierender Massiv-Gleitlagerbuchse = SM-Lager,

montagefreundlich, wartungsfrei, Befestigung mittels je 2 Gewindestiften im Rahmen- und Flügelteil

Höhenregulierung  $\varnothing 17 \text{ mm} + 2,5 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$

Höhenregulierung  $\varnothing 20 \text{ mm} + 3 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$

Andruckregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$

Seitenregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$

#### für Haustüren, mit Objektband-Qualitäten

Überschlag mind. 20 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 120 kg

Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 150 kg

64.190.03 = Ausführung mit Ausdrehsicherung, für nach aussen aufgehende Türen.

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Packung: 10 Stück

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.190.06	20 mm	130 mm	9 x 57 mm	9 x 62 mm	41.60
64.190.03	20 mm	130 mm	9 x 57 mm	9 x 62 mm	50.30
64.190.16	20 mm	130 mm	9 x 45 mm	9 x 62 mm	42.90

Gewindekupplung G für geradestehende Bänder

Bei dieser Ausführung muss das Gewinde am Schraubkopf komplett gelöst werden.

**SI** Ausdrehsicherung

**G** Gewindekupplung

**A** Andruckeinstellung

**H** Höheneinstellung

**S** Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen A

**Seiteneinstellung:** von -4 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindebolzen S

**Höheneinstellung:**  $\varnothing 17 \text{ mm}$  von -2 mm bis +2,5 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H

$\varnothing 20 \text{ mm}$  von -2 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindestchraube H

Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.

Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder siehe 64.180.31-64.190.52, Seite 1008

Bohrlehren und Zubehör zu ANUBA-TRIPLEX siehe 64.180.91-64.190.91, Seite 1156

Alternativprodukte: Einbohrbänder ANUBA-TRIPLEX siehe 64.180.05-15, Seite 1005





**Einbohrbänder ANUBA-TRIPLEX EI30**

**3-dimensional verstellbar, Ausführung G**

für VSSM EI30 Brandschutztüren  
mit selbstschmierender Massiv-Gleitlagerbuchse = SM-Lager  
Höhenregulierung  $\varnothing 17 \text{ mm} + 2,5 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$   
Höhenregulierung  $\varnothing 20 \text{ mm} + 3 \text{ mm} / - 2 \text{ mm}$   
Andruckregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$   
Seitenregulierung  $\pm 4 \text{ mm}$

**Tragkraft unter Prüfbedingungen**

Rollen- $\varnothing 17 \text{ mm}$ :  
2 Bänder pro Türe max. 90 kg  
3 Bänder pro Türe max. 120 kg  
Rollen- $\varnothing 20 \text{ mm}$ :  
2 Bänder pro Türe max. 120 kg  
3 Bänder pro Türe max. 150 kg

64.180.08/18 = mit Aushängesicherung für nach aussen aufgehende Türen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packing: 10 Stück

**ohne Aushängesicherung**

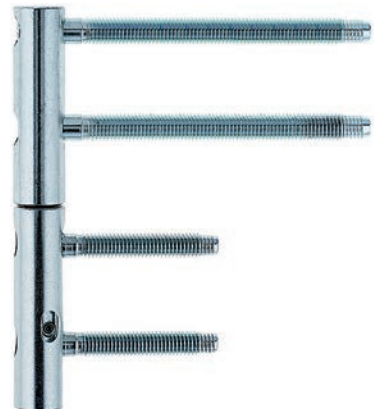
Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.180.06	17 mm	130 mm	8 x 50 mm	8 x 100 mm	45.20
64.180.16	20 mm	130 mm	9 x 57 mm	9 x 100 mm	65.90

**mit Aushängesicherung**

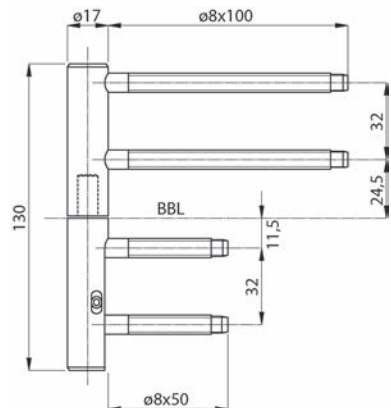
Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.180.08	17 mm	130 mm	8 x 50 mm	8 x 100 mm	55.40
64.180.18	20 mm	130 mm	9 x 57 mm	9 x 100 mm	73.90

**⚠** Montagehinweis: Die Bohrlöcher für die 100 mm langen Flügelbolzen müssen bei harten Hölzern mit einem Bohrer mit  $\varnothing 7,3 \text{ mm}$  ( $\varnothing 8 \text{ mm}$ ) oder  $\varnothing 8,5 \text{ mm}$  ( $\varnothing 9 \text{ mm}$ ) nachgebohrt werden.

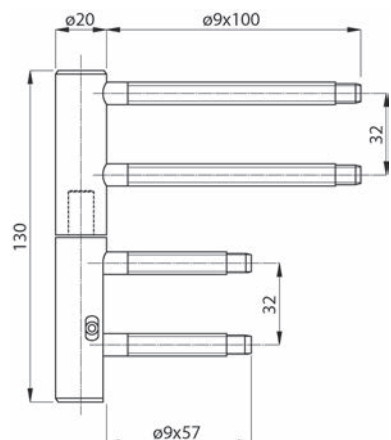
**🔗** Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder siehe 64.180.31-64.190.52, Seite 1008  
Montagehilfen: Bohrlehren und Zubehör zu ANUBA-TRIPLEX siehe 64.180.91-64.190.91, Seite 1156



64.180.06-18



64.180.06/08



64.180.16/18

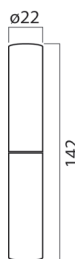




64.180/190.31-39



64.180.31-39



64.190.31-39



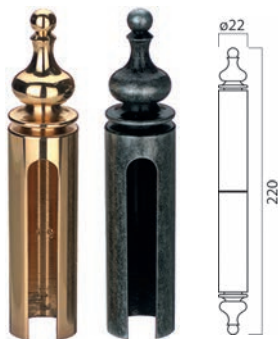
64.180/190.41-49



64.180.41-49



64.190.41-49



64.180/190.51-52

## Aufsteckhülsen zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder

1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)

### mit Flachkopf

Artikel-Nr.	für $\varnothing$	Material	Oberfläche	Packung	Paar
64.180.31	17 mm	Kunststoff	weiss RAL 9016	5	5.20
64.180.32	17 mm	Kunststoff	schwarz matt RAL 9005	5	5.20
<del>64.180.35</del>	<del>17 mm</del>	<del>Kunststoff</del>	<del>vernickelt</del>	<del>5</del>	<del>8.50</del>
64.180.36	17 mm	Kunststoff	messingfarbig	5	8.50
64.180.38	17 mm	Kunststoff	verchromt matt	5	8.50
64.180.39	17 mm	Kunststoff	edelstahlfinish	5	8.40
64.190.31	20 mm	Kunststoff	weiss RAL 9016	5	5.40
64.190.32	20 mm	Kunststoff	schwarz matt RAL 9005	5	5.45
<del>64.190.35</del>	<del>20 mm</del>	<del>Kunststoff</del>	<del>vernickelt</del>	<del>5</del>	<del>9.05</del>
64.190.36	20 mm	Kunststoff	messingfarbig	5	9.05
64.190.38	20 mm	Kunststoff	verchromt matt	5	9.05
64.190.39	20 mm	Kunststoff	edelstahlfinish	5	8.95

### mit Rundkopf

Artikel-Nr.	für $\varnothing$	Material	Oberfläche	Packung	Paar
64.180.41	17 mm	Kunststoff	weiss RAL 9016	5	5.20
64.180.42	17 mm	Kunststoff	schwarz matt RAL 9005	5	7.20
<del>64.180.45</del>	<del>17 mm</del>	<del>Kunststoff</del>	<del>vernickelt</del>	<del>5</del>	<del>8.30</del>
64.180.46	17 mm	Kunststoff	messingfarbig	5	13.75
64.180.48	17 mm	Kunststoff	verchromt matt	5	8.50
64.180.49	17 mm	Kunststoff	edelstahlfinish	5	8.50
64.190.41	20 mm	Kunststoff	weiss RAL 9016	5	5.45
64.190.42	20 mm	Kunststoff	schwarz matt RAL 9005	5	5.45
64.190.45	20 mm	Kunststoff	vernickelt	5	10.70
64.190.46	20 mm	Kunststoff	messingfarbig	5	9.55
64.190.48	20 mm	Kunststoff	verchromt matt	5	9.55
64.190.49	20 mm	Kunststoff	edelstahlfinish	5	9.35

### mit Zierkopf

Artikel-Nr.	für $\varnothing$	Material	Oberfläche	Packung	Paar
64.180.51	17 mm	Messing	poliert	1	34.60
64.180.52	17 mm	Messing	alteisenfarbig	1	39.50
64.190.51	20 mm	Messing	poliert	1	37.70
64.190.52	20 mm	Messing	alteisenfarbig	1	42.50

### Hautürbänder ANUBA Duplex 320-3D

**3-dimensional einstellbares** Taschenband mit Bandlappen für Haustüren stufenlose, unabhängige Einstellungen ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender Achsbolzen, durchgehende Dichtungsebene, mit Delrin-Lager, mit Aushängesicherung

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

- 2 Bänder pro Türe ca. 110 kg
- 3 Bänder pro Türe ca. 130 kg
- 4 Bänder pro Türe ca. 160 kg

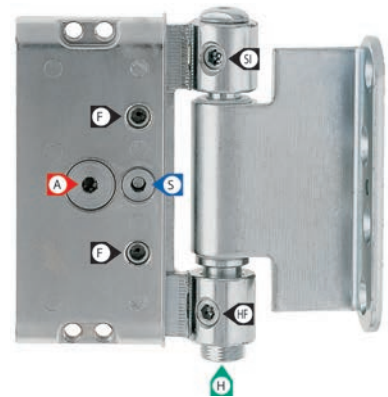
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für Überschlag	Ausführung	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Stück
64.193.01	18 mm	links	20 mm	97 mm	64.20
64.193.02	15 mm	links	20 mm	97 mm	63.50
64.193.11	18 mm	rechts	20 mm	97 mm	64.20
64.193.12	15 mm	rechts	20 mm	97 mm	63.50

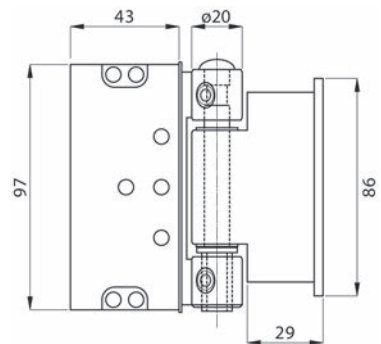
-  **F** Feststellschrauben
- HF** Höhen-Feststellschraube
- SI** Sicherungsschraube
- A** Andruckeinstellung
- H** Höheneinstellung
- S** Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Exzenter A  
**Seiteneinstellung:** von -3 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube S  
**Höheneinstellung:** von -2 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
 Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.

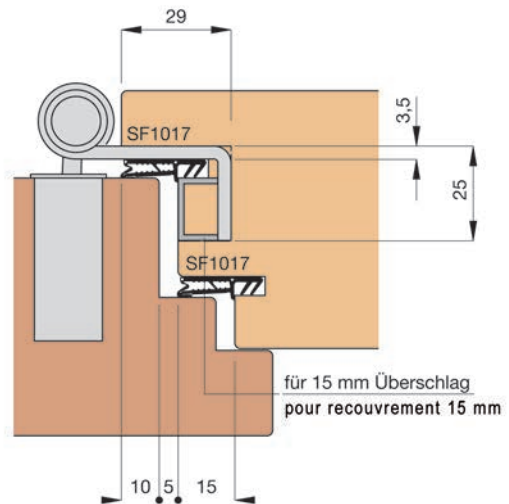
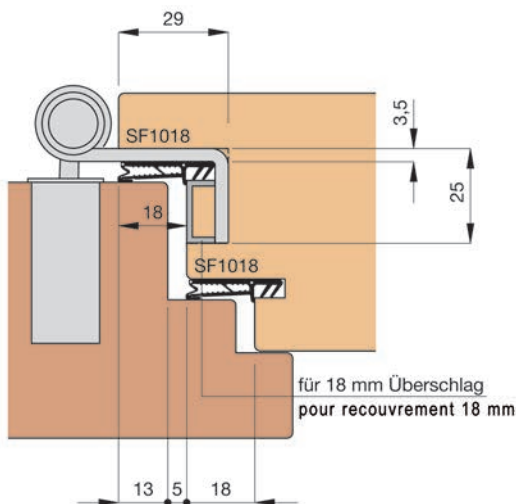
-  Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Duplex 320 siehe 64.194.13-14, Seite 1010
- Optionales Zubehör: Abdeckungen für Bohrlöcher Duplex 320 siehe 64.194.51, Seite 1011

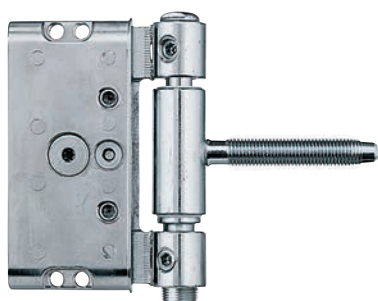


64.193.11-12

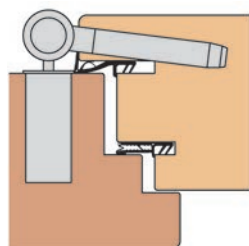
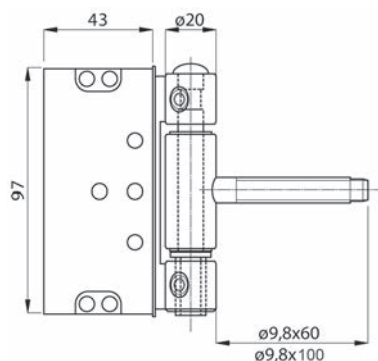


64.193.01-12





64.193.52



### Haustürbänder ANUBA Duplex 320-3D

**3-dimensional einstellbares** Taschenband mit Flügelbolzen für Haustüren  
stufenlose, unabhängige Einstellungen ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender  
Achsbolzen, durchgehende Dichtungsebene, mit Delrin-Lager, mit Aushängesicherung

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 110 kg

3 Bänder pro Türe ca. 130 kg

4 Bänder pro Türe ca. 160 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Flügelbolzen	Stück
64.193.51	links	20 mm	97 mm	60 mm	47.40
64.193.52	rechts	20 mm	97 mm	60 mm	47.40
64.193.54	links	20 mm	97 mm	100 mm	80.80
64.193.55	rechts	20 mm	97 mm	100 mm	80.80

- F** Feststellschrauben
- HF** Höhen-Feststellschraube
- SI** Sicherungsschraube
- A** Andruckeinstellung
- H** Höheneinstellung
- S** Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Exzenter A  
**Seiteneinstellung:** von -3 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube S  
**Höheneinstellung:** von -2 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.

- Optionalen Zubehör: Aufsteckhülsen zu Duplex 320 siehe 64.194.13-14, Seite 1010
- Optionalen Zubehör: Abdeckungen für Bohrlöcher Duplex 320 siehe 64.194.51, Seite 1011

### Aufsteckhülsen zu Duplex 320

passend für Haustürbänder ANUBA Duplex 320-2D und 320-3D

1 Garnitur = für 1 Band (3 Hülsen)

mit Segmentkopf

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	für Rollen- $\varnothing$	Höhe	Packung	Garnitur
64.194.13	weiss	20 mm	118 mm	10	8.90
64.194.14	edelstahlfinish	20 mm	118 mm	10	10.00



64.194.14

### Haustürbänder ANUBA Duplex 320-3D-TST

#### 3-dimensional einstellbares Taschenband mit Bandlappen

für stumpfeinschlagende Haustüren

stufenlose, unabhängige Einstellungen ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender Achsbolzen, durchgehende Dichtungsebene, mit Delrin-Lager, mit Aushängesicherung

#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 110 kg

3 Bänder pro Türe ca. 130 kg

4 Bänder pro Türe ca. 160 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: edelstahlfinish


Artikel-Nr.	Ausführung	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Stück
64.193.61	links	20 mm	97 mm	95.00
64.193.62	rechts	20 mm	97 mm	96.00

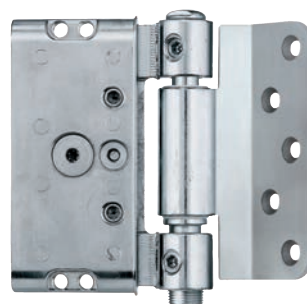
-  **F** Feststellschrauben
- HF** Höhen-Feststellschraube
- SI** Sicherungsschraube
- A** Andruckeinstellung
- H** Höheneinstellung
- S** Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Exzenter A

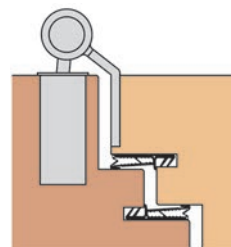
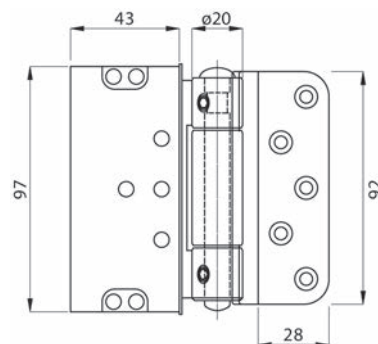
**Seiteneinstellung:** von -3 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube S

**Höheneinstellung:** von -2 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.

-  Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Duplex 320 siehe 64.194.13-14, Seite 1010
- Optionales Zubehör: Abdeckungen für Bohrlöcher Duplex 320 siehe 64.194.51, Seite 1011
- Montagehilfen: Werkzeugsatz für ANUBA Duplex 320/321 siehe 64.193.91, Seite 1155



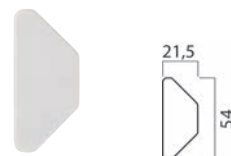
64.193.62



### Abdeckungen für Bohrlöcher Duplex 320

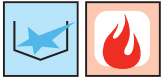
Material: Kunststoff  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	B/H	Packung	Stück
64.194.51	21.5/54 mm	10	1.82



64.194.51



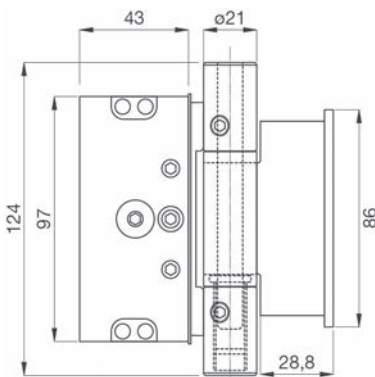


### Haustürbänder ANUBA Duplex 321-3D

3-dimensional einstellbares Taschenband mit Bandlappen für Haustüren stufenlose, unabhängige Einstellungen ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender Achsbolzen, durchgehende Dichtungsebene, mit Delrin-Lager, mit Aushängesicherung



64.195.02



#### Tragkraft unter Prüfbedingungen

- 2 Bänder pro Türe ca. 110 kg
- 3 Bänder pro Türe ca. 130 kg
- 4 Bänder pro Türe ca. 160 kg

Bandrolle und Achsstift Edelstahl  
für Brandschutzklasse T30 geeignet

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	für Überschlag	Anschlag	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
<del>64.195.01</del>	<del>18 mm</del>	<del>DIN links</del>	<del>21 mm</del>	<del>97 mm</del>	<del>83.70</del>
<del>64.195.02</del>	<del>18 mm</del>	<del>DIN rechts</del>	<del>21 mm</del>	<del>97 mm</del>	<del>83.70</del>
64.195.03	15 mm	DIN links	21 mm	97 mm	83.70
64.195.04	15 mm	DIN rechts	21 mm	97 mm	83.70

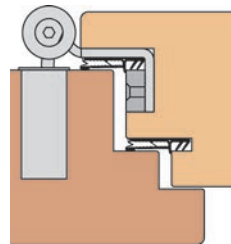
- F Feststellschrauben
- HF Höhen-Feststellschraube
- SI Sicherungsschraube
- A Andruckeinstellung
- H Höheneinstellung
- S Seiteneinstellung

**Andruckeinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Exzenter A

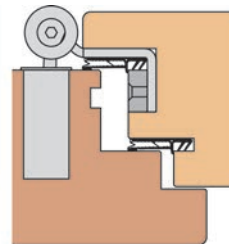
**Seiteneinstellung:** von -3 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube S

**Höheneinstellung:** von -2 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.

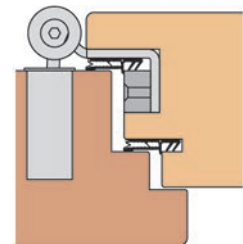
☞ Montagehilfen: Werkzeugsatz für ANUBA Duplex 320/321 siehe 64.193.91, Seite 1155



Für 18 mm Überschlag



Für 18 mm Überschlag mit Eurofalz



Für 15 mm Überschlag

**Haustürbänder ANUBA Duplex 321-3D-TST**

3-dimensional einstellbares Taschenband mit Bandlappen für stumpfeinschlagende Haustüren  
stufenlose, unabhängige Einstellungen ohne Aushängen des Türblatts, durchgehender Achsbolzen, durchgehende Dichtungsebene, mit Delrin-Lager, mit Aushängesicherung

Tragkraft unter Prüfbedingungen

2 Bänder pro Türe ca. 110 kg

3 Bänder pro Türe ca. 130 kg

4 Bänder pro Türe ca. 160 kg

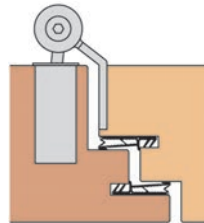
Bandrolle, Achsstift und Bandlappen Edelstahl

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Anschlag	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.195.11	DIN links	21 mm	97 mm	97.90
64.195.12	DIN rechts	21 mm	97 mm	97.90

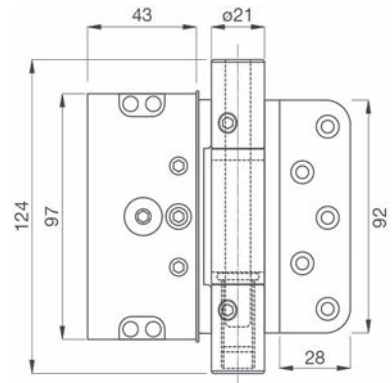
- F** Feststellschrauben
- HF** Höhen-Feststellschraube
- SI** Sicherungsschraube
- A** Andruckeinstellung
- H** Höheneinstellung
- S** Seiteneinstellung



**Andruckeinstellung:** von -1 mm bis +3 mm, stufenlos mit Exzenter A  
**Seiteneinstellung:** von -3 mm bis +3 mm, stufenlos mit Gewindeschraube S  
**Höheneinstellung:** von -2 mm bis +4 mm, stufenlos mit Gewindeschraube H  
 Alle Dimensionen lassen sich **ohne Aushängen des Türblatts** einstellen.



64.195.12



**Werkzeugsatz für ANUBA Duplex 320/321**

für min. 24 mm Falztiefe

zum Bohren der Löcher für die Befestigung und Einstellung der Bandtasche

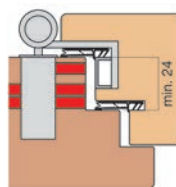
Satz bestehend aus:

1 Bohrlehre für die Bandtasche

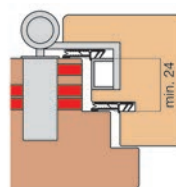
1 Bohrer ø 5,9 mm

1 Innensechskantschlüssel 4 mm

Artikel-Nr.	Garnitur
64.193.91	303.00



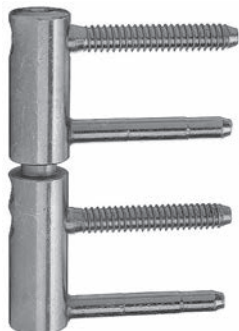
18 mm Überschlag  
recouvrement 18 mm



15 mm Überschlag  
recouvrement 15 mm



64.193.91



64.204.01-06

### Einbohrbänder OTLAV EXACTA III

**3-dimensional verstellbar**, Gewindebolzen im Rahmenteil und Flügelteil verstellbar

ø 14 mm Höhenverstellung  $\pm 3$  mm,

Flügelgewicht bei 2 Bändern 60 kg, bei 3 Bändern 90 kg

ø 16 mm Höhenverstellung  $\pm 5$  mm,

Flügelgewicht bei 2 Bändern 60 kg, bei 3 Bändern 90 kg

ø 20 mm Höhenverstellung  $\pm 5$  mm,

Flügelgewicht bei 2 Bändern 90 kg, bei 3 Bändern 150 kg

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

#### Typ: Rek

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
64.204.01	14 mm	80 - 83 mm	38/38 mm	65	7.95
64.204.02	16 mm	80 - 85 mm	45/45 mm	50	9.20

#### Typ: R

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
64.204.03	16 mm	80 - 85 mm	45/57 mm	50	10.75
64.204.04	20 mm	108 - 113 mm	45/55 mm	25	16.80

#### Typ: F

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
64.204.05	16 mm	80 - 85 mm	57/57 mm	50	9.60
64.204.06	20 mm	108 - 113 mm	55/55 mm	25	14.70

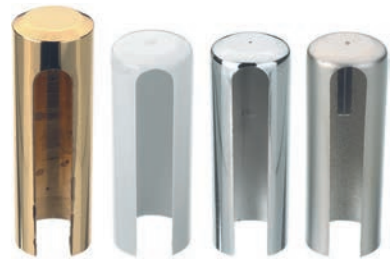
- ☞ Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III siehe 64.204.31-59, Seite 1015
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III siehe 64.204.61-81, Seite 1015
- Optionales Zubehör: Bohrlehren zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III siehe 64.204.90-92, Seite 1166



### Aufsteckhülsen zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III

1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)  
mit Flachkopf

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	für Rollen-ø	Höhe	Paar
64.204.31	Messing	poliert	14 mm	98 mm	12.45
64.204.41	Messing	poliert	16 mm	98 mm	16.10
64.204.51	Messing	poliert	20 mm	134 mm	33.20
64.204.35	Nylon	weiss	14 mm	90 mm	0.97
64.204.45	Nylon	weiss	16 mm	90 mm	0.97
64.204.55	Nylon	weiss	20 mm	120 mm	1.85
64.204.48	Nylon	verchromt	16 mm	90 mm	4.01
64.204.58	Nylon	verchromt	20 mm	134 mm	7.80
64.204.49	Nylon	silberfarbig eloxiert	16 mm	98 mm	4.46
64.204.59	Nylon	vernickelt matt	20 mm	120 mm	10.50



64.204.31-59

### Aufsteckhülsen zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III

1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)  
mit Zierkopf

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	für Rollen-ø	Höhe	Packung	Paar
64.204.61	14 mm	142 mm	20	17.05
64.204.71	16 mm	150 mm	20	19.50
64.204.81	20 mm	190 mm	10	40.00



64.204.61-81

### Einbohrbänder OTLAV ALZANTE

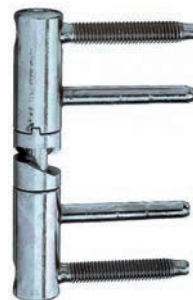
**fallend bei Schliessvorgang (zusätzlicher Dichteffekt)**, bei ca. 80° wird der automatische Schliessvorgang ausgelöst, Fallhöhe max. 5 mm.  
Gewindebolzen im Rahmenteil und im Futterteil verstellbar

links und rechts verwendbar

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 40 kg, bei 3 Bändern max. 70 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.205.01	16 mm	97 - 102 mm	45 mm	45 mm	29.30



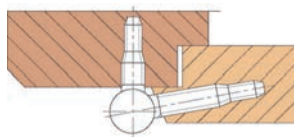
64.205.01

 Montagehilfen: Bohrlehren zu Einbohrbänder OTLAV ALZANTE siehe 64.205.90, Seite 1166





64.249.02



5

### Tür- und Fensterbänder SASSBA CDM-DIM

für gefälzte und stumpfe Türkonstruktionen auf Holzrahmen oder Stahlzarge, **3-dimensional verstellbar** mittels Bolzenschrauben und Achsen-Drehring. Mit der integrierten Kugellagerung wird eine optimale und wartungsfreie Dreheigenschaft erreicht. Speziell auf die Anforderungen ausgebildete Gewindeflanken garantieren einen optimalen Sitz in Spanplatten und Massivholz. Durch die 3-dimensionale Verstellmöglichkeit lassen sich auch schwerste Türflügel problemlos nach dem Einhängen regulieren. Mit dem zweiten Tragzapfen im Rahmenteil wird ein nachträgliches Verdrehen des Bandes verunmöglicht.

#### für gefälzte Holztüren, links und rechts verwendbar

(Bohrlehren siehe 64.248.01-05)

ø 15 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 60 kg, bei 3 Bändern max. 90 kg

ø 20 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg, bei 3 Bändern max. 150 kg

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

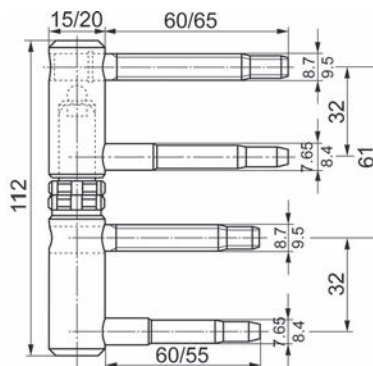
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Stück
64.249.02	20 mm	112 mm	55 mm	65 mm	28.80

☞ Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.31-82, Seite 1021

Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.92-97, Seite 1021

Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für SASSBA 3-D-Bänder siehe 64.248.01-05, Seite 1164

Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für SASSBA 11 R/F CDM siehe 64.250.91-92, Seite 1164

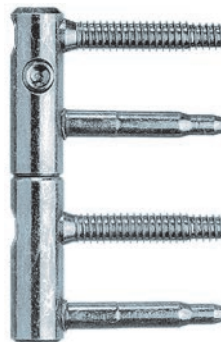
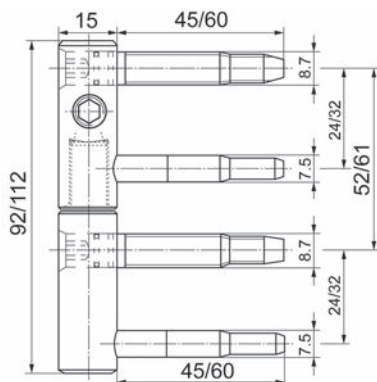


**SASSBA 11 R für Rahmentüren**

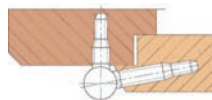
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 50 kg, bei 3 Bändern max. 80 kg  
(Bohrlehre siehe 64.250.91)

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.01	15 mm	92 mm	45 mm	45 mm	12	13.25
64.250.02	15 mm	92 mm	45 mm	60 mm	10	13.25

- ⌘ Alternativprodukte: SASSBA 11 R für Futtertüren siehe 64.250.11, Seite 1017
- Alternativprodukte: SASSBA 11 R für Rahmen- und Futtertüren siehe 64.250.21, Seite 1018
- Alternativprodukte: SASSBA 11 R für Rahmentüren siehe 64.250.01-02, Seite 1017
- Alternativprodukte: SASSBA 11 R Türbänder für Brandschutztüren VSSM EI30 siehe 64.250.42, Seite 1019
- Alternativprodukte: SASSBA 11 R für Rahmentüren siehe 64.250.01-02, Seite 1017



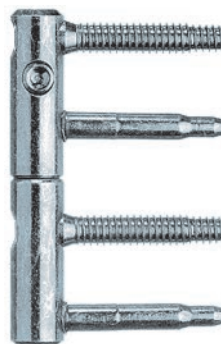
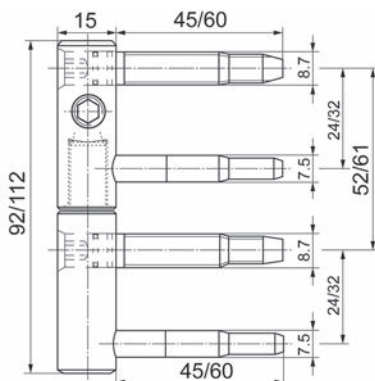
64.250.01-02



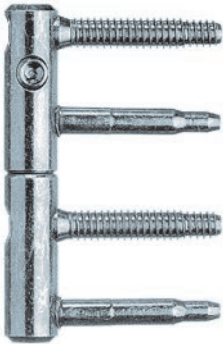
**SASSBA 11 R für Futtertüren**

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 50 kg, bei 3 Bändern max. 80 kg  
(Bohrlehre siehe 64.250.92)

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.11	15 mm	92 mm	60 mm	60 mm	10	13.25



64.250.11



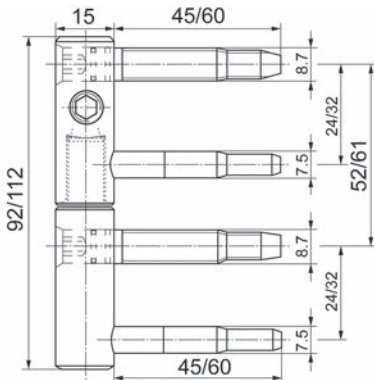
### SASSBA 11 R für Rahmen- und Futtertüren

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 60 kg, bei 3 Bändern max. 90 kg  
(Bohrlehren siehe 64.248.01-03)

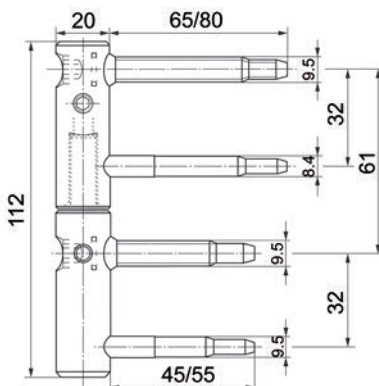
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Verstellbarkeit: 3-dimensional

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.21	15 mm	112 mm	60 mm	60 mm	10	19.05

64.250.21



5



64.250.31-41

### SASSBA 11 R für Rahmen- und Futtertüren mit Aushängesicherung

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg, bei 3 Bändern max. 120 kg  
(Bohrlehren siehe 64.248.05)

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.31	20 mm	112 mm	55 mm	65 mm	10	21.35
64.250.41	20 mm	112 mm	45 mm	65 mm	10	21.35



**SASSBA 11 R Türbänder für Brandschutztüren VSSM EI30**

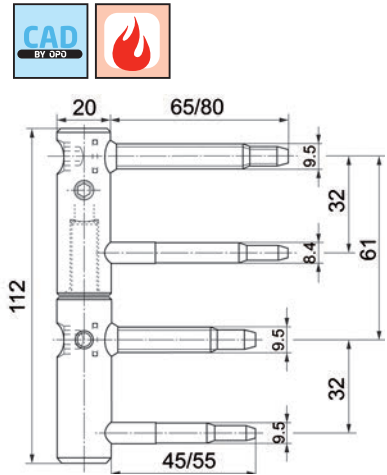
**für Rahmen- und Futtertüren mit Aushängesicherung**

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg, bei 3 Bändern max. 120 kg  
(Bohrlehren siehe 64.248.05)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Verstellbarkeit: 3-dimensional

Artikel-Nr.	Rollen-Ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.42	20 mm	112 mm	45 mm	80 mm	10	34.60

- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.31-82, Seite 1021
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.92-97, Seite 1021
- Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für SASSBA 3-D-Bänder siehe 64.248.01-05, Seite 1164
- Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für SASSBA 11 R/F CDM siehe 64.250.91-92, Seite 1164



64.250.42

**Türbänder SASSBA 11 R-15x92-EI30**

**für leichte Brandschutztüren EI30**

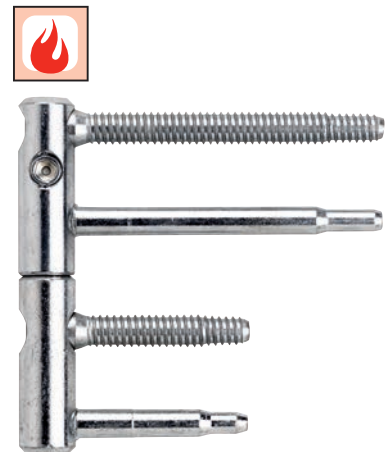
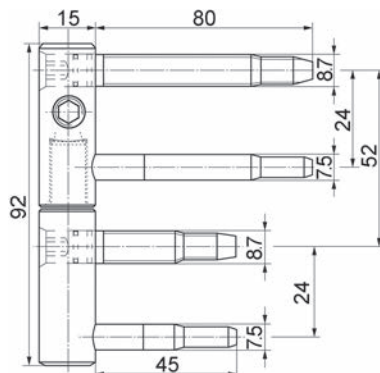
**für Rahmen- und Futtertüren**  
**3-dimensional verstellbar**

Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 80 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

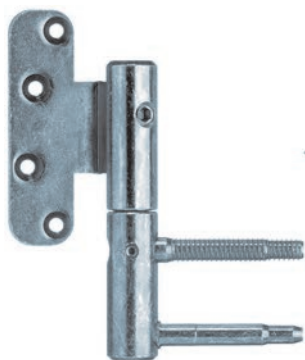
Artikel-Nr.	Rollen-Ø	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.50	15 mm	92 mm	45 mm	90 mm	10	20.20

- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.92-97, Seite 1021

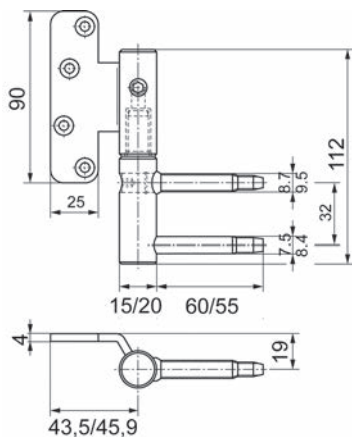


64.250.50





64.249.13-18



## Tür- und Fensterbänder SASSBA 11 R

### 2-dimensional verstellbar für stumpfeinschlagende Holztüren

mit Lappen 25 x 90 mm, für Senkkopf-Schrauben  $\varnothing$  5 mm,  
 $\varnothing$  20 mm mit Aushängesicherung  
 $\varnothing$  15 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 60 kg, bei 3 Bändern max. 90 kg  
 $\varnothing$  20 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg, bei 3 Bändern max. 120 kg  
(Bohrlehre siehe 64.248.01-05)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

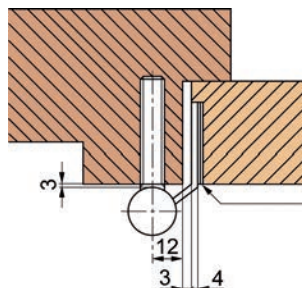
#### Ausführung: links

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Packung	Stück
64.249.13	15 mm	112 mm	60 mm	10	26.20
64.249.17	20 mm	112 mm	55 mm	10	29.70

#### Ausführung: rechts

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Rahmenbolzen	Packung	Stück
64.249.14	15 mm	112 mm	60 mm	10	26.50
64.249.18	20 mm	112 mm	55 mm	10	29.70

Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.249.31-82, Seite 1021  
Montagehilfen: Anschlagwerkzeuge für SASSBA 3-D-Bänder siehe 64.248.01-05, Seite 1164



### Aufsteckhülsen

für SASSBA-Türbänder 64.249.01-02, 64.249.13-18, 64.249.20, 64.250.21-41,  
ø 15 mm + ø 20 mm x 112 mm  
1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)  
zum Aufstecken

Packung: 25 Paar

#### mit Flachkopf

Artikel-Nr.	für ø	Höhe	Material	Oberfläche	Paar
64.249.31	15 mm	120 mm	PVC	weiss	3.22
64.249.32	15 mm	120 mm	PVC	schwarz	3.18
64.249.34	15 mm	120 mm	Aluminium	verchromt matt	10.25
64.249.35	15 mm	120 mm	Aluminium	vernickelt matt	10.25
64.249.36	15 mm	120 mm	Aluminium	vermessingt	10.35
64.249.41	20 mm	120 mm	PVC	weiss	3.44
64.249.42	20 mm	120 mm	PVC	schwarz	3.48
64.249.44	20 mm	120 mm	Aluminium	verchromt matt	11.05
64.249.45	20 mm	120 mm	Aluminium	vernickelt matt	11.05
64.249.46	20 mm	120 mm	Aluminium	vermessingt	11.30

#### mit Zierkopf

Artikel-Nr.	für ø	Höhe	Material	Oberfläche	Paar
64.249.52	15 mm	200 mm	Messing	poliert	35.50
64.249.62	20 mm	200 mm	Messing	poliert	41.30
64.249.72	15 mm	200 mm	Stahl	geschmiedet	36.90
64.249.82	20 mm	200 mm	Stahl	geschmiedet	40.00

### Aufsteckhülsen

für SASSBA-Tür- und -Fensterbänder 64.250.01-11  
ø 15 mm x 92 mm  
1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)  
zum Aufstecken, mit Flachkopf, Hüslenhöhe (Paar) 100 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	für ø	Höhe	Packung	Paar
64.249.92	PVC	weiss	15 mm	100 mm	25	2.28
64.249.93	PVC	schwarz	15 mm	100 mm	25	2.24
64.249.97	Aluminium	verchromt matt	15 mm	100 mm	25	7.95
64.249.95	Aluminium	vernickelt matt	15 mm	100 mm	25	7.85
64.249.96	Aluminium	vermessingt	15 mm	100 mm	25	8.00

Alle Aufsteckhülsen sind auf Anfrage in anderen Oberflächen lieferbar.



64.249.31-46



64.249.52-62



64.249.72-82

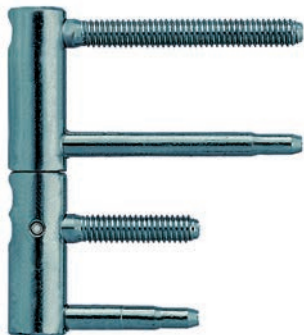


64.249.92-97



OK Line®

E130  
VSSM



64.250.61

### Einbohrbänder 3D OK-LINE

für Brandschutztüren geeignet

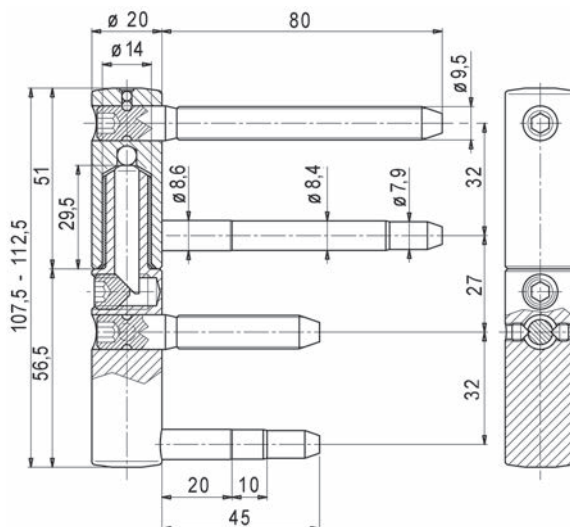
**3-dimensional verstellbar**

mit wartungsfreiem Gleitlager, mit Aushängesicherung

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Rahmen-/Flügelbolzen	Packung	Stück
64.250.61	20 mm	107.5 mm	45 / 80 mm	10	16.25



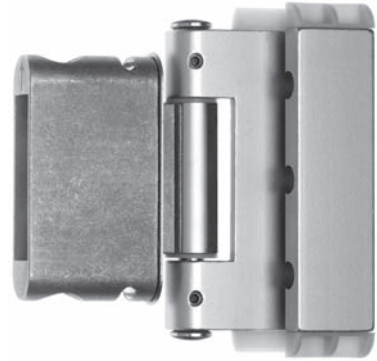


**Türbänder SASSBA Easy 3DC-020**

**3-dimensional verstellbar  
für gefälzte Holztüren oder Fenstertüren**  
wartungsfrei, mit Stiftsicherung  
links und rechts verwendbar, mit und ohne Überschlagdichtung

Frästiefe Rahmenteil 40 mm  
für Rahmenstärke 45 mm  
für Überschlag 15/18 mm, mit 4 oder 12 mm Falzluft  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

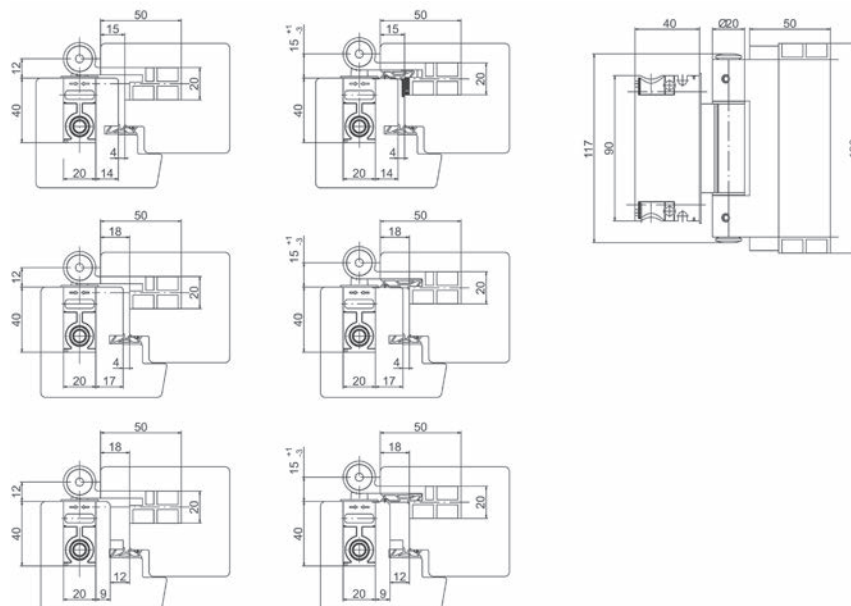
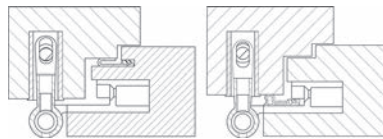
Material: Aluminium  
Oberfläche: edelstahlfinish

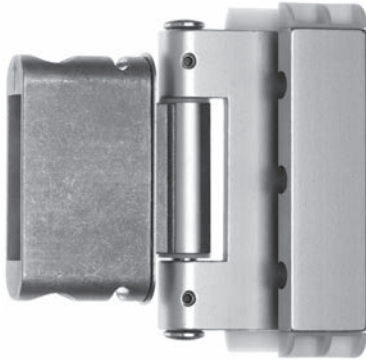


64.248.31

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.248.31	20 mm	130 mm	66.00

- ☞ Montagehilfen: Fräsllehre SASSBA für Easy 3D Rahmen siehe 64.248.53, Seite 1160
- Montagehilfen: Fräsllehre SASSBA für Easy 3D Türe siehe 64.248.51, Seite 1161





64.248.32-35

### Türbänder SASSBA Easy 3D-020

**3-dimensional verstellbar  
für gefälzte Holztüren oder Fenstertüren**

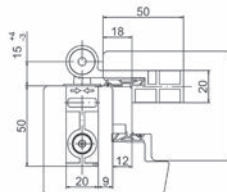
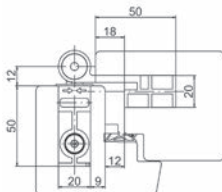
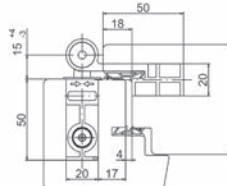
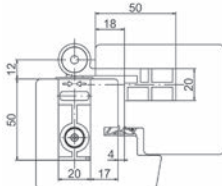
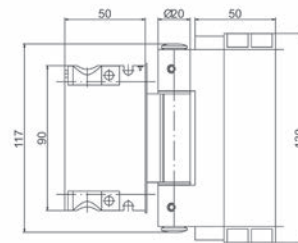
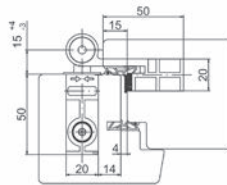
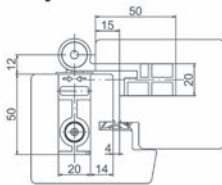
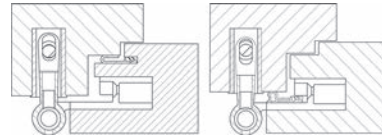
wartungsfrei, mit Stiftsicherung  
links und rechts verwendbar, mit und ohne Überschlagnichtung

Frästiefe Rahmenteil 50 mm  
für Überschlag 15/18 mm, mit 4 oder 12 mm Falzluft  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Stück
64.248.32	weiss RAL 9016	20 mm	130 mm	50.40
64.248.33	verchromt matt	20 mm	130 mm	50.40
<del>64.248.34</del>	<del>vernickelt matt</del>	<del>20 mm</del>	<del>130 mm</del>	<del>50.40</del>
64.248.35	edelstahlfinish	20 mm	130 mm	61.20

☞ Montagehilfen: Fräslöhre SASSBA für Easy 3D Rahmen siehe 64.248.53, Seite 1160  
Montagehilfen: Fräslöhre SASSBA für Easy 3D Türe siehe 64.248.51, Seite 1161





**Türbänder SASSBA Easy 3D-025 / 3DC-025**

**3-dimensional verstellbar  
für gefälzte Holztüren**

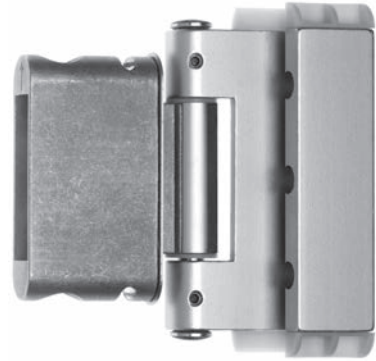
wartungsfrei, mit Stiftsicherung  
links und rechts verwendbar, mit und ohne Überschlagdichtung

Frästiefe Rahmenteil 50 oder 40 mm

**für Überschlag 13 mm**

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

Material: Aluminium  
Oberfläche: edelstahlfinish



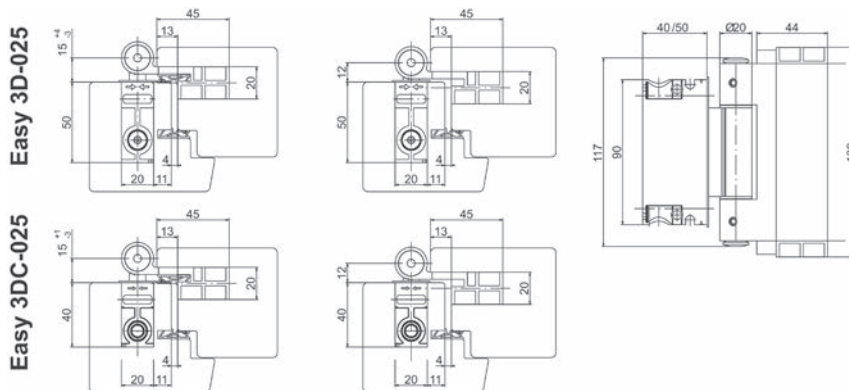
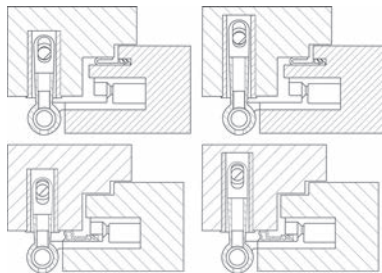
64.248.36-37

Artikel-Nr.	Typ	Rahmenteil	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.248.36	Easy 3D-025	50 mm	20 mm	130 mm	61.20
64.248.37	Easy 3DC-025	40 mm	20 mm	130 mm	66.00

☞ Montagehilfen: Fräslöhre SASSBA für Easy 3D Türe siehe 64.248.51, Seite 1161  
Montagehilfen: Fräslöhre SASSBA für Easy 3D Rahmen siehe 64.248.53, Seite 1160



5





64.248.38-39

### Türbänder SASSBA Easy 3D-030 / 3DC-030

#### 3-dimensional verstellbar für stumpfe Türen

wartungsfrei, mit Stiftsicherung  
links und rechts verwendbar

Fräsung Lappen 35 mm

Lappenstärke 4,5 mm, für SK-Schrauben 5 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

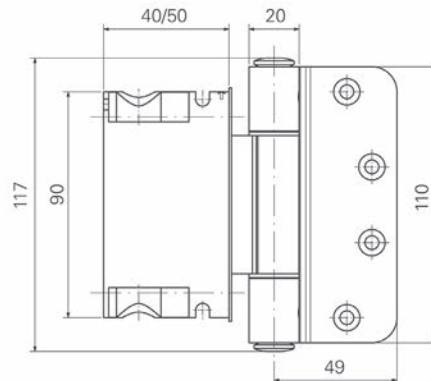
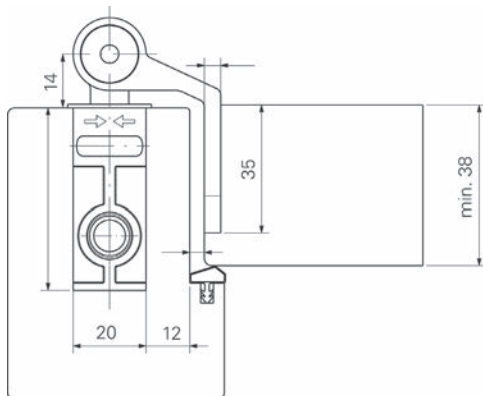
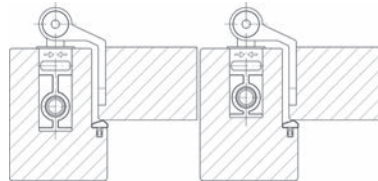
Material: Aluminium

Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Typ	Rahmenteil	Rollen- $\varnothing$	Lappenhöhe	Stück
64.248.38	Easy 3D-030	50 mm	20 mm	110 mm	82.80
64.248.39	Easy 3DC-030	40 mm	20 mm	110 mm	87.60

☞ Montagehilfen: Fräsllehre SASSBA für Easy 3D Rahmen siehe 64.248.53, Seite 1160

5



**Türbänder SASSBA Easy 3D-033**

**3-dimensional verstellbar  
für gefälzte Holztüren EI30**

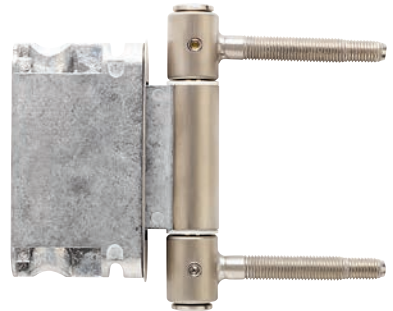
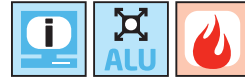
wartungsfrei, mit Stiftsicherung  
links und rechts verwendbar, mit und ohne Überschlafdichtung

Frästiefe Rahmenteil 50 mm

Flügelteil Stahl mit Gewindebolzen 9,6 x 75 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

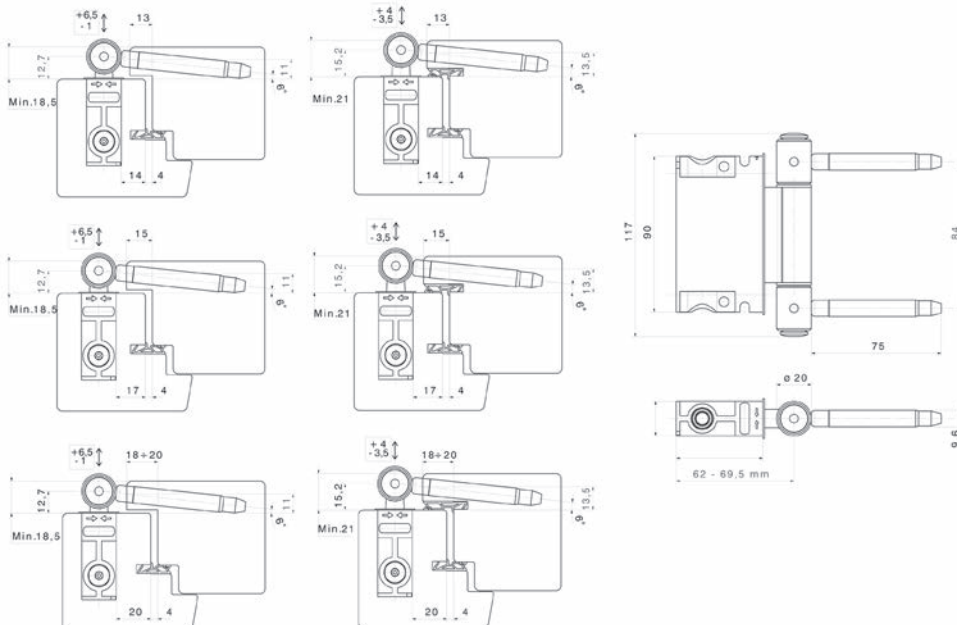
Material: Aluminium  
Oberfläche: edelstahlfinish



64.248.40

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.248.40	20 mm	117 mm	75.60

 Montagehilfen: Nutfräser HM, 2-schneidig, ø 20/NL 60 mm siehe 23.308.10, auf opo.ch





64.248.53+54-55

### Fräsllehre SASSBA für Easy 3D Rahmen

für Fräser  $\varnothing$  20 mm und Anlaufring  $\varnothing$  30 mm

Lehre mit Seitenbohrungen

ohne Schablonen

Artikel-Nr.	für	Bohrdistanz	Stück
64.248.53	Easy 3D	84 mm	486.00

⊗ Erforderliches Zubehör: Frässhablonen SASSBA für Easy 3D siehe 64.248.54-55, Seite 1161  
Erforderliches Zubehör: Nutfräser HM, 2-schneidig,  $\varnothing$  20/NL 60 mm siehe 23.308.10, auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Einlage / Zubehör Fräsllehre SASSBA siehe 64.248.56, Seite 1160



64.248.58

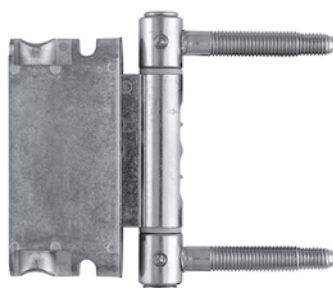
### Bohrlehren SASSBA zu Türflügel Easy 3D-20

zum Einsetzen in die Rahmenfräsung und Bohren der Flügelbohrungen für Easy 3D-033

Bei Anwendung mit Überschlagsdichtung muss man die zusätzliche Distanz unter der Dichtung unterlegen.

Bohrwinkel  $6^\circ$

Artikel-Nr.	für Bohrer- $\varnothing$	Bohrdistanz	Stück
64.248.58	8.7 mm	84 mm	198.00



64.249.70

### Türbänder SASSBA Easy 3D-S

3-dimensional verstellbar

für gefälzte Holztüren oder Fenster

profilunabhängig einsetzbar, mit Aushängesicherung

mit wartungsfreien Kunststoff-Gleitlagern

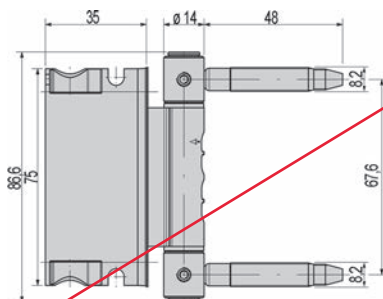
Flügelgewicht bei 2 Bändern 60 kg

Flügelgewicht bei 3 Bändern 80 kg

Material: Stahl

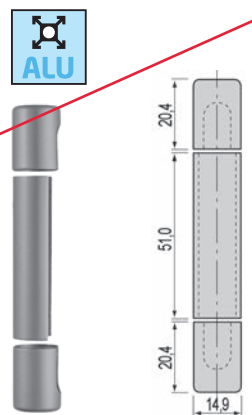
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Stück
64.249.70	14 mm	86.6 mm	21.65



**Abdeckkappen für SASSBA Easy 3D-S**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	für Rollen-ø	Garnitur
64.249.80	Aluminium	verchromt matt	14 mm	5.80
64.249.83	Aluminium	edelstahlfinish	14 mm	5.80



64.249.80-83

**Türbänder SASSBA Just 3D**

**3-dimensional verstellbar +/-2,5 mm  
für stumpfeinschlagende Holztüren  
für Brandschutztüren EI30 geeignet  
mit Aushängesicherung  
mit wartungsfreien Kunststoff-Gleitlagern  
Türgewicht bei 2 Bändern bis 100 kg getestet**

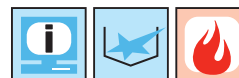
**für: Stahlzargen**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.251.01	Stahl	verzinkt	18 mm	82 mm	71.00
64.251.02	Edelstahl	matt	18 mm	82 mm	97.70

**für: Holzrahmen**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.251.11	Stahl	verzinkt	18 mm	82 mm	69.70
64.251.12	Edelstahl	matt	18 mm	82 mm	100.80

 Montagehilfen: Anschraubplatte SASSBA Just 3D für Futterzargen siehe 64.251.41, Seite 1030



64.251.01-12



64.251.01-12





### Fräselehren und Schablonen SASSBA Just 3D

Artikel-Nr.	für	Stück
64.251.31	Rahmenfräsungen	847.00
64.251.32	Türausfräsungen	668.00

Optionales Zubehör: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153



64.251.31



64.251.32

5



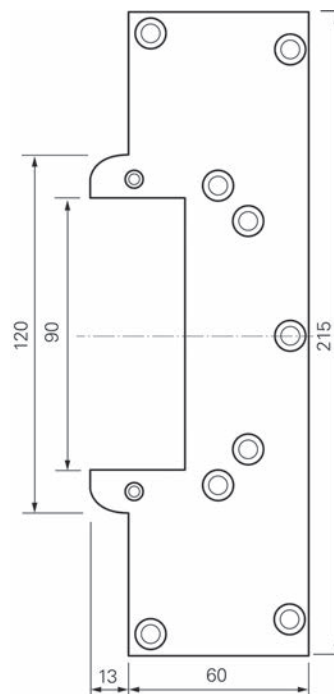
### Anschraubplatte SASSBA Just 3D für Futterzargen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
64.251.41	215 mm	10.95



64.251.41





**Türbänder SASSBA INVISIBLE**

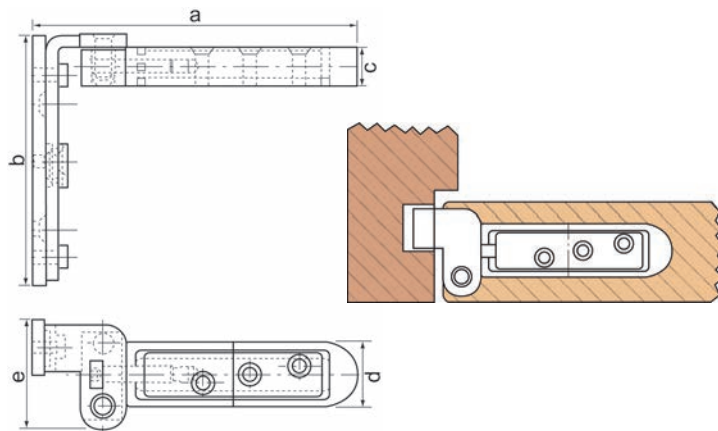
**verdeckt liegendes Band für flächenbündige Innentüren**  
stufenlos justierbar 2 D, Flügelgewicht max. 70 kg  
Öffnungswinkel max. 115°

Bandgarnitur bestehend aus:

- 2 Anschraubplatten
- 2 Drehzapfen
- 4 Zylinderkopfschrauben M5 x 8 mm
- 2 Senkschrauben M5 x 12 mm
- 1 Kunststoff U-Scheibe

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Mass D	Mass E	Garnitur
64.252.01	118 mm	90 mm	14 mm	24 mm	38.5 mm	65.80



64.252.01



**Abdeckkappen zu INVISIBLE**

Artikel-Nr.	Ausführung	Paar
64.252.11	weiss RAL 9010	4.12
64.252.12	verchromt poliert	12.95
<del>64.252.13</del>	<del>vermessingt</del>	<del>12.70</del>



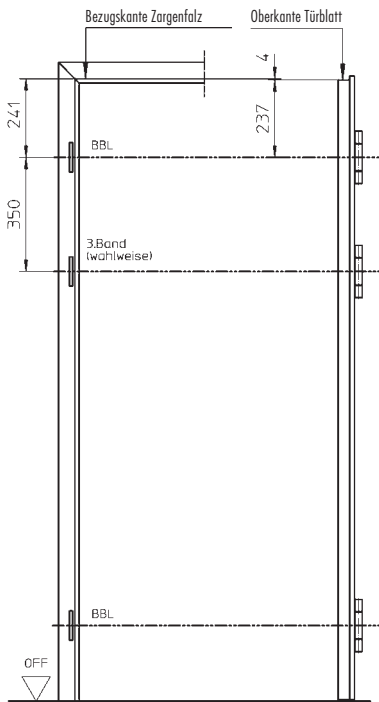
64.252.13

**Fräselehre zu INVISIBLE**

Artikel-Nr.	Material	Stück
64.252.20	Aluminium	308.00



64.252.20



## Bandbezugslinie für genormte Türen

Die Bandbezugslinie (BBL) nach DIN 18268 ist die festgelegte Linie eines Türbandes, die in einem bestimmten Abstand zur Oberkante Türfalz bzw. zur Bezugskante Zargenfalz steht.

Erst die exakte Festlegung der Bandbezugslinie für das obere und untere Türband ermöglicht das Zusammenspiel von Türblatt, Türband und Türzarge und erlaubt eine getrennte Produktion industriell oder handwerklich hergestellter Türelemente.

Die Bandbezugslinie als Massangabe ist unabhängig vom Bandtyp und Bandhersteller. Da ein Türblatt mindestens immer mit zwei Türbändern an einer Zarge befestigt ist, gibt es eine obere Bandbezugslinie (1. Bandbezugslinie) und eine untere Bandbezugslinie (2. Bandbezugslinie).

Der Abstand der 1. Bandbezugslinie ist immer 241 mm vom Zargenfalz bzw. 237 mm bis Oberkante Türfalz. Zwischen 1. und 2. Bandbezugslinie ist der Abstand abhängig von der Türblatthöhe (siehe Tabelle).

Die Bandbezugslinie kann innerhalb einer Produktgruppe einheitlich sein (Beispiel VARIANT VX, Bandbezugslinie grundsätzlich in der Bandmitte), sie kann aber auch innerhalb einer Produktgruppe variieren (Beispiel VARIANT VN, Bandbezugslinie sowohl in der Bandmitte als auch von der Bandmitte abweichend).

Die Lage der Bandbezugslinie für ein drittes Band ist in der DIN 18101 mit 350 mm unterhalb der ersten Bandbezugslinie festgelegt.

5

## Bezugsmasse

Türblattaussenmasse für gefälzte Türen  (Typmasse gefälzte Türen)  Höhe B	Türblattaussenmass für stumpf eingeschlagene Türen und Falzmasse für gefälzte Türen (Typmasse stumpfe Türen)  Höhe D +2 0	Höhe im Zargenfalz bzw. Unterkante der Oberblende  (obere Bezugskante)  Höhe G 0 -2	Bandabstände zwischen den Bandbezugslinien für das obere und untere Band	
			Mass X ±5	Bandabstände gelten auch für abweichende Höhen G nach folgendem Grenzwertaster Höhe G
1.610	1.597	1.608	1.060	1.546 bis 1.670
1.735	1.722	1.733	1.185	1.671 bis 1.795
1.860	1.847	1.858	1.310	1.796 bis 1.920
1.985	1.972	1.983	1.435	1.921 bis 2.045
2.110	2.097	2.108	1.435	2.046 bis 2.170
2.235	2.222	2.233	1.685	2.171 bis 2.295
2.360	2.347	2.358	1.810	2.296 bis 2.420
2.485	2.472	2.483	1.935	2.421 bis 2.545
2.610	2.597	2.606	2.060	2.546 bis 2.670
2.735	2.722	2.733	2.185	2.671 bis 2.795

### Drittes Band

Neben den o. g. Faktoren kann auch der Einsatz eines dritten Bandes den Belastungswert massgeblich beeinflussen. Häufig wird ein drittes Band in der Praxis mittig zwischen den äusseren Bändern platziert, um den optischen Ansprüchen gerecht zu werden und den Dichtungsdruck in der Mitte der Tür zu gewährleisten. Unter bestimmten Umständen kann es jedoch sinnvoll bzw. erforderlich sein, das obere Band, bei dem die Hauptzugkräfte auftreten, zusätzlich zu unterstützen – z.B. könnte dies bei überbreiten Türen (> 1000 mm), bei denen durch die Hebelwirkung zusätzliche Kräfte auftreten, der Fall sein. In solchen Fällen ist das dritte Band im oberen Drittel zu platzieren, da nur so der Belastungswert positiv beeinflusst wird. Die Türennorm sieht den Einsatz eines 3. Bandes 350 mm (Achtung: neues Mass) unter dem oberen (bezogen auf die obere BBL) vor. SIMONSWERK empfiehlt bei nicht normativ geregelten Elementen (z.B. Haustüren) dieses Mass je nach Rollenlänge auf bis zu 250 mm zu reduzieren.

### Überbreite Türen

SIMONSWERK Objektbänder sind generell für die angegebenen Belastungswerte ausgelegt. Bitte beachten Sie dabei, dass sich die Belastungswerte bereits ab 100cm Türbreite, bei gleichbleibendem Bandabstand, prozentual in dem Masse verringern, in dem die Türbreite von 100 cm überschritten wird (z.B. Türbreite 125 cm = Belastungswert ./ 25%).

Voraussetzung dazu ist immer ein massgenauer und sachgerechter Anschlag gemäss SIMONSWERK-Einbauanleitung.

### Türschliesser

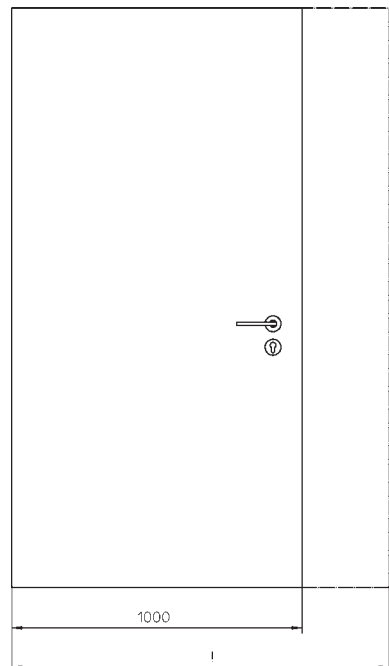
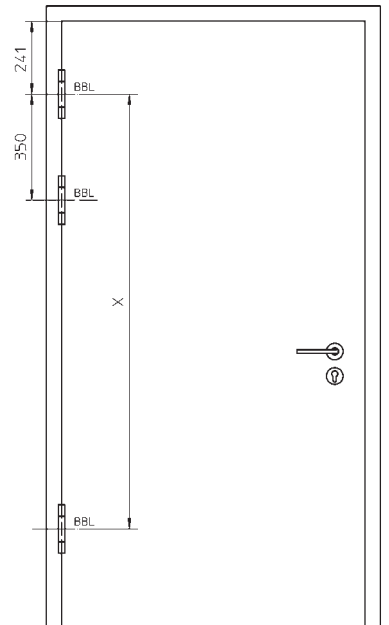
Beim Einsatz von Oben-Türschliessern empfiehlt SIMONSWERK ein drittes Band im oberen Drittel der Tür zu setzen (siehe hierzu „Drittes Band“ Seite 565). Eine ordnungsgemässe Einstellung des Schliessers ist Grundvoraussetzung für eine dauerhaft einwandfreie Funktion. Der Einsatz seitlich im Falz angebrachter Türschliesssysteme ist aufgrund des ungünstigen Drehwinkles und der daraus resultierenden Krafteinwirkung nicht zu empfehlen.

### Türantriebe

Beim Einsatz eines Drehflügelantriebs empfiehlt SIMONSWERK insgesamt vier Bänder jeweils paarig oben und unten zu setzen. Der Abstand innerhalb eines Bandpaares sollte dabei 350 mm (Achtung: Neues Mass) nicht überschreiten (siehe hierzu „Drittes Band“ Seite 565).

### Schliessfolgeregelung

Wenn bei doppelflügeligen Türen eine Schliessfolgeregelung zum Einsatz kommt, ist darauf zu achten, dass eine gedämpfte Sperrvorrichtung für den Gangflügel eingesetzt wird, so dass die Kräfte nicht 1:1 auf die Bänder übertragen werden. SIMONSWERK empfiehlt in diesem Fall ein drittes Band im oberen Drittel zu setzen (siehe hierzu „Drittes Band“ Seite 565).





64.408.01-03

### Türbänder SIMONSWERK VARIANT SC 4437

kontrolliert schliessendes Bandsystem mit integrierter Dämpfungsfunktion

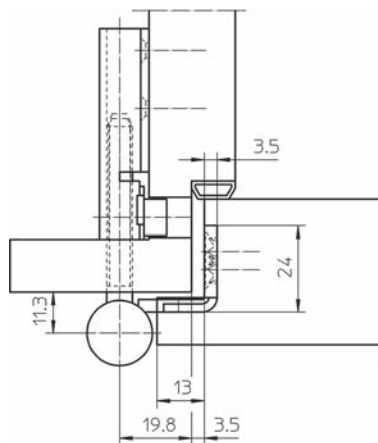
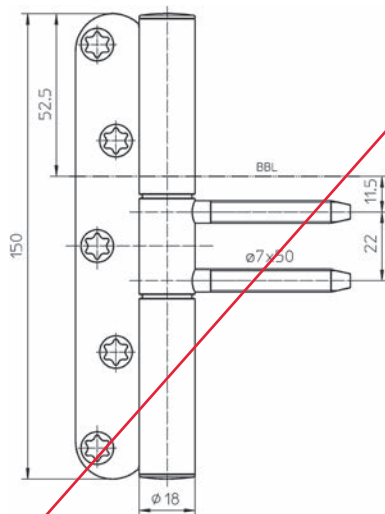
- Türöffnung von 0-45°, kontrollierte, gedämpfte Schliessung
- Türöffnung von 45-180°: Freilauf
- für gefälzte Türen an Holzzargen
- filigrane, patentierte Mechanik
- integrierte Überlastsicherung beim übermässigen Zuschlagen der Tür
- individuelle Anpassung der Schliessgeschwindigkeit

Material: Stahl  
Oberfläche: edelstahlfinish  
Flügelgewicht max.: 50 kg

Artikel-Nr.	Anschlag	Rollen- $\phi$	Rollenlänge	Set
64.408.03	DIN links	18 mm	150 mm	228.00
64.408.01	DIN rechts	18 mm	150 mm	228.00

- ☞ Optionales Zubehör: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Optionales Zubehör: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Optionales Zubehör: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT SC 4437 siehe 64.431.40, Seite 1147

5



**SIMONSWERK VARIANT Nachrüst-Kit**

Kunststoffkoffer mit einer Vielzahl von Bändern für die Korrektur der Türposition in Stahl- und Holzargen. Zum Nach- und Umrüsten wenn Türen nach dem Einbau oder nach erfolgter Renovierung eines Raumes plötzlich nicht mehr passen, am Boden schleifen oder auf der Schlossseite anschlagen.

Set bestehend aus (Korrektur Türposition):

- 4x V 8100 WF HV Stop (bis + 4 mm nach oben)
- 4x V 440 WF NUV (+ 4 mm nach oben)
- 4x V 3400 WF HV Stop (bis + 4 mm nach oben)
- 4x V 8000 WF 4 NOV/NUV (+/- 4 mm nach oben bzw. nach unten)
- 4x V 0020/12.5 (- 5 mm nach unten)
- 4x V 4400 WF 4 NOV (- 4 mm nach unten)
- 4x V 4400 WF KF (- 1.5 mm seitlich zur Bandseite)
- 4x V 8100 WF GA (- 4.5 mm seitlich zur Bandseite)
- 4x V 8000 WF GA (+/- 4.5 mm seitlich zur Schloss- bzw. Bandseite)
- 4x V 8000 WF ASR (Rahmenteil zum Nachrüsten von 2- auf 3-teilige Bänder oder bei defektem Aufnahmeelement)
- 4x V 0026 WF (Flügelteil für gefälzte Türen)
- 1x Bohrlehre V 0026 WF (für die Umrüstung von V 0020 WF 2-teilig auf V 0026 WF 3-teilig)
- 10x WF Buchse V 3400 WF (Gleitlager für den wartungsfreien Einsatz)



64.285.00

Artikel-Nr.	Inhalt	Stück
64.285.00	55-teilig	568.00

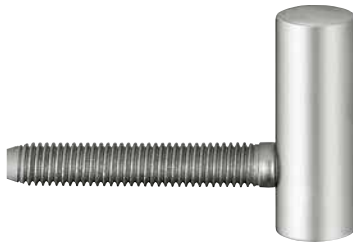


### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 0020/12,5

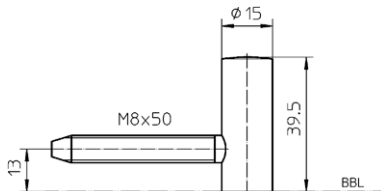
für Holztüren

Flügelteil mit 5 mm nach unten versetztem Zapfen zum Absenken der Türe um 5 mm (Türposition - 5 mm nach unten)

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Bolzenlänge	Stück
64.282.10	Stahl	vernickelt	15 mm	39.5 mm	50 mm	3.49



64.282.10



64.282.10



### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8100 WF GA

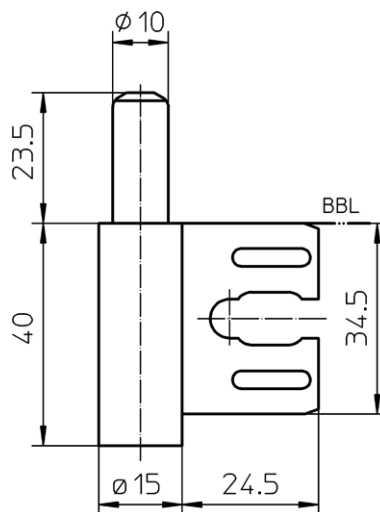
für Stahlzargen

Rahmenteil mit 4.5 mm seitlich versetztem Rahmenlappen zur Renovierung alter Stahlzargen mit vorhandenem Aufnahmeelement (Türposition - 4.5 mm seitlich ändern zur Bandseite)

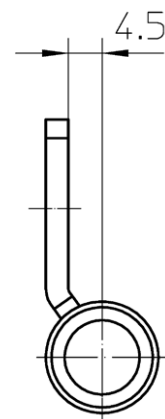
Artikel-Nr.	Anschlag	Material	Oberfläche	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Stück
64.290.55	DIN rechts	Stahl	vernickelt	15 mm	40 mm	19.45
64.290.56	DIN links	Stahl	vernickelt	15 mm	40 mm	19.45



64.290.55-56



64.290.55-56



64.290.55-56

**Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF FV**

für Holzzargen

Rahmenteil mit 1.5 mm seitlich versetztem Zapfen (Türposition - 1.5 mm seitlich ändern zur Bandseite)

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Anschlag	Rollen-ø	Bandhöhe	Bolzenlänge	Stück
64.290.02	DIN rechts	15 mm	48.5 mm	50 mm	6.60
64.290.03	DIN links	15 mm	48.5 mm	50 mm	6.60



64.290.02-03



64.290.02-03

**Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF 4 NOV/NUV**

für Holzzargen

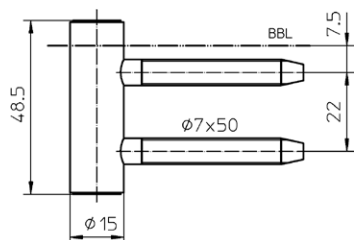
Rahmenteil mit 4 mm nach oben oder unten versetzten Zapfen zum Absenken oder Anheben der Tür um 4 mm (Türposition -/+ 4 mm nach unten oder oben)

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

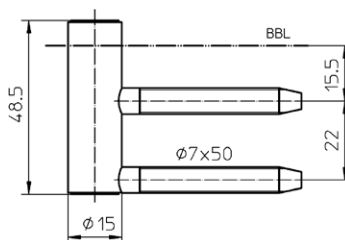
Artikel-Nr.	Verstellung	Rollen-ø	Bandhöhe	Bolzenlänge	Stück
64.290.05	nach unten	15 mm	48.5 mm	50 mm	7.00
64.290.06	nach oben	15 mm	48.5 mm	50 mm	7.00



64.290.05



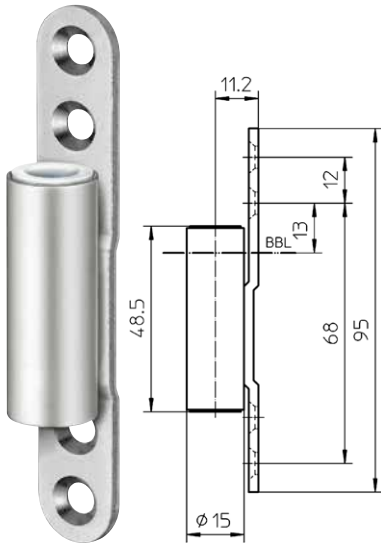
64.290.05



64.290.06



64.290.06



64.290.25

### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF ASR

für gefälzte und ungefälzte Türen an Holz- und Stahlzargen

aufschraubbares Rahmenteil zum Nachrüsten von 2- auf 3-teilige Bänder oder bei defektem Aufnahmeelement

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\emptyset$	Stift- $\emptyset$	Bandhöhe	Stück
64.290.25	Stahl	vernickelt	15 mm	8 mm	48.5 mm	20.20



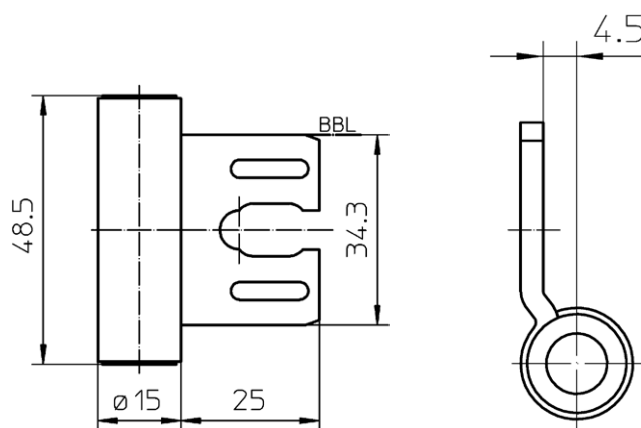
64.290.30

### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF GA

für Stahlzargen

Rahmenteil mit 4.5 mm seitlich versetztem Rahmenlappen zur Renovierung alter Stahlzargen mit vorhandenem Aufnahmeelement (Türposition +/- 4.5 mm seitlich ändern zur Bandseite)

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\emptyset$	Bandhöhe	Stück
64.290.30	Stahl	vernickelt	15 mm	48.5 mm	19.45



64.290.30

64.290.30

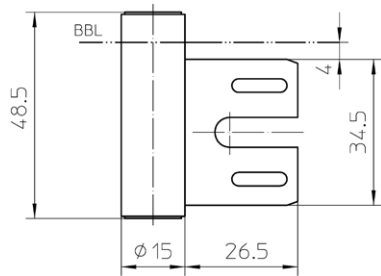


**Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF NOV/NUV**

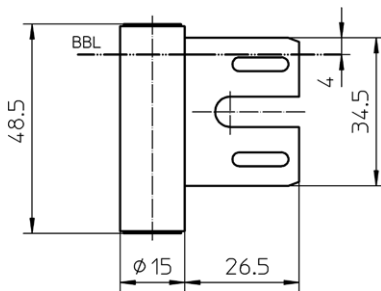
für Stahlzargen

Rahmenteil mit 4 mm nach oben oder unten versetztem Rahmenlappen zum Absenken bzw. Anheben der Tür um 4 mm (Türposition +/- 4 mm nach unten oder oben)

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Stück
64.290.35	Stahl	vernickelt	15 mm	48.5 mm	7.10



64.290.35



64.290.35



64.290.35



64.290.35



64.290.40

**WF Buchse V 3400 WF**

Gleitlager für den wartungsfreien Einsatz

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
64.290.40	verkehrsweiss RAL 9016	0.73



64.290.41

**Bohrlehre SIMONSWERK V 0026 WF**

für die Umrüstbohrung von V 0020 WF auf V 0026 WF

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Fixierdorn, 1 Bohrer  $\varnothing$  6.8 mm, 1 Stellring, mit Anschlaganweisung


Artikel-Nr.	Stück
64.290.41	91.20


**Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0020**  
**Zweiteilige Kombibänder für gefälzte Türen**

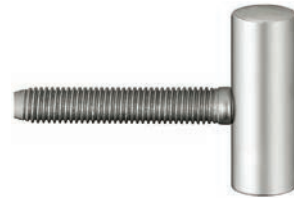
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 40 kg, bei 3 Bändern max. 50 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 39.5 mm

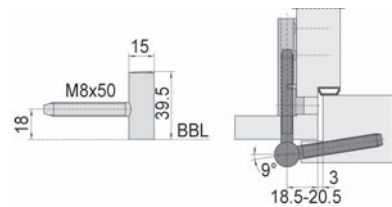
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Bolzenlänge	Packung	Stück
64.285.01	Stahl	vernickelt	50 mm	20	1.28
64.285.02	Stahl	vergoldet	50 mm	20	5.30
64.285.03	Edelstahl	matt	50 mm	20	13.75

 Kombinierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzarge 64.285.11-21  
für Stahlzarge 64.285.31-41

-  Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 3400 WF siehe 64.285.11-21, Seite 1038
- Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8100 WF U siehe 64.285.31-32, Seite 1040
- Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.287.01-64.288.19, Seite 1053
- Montagehilfen: Einwindzulage 15 mm siehe 64.299.04, Seite 1160
- Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149



64.285.01




**Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0080**  
**Zweiteilige Kombibänder für stumpfeinschlagende Türen**

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 40 kg, bei 3 Bändern max. 50 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 70 mm

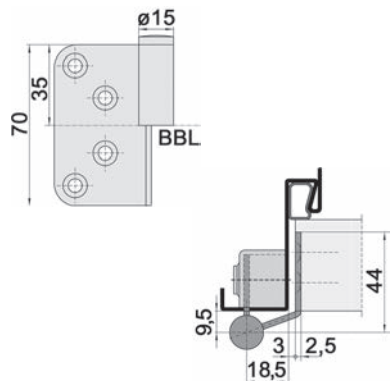
Artikel-Nr.	Ausführung	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.285.05	DIN links	Stahl	vernickelt	20	5.90
64.285.06	DIN rechts	Stahl	vernickelt	20	5.90

 Kombinierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzarge 64.285.11-21  
für Stahlzarge 64.285.31-41

-  Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen, einfach zu Fräsrahmen Nr siehe 64.429.67, auf opo.ch

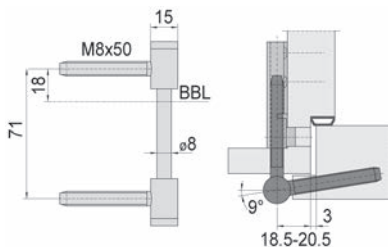


64.285.05-06





64.289.01



### Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0026 WF

Dreiteilige Kombibänder für gefälzte Türen

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg, bei 3 Bändern max. 90 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 101 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Bolzenlänge	Packung	Stück
64.289.01	Stahl	vernickelt	50 mm	100	6.75

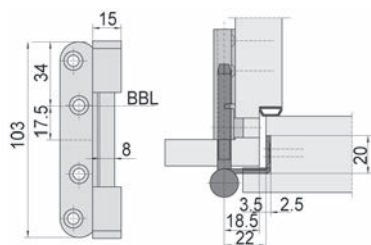
☑ Kombinierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzarge 64.290.01-11  
für Stahlarge 64.290.21-31

🔗 Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF siehe 64.290.01-11, Seite 1039  
Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF U siehe 64.290.21-22, Seite 1042  
Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF siehe 64.290.31, Seite 1041  
Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149

5



64.289.11



### Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0037 WF

Dreiteilige Kombibänder für gefälzte Türen, zum Einfräsen

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg, bei 3 Bändern max. 100 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 103 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.289.11	Stahl	vernickelt	20 mm	18.50

☑ Kombinierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzarge 64.290.01-11  
für Stahlarge 64.290.21-31


🔗 Montagehilfen: Nutfräser HM, 2-schneidig, ø 24/NL 35 mm siehe 23.308.13, auf opo.ch  
Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen Nr. 118 siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslehre bestehend aus: 2 Fräsrah siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Frässchablonen, einfach zu Fräsrahmen Nr siehe 64.429.65, auf opo.ch

**Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0086 WF**  
**Dreiteilige Kombibänder für gefälzt-flächenbündige Türen**

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 96 mm

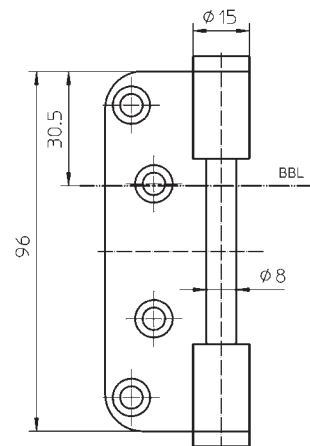
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.289.20	Stahl	vernickelt	20	14.05

 Kombinierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzzarge 64.290.01-11  
für Stahlzarge 64.290.21-31

 Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF siehe 64.290.01-11, Seite 1039  
Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF U siehe 64.290.21-22, Seite 1042

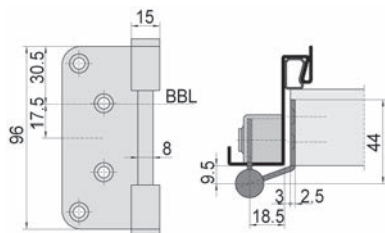


64.289.20





64.289.21



### Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0087 WF

Dreiteilige Kombibänder für stumpfeinschlagende Türen

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 70 kg, bei 3 Bändern max. 90 kg

Rollen- $\varnothing$ : 15 mm  
Bandhöhe: 96 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.289.21	Stahl	vernickelt	20	15.95

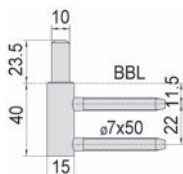
☑ Kombierbar mit nachfolgenden Rahmenteilen:  
für Holzarge 64.290.01-11  
für Stahlarge 64.290.21-31

☞ Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF siehe 64.290.01-11, Seite 1039  
Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF U siehe 64.290.21-22, Seite 1042  
Optionales Zubehör: Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF siehe 64.290.31, Seite 1041  
Montagehilfen: Nutfräser HM, 2-schneidig,  $\varnothing$  20/NL 35 mm siehe 23.308.09, auf opo.ch  
Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen Nr. 118 siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslöhre bestehend aus: 2 Fräsrah siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Frässchablonen, einfach zu Fräsrahmen Nr siehe 64.429.66, auf opo.ch

5



64.285.11



### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 3400 WF

Zweiteilige Kombibänder für gefälzte und ungefälzte Türen an Holzargen

wartungsfreie Ausführung

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 50 kg, bei 3 Bändern max. 60 kg

Rollen- $\varnothing$ : 15 mm  
Bandhöhe: 40 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Bolzenlänge	Packung	Stück
64.285.11	Stahl	vernickelt	50 mm	200	2.93
64.285.21	Stahl	vernickelt	32 mm	20	3.71
64.285.12	Stahl	vergoldet	50 mm	20	9.85
64.285.14	Edelstahl	matt	50 mm	20	22.10

☞ Optionales Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.287.01-64.288.19, Seite 1053  
Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3630 siehe 64.295.11-14, Seite 1051  
Optionales Zubehör: Klemmblocke SIMONSWERK V 3604 siehe 64.297.11-13, Seite 1051  
Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3610 siehe 64.311.11-14, Seite 1050  
Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149

**Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 3400 WF HV Stop**

**Zweiteilige Kombibänder für Holzfutter/Holzrahmen**

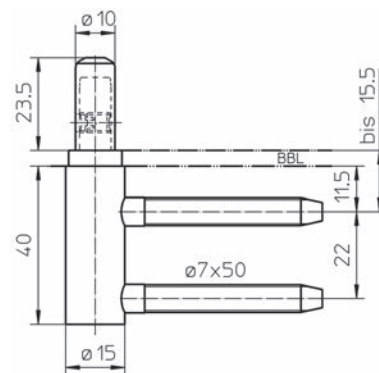
mit 4 mm Höhenverstellung und Bremsfunktion gegen Zu- bzw. Auflaufen der Türen, für gefälzte und ungefälzte Türen an Holzzargen

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Bolzenlänge	Stück
64.289.50	Stahl	vernickelt	15 mm	40 mm	50 mm	15.75

- ☞ Optionales Zubehör: Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0020 siehe 64.285.01-03, Seite 1035
- ☞ Optionales Zubehör: Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0080 siehe 64.285.05-06, Seite 1035
- ☞ Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3610 siehe 64.311.11-14, Seite 1050
- ☞ Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3630 siehe 64.295.11-14, Seite 1051
- ☞ Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149



64.289.50



**Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 4400 WF**

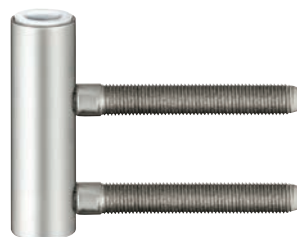
**Dreiteilige Kombibänder für Holzfutter/Holzrahmen**

für gefälzte und ungefälzte Türen an Holzzargen  
wartungsfreie Ausführung  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg, bei 3 Bändern max. 100 kg

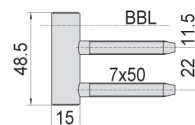
Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 48.5 mm

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Bolzenlänge	Packung	Stück
64.290.01	V 4400 WF	Stahl	vernickelt	50 mm	200	5.90
64.290.11	V 4400 WF/32	Stahl	vernickelt	32 mm	20	6.80

- ☞ Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3630 siehe 64.295.11-14, Seite 1051
- ☞ Optionales Zubehör: Klemmblocke SIMONSWERK V 3604 siehe 64.297.11-13, Seite 1051
- ☞ Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3610 siehe 64.311.11-14, Seite 1050
- ☞ Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149



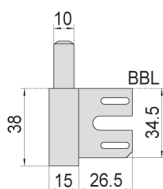
64.290.01



64.290.01



64.285.41



### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8100 WF

Zweiteilige Kombibänder für gefälzte und ungefälzte Türen an Stahlzarge mit Aufnahmeelementen

wartungsfreie Ausführung

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 40 kg, bei 3 Bändern max. 50 kg

Rollen- $\varnothing$ : 15 mm

Bandhöhe: 38 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.285.41	Stahl	vernickelt	200	2.74

Optional Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.287.01-64.288.19, Seite 1053

5



64.285.31

### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8100 WF U

Zweiteilige Kombibänder für Stahlzarge

wartungsfreie Ausführung, zum Nachrüsten für gefälzte und ungefälzte Türen an Stahlzargen mit Blindeinnietmutter

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 50 kg, bei 3 Bändern max. 60 kg

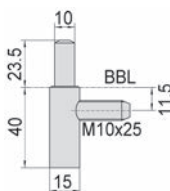
Rollen- $\varnothing$ : 15 mm

Bandhöhe: 40 mm

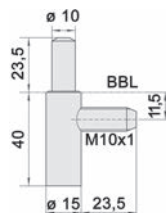
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Aufnahme	Packung	Stück
64.285.31	Stahl	vernickelt	M 10	20	4.60
64.285.32	Stahl	vernickelt	M 10/1	20	4.40

Blindeinnietmuttern M 10 ab Werk erhältlich.

Optional Zubehör: Aufsteckhülsen siehe 64.287.01-64.288.19, Seite 1053



64.285.31



64.285.32



### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8100 WF HV Stop

#### Zweiteilige Kombibänder für Stahlzarge mit Aufnahmeelementen

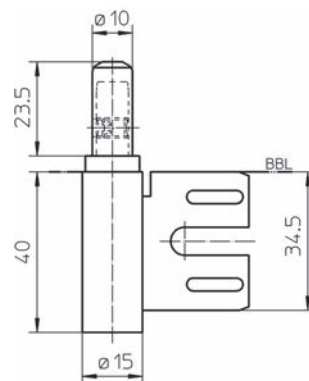
mit 4 mm Höhenverstellung und Bremsfunktion gegen Zu- bzw. Auflaufen der Türen für gefälzte und ungefälzte Türen an Stahlzargen

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.290.50	Stahl	vernickelt	15 mm	40 mm	16.00

- Optionales Zubehör: Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0020 siehe 64.285.01-03, Seite 1035
- Optionales Zubehör: Flügelteil SIMONSWERK VARIANT V 0080 siehe 64.285.05-06, Seite 1035
- Optionales Zubehör: Hinterschweisstaschen SIMONSWERK VARIANT V 8600 siehe 64.297.21, Seite 1052



64.290.50



### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF

#### Dreiteilige Kombibänder für Stahlzarge mit Aufnahmeelementen

für gefälzte und ungefälzte Türen an Stahlzargen

wartungsfreie Ausführung

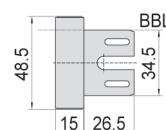
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg, bei 3 Bändern max. 100 kg

Rollen-ø: 15 mm  
Bandhöhe: 48.5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
64.290.31	Stahl	vernickelt	200	5.65



64.290.31



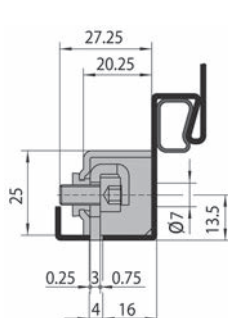


64.297.21

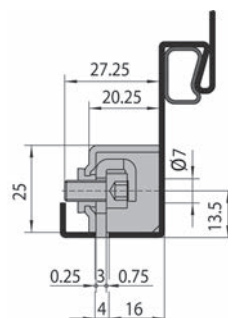
### Hinterschweisstaschen SIMONSWERK VARIANT V 8600

mit einziehbarem Klemm- und Zentrierstück an gefälzten und ungefälzten Stahlzargen für die Rahmenteile V 8000 WF, V 8100 WF  
verzinkt, links und rechts verwendbar

Artikel-Nr.	Materialstärke	Packung	Stück
64.297.21	2 mm	200	3.25



gefälzt



ungefälzt

5



64.290.21

### Rahmenteil SIMONSWERK VARIANT V 8000 WF U

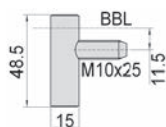
#### Dreiteilige Kombibänder für Stahlzarge

wartungsfreie Ausführung, zum Nachrüsten für gefälzte und ungefälzte Türen an Stahlzargen mit Blindeinnietmutter  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg, bei 3 Bändern max. 100 kg

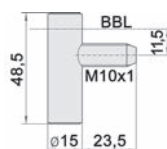
Rollen- $\varnothing$ : 15 mm  
Bandhöhe: 48.5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Bolzenlänge	Aufnahme	Packung	Stück
64.290.21	Stahl	vernickelt	25 mm	M 10	20	8.60
64.290.22	Stahl	vernickelt	23.5 mm	M 10/1	20	8.90

Blindeinnietmutter M 10 ab Werk erhältlich.



64.290.21



64.290.22

**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT V 7888 WF**

für ungefälzte, leichte Türen an Futterzargen  
links und rechts verwendbar  
für Senkkopfschrauben 4,5 x 50 mm (empfohlene Länge)  
ohne Aufnahmeelement

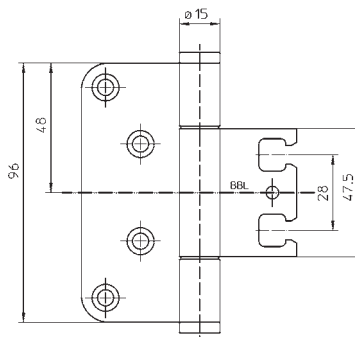
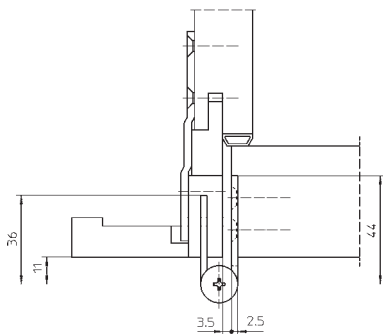
Flügelgewicht max.: 70 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.421.01	Edelstahl	matt	15 mm	96 mm	50.90
64.421.02	Stahl	vernickelt	15 mm	96 mm	22.90

- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT V 7601 3D siehe 64.421.21, Seite 1044
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Frässhablonen, einfach zu Fräsrähmen Nr siehe 64.429.66, auf opo.ch



64.421.01-02





64.421.11-12

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT V 7888-32 WF

für gefälzt-flächenbündige und ungefälzte Türen an Futterzargen

links und rechts verwendbar

für Senkkopfschrauben 4,5 x 50 mm (empfohlene Länge)  
ohne Aufnahmeelement

Flügelgewicht max.: 70 kg

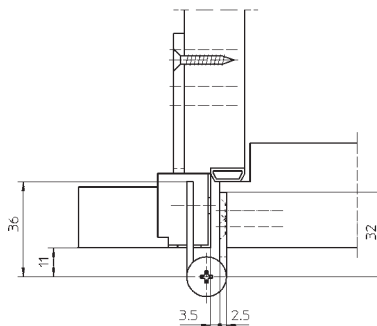
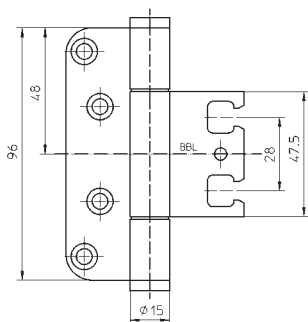
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Bandhöhe	Stück
64.421.11	Edelstahl	matt	15 mm	96 mm	50.90
64.421.12	Stahl	vernickelt	15 mm	96 mm	22.90

Optionaler Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT V 7601 3D siehe 64.421.21, Seite 1044

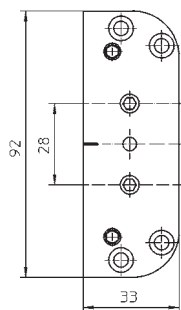
Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

5



64.421.21



### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT V 7601 3D

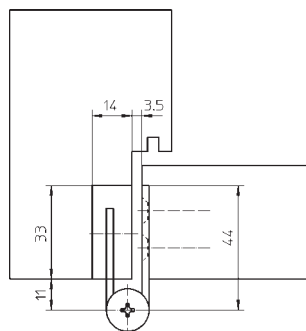
für ungefälzte, leichte Türen an Blockzargen

Material: Stahl

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Stück
64.421.21	14.20

Optionaler Zubehör: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT V siehe 64.429.49-67, auf opo.ch



**Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT V 7602 3D**

für ungefälzte, leichte Türen an Futterzargen

Material: Stahl  
 Oberfläche: vernickelt  
 Produktart: Aufnahmeelement  
 Anwendungsbereich: Wohnraumtür  
 Falzausführung: gefälzt-flächenbündig / ungefälzt  
 Rahmenausführung: Futterzargen



64.421.22-23

Artikel-Nr.	Typ	Stärke	Falzbreite	Stück
64.421.22	V 7602 3D/1	23 mm	11 mm	25.50
64.421.23	V 7602 3D/3	28 mm	12 mm	25.50



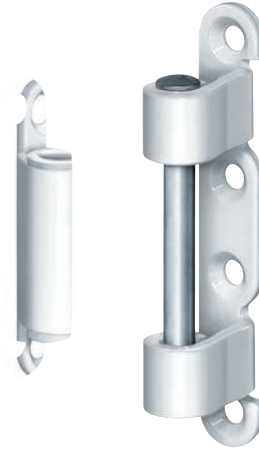
**Aufschraubbänder SIMONSWERK K 3285/18,5  
für Kunststoff-Fenster**

für Kippflügel, abtragend 18,5 mm, mit wartungsfreier Gleitlagertechnik  
Flügelteil 30,5 x 56,0 mm  
Rahmenplatte 13,0 x 84,0 mm

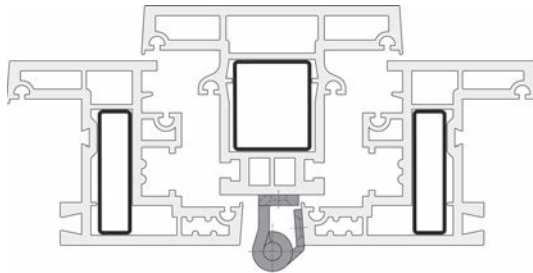
Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Rollenlänge	Packung	Stück
<del>64.314.01</del>	<del>verzinkt</del>	<del>13 mm</del>	<del>57 mm</del>	<del>20</del>	<del>10.25</del>
<del>64.314.02</del>	<del>weiss beschichtet</del>	<del>13 mm</del>	<del>57 mm</del>	<del>20</del>	<del>11.50</del>

 Optionales Zubehör: Unterlagsplatten K 3273/83/85 siehe 64.314.21-22, Seite 1045



64.314.01-02



**Unterlagsplatten K 3273/83/85**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Dicke	Packung	Stück
<del>64.314.21</del>	<del>Stahl</del>	<del>verzinkt</del>	<del>1 mm</del>	<del>20</del>	<del>2.52</del>
<del>64.314.22</del>	<del>Stahl</del>	<del>weiss beschichtet</del>	<del>1 mm</del>	<del>20</del>	<del>2.06</del>



### Aufschraubbänder SIMONSWERK K 3273 WF

für Kunststoff-Fenster mit Kippflügel

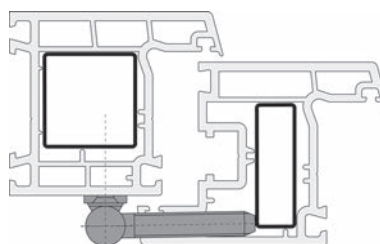
mit wartungsfreier Gleitlagertechnik  
Flügelzapfen 8 mm/47,0 mm  
Rahmenplatte 14,0 x 84,0 mm

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Rollenlänge	Packung	Stück
64.315.01	weiss beschichtet	13 mm	57 mm	20	8.05



64.315.01



5



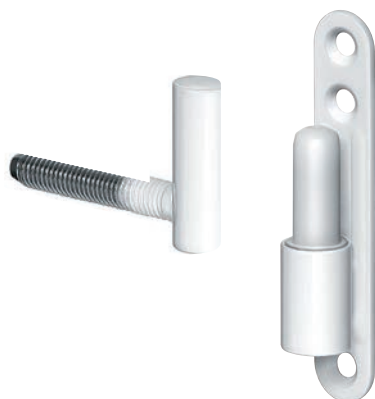
### Aufschraubbänder SIMONSWERK K 3172 WF

für Kunststoff-Fenster mit Drehflügel

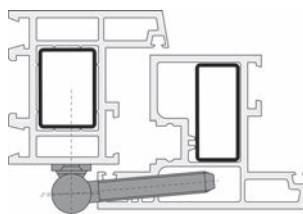
mit wartungsfreier Gleitlagertechnik  
Flügelzapfen 8/47,0 mm  
Rahmenplatte 15,0 x 83,0 mm

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Rollen-ø	Rollenlänge	Packung	Stück
64.315.11	weiss beschichtet	15 mm	57 mm	20	4.57



64.315.11



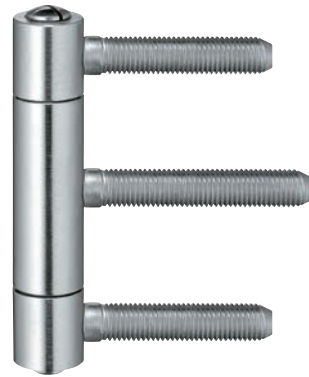


**Einbohrbänder SIMONSWERK BAKA C 1-15/C 2-15 WF**

für Holztüren, Wohnraumtüren, mit wartungsfreier Gleitlagertechnik

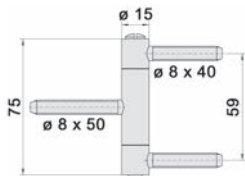
Rollen-ø: 15 mm  
 Bandhöhe: 75 mm  
 Flügelbolzen: 50 mm  
 Packung: 20

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Rahmenbolzen	Stück
64.283.51	BACA C 1-15 WF	Stahl	verzinkt	40 mm	7.20
64.283.52	BACA C 1-15 WF	Stahl	vernickelt	40 mm	8.50
64.283.54	BACA C 1-15 WF	Edelstahl	matt	40 mm	51.60
64.283.61	BACA C 2-15 WF	Stahl	verzinkt	50 mm	7.20
64.283.62	BACA C 2-15 WF	Stahl	vernickelt	50 mm	8.50
64.283.64	BACA C 2-15 WF	Edelstahl	matt	50 mm	51.10

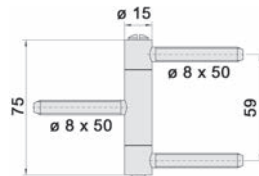


64.283.51

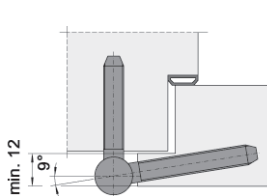
 Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK BAKA 13/15 siehe 64.431.02, Seite 1148



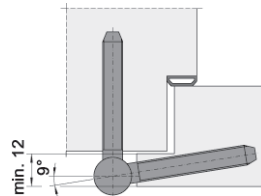
64.283.51-54



64.283.61-64

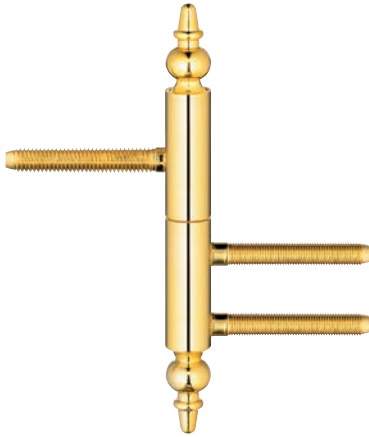


64.283.51-54



64.283.61-64





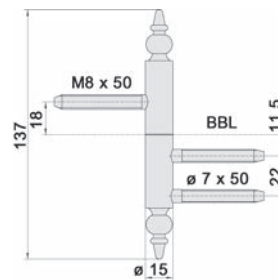
64.282.01

### Kombibänder SIMONSWERK VARIANT V 3420 ZK WF

für gefälzte Wohnraumtüren, für Holzfutter/Holzrahmen  
mit wartungsfreier Gleitlagertechnik

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\emptyset$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.282.01	Stahl	vergoldet	15 mm	137 mm	20	25.10
64.282.02	Stahl	geschwärzt	15 mm	137 mm	20	26.40

Optionales Zubehör: Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3630 siehe 64.295.11-14, Seite 1051  
Optionales Zubehör: Klemmblocke SIMONSWERK V 3604 siehe 64.297.11-13, Seite 1051  
Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT siehe 64.431.04, Seite 1149

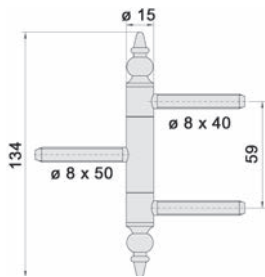


**Einbohrbänder SIMONSWERK BAKA C 1-15/C 2-15 ZK WF**

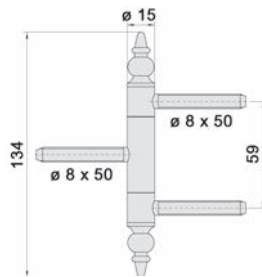
für Holztüren, Wohnraumtüren, mit wartungsfreier Gleitlagertechnik

Material: Stahl  
 Rollen-ø: 15 mm  
 Bandhöhe: 134 mm  
 Flügelbolzen: 50 mm

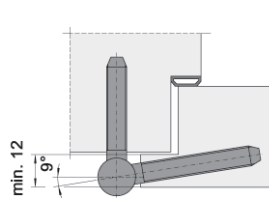
Artikel-Nr.	Typ	Rahmenbolzen	Oberfläche	Stück
64.283.01	BAKA C 1-15 ZK WF	40 mm	vergoldet	63.60
64.283.02	BAKA C 1-15 ZK WF	40 mm	geschwärzt	46.80
64.283.11	BAKA C-2 15 ZK WF	50 mm	63.60	
64.283.12	BAKA C-2 15 ZK WF	50 mm	geschwärzt	46.80



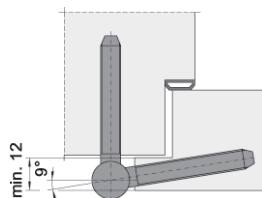
64.283.01-02



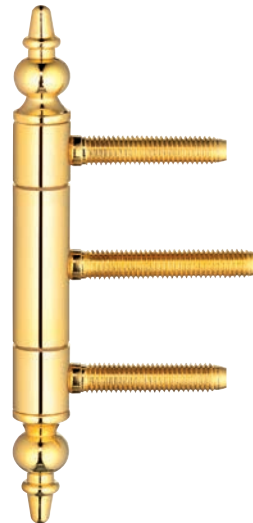
64.283.11-12



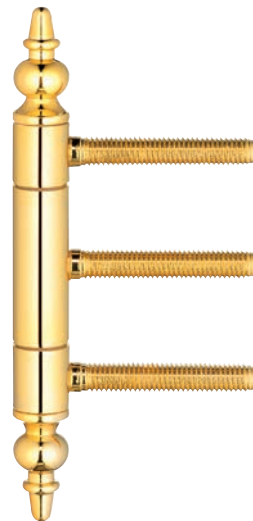
64.283.01-02



64.283.11-12



64.283.01



64.283.11





64.313.01+02

### Renovationsbänder

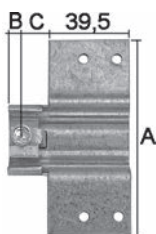
komplett mit Rahmen- und Flügelteil zum Anschrauben,  
mit wartungsfreiem Kunststoffgleitlager, kombinierbar mit DIN Flügel-Rahmenteilen

Plattenbreite Rahmenteil 15 mm

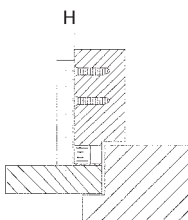
Plattenbreite Flügelteil 10 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 35 kg, bei 3 Bändern max. 45 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\emptyset$	Plattenhöhe		Stück
64.313.01	Stahl	vernickelt	15 mm	83 mm	4 mm	6.40
64.313.02	Stahl	verzinkt	15 mm	83 mm	4 mm	7.60



64.311.11-14



### Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3610

zum Anschrauben an Holz-Futterzargen

Bohrloch mind. 10 mm

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Mass H	Mass A	Mass B	Mass C	Packung	Stück
64.311.11	V 3611	5.8 mm	90 mm	6 mm	12.5 mm	100	3.50
64.311.12	V 3612	7.8 mm	90 mm	6 mm	12.5 mm	100	3.50
64.311.13	V 3613	8.8 mm	90 mm	6 mm	12.5 mm	100	3.50
64.311.14	V 3614	9.8 mm	84 mm	6 mm	12.5 mm	100	3.50

☞ Optionales Zubehör: Abdeckkappen siehe 85.371.01-48, Seite 1209

Montagehilfen: Tiefenstellringe mit Schraube, Grösse 10 siehe 23.090.10, auf opo.ch

Montagehilfen: Spiralbohrer HSS 10.0 mm ganze Länge 133 siehe 23.101.45, auf opo.ch

Montagehilfen: Spiralbohrer HSS 10.0 mm ganze Länge 184 siehe 23.103.10, auf opo.ch

**Anschraubtaschen SIMONSWERK V 3630**


schwarz, zum Anschrauben an Holz-Futterzargen  
Einbohr- $\varnothing$  10 mm



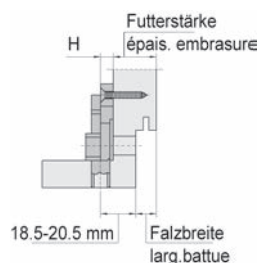
Artikel-Nr.	Typ	Höhe	Rohrlänge	Packung	Stück
<del>64.295.11</del>	<del>V 3630</del>	<del>5 mm</del>	<del>14.5 mm</del>	<del>500</del>	<del>2.38</del>
64.295.12	V 3631	5.8 mm	14.5 mm	500	2.38
64.295.13	V 3632	6.8 mm	14.5 mm	500	2.38
64.295.14	V 3633	7.8 mm	14.5 mm	500	2.41



64.295.11-14

 Bandtaschenberechnung:  
Futterstärke  $\cdot$  Falzbreite + Bauhöhe der Bandtasche (Mass H)  
muss ein Mass zwischen 18,5 und 20,5 mm ergeben

 Optionales Zubehör: Abdeckkappen siehe 85.372.01-41, Seite 1209



**Klemmblöcke SIMONSWERK V 3604**

verzinkt, für Blockzargen sowie Blendrahmen für die Rahmenteile

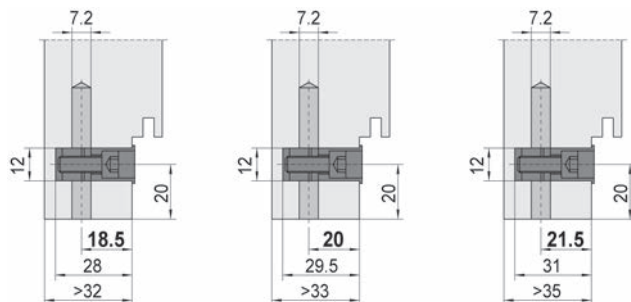


Artikel-Nr.	Bohrmass	Einlasstiefe	Packung	Stück
64.297.11	18.5 mm	28 mm	200	5.15
64.297.12	20 mm	29.5 mm	200	5.15
64.297.13	21.5 mm	31 mm	200	5.15



64.297.11-13

 Fräser- $\varnothing$  12,0 mm



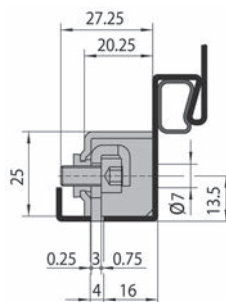


64.297.21

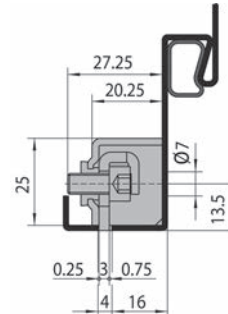
### Hinterschweisstaschen SIMONSWERK VARIANT V 8600

mit einziehbarem Klemm- und Zentrierstück an gefälzten und ungefälzten Stahlzargen für die Rahmenteile V 8000 WF, V 8100 WF  
verzinkt, links und rechts verwendbar

Artikel-Nr.	Materialstärke	Packung	Stück
64.297.21	2 mm	200	3.25



gefälzt



ungefälzt

5



64.299.04

### Einwindzulage 15 mm

passend zu allen DIN-Bändern (Einwindkurbel 64.179.30)

Artikel-Nr.	Stück
64.299.04	24.75

**Aufsteckhülsen**

für zweiteilige Kombibänder 64.285.01-64.290.31  
1 Paar = für 1 Band (2 Hülsen)

für Rollen-ø: 15 mm

**mit Flachkopf**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Packung	Paar
64.287.01	Messing	poliert	92 mm	10	17.80
64.288.01	Kunststoff	weiss	92 mm	10	5.60
64.288.06	Kunststoff	vermessingt	92 mm	10	9.95
<del>64.288.08</del>	<del>Kunststoff</del>	<del>verchromt matt</del>	<del>92 mm</del>	<del>10</del>	<del>7.50</del>

**mit Zierkopf**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Packung	Paar
64.287.11	Messing	poliert	146 mm	10	19.70

**mit Rundkopf**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Packung	Paar
64.288.11	Kunststoff	weiss	110 mm	10	5.60
64.288.16	Kunststoff	vermessingt	110 mm	10	7.30
64.288.18	Kunststoff	verchromt matt	110 mm	10	7.45
64.288.19	Kunststoff	verchromt glänzend	110 mm	10	7.95



64.287.01-64.288.19

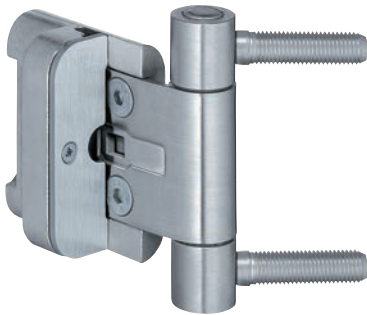


64.287.01-64.288.19

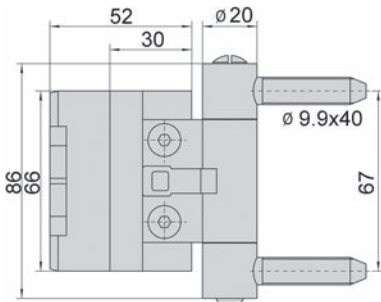


64.287.01-64.288.19





64.284.21-23



5

### Haustürbänder SIMONSWERK BAKA 2D 20 und 2D 20 FD

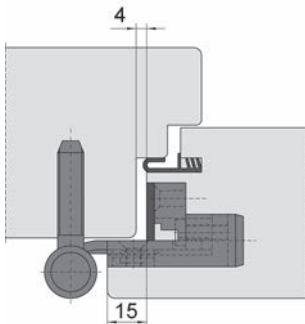
zweidimensional verstellbares Haustürband mit wartungsfreier Gleitlagertechnik und verdeckt liegendem Aufnahmeelement im Flügel

- 2D-Verstellbarkeit: Seite +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm
- auch für Türen mit dünnem Überschlag ab 15 mm einsetzbar
- Belastbarkeit 100 kg

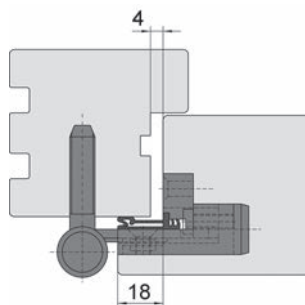
Material: Stahl  
 Oberfläche: Topzink  
 Rollen-ø: 20 mm  
 Rollenhöhe: 86 mm

Artikel-Nr.	Typ	Stück
64.284.21	BAKA 2D 20	14.10
64.284.22	BAKA 2D 20 FD für Haustüren mit Überschlagdichtung	14.00
64.284.23	BAKA 2D 20 FD MSTs mit Stiftsicherung	16.65

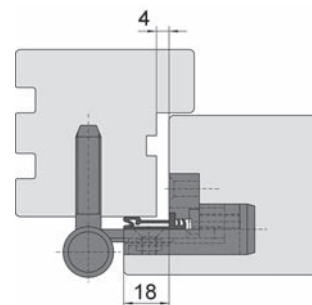
- ☞ Montagehilfen: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslöcher SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.11, Seite 1150
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslöcher SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.12-13, Seite 1150



64.284.21



64.284.22



64.284.23



**Haustürbänder SIMONSWERK BAKA 2D 20 RZ 57 und 2D 20 FD RZ 57**

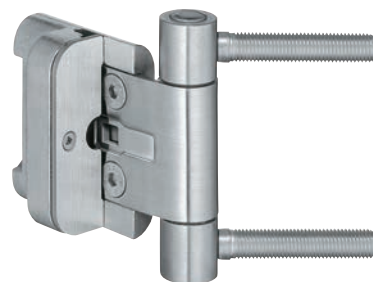
zweidimensional verstellbares Haustürband mit wartungsfreier Gleitlagertechnik und verdeckt liegendem Aufnahmeelement im Flügel

- 2D-Verstellbarkeit: Seite +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm
- auch für Türen mit dünnem Überschlag ab 15 mm einsetzbar
- Belastbarkeit 100 kg
- mit langem Rahmzapfen 57 mm

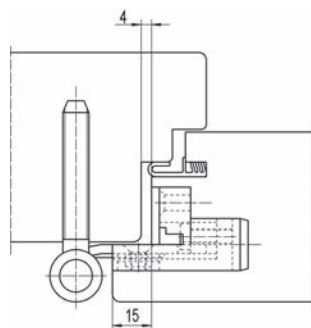
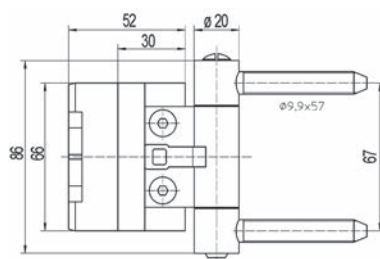
Material: Stahl  
 Oberfläche: Topzink  
 Rollen-ø: 20 mm  
 Rollenhöhe: 86 mm

Artikel-Nr.	Typ	Stück
64.284.25	BAKA 2D 20 RZ 57	13.75
64.284.28	BAKA 2D 20 FD RZ 57 für Türen mit Überschlagdichtung	14.20

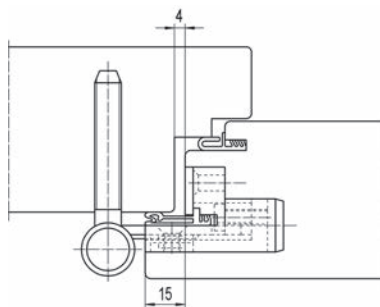
- ☞ Montagehilfen: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153
- Montagehilfen: Bohr- und Fräselehren SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.11, Seite 1150
- Montagehilfen: Bohr- und Fräselehren SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.12-13, Seite 1150



64.284.25-28



64.284.25



64.284.28





64.284.31-34

### Haustürbänder SIMONSWERK BAKA Protect 2010 2D und 2D FD

zweidimensional verstellbares Haustürband mit wartungsfreier Gleitlagertechnik und verdeckt liegendem Aufnahmeelement im Flügel

- abgestimmt für alle Profilgeometrien
- Belastbarkeit 120 kg
- Seitenverstellung ohne Aushängen der Türe: Seite +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm
- minimaler Fräsaufwand
- optional mit Stiftsicherung (MSTS) ab Werk lieferbar

Rollen- $\varnothing$ : 20 mm, Rollenhöhe: 120 mm

#### Stahl, Topzink

Artikel-Nr.	Typ	Stück
64.284.31	BAKA 2010 2D	19.45
64.284.33	BAKA 2010 2D FD für Haustüren mit Überschlagdichtung	19.25

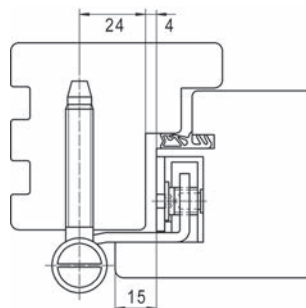
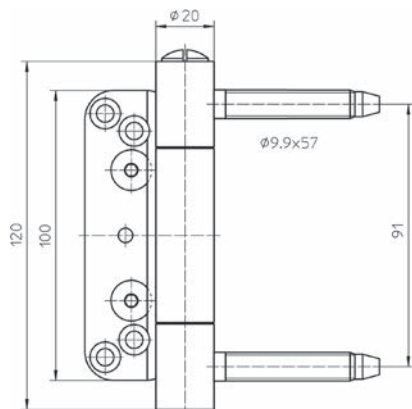
#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	Typ	Stück
64.284.32	BAKA 2010 2D	44.20
64.284.34	BAKA 2010 2D FD für Haustüren mit Überschlagdichtung	44.20

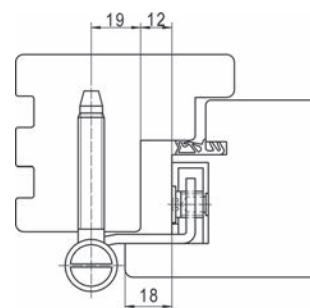
☞ Montagehilfen: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153

Montagehilfen: Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 2010 2D und 2D FD siehe 64.431.21, Seite 1151

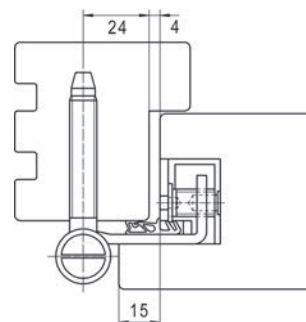
Montagehilfen: Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 2010 2D und 2D FD siehe 64.431.22, Seite 1152



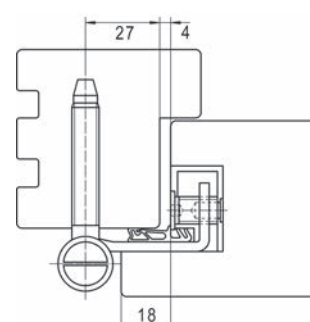
64.284.31-32



64.284.31-32



64.284.33-34



64.284.33-34

**Haustürbänder SIMONSWERK BAKA protect 3D und 3D FD**

dreidimensional verstellbares Haustürband-System mit Komfort-Exzenter-Verstellung und wartungsfreier Gleitlagertechnik

**Bandsystem bestehend aus 3 Türbändern:**

- 1 Band für die Höhenverstellung
- 2 Bänder Andruckverstellung

- 3D-Verstellbarkeit: Seite +/- 3 mm, Andruck 0-4 mm, Höhe +/- 3 mm
- alle Verstellmöglichkeiten ohne Aushängen oder Unterkeilen der Türe
- hohe Auszugswerte durch die eingefrästen Aufnahmeelemente im Rahmen und Flügel
- hohe Belastbarkeit bis zu 130 kg
- verwendbar für 15 mm und 18 mm Überschlag

Rollen-ø: 20 mm, Rollenhöhe: 120 mm


**Stahl, Topzink**

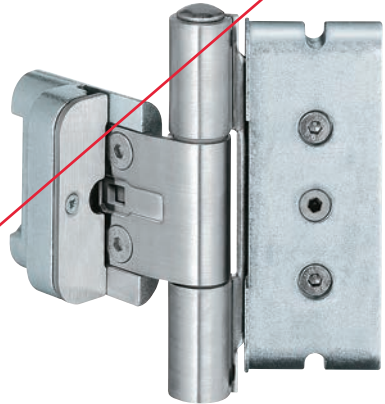
Artikel-Nr.	Typ	Set
64.284.01	BAKA protect 3D	84.80
64.284.11	BAKA protect 3D FD für Haustüren mit Überschlagdichtung	78.90
64.284.13	BAKA protect 3D FD MSTs mit Stiftsicherung	94.90

**Edelstahl, matt**

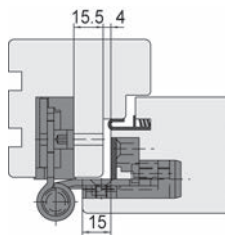
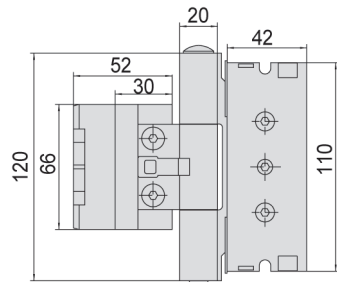
Artikel-Nr.	Typ	Set
64.284.12	BAKA protect 3D FD für Haustüren mit Überschlagdichtung	165.00

 Ausführung Stahl matt vernickelt oder Edelstahl ab Werk erhältlich.

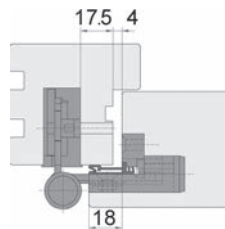
-  Montagehilfen: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslöcher SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.11, Seite 1150
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslöcher SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.12-13, Seite 1150
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslöcher SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D siehe 64.431.14, Seite 1151



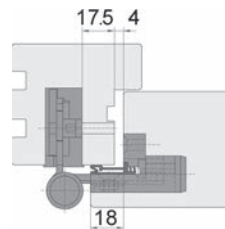
64.284.01-13



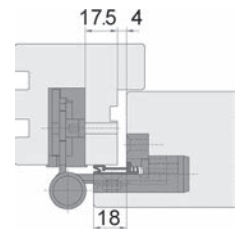
64.284.01



64.284.11



64.284.12



64.284.13



### Haustürbänder SIMONSWERK BAKA Protect 4010 3D und 3D FD

dreidimensional verstellbares Haustürband-System mit Komfort-Exzenter-Verstellung und wartungsfreier Gleitlagerertechnik

#### Bandsystem bestehend aus 3 Türbändern:

- 1 Band für die Höhenverstellung
- 2 Bänder Andruckverstellung

- abgestimmt für alle Profilgeometrien
- hohe Belastbarkeit bis zu 160 kg
- komfortable 3D-Verstellung: Seite +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm
- innenliegender Bandstift
- optional mit Stiftsicherung (MSTS) ab Werk lieferbar

Rollen- $\varnothing$ : 20 mm  
Lappenhöhe: 140 mm

#### Stahl, Topzink

Artikel-Nr.	Typ	Set
64.284.41	BAKA protect 4010 3D	97.60
64.284.43	BAKA protect 4010 3D FD für Türen mit Überschlagnichtung	84.80

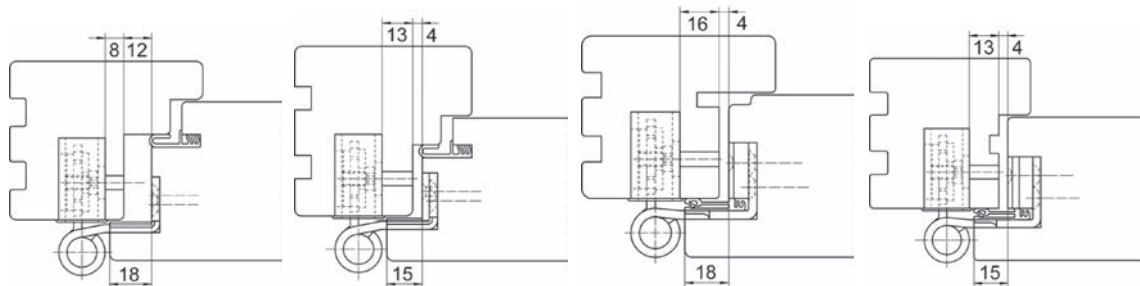
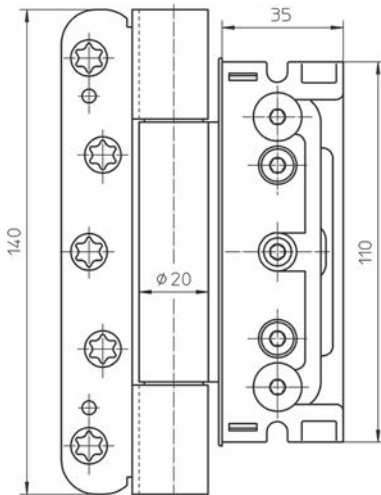
#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	Typ	Set
64.284.42	BAKA protect 4010 3D	179.00
64.284.44	BAKA protect 4010 3D FD für Türen mit Überschlagnichtung	179.00

- ☞ Montagehilfen: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 4010 3D und 3D FD 4000 Flügel siehe 64.431.31, Seite 1152
- Montagehilfen: Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 4010 3D und 3D FD siehe 64.431.32, Seite 1153



64.284.41-44



64.284.41-42

64.284.41-42

64.284.43-44

64.284.43-44

**Haustürbänder SIMONSWERK BAKA Protect 4030 3D FD**

hohe Belastbarkeit bis zu 160 kg

komfortable 3D-Verstellung: Seite +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm

- Typ: BAKA protect 4030 3D FD
- Produktart: Türband
- Anwendungsbereich: Einbruchhemmung / Feuerschutz / Schallschutz
- Falzausführung: gefälzt
- Flügel Ausführung: Holz
- Rahmenausführung: Blendrahmen / Blockzargen
- Prüfzeichen: CE-Zertifizierung / IFT-Zertifizierung
- Material: Edelstahl
- Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Set
64.285.50	20 mm	140 mm	185.00



64.285.50



**Einbohrbänder SIMONSWERK BAKA C 1-20/C 2-20 WF**

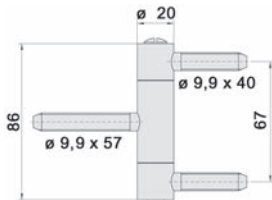
für Holz-Haustüren, mit wartungsfreier Gleitlagertechnik

64.283.81-83: MSTs = mit Stiftsicherung (für auswärts öffnende Türen)

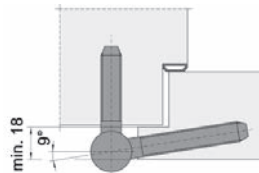
- Rollen-ø: 20 mm
- Bandhöhe: 86 mm
- Flügelbolzen: 57 mm
- Packung: 10 Stück

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Rahmenbolzen	Stück
64.283.71	BAKA C 1-20 WF	Stahl	verzinkt	40 mm	9.85
64.283.72	BAKA C 1-20 WF	Stahl	vernickelt	40 mm	12.20
64.283.73	BAKA C 1-20 WF	Edelstahl	matt	40 mm	54.90
64.283.81	BAKA C 1-20 WF MSTs	Stahl	verzinkt	40 mm	15.70
64.283.82	BAKA C 1-20 WF MSTs	Stahl	vernickelt	40 mm	18.80
64.283.83	BAKA C 1-20 WF MSTs	Edelstahl	matt	40 mm	60.10
64.283.92	BAKA C 2-20 WF	Stahl	vernickelt	57 mm	12.20

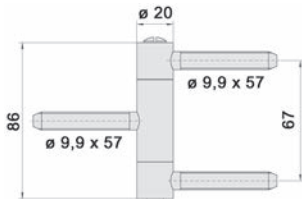
 Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK BAKA 20 siehe 64.431.03, Seite 1149



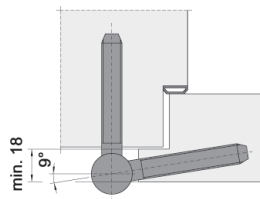
64.283.71-83



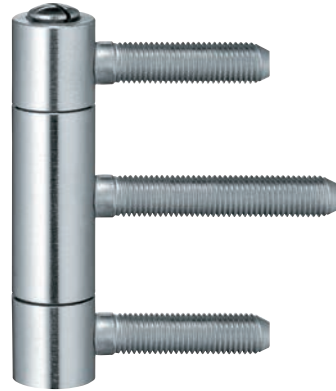
64.283.71-83



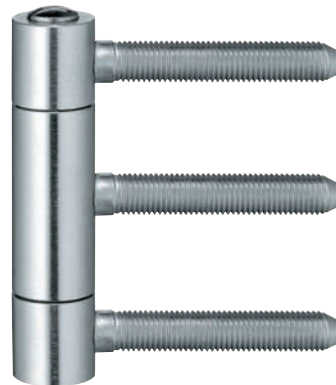
64.283.92



64.283.92



64.283.72

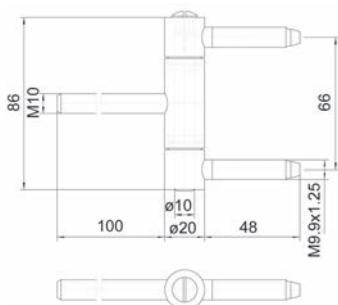


64.283.92





64.278.01



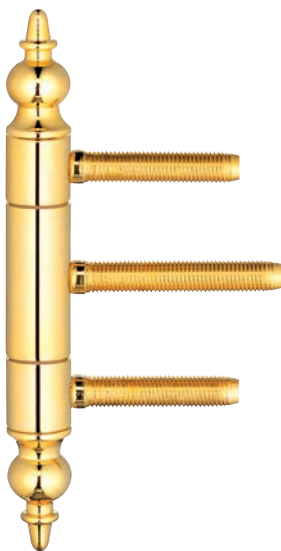
### Einbohrbänder SIMONSWERK BAKA E14-30

für Holztüren, mit Kugellagertechnik  
Rahmenbolzen 48 mm, Flügelbolzen 100 mm  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.278.01	20 mm	86 mm	10	20.10

5



64.283.21

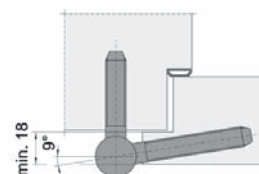
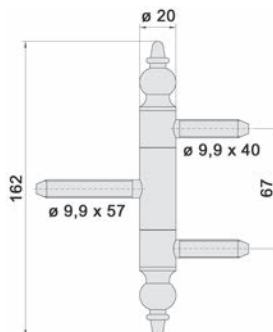
### Einbohrbänder SIMONSWERK BAKA C 1-20 ZK WF

für Holz-Haustüren, mit wartungsfreier Gleitlagertechnik

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Packung	Stück
64.283.21	Stahl	vergoldet	20 mm	162 mm	2	68.50
<del>64.283.22</del>	<del>Stahl</del>	<del>geschwärzt</del>	<del>20 mm</del>	<del>162 mm</del>	<del>2</del>	<del>66.10</del>

Veredelte Oberflächen wie vernickelt, verchromt, vergoldet oder schwarz usw., sehen optisch ausgezeichnet aus, bieten aber keinerlei Korrosionsschutz. Bänder in verzinkter Ausführung bieten einen gewissen Schutz vor Korrosion. In Feuchträumen oder Bauteilen, die der Aussenwitterung ausgesetzt sind, werden rostfreie Bänder empfohlen.

Montagehilfen: Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK BAKA 20 siehe 64.431.03, Seite 1149





**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 1939**

**für gefälzte, aufliegende Türen an Blockzargen und Blendrahmen**  
links und rechts verwendbar, innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit gross dimensionierten Lagerflächen, für Senkkopf-Schrauben 5 mm



64.391.22

**Stahl, vernickelt**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.391.01	VN 1939/100	100 kg	42.00
64.391.11	VN 1939/120	120 kg	46.60
64.391.21	VN 1939/160	160 kg	44.60

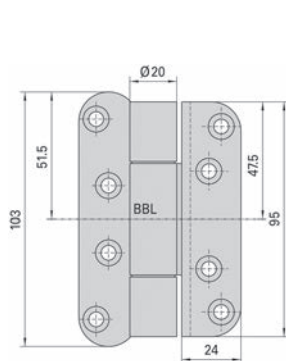
**Stahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.391.12	VN 1939/120	120 kg	49.40

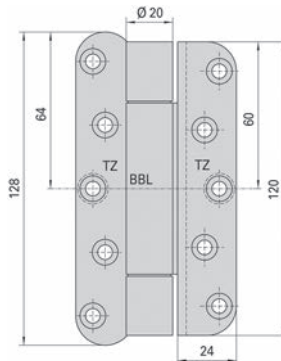
**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.391.02	VN 1939/100	100 kg	50.20
64.391.22	VN 1939/160	160 kg	52.50

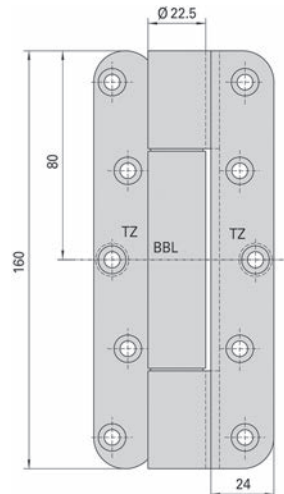
☞ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104  
Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



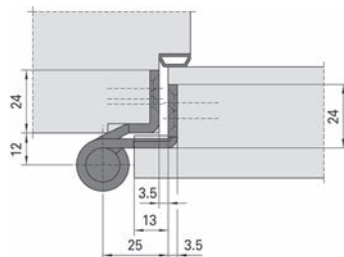
64.391.01-02



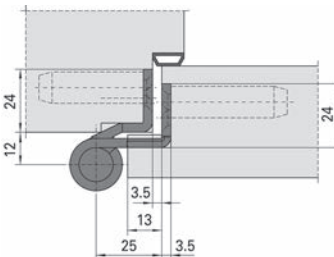
64.391.11-12



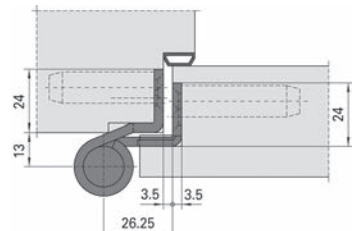
64.391.21-22



64.391.01-02



64.391.11-12



64.391.21-22



64.390.22

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2828

#### für gefälzte, flächenbündig einschlagende Türen an Blockzargen

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit gross dimensionierten Lagerflächen, für Senkkopf-Schrauben 5 mm

#### Stahl, vernickelt

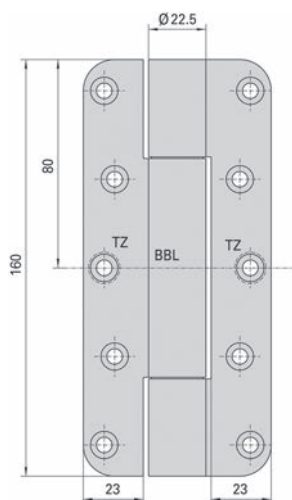
Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.390.01	VN 2828/100	80 kg	38.90
64.390.11	VN 2828/120	100 kg	35.30
64.390.21	VN 2828/160	120 kg	41.20

#### Edelstahl, matt gebürstet

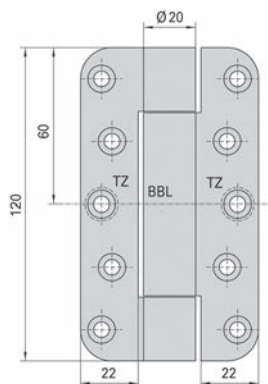
Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.390.02	VN 2828/100	80 kg	33.80
64.390.12	VN 2828/120	100 kg	33.80
64.390.22	VN 2828/160	120 kg	38.30

☞ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104  
Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräsehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Fräschablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch

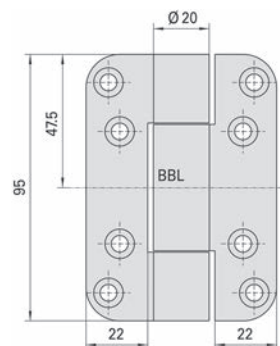
5



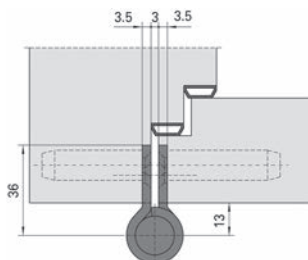
64.390.21-22



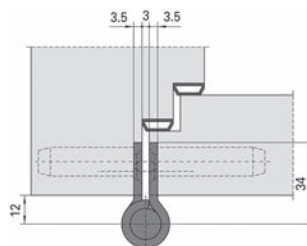
64.390.11-12



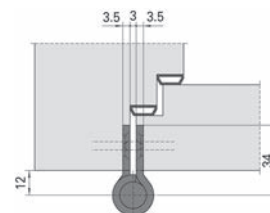
64.390.01-02



64.390.21-22



64.390.11-12



64.390.01-02

**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2927 COMPACT**

**kompakte Einheit aus Band und Aufnahmeelement für ungefälzte Türen an Blockzargen und Blendrahmen**

für schmale Zargenkonstruktionen, da Aufnahme im Türflügel, links und rechts verwendbar, innenliegender Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager  
3-dimensional verstellbar: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Packung: 2



Artikel-Nr.	Typ	Rollen-ø	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.394.01	VN 2927/120 Compact	20 mm	120 mm	120 kg	100.00
64.394.02	VN 2927/160 Compact	22.5 mm	160 mm	200 kg	110.50

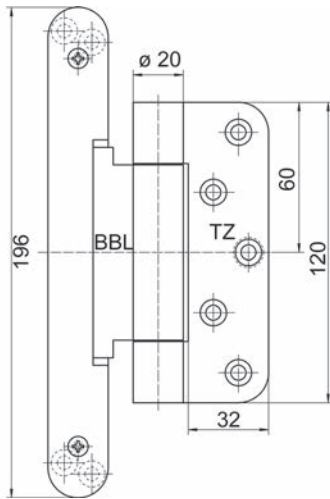
☞ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104  
Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



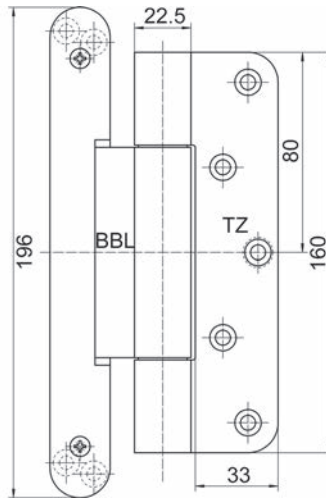
64.394.01



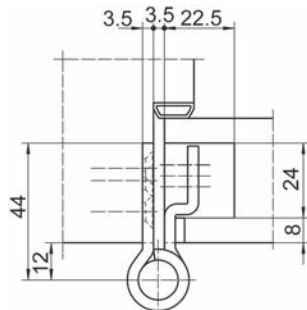
64.394.02



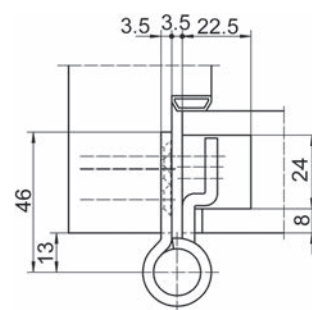
64.394.01



64.394.02



64.394.01

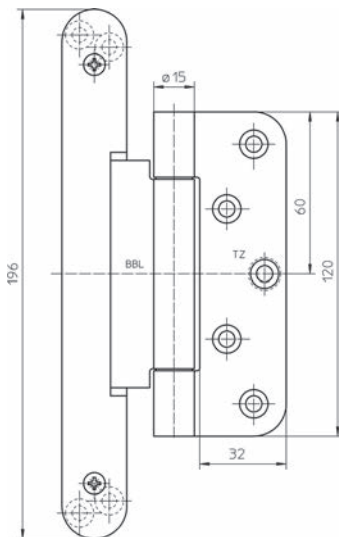


64.394.02





64.394.10



### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2927/120 Compact Planum

**kompakte Einheit aus Band und Aufnahmeelement  
mit filigraner Bandrolle  $\varnothing$  15 mm**

**für ungefüzte Türen an Blockzargen und Blendrahmen**

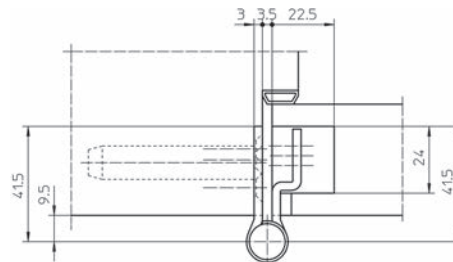
für schmale Zargenkonstruktionen, da Aufnahme im Türflügel,  
links und rechts verwendbar, innenliegender, fester Bandstift,  
verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager  
für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge)

3-dimensional verstellbar: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Packung: 2

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.394.10	15 mm	120 mm	120 kg	87.00

- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2927/160 Compact Planum**

**kompakte Einheit aus Band und Aufnahmeelement  
mit filigraner Bandrolle  $\varnothing$  15 mm**

**für ungefälzte Türen an Blockzargen und Blendrahmen**

für schmale Zargenkonstruktionen, da Aufnahme im Türflügel,  
links und rechts verwendbar, innenliegender, fester Bandstift,  
verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager

3-dimensional verstellbar: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

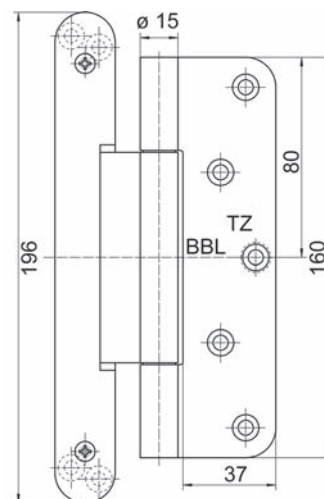
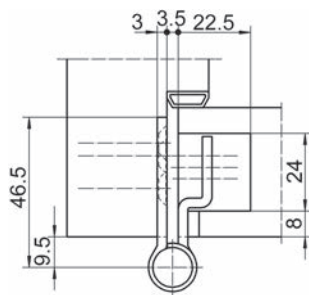
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Packung: 2

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.394.11	15 mm	160 mm	160 kg	115.10

- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



64.394.11





64.390.72

## Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2929

### für ungefälzte Türen an Blockzargen und Blendrahmen

links und rechts verwendbar, innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit gross dimensionierten Lagerflächen, für Senkkopf-Schrauben 5 mm

#### Stahl, vernickelt, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.390.51	VN 2929/100	100 kg	38.00
64.390.61	VN 2929/120	120 kg	37.70
64.390.71	VN 2929/160	160 mg	38.70

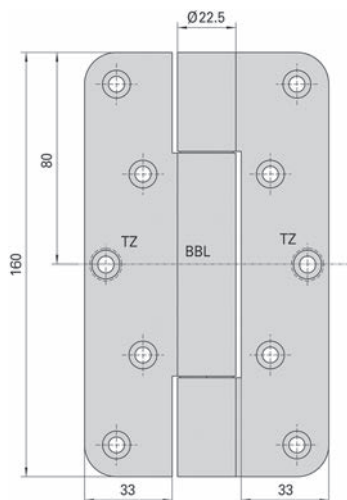
#### Edelstahl, matt gebürstet, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.390.52	VN 2929/100	100 kg	39.40
64.390.62	VN 2929/120	120 kg	34.10
64.390.72	VN 2929/160	160 kg	33.80

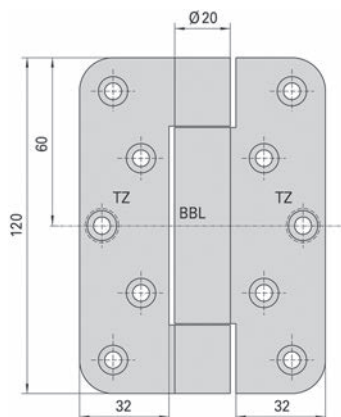
#### Edelstahl, matt gebürstet, mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.390.73	VN 2929/160 MSTs	160 kg	41.20

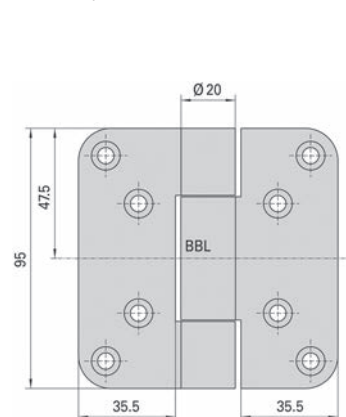
☞ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104  
Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Fräschablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



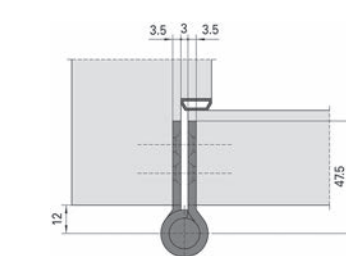
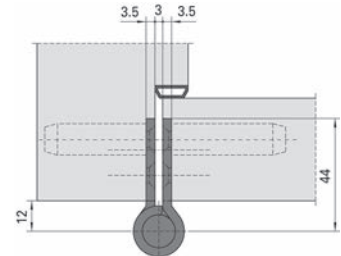
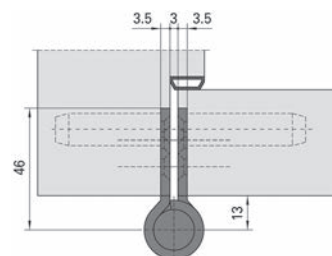
64.390.71-72



64.390.61-62



64.390.51-52





**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 2929/160 Planum**

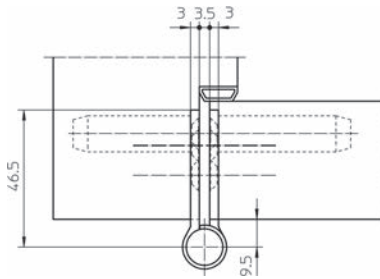
mit filigraner Bandrolle für ungefälzte Türen an Blockzargen und Blendrahmen

- innenliegender Bandstift
- verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager
- integrierte Stiftsicherung
- für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge)

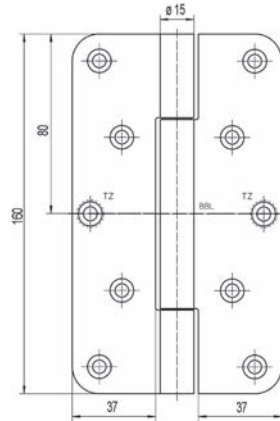
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet  
 Packung: 2

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.394.12	15 mm	160 mm	160 kg	65.10

- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



64.394.12



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN MULTI 3D VN 3032**

für gefälzte Aluminium- und Stahltüren mit Überschlagstärken von 5-8 mm

links und rechts verwendbar

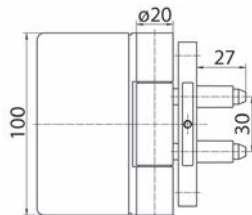
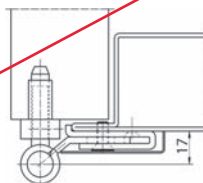
3-Verstellung:

Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 4,0 mm, Andruck +/- 3,0 mm

Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen-ø	Rollenlänge	Stück
64.425.10	Stahl	vernickelt matt	20 mm	100 mm	64.20

- Der Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m) Ausführung mit Stiftsicherung ab Werk lieferbar.

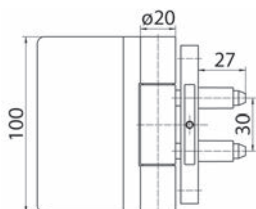


64.425.10





64.425.20-24



### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN MULTI 3D VN 3041

für flächenbündige Aluminium- und Stahltüren

links und rechts verwendbar

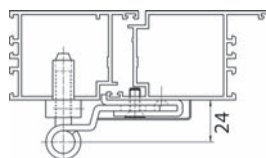
3-Verstellung:

Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 4,0 mm, Andruck +/- 3,0 mm

Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\varnothing$	Rollenlänge	Stück
<del>64.425.20</del>	<del>Stahl</del>	<del>verzinkt</del>	<del>20 mm</del>	<del>100 mm</del>	<del>59.20</del>
64.425.22	Stahl	vernickelt matt	20 mm	100 mm	61.30
<del>64.425.24</del>	<del>Edelstahl</del>	<del>matt gebürstet</del>	<del>20 mm</del>	<del>100 mm</del>	<del>123.90</del>

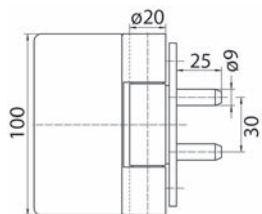
Der Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m)  
Ausführung mit Stiftsicherung ab Werk lieferbar.



5



64.425.50-52



### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN MULTI 2D VN 5046

für flächenbündige Aluminium- und Stahltüren

links und rechts verwendbar

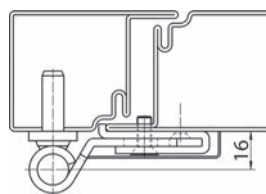
2-Verstellung:

Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 4,0 mm

Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Rollen- $\varnothing$	Rollenlänge	Stück
64.425.50	Stahl	verzinkt	20 mm	100 mm	47.20
64.425.52	Edelstahl	matt gebürstet	20 mm	100 mm	109.10

Der Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m)  
Ausführung mit Stiftsicherung ab Werk lieferbar.





**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VN 5959 N**

**für gefälzte, flächenbündig einschlagende Türen an Blockzargen**  
links und rechts verwendbar, innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit gross dimensionierten Lagerflächen, für Senkkopf-Schrauben 5 mm



64.392.62

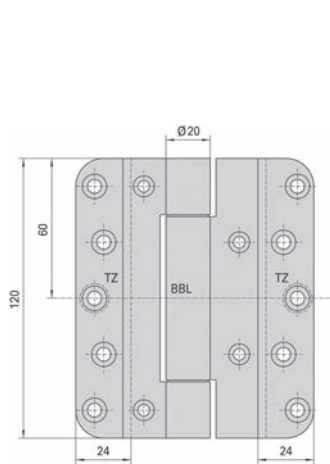
**Stahl, vernickelt**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
<del>64.392.51</del>	<del>VN 5959/120 N</del>	<del>100 kg</del>	<del>63.60</del>
64.392.61	VN 5959/160 N	120 kg	67.70

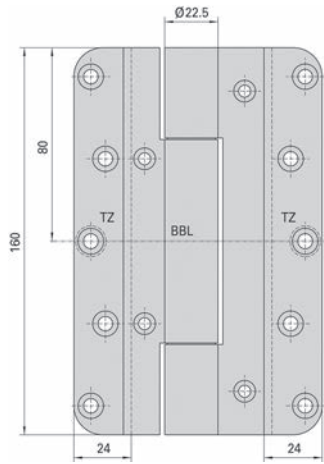
**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.392.52	VN 5959/120 N	100 kg	76.70
64.392.62	VN 5959/160 N	120 kg	88.20

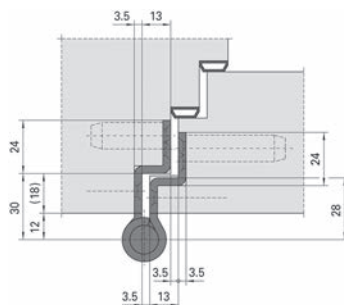
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



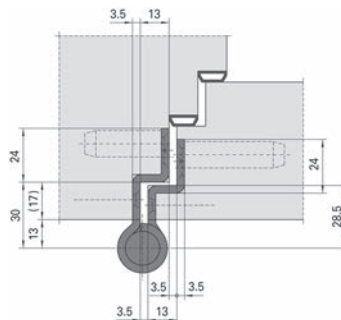
64.392.51-52



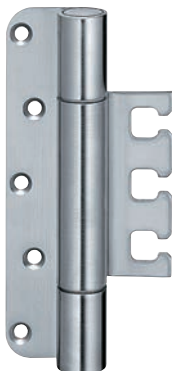
64.392.61-62



64.392.51-52



64.392.61-62



64.419.22

## Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7728

**für gefälzte, flächenbündig einschlagende Türen an Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX links und rechts verwendbar**

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

### Stahl, vernickelt, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.01	VX 7728/100	80 kg	37.00
64.419.11	VX 7728/120	100 mg	36.40
64.419.21	VX 7728/160	120 kg	36.30

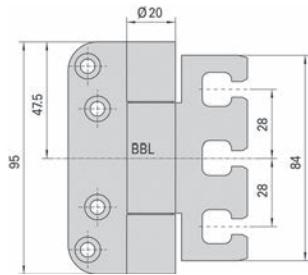
### Edelstahl, matt gebürstet, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.02	VX 7728/100	80 mg	38.60
64.419.12	VX 7728/120	100 kg	31.40
64.419.22	VX 7728/160	120 kg	30.40

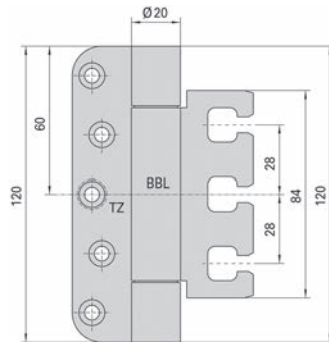
### Edelstahl, matt gebürstet, mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.25	VX 7728/160 MSTs	120 kg	43.60

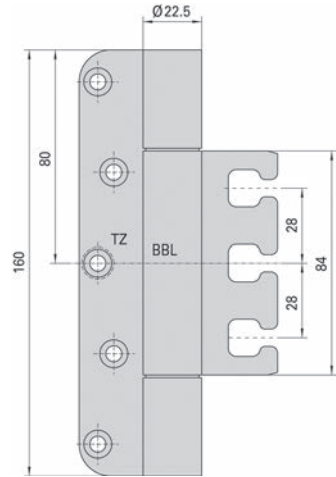
- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



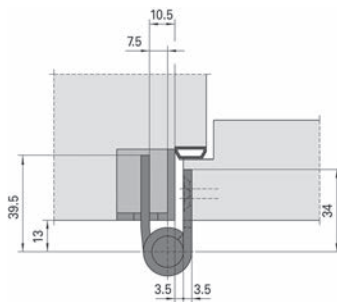
**64.419.01-02**



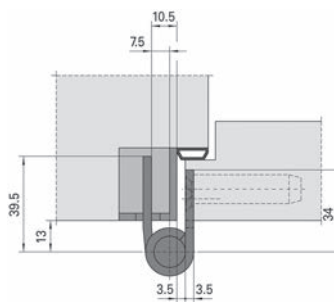
**64.419.11-12**



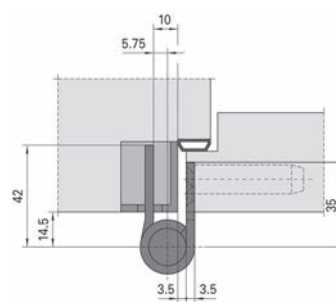
**64.419.21-22/25**



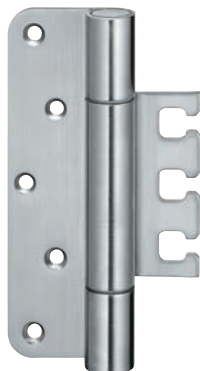
**64.419.01-02**



**64.419.11-12**



**64.419.21-22/25**



64.419.72

## Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7729

### für ungefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar  
innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm  
ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

#### Stahl, vernickelt, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.419.51	VX 7729/100	100 kg	2	37.90
64.419.61	VX 7729/120	120 kg	2	36.90
64.419.71	VX 7729/160	200 kg	2	36.30
64.419.73	VX 7729/160	200 kg	20	36.40
64.419.75	VX 7729/160-4 N	300 kg	2	76.10

\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)

#### Edelstahl, matt gebürstet, ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.419.52	VX 7729/100	100 kg	2	39.30
64.419.62	VX 7729/120	120 kg	2	31.40
64.419.72	VX 7729/160	200 kg	2	29.50
64.419.74	VX 7729/160	200 kg	20	29.50
64.419.76	VX 7729/160-4 N	300 kg	2	87.20

\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)

#### Edelstahl, matt gebürstet, mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.419.77	VX 7729/120 MSTs	120 kg	2	55.20
64.419.80	VX 7729/160 MSTs	200 kg	2	41.90

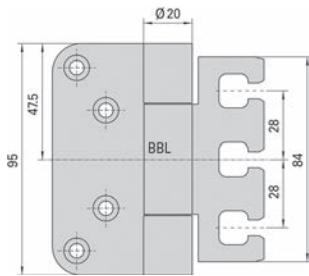
\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

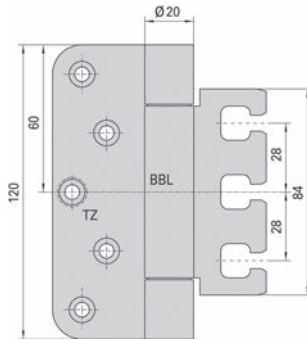
Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095

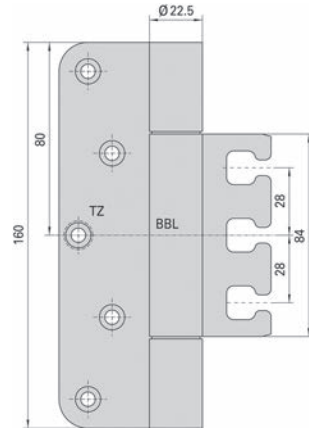
Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095  
 SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096  
 SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096  
 Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091  
 Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092  
 Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093  
 Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104  
 Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
 Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
 Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



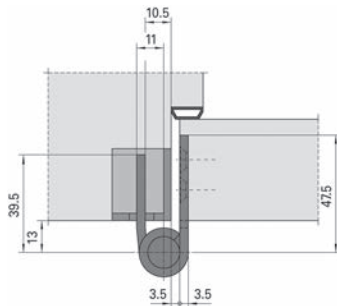
64.419.51-52



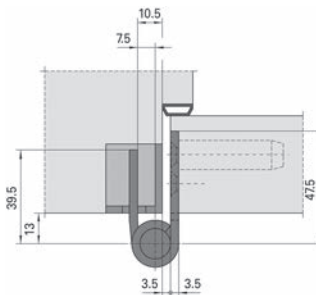
64.419.61-62/77



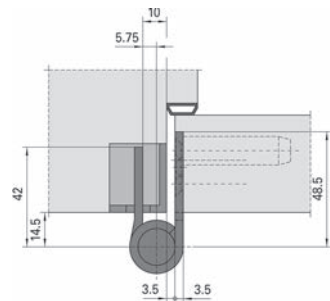
64.419.71-76/80



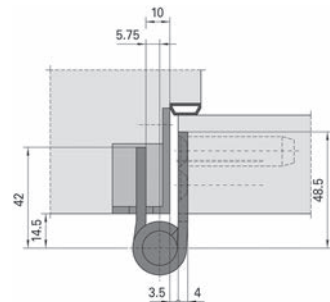
64.419.51-52



64.419.61-62/77

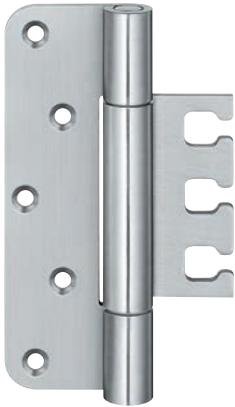


64.419.71-74/80

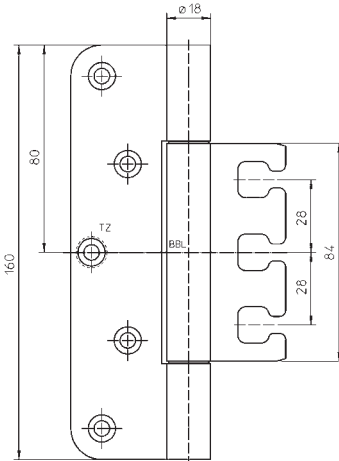


64.419.75-76





64.419.30



### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7729/160 18-3

**für ungefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX**

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm

ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Rollen- $\phi$	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.30	VX 7729/160 18-3	18 mm	160 kg	24.20

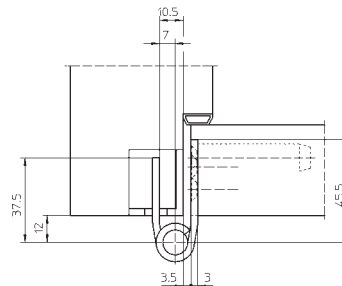
Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093

Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7729/160-4 VBRplus**  
**mit verschweisster Bandrolle für ungefälzte, extrem schwere Objektüren**

links und rechts verwendbar  
für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VX,  
innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-  
Radial-Gleitlager  
für Senkkopf-Schrauben 6 x 50 mm (empfohlene Länge)

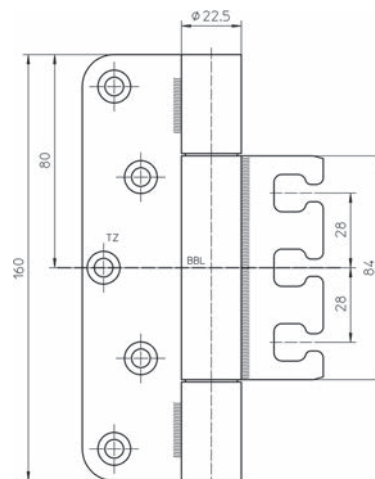
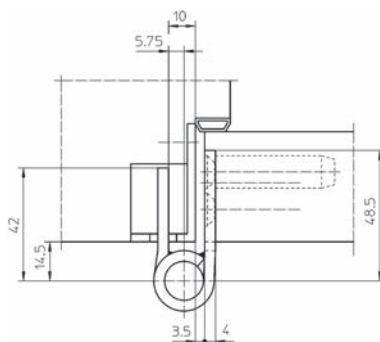
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

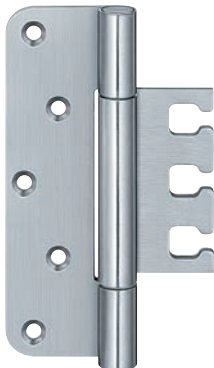
Artikel-Nr.	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.60	22.5 mm	160 mm	400 kg	111.00

- ☞ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch

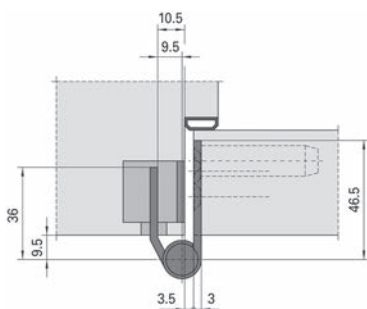
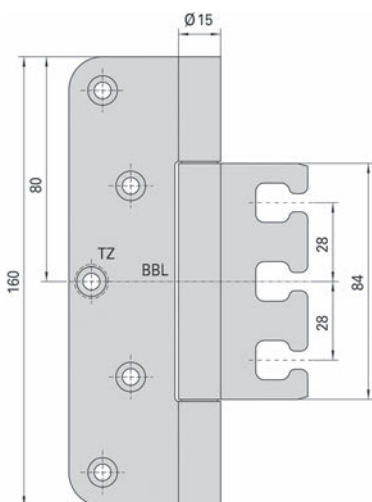


64.419.60





64.395.22



## Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7729/160 PLANUM

mit filigraner Bandrolle  $\varnothing$  15 mm

für ungefüzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar, innenliegender, fester Bandstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge)

ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Packing: 2

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.395.22	15 mm	160 mm	160 kg	66.80

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7611 3D siehe 64.423.56, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7729/160-4 HA**  
für ungefälzte nach aussen aufgehende Holz-/Aluminiumtüren  
an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare  
Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar

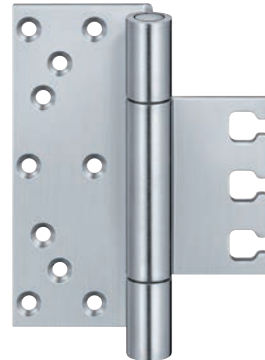
innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, mit Stiftsicherung, verdeckt liegende,  
wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 6 mm  
ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

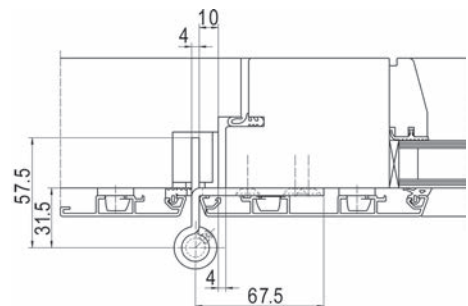
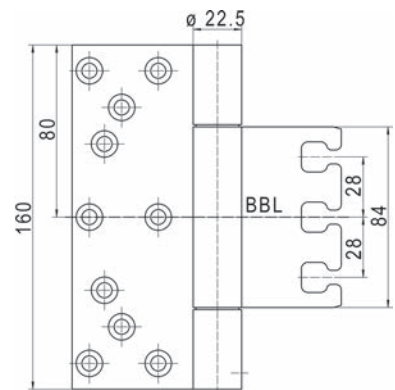
Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.78	VX 7729/160-4 HA	100 kg	115.10

**i** In Verbindung mit Aufnahmeelement VX 7531 3D (64.423.05) und Abdeckwinkel VX 7561 KK (64.423.25)  
= Belastungswert auf 2 Bänder pro Flügel = 160 kg.

- 🔗** Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7561 KK siehe 64.423.25, Seite 1100
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7611 3D siehe 64.423.56, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 795, 1099

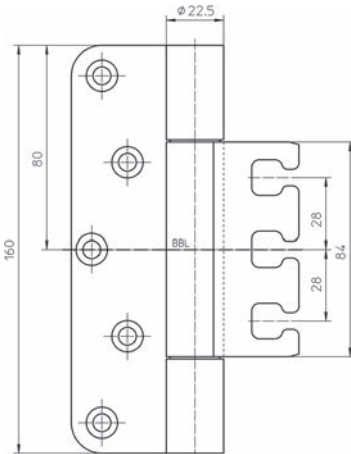


64.419.78





64.420.10-20



64.420.10

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7749/160-4 Care

#### für ungefälzte Objektüren in Pflegeeinrichtungen

freie Zugangsmöglichkeiten im gesamten Zargenfalzmass, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VX für Senkkopf-Schrauben 6 x 50 mm (empfohlene Länge)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Öffnungswinkel: 180°

Artikel-Nr.	Türstärke	Rollen- $\varnothing$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.10	40 mm	22.5 mm	160 mm	100 kg	120.80
64.420.15	45 mm	22.5 mm	160 mm	100 kg	120.80
64.420.20	50 mm	22.5 mm	160 mm	100 kg	120.80

⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7611 3D siehe 64.423.56, auf opo.ch

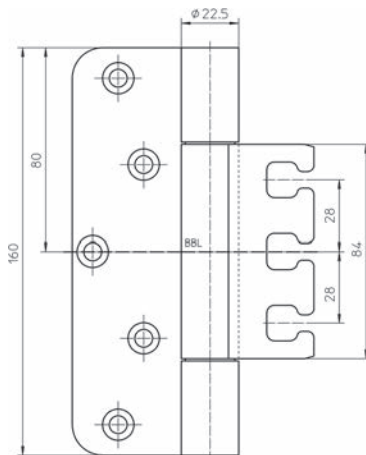
Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097

Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104

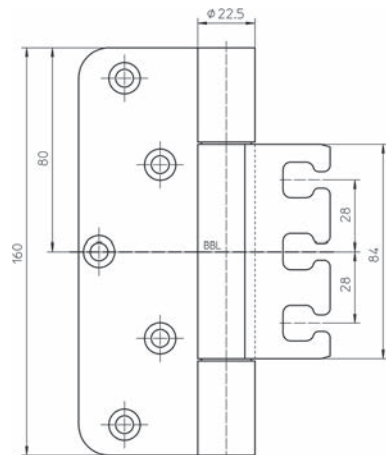
Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146

Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch



64.420.15



64.420.20

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7859

für gefälzte, flächenbündig einschlagende Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm

ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

#### Edelstahl, matt gebürstet

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.62	VX 7859/120	100 kg	82.20
64.420.72	VX 7859/160	120 kg	82.70

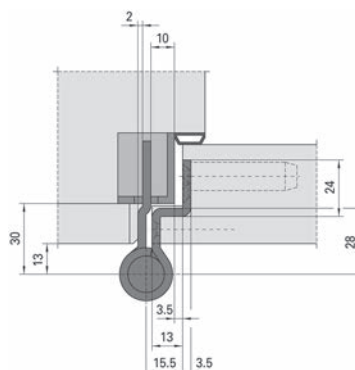
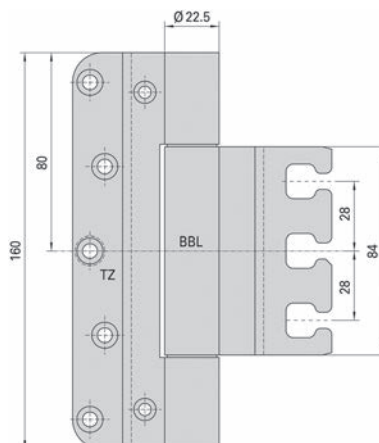
#### Stahl, vernickelt

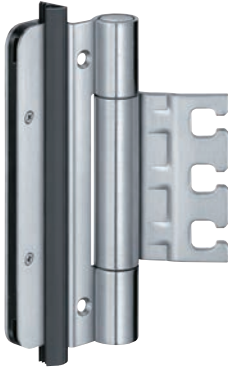
Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.71	VX 7859/160	120 kg	65.40

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, opo.ch

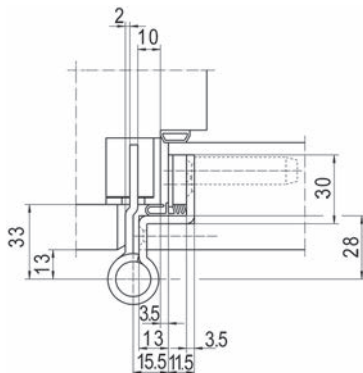
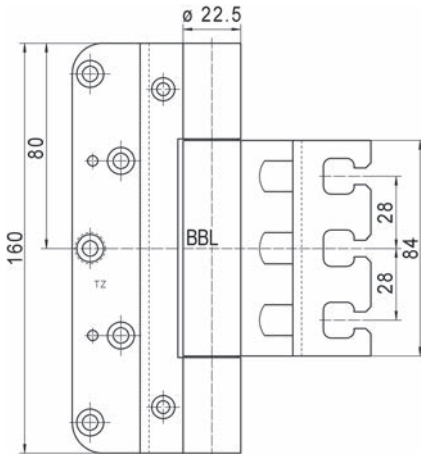


64.420.72





64.420.74



64.420.74

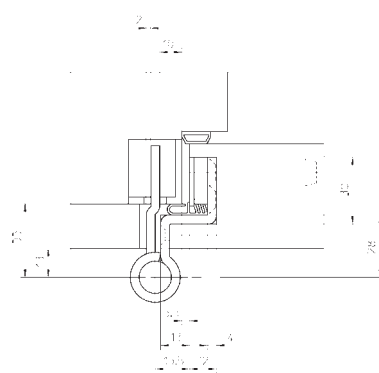
### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7859 FD

mit Aufnahme Nut für durchgehende Flügeldichtung  
für gefälzte, flächenbündig einschlagende Türen an Holz-, Stahl- oder  
Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX  
links und rechts verwendbar  
innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-  
Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm  
ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Ausführung	Stück
64.420.74	VX 7859/160 FD	120 kg	ohne Stiftsicherung	103.40
64.620.76	VX 7859/160-4 FD	120 kg	mit Stiftsicherung	121.70

- ⌘ Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7611 3D siehe 64.423.56, auf opo.ch
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch




64.620.76

**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7859/160-4 ER 15/5 FD**  
**für gefälzt-flächenbündige Objektüren an Holz-, Stahl-, oder**  
**Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX**  
 innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-  
 Radial-Gleitlager

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet  
 Typ: VX 7859/160-4 ER 15/5 FD  
 Schraube: 5 mm

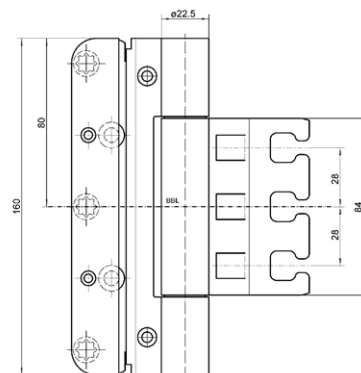
**ohne Stiftsicherung**

Artikel-Nr.	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Lappenhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.80	22.5 mm	160 mm	160 mm	120 kg	107.70

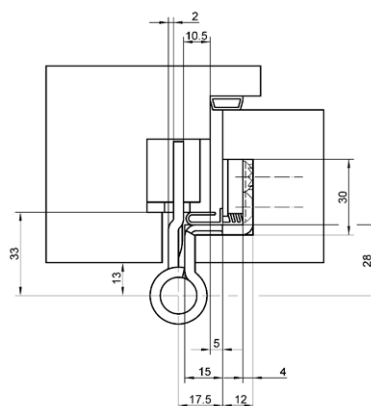
 für Schallschutztüren mit Falzmass 15 mm und durchgehender Flügeldichtung



64.420.80



64.420.80



64.420.80





**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939**

für gefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge) ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

**Stahl, vernickelt, ohne Stiftsicherung**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.420.01	VX 7939/100	100 kg	2	34.70
64.420.11	VX 7939/120	120 kg	2	37.60
64.420.21	VX 7939/160	200 kg	2	37.90
<del>64.420.23</del>	<del>VX 7939/160</del>	<del>200 kg</del>	<del>20</del>	<del>41.90</del>
<del>64.420.25</del>	<del>VX 7939/160-4 N</del>	<del>300 kg</del>	<del>2</del>	<del>54.80</del>

\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)

**Edelstahl, matt gebürstet, ohne Stiftsicherung**

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.420.02	VX 7939/100	100 kg	2	36.60
64.420.12	VX 7939/120	120 mg	2	39.00
64.420.22	VX 7939/160	200 kg	2	38.50
64.420.26	VX 7939/160-4 N	300 mg	2	61.00

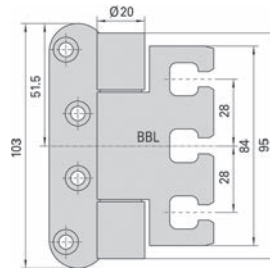
\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

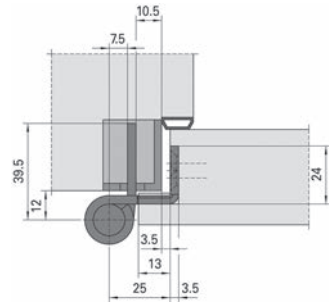
Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)



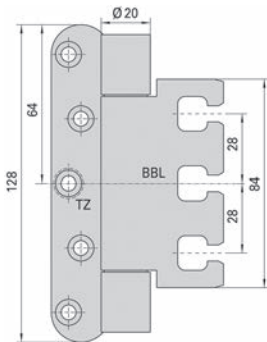
64.420.22



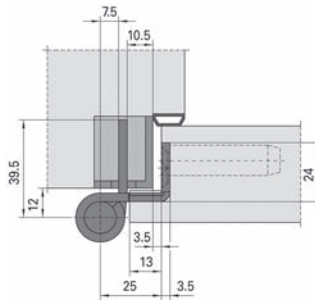
64.420.01-02



64.420.01-02

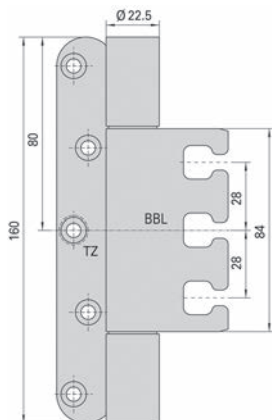


64.420.11-12

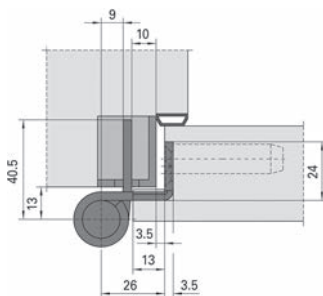


64.420.11-12

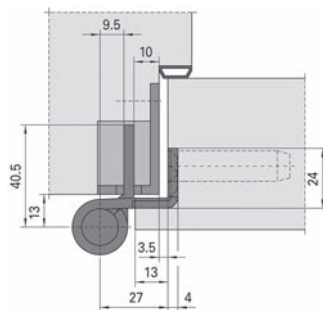




64.420.21-26/28



64.420.21-22/28



64.420.25-26

### Edelstahl, matt gebürstet, mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Packung	Stück
64.420.28	VX 7939/160 MSTs	200 kg	2	42.40

\* Flügelgewicht 300 kg:

Abdeckwinkel siehe 64.423.21-24 (VX 7570) und 64.423.71-74 (VX 2570)

Aufnahmeelemente siehe 64.423.01 (VX 7501 3D) und 64.423.51 (VX 2501 3D)

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160 18-3**

**für gefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX**

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge) ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

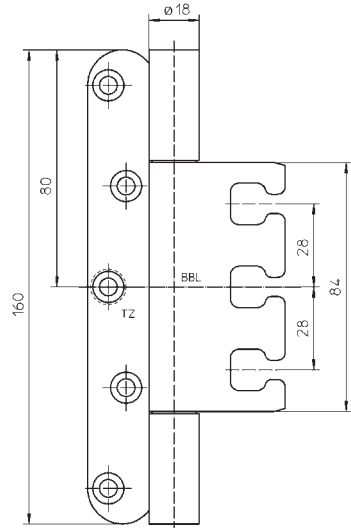
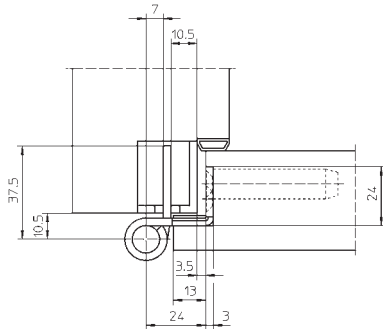
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

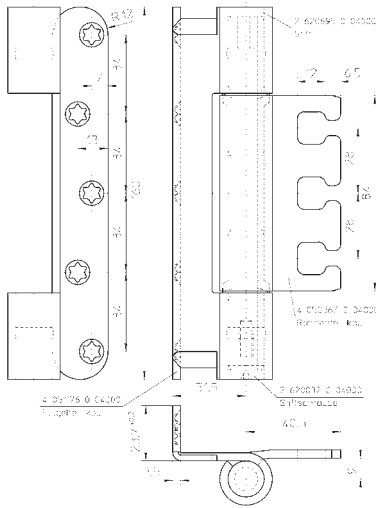
Artikel-Nr.	Typ	Rollen-ø	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.32	VX 7939/160 18-3	18 mm	160 mm	26.00

- ☞ Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104



64.419.32





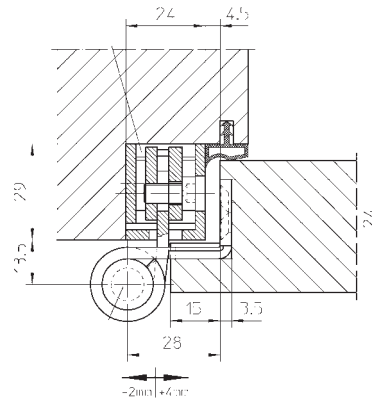
64.420.50

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160-15/4,5 für Falzmass 15 mm

für gefälzte Schallschutztüren an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX links und rechts verwendbar innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm und für Abdeckplatte 3 x 25 mm ohne Schrauben, ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.50	VX 7939/160-15/4.5	200 kg	84.20



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160-15/4,5 FD  
für Falzmass 15 mm**

mit Aufnahme für durchgehende Flügeldichtung für gefälzte Schallschutztüren an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm und für Abdeckplatte 3 x 25 mm ohne Schrauben, ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

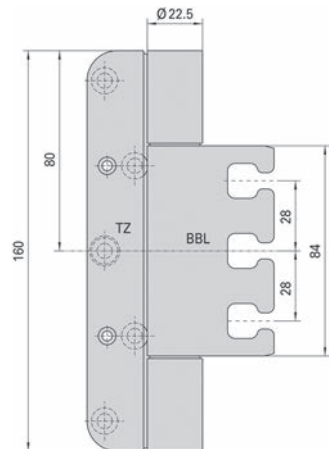
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.51	VX 7939/160-15/4,5 FD	200 kg	100.00

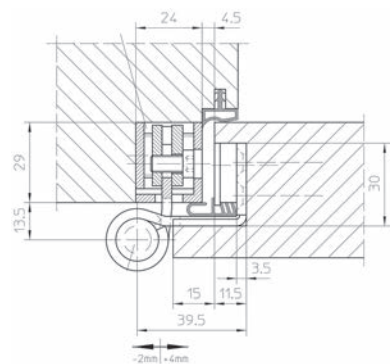
-  Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opa.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opa.ch



64.420.51



64.420.51

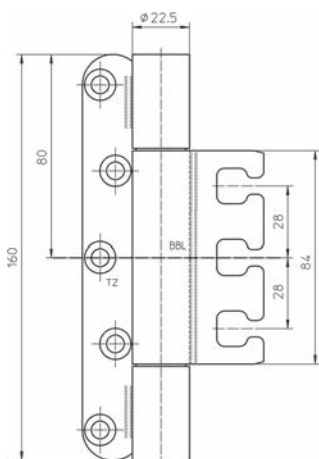


64.420.51





64.419.65



### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160-4 VBRplus

mit verschweisster Bandrolle für gefälzte, extrem schwere Objektüren

für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VX, innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager

für Senkkopf-Schrauben 6 x 50 mm (empfohlene Länge)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Rollen- $\phi$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.65	22.5 mm	160 mm	400 kg	105.50

⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098

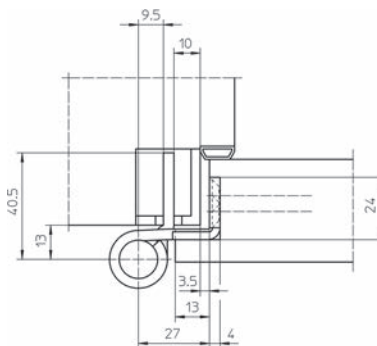
Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099

Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104

Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146

Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, opo.ch



**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160-4 FD VBRplus  
mit verschweisster Bandrolle für gefälzte, extrem schwere  
Schallschutztüren mit Flügeldichtung**

für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VX, innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, mit Aufnahme Nut für durchgehende Flügeldichtung für Senkkopf-Schrauben 6 x 50 mm (empfohlene Länge)

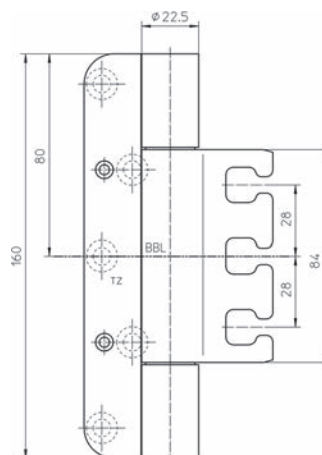
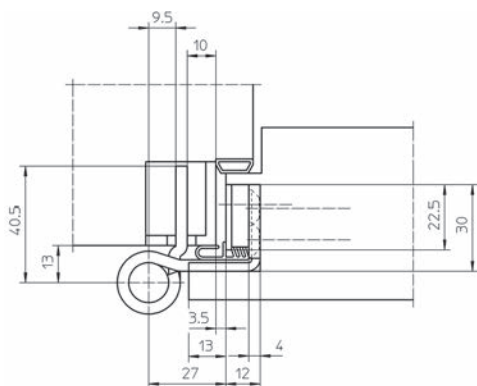
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.419.70	22.5 mm	160 mm	400 kg	116.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch

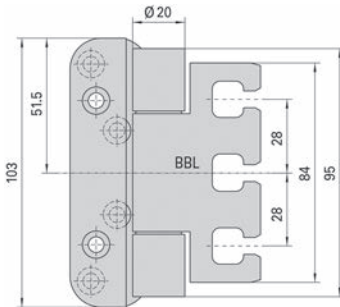


64.419.70

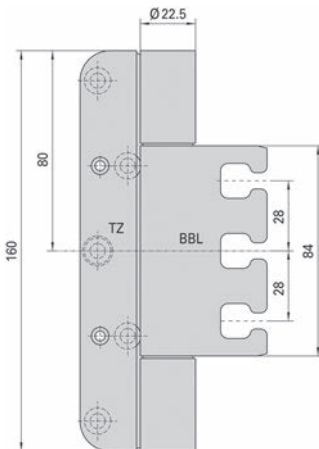




64.420.42



64.420.31-32



64.420.41-42

### Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939 FD

mit Aufnahme Nut für durchgehende Flügeldichtung für gefälzte Schallschutztüren an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX

links und rechts verwendbar

innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 mm und für Abdeckplatte 3 x 25 mm ohne Schrauben, ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

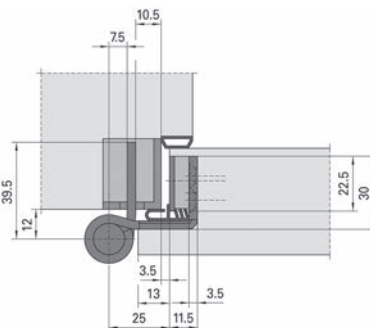
#### Stahl, vernickelt

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.31	VX 7939/100 FD	100 kg	46.10
64.420.41	VX 7939/160 FD	200 kg	48.30

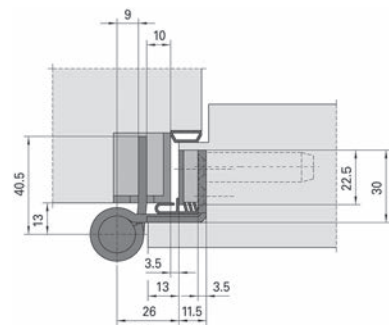
#### Edelstahl, matt gebürstet

Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.32	VX 7939/100 FD	100 kg	48.60
64.420.42	VX 7939/160 FD	200 mg	49.70

- ⊗ Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch



64.420.31-32



64.420.41-42

**Objektbänder SIMONSWERK VARIANT VX 7939/160 PLANUM**

**mit filigraner Bandrolle ø 15 mm  
für gefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen für  
dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente VX**

links und rechts verwendbar, innenliegender, fester Bandstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager, für Senkkopf-Schrauben 5 x 50 mm (empfohlene Länge)

ohne Aufnahmeelement und Abdeckwinkel

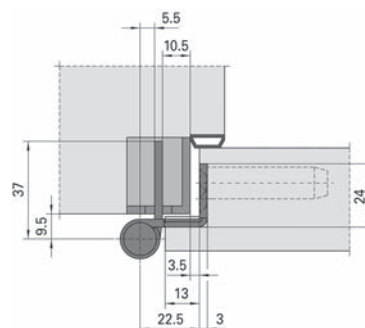
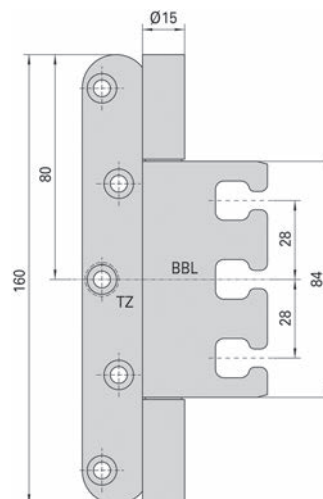
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Packing: 2

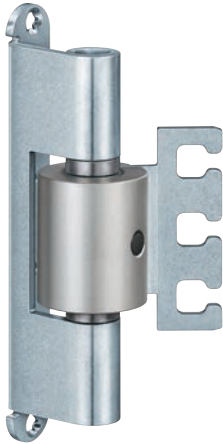
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.395.12	15 mm	160 mm	160 kg	66.80

- ☞ Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.62-74, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7611 3D siehe 64.423.56, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D siehe 64.423.58, Seite 1097
- Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK siehe 64.418.04-16, Seite 1104
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräsllehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch

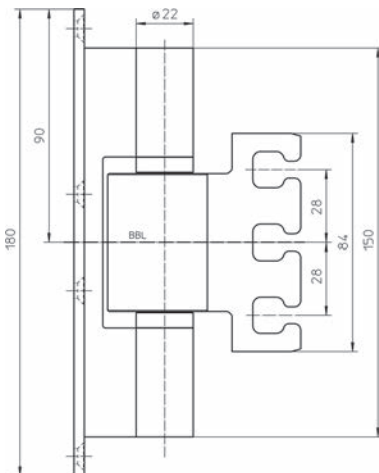


64.395.12





64.420.30



### Klemmschutz SIMONSWERK VX 7099

für Türen mit Klemmschutzanforderung auf der Bandseite an Holzargen  
für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VX

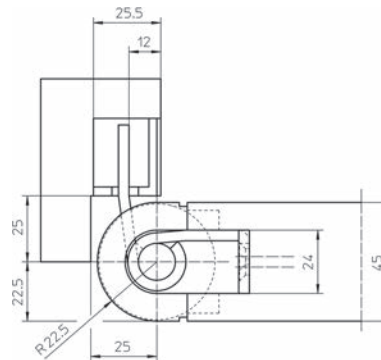
#### Lieferumfang:

- 1 x Abdeckwinkel + Abdeckplatte VX 7560 Klemmschutz
- 1 x Stopfen
- 2 x Senkschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: edelstahlfinish  
Türstärke: 45 mm  
Öffnungswinkel: 110 °

Artikel-Nr.	Rollen- $\emptyset$	Bandhöhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.420.30	22 / 44 mm	150 mm	120 kg	169.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf [opo.ch](http://opo.ch)





### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N

für gefälzte und ungefälzte Türen an Blockzargen

für Objektbänder VARIANT VX

3D komfortabel verstellbar:

Seite +/- 3mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Verstellung bei ständig fixierter Tür

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.54	200 kg	30.40

⚙ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094

Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094

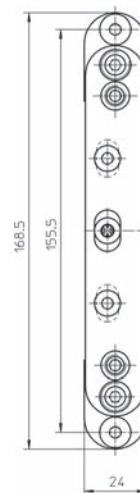
Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095

Optionales Zubehör: Abdeckplatten SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.92-93, Seite 1102

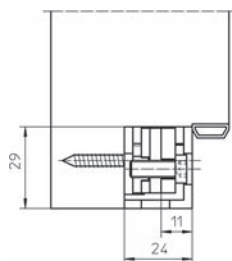
Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146

Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch



64.423.54





## Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N

### für gefälzte und ungefälzte Türen an Futterzargen

für Objektbänder VARIANT VX

3D komfortabel verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Verstellung bei ständig fixierter Tür

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.55	200 kg	35.60

⚙ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094

Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094

Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N siehe 64.423.90-91, Seite 1095

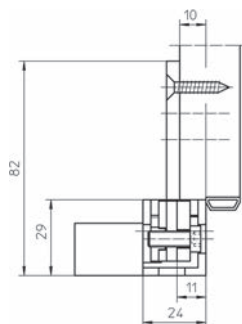
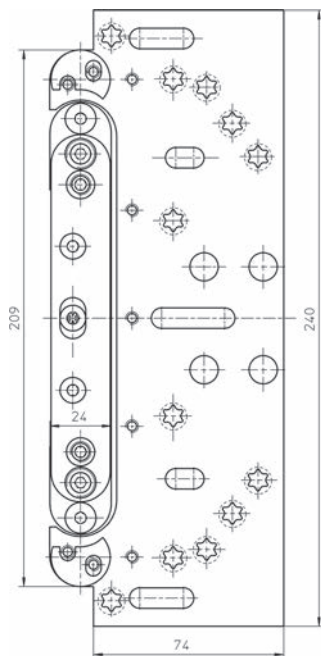
Optionales Zubehör: Abdeckplatten SIMONSWERK VARIANT VX 25 siehe 64.423.92-93, Seite 1102

Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Serienfräsllehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146

Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch

64.423.55



**Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N  
für gefälzte und ungefälzte Türen an Blendrahmen**

für Objektbänder VARIANT VX

3D komfortabel verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

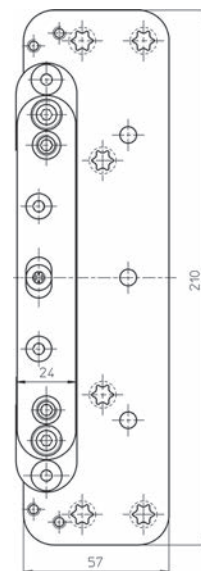
Verstellung bei ständig fixierter Tür

Material: Stahl

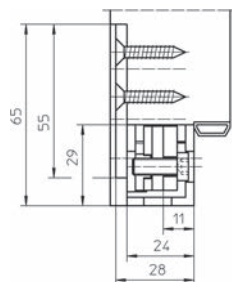
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.57	200 kg	35.60

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094
- Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094
- Optionales Zubehör: VX 2580 N Abdeckplatte, Edelstahl matt siehe 64.423.92, Seite 1102
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch



64.423.57

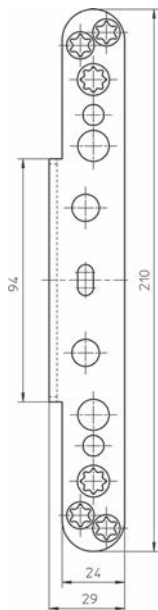




### Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N

für Aufnahmeelemente der Serie VX 25.. 3D

Typ KK = Winkelung kantig / Endung kantig



Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
64.423.85	Edelstahl	matt gebürstet	24 / 29 mm	210 mm	18.35
64.423.86	Stahl	vernickelt matt	24 / 29 mm	210 mm	8.30

⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093

Alternativprodukte: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N siehe 64.423.87-88, Seite 1094

64.423.85-86

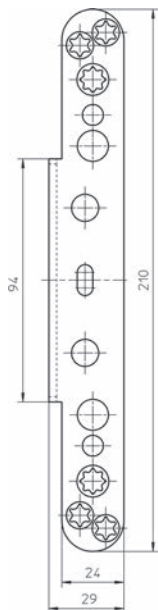
5



### Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KR N

für Aufnahmeelemente der Serie VX 25.. 3D

Typ KR = Winkelung kantig / Endung abgerundet



Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
64.423.87	Edelstahl	matt gebürstet	24 / 29 mm	210 mm	20.10
64.423.88	Stahl	vernickelt matt	24 / 29 mm	210 mm	10.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092

Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2505 3D N siehe 64.423.57, Seite 1093

Alternativprodukte: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2560 KK N siehe 64.423.85-86, Seite 1094

64.423.87-88

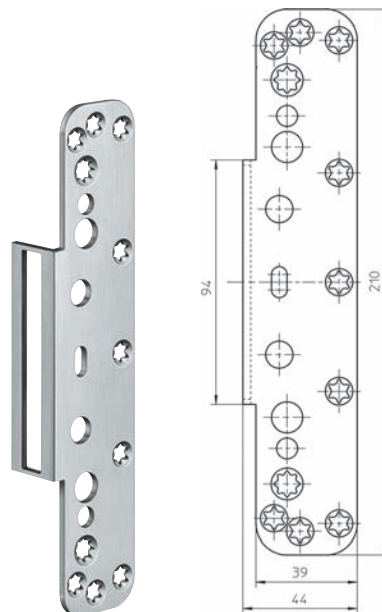
### Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 2570 KK N

für Aufnahmeelemente VX 2501 3D N und VX 2502 3D N

Typ KK = Winkelung kantig / Endung kantig

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Breite	Höhe	Stück
64.423.90	Edelstahl	matt gebürstet	39 / 44 mm	210 mm	26.60
64.423.91	Stahl	vernickelt matt	39 / 44 mm	210 mm	16.70

- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2501 3D N siehe 64.423.54, Seite 1091
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 2502 3D N siehe 64.423.55, Seite 1092



64.423.90-91



### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D

für VARIANT-Objektbänder VX in den Grössen 100, 120 und 160 mm, an Blockzargen mit gefälzten und ungefälzten Türen, ohne Abdeckwinkel dreidimensional stufenlos verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
64.423.01	Stahl	verzinkt	17.40

#### Benötigte Spanplattenschrauben

- für Unterkonstruktionen:  $\varnothing$  5 x 20 mm (Mindestlänge)
- für Abdeckwinkel:  $\varnothing$  6 mm, Länge ist von der Konstruktion abhängig (so lang wie möglich)

- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch



64.423.01



64.423.02

### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D

für VARIANT-Objektbänder VX in den Grössen 100, 120 und 160 mm, an Futterzargen mit gefälzten und ungefälzten Türen, ohne Abdeckwinkel  
dreidimensional stufenlos verstellbar:  
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
64.423.02	Stahl	verzinkt	27.90

#### Benötigte Spanplattenschrauben

- für Unterkonstruktionen:  $\varnothing$  5 x 20 mm (Mindestlänge)
- für Abdeckwinkel:  $\varnothing$  6 mm, Länge ist von der Konstruktion abhängig (so lang wie möglich)

- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103  
Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch

5



64.423.03

### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D

für VARIANT-Objektbänder VX in den Grössen 100, 120 und 160 mm, an schmalen Blockzargen mit gefälzten und ungefälzten Türen, ohne Abdeckwinkel  
dreidimensional stufenlos verstellbar:  
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
64.423.03	Stahl	verzinkt	27.60

#### Benötigte Spanplattenschrauben

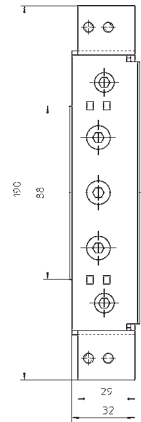
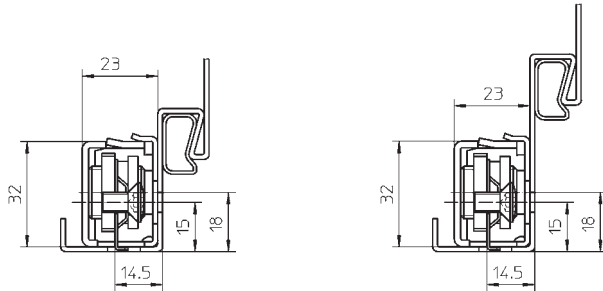
- für Unterkonstruktionen:  $\varnothing$  5 x 20 mm (Mindestlänge)
- für Abdeckwinkel:  $\varnothing$  6 mm, Länge ist von der Konstruktion abhängig (so lang wie möglich)

- Optionales Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.11-24, Seite 1103  
Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145  
Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146  
Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch

**Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7511 3D**

mörteldichtes Aufnahmeelement mit Schweissbuckel für alle SIMONSWERK Objektbänder VARIANT VX an gefälzten und ungefälzten Stahlzargen dreidimensional stufenlos verstellbar:  
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
64.423.58	Stahl	verzinkt	27.30



64.423.58

**Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D**

für extrem schwere gefälzte und ungefälzte Objekt- und Funktionstüren an Blockzargen

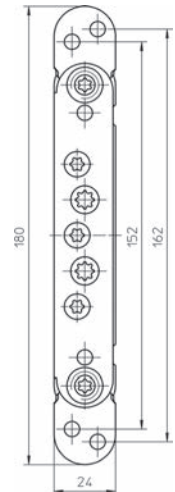
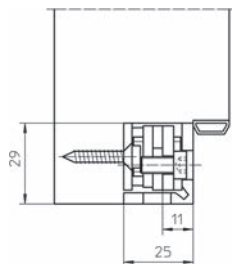
für Objektbänder VARIANT VX  
3D stufenlos verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.05	400 kg	34.80

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7571 KK siehe 64.423.30, Seite 1100
- ⊗ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7561 KK siehe 64.423.25, Seite 1100



64.423.05





### Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D

für gefälzte und ungefälzte Objekt- und Funktionstüren an Futterzargen

für Objektbänder VARIANT VX

3D stufenlos verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Material: Stahl

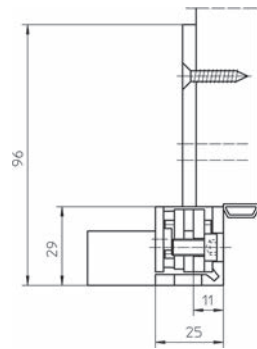
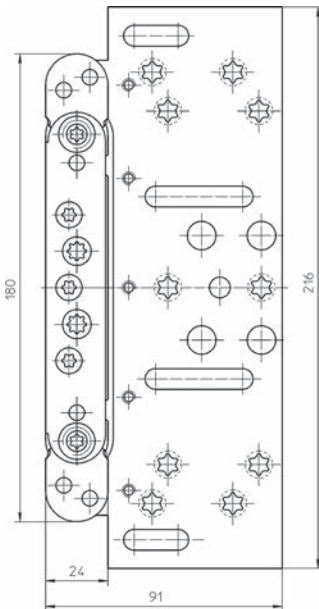
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.10	200 kg	42.40

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7571 KK siehe 64.423.30, Seite 1100
- ⚙ Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7561 KK siehe 64.423.25, Seite 1100

5

64.423.10





**Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D**

für gefälzte und ungefälzte Objekt- und Funktionstüren an Blendrahmen

für Objektbänder VARIANT VX

3D stufenlos verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Material: Stahl

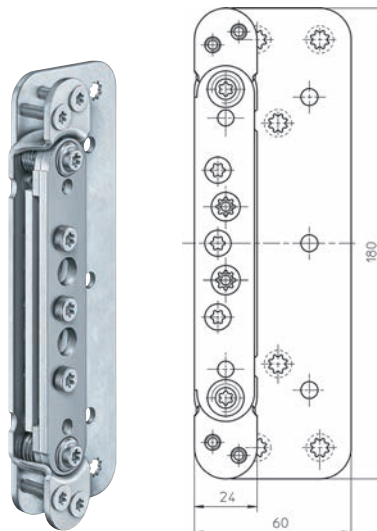
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Stück
64.423.20	200 kg	38.70

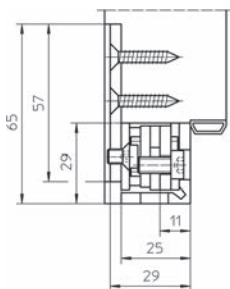
 Erforderliches Zubehör: Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7561 KK siehe 64.423.25, Seite 1100

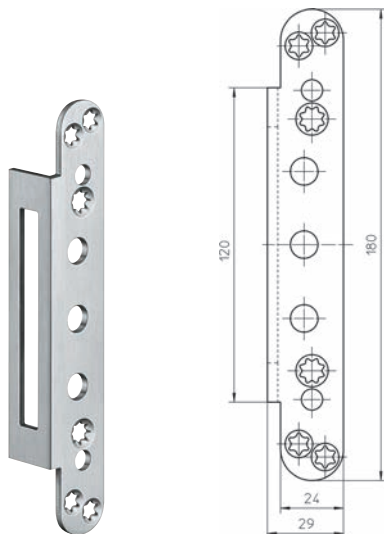
Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch



64.423.20





64.423.25

### Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7561 KK

für Aufnahmeelemente VX 7531 3D, VX 7532 3D und VX 7535 3D

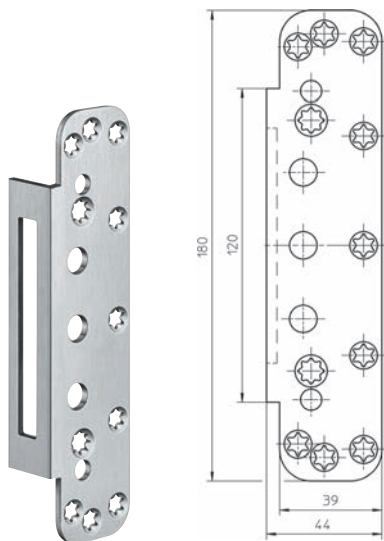
Typ KK = Winkelung kantig / Endung kantig

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Stück
64.423.25	24 / 29 mm	180 mm	25.20

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7535 3D siehe 64.423.20, Seite 1099
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch

5



64.423.30

### Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 7571 KK

für Aufnahmeelemente VX 7531 3D und VX 7532 3D

Typ KK = Winkelung kantig / Endung kantig

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Stück
64.423.30	39 / 44 mm	180 mm	33.30

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7531 3D siehe 64.423.05, Seite 1097
- Erforderliches Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7532 3D siehe 64.423.10, Seite 1098

**Abdeckplatten SIMONSWERK VARIANT VX 75**



Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Stück
64.423.31	VX 7580	Stahl	vernickelt matt	10.90
64.423.32	VX 7580	Edelstahl	matt gebürstet	21.85
64.423.33	VX 7590	Stahl	vernickelt matt	19.10
64.423.34	VX 7590	Edelstahl	matt gebürstet	28.60



64.423.31



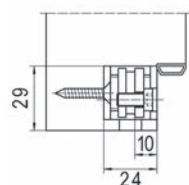
64.423.32



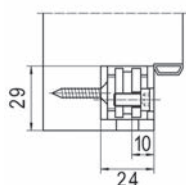
64.423.33



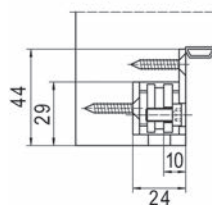
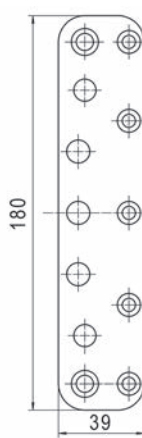
64.423.34



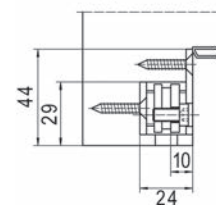
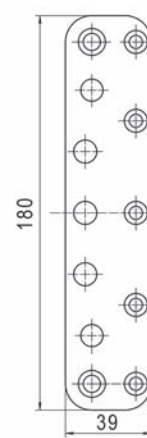
64.423.31



64.423.32



64.423.33



64.423.34



### Abdeckplatten SIMONSWERK VARIANT VX 25

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

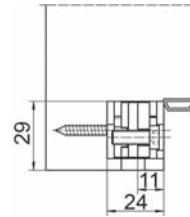
Artikel-Nr.	Typ	Stück
64.423.92	VX 2580 N	20.50
64.423.93	VX 2590 N	27.80



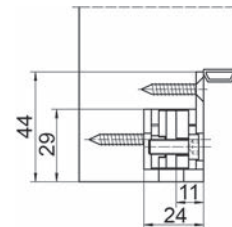
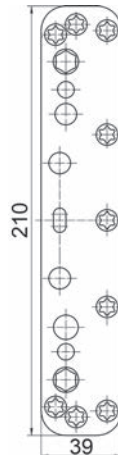
64.423.92



64.423.93



64.423.92



64.423.93

**Abdeckwinkel SIMONSWERK VARIANT VX 75**

VX-Aufnahmeelemente an Holzzargen müssen mit entsprechend veredelten Abdeckwinkeln den Bändern optisch angepasst werden.

VX-Abdeckwinkel sind neben den Aufnahmeelementen für Holzzargen separat zu bestellen.

Typ KK = Winkelung kantig / Endung kantig

Typ KR = Winkelung kantig / Endung abgerundet

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Stück
64.423.11	VX 7560 KK	Stahl	vernickelt matt	7.80
64.423.12	VX 7560 KK	Edelstahl	matt gebürstet	17.00
64.423.13	VX 7560 KR	Stahl	vernickelt matt	8.45
64.423.14	VX 7560 KR	Edelstahl	matt gebürstet	19.75
<del>64.423.15</del>	<del>VX 7560 KR</del>	<del>Stahl</del>	<del>vernickelt matt / F2</del>	<del>10.40</del>
64.423.21	VX 7570 KK	Stahl	vernickelt matt	19.60
64.423.22	VX 7570 KK	Edelstahl	matt gebürstet	28.60
64.423.23	VX 7570 KR	Stahl	vernickelt matt	21.85
64.423.24	VX 7570 KR	Edelstahl	matt gebürstet	29.20

Optionales Zubehör: Abdeckplatten SIMONSWERK VARIANT VX 75 siehe 64.423.31-34, Seite 1101

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7501 3D siehe 64.423.01, Seite 1095

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7502 3D siehe 64.423.02, Seite 1096

Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente SIMONSWERK VARIANT VX 7505 3D siehe 64.423.03, Seite 1096



64.423.11-12



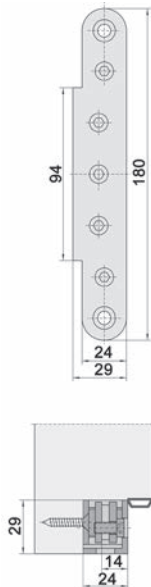
64.423.13-14



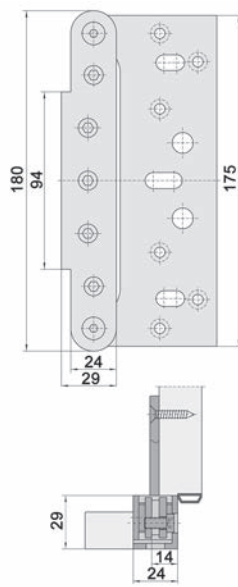
64.423.21-22



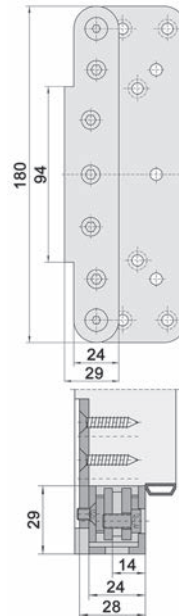
64.423.23-24



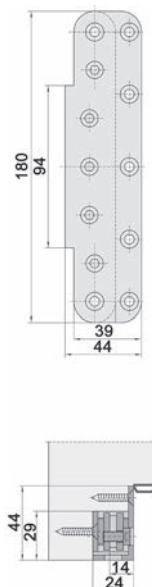
64.423.01+11-14 max. 200 kg



64.423.02+11-14 max. 200 kg



64.423.03-11-14 max. 200 kg



64.423.01+21-24 max. 300 kg





64.418.04-16

### Tragzapfen zu Objektbänder SIMONSWERK

**Tragzapfen komplett mit Befestigungsschrauben**, Innensechskant 4 mm

erhöhen die Tragfähigkeit der Türe um ca. 10 %

Bandhöhe 120 mm = 1 Bolzen pro Lappen

Bandhöhe 160 mm = 1 Bolzen pro Lappen

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

#### für: Bänder Materialstärke 3-3,5 mm

Artikel-Nr.	Bolzen ø/L	mit Schraube M 5 x 12	mit Schraube M 6 x 12	Stück
<del>64.418.04</del>	<del>12/50 mm</del>	<del>verzinkt</del>	-	<del>7.40</del>
<del>64.418.05</del>	<del>12/50 mm</del>	<del>vernickelt</del>	-	<del>7.40</del>
64.418.06	12/50 mm	Edelstahl	-	7.45

#### für: Bänder Materialstärke 4 mm

Artikel-Nr.	Bolzen ø/L	mit Schraube M 5 x 12	mit Schraube M 6 x 12	Stück
<del>64.418.14</del>	<del>12/60 mm</del>	-	<del>verzinkt</del>	<del>7.40</del>
<del>64.418.15</del>	<del>12/60 mm</del>	-	<del>vernickelt</del>	<del>7.40</del>
64.418.16	12/60 mm	-	Edelstahl	7.40

### Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 240 3D N

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

**3-dimensional verstellbar:**


Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

#### TECTUS TE 240 3D N

für ungefälzte und gefälzte, flächenbündige Wohnraamtüren

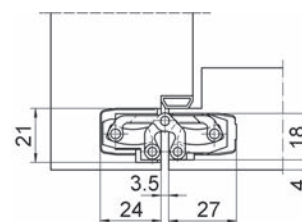
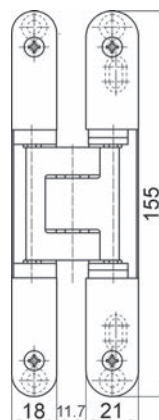
Flügelgewicht max.: 60 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.01	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	155 mm	5 mm	47.40
64.428.02	edelstahlfinish	155 mm	5 mm	59.50

- Neu: **64.428.59** tiefschwarz RAL 9005 155 mm 5 mm
-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 240 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.61, Seite 1125
  - Optionales Zubehör: TECTUS TE 240 3D SZ Aufnahmelemente, ve siehe 64.428.71, Seite 1125
  - Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS-Bänder TE Serie 200 siehe 64.429.40, Seite 1145
  - Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
  - Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
  - Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

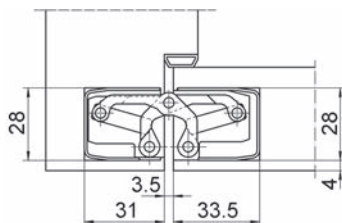
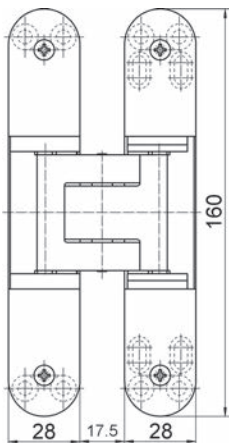


64.428.01-02





64.428.11-12



### Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

#### TECTUS TE 340 3D

für ungefälzte Wohnraamtüren

Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	W	Stück
64.428.11	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	160 mm	5 mm	53.40
64.428.12	edelstahlfinish	160 mm	5 mm	65.30

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.62, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.72, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



**Abdeckplatte SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D**

Flügel, F1-farbig

Artikel-Nr.	Stück
64.428.07	10.35



64.428.07

**Abdeckplatte SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D**

Rahmen, F1-farbig

Artikel-Nr.	Stück
64.428.08	10.35



64.428.08



**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D FR**

**für Brandschutztüren**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm


**TECTUS TE 340 3D FR**

für ungefälzte Wohnraamtüren

Material: Stahl

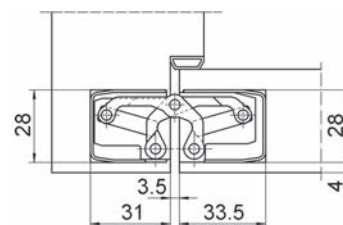
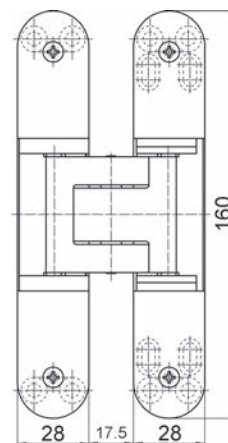
Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.19	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	160 mm	5 mm	67.40
64.428.20	edelstahlfinish	160 mm	5 mm	79.20

-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.62, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.72, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



64.428.19-20





64.428.06

## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 380 3D

### für gefälzte Wohnraamtüren

komplett verdeckt liegendes Bandsystem, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, seitlich geschlossene Bandgehäuse für eine homogene Optik in der Fräsung, wartungsfreie Gleitlagertechnik

### komfortable 3D Verstellung:

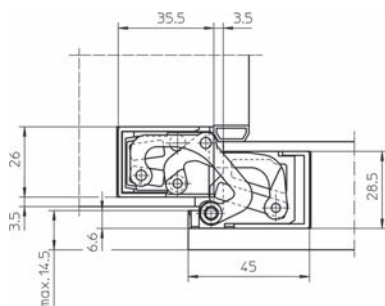
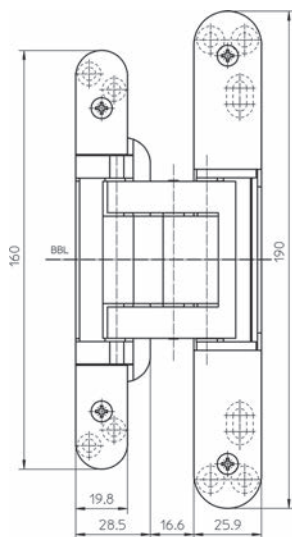
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm

Material: Stahl  
 Öffnungswinkel: 180 °  
 Flügelgewicht max.: 60 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
64.428.05	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	160 / 190	69.70
64.428.06	edelstahlfinish	160 / 190	83.20

- ☞ Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

5





**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 526 3D**  
aus massiv Edelstahl für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

komplett verdeckt liegendes Bandsystem, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

**3D verstellbar:**

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andrck +/- 1 mm

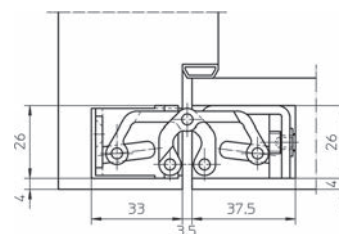
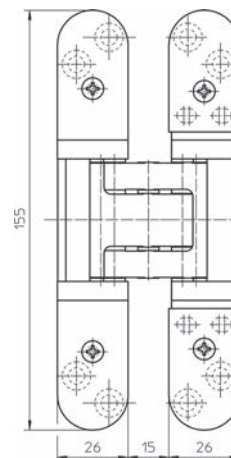
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Öffnungswinkel: 180 °

Artikel-Nr.	Höhe	Flügelgewicht max.	Stück
64.428.15	155 mm	120 kg	225.00

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 526/527 3D FZ Bef.platten siehe 64.428.38, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 526/527 3D SZ Aufnahmeelemente siehe 64.428.39, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

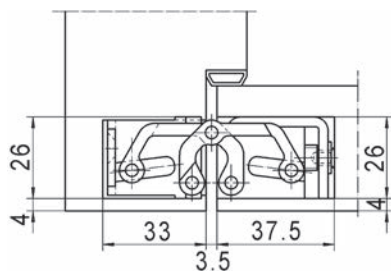
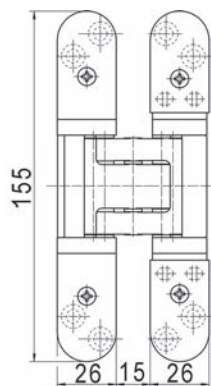


64.428.15





64.429.09



### Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 527 3D

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

#### TECTUS TE 527 3D

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

Material: Stahl

Flügelgewicht max.: 120 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.429.09	edelstahlfinish	155 mm	5 mm	155.00

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 526/527 3D FZ Bef.platten siehe 64.428.38, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 526/527 3D SZ Aufnahmeelemente siehe 64.428.39, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen für TECTUS TE 527 3D siehe 64.428.80, Seite 1147

**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**


Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

**TECTUS TE 540 3D**

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

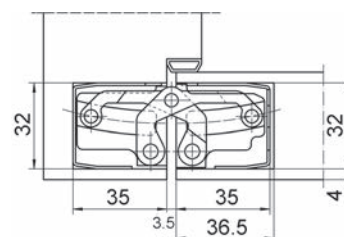
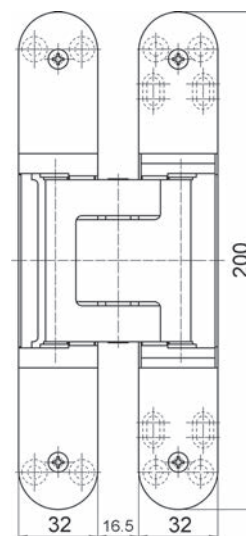
Flügelgewicht max.: 120 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.21	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	200 mm	5 mm	87.70
64.428.22	edelstahlfinish	200 mm	5 mm	110.10

-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.63, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.73, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

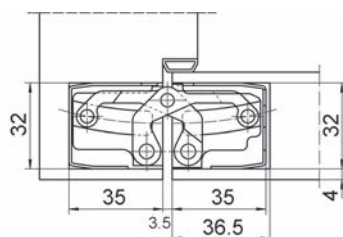
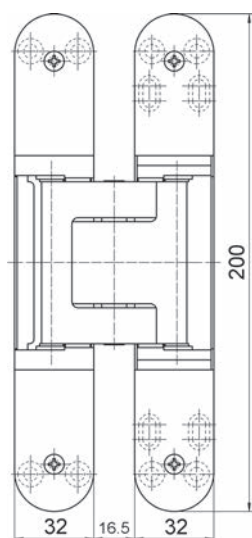


64.428.21-22





64.428.25-26



## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D FR

### für Brandschutztüren

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

### 3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

### TECTUS TE 540 3D FR

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

Material: Stahl

Flügelgewicht max.: 120 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.25	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	200 mm	5 mm	102.10
64.428.26	edelstahlfinish	200 mm	5 mm	126.50

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.63, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.73, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8**


komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik  
Öffnungswinkel bis 180°  
links und rechts verwendbar  
identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil  
3-dimensional verstellbar:  
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

**TECTUS TE 540 3D A8**

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren mit Aufdoppelungen bis 8 mm

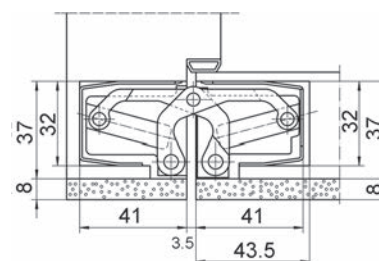
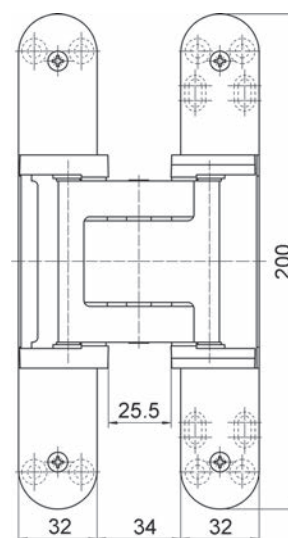
Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.41	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	200 mm	5 mm	105.30
64.428.42	edelstahlfinish	200 mm	5 mm	131.50

-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.63, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

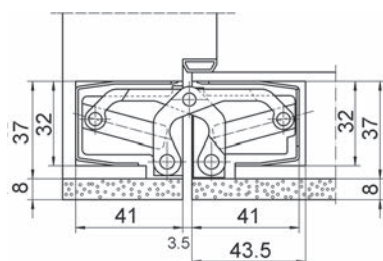
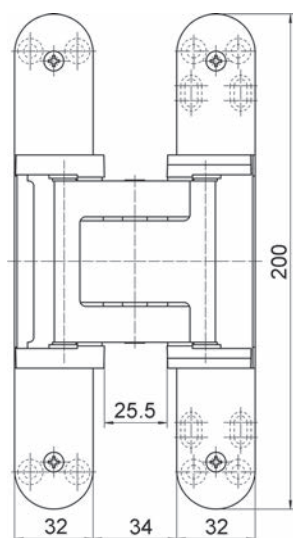


64.428.41-42





64.428.53-54



## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D A8 FR

### für Brandschutztüren

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

### 3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

### TECTUS TE 540 3D A8 FR

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren mit Aufdoppelungen bis 8 mm

Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	W	Stück
64.428.53	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	200 mm	5 mm	118.40
64.428.54	edelstahlfinish	200 mm	5 mm	145.80

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.63, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D SZ Aufnahmelemente, ve siehe 64.428.73, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 541 3D FVZ**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

**3-dimensional verstellbar:**

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

**TECTUS TE 541 3D FVZ**


für ungefälzte Wohnraum- und Objektüren mit **flächenversetztem**

**Zargenspiegel** bis 14,0 mm

Material: Stahl

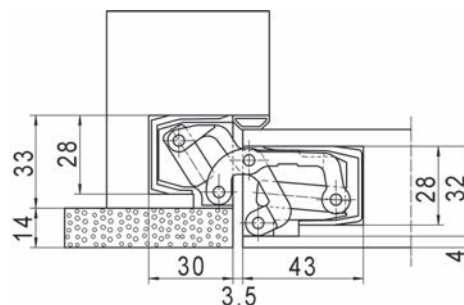
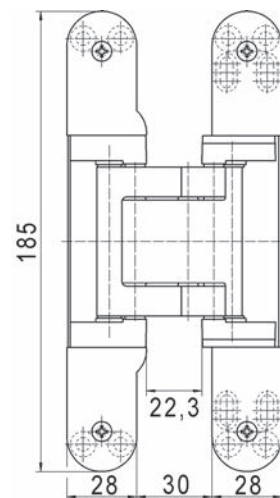
Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.29	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	185 mm	5 mm	112.20
64.428.30	edelstahlfinish	185 mm	5 mm	139.50

-  Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



64.428.29-30





64.429.19

### Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 626 3D A8

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

### TECTUS TE 626 3D A8

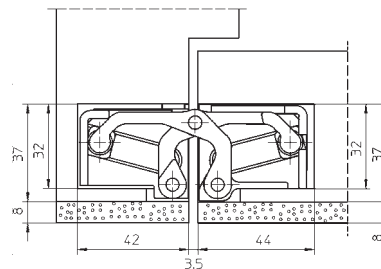
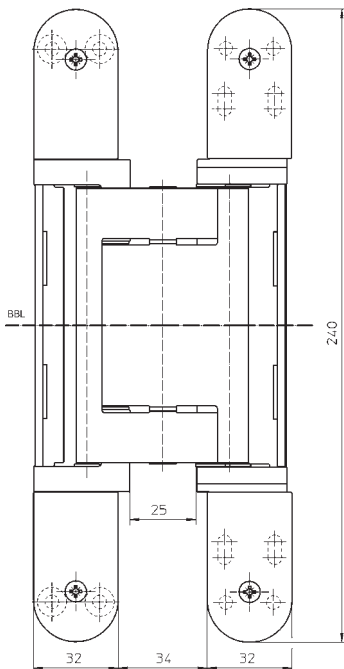
für ungefälzte schwere Objektüren mit Aufdoppelungen bis 8 mm

Flügelgewicht: 300 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe		Stück
64.429.19	Edelstahl	matt	240 mm	5 mm	544.00

Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145

5



**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**


Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

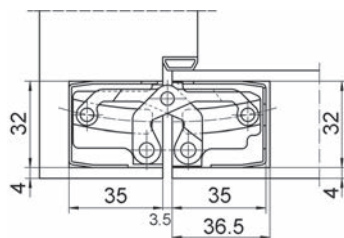
**TECTUS TE 640 3D**

für ungefälzte schwere Objektüren

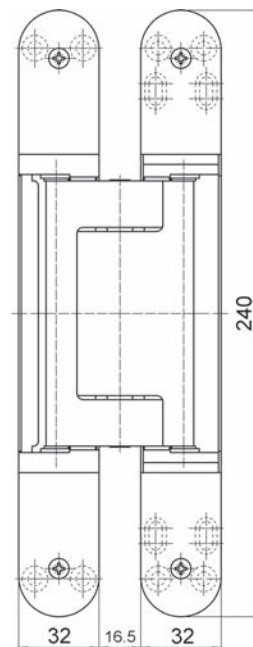
Flügelgewicht max.: 200 kg

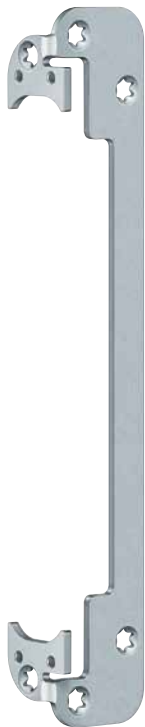
Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.31	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	240 mm	5 mm	121.20
64.428.32	edelstahlfinish	240 mm	5 mm	153.00

-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.64, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.74, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

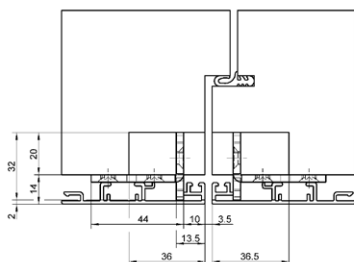


64.428.31-32

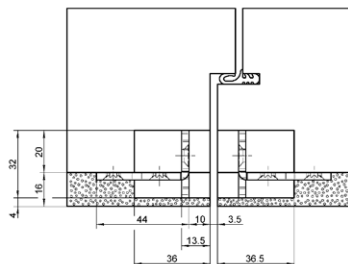




64.428.09



64.428.09



64.428.09

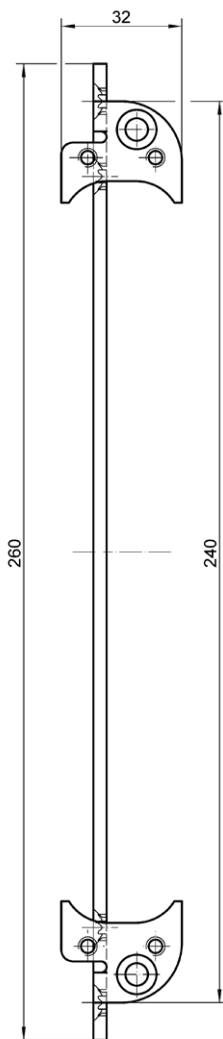
**Befestigungswinkel SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D BW/16**

kombinierbar mit TE 640 3D

beidseitige Aufdoppelung bis zu 16 mm

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Stück
64.428.09	120 kg	54.40



64.428.09

**Befestigungswinkel SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D BW/20**

kombinierbar mit TE 640 3D

beidseitige Aufdoppelung bis zu 20 mm

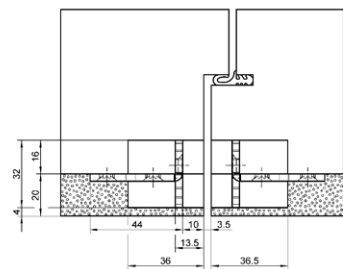
Oberfläche: verzinkt



Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Stück
64.428.10	120 kg	54.40



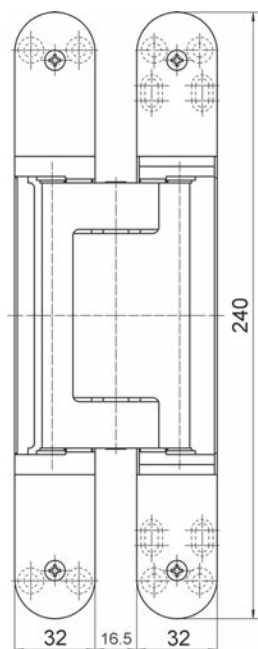
**64.428.10**



**64.428.10**



64.428.35-36



## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D FR

### für Brandschutztüren

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

### 3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

### TECTUS TE 640 3D FR

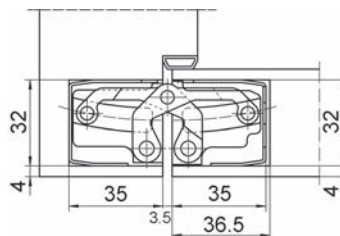
für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren

Material: Stahl

Flügelgewicht max.: 200 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.35	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	240 mm	5 mm	146.40
64.428.36	edelstahlfinish	240 mm	5 mm	182.00

- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.64, Seite 1125
- ☞ Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D SZ Aufnahmeelemente, siehe 64.428.74, Seite 1125
- ☞ Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- ☞ Montagehilfen: Universal-Frässrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- ☞ Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- ☞ Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146





**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D A8**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

**3-dimensional verstellbar:**


Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

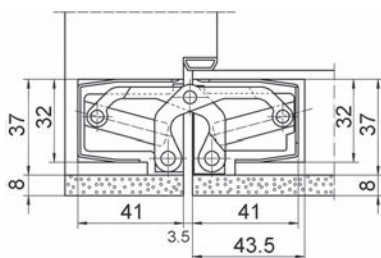
**TECTUS TE 640 3D A8**

für ungefälzte schwere Objektüren mit Aufdoppelungen bis 8 mm

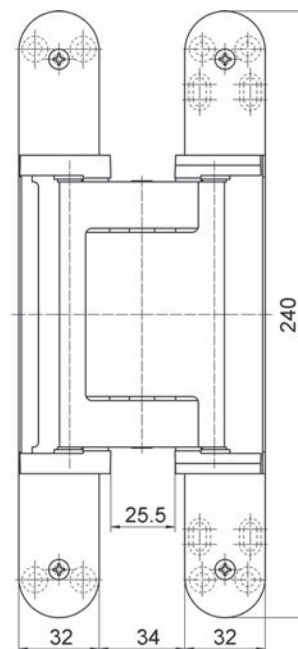
Flügelgewicht max.: 160 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.51	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	240 mm	5 mm	145.20
64.428.52	edelstahlfinish	240 mm	5 mm	181.00

-  Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.64, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



64.428.51-52



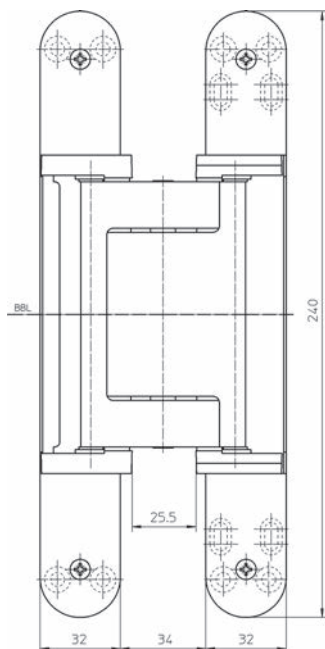
**Mindesttürbreiten TECTUS (Richtwerte)**

		TE 240	TE 340	TE 540	TE 640
Türstärke		64.428.01-02	64.428.11-12	64.428.21-22/ 41-42	64.428.31-32/ 51-52
25 mm	Türbreite min.	200 mm	--	--	--
30 mm	Türbreite min.	300 mm	--	--	--
35 mm	Türbreite min.	400 mm	400 mm	--	--
40 mm	Türbreite min.	500 mm	500 mm	600 mm	600 mm
50 mm	Türbreite min.		800 mm	800 mm	800 mm
60 mm	Türbreite min.		1100 mm	1100 mm	1100 mm
70 mm	Türbreite min.			1400 mm	1400 mm
80 mm	Türbreite min.			1700 mm	1700 mm





64.428.03-04



## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D A8 FR

### für Brandschutztüren

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holz- oder Stahlzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

identische Fräsung für Rahmen- und Flügelteil

### 3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

### TECTUS TE 640 3D A8 FR

für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren mit Aufdoppelungen bis 8 mm

Flügelgewicht max.: 160 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	W	Stück
64.428.03	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	240 mm	5 mm	154.00
64.428.04	edelstahlfinish	240 mm	5 mm	175.00

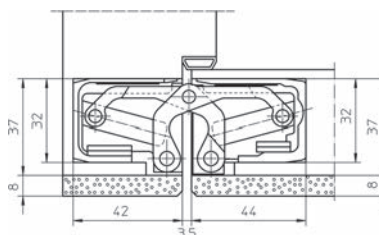
Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.64, Seite 1125

Optionales Zubehör: TECTUS TE 640 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.74, Seite 1125

Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145

Montagehilfen: Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 645 3D**

komplett verdeckt liegend, für ungefälzte Türen an Holzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

Öffnungswinkel bis 180°

links und rechts verwendbar

**3-dimensional verstellbar:**


Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,0 mm

**TECTUS TE 645 3D**

für ungefälzte, schwere Objekt- und Funktionstüren

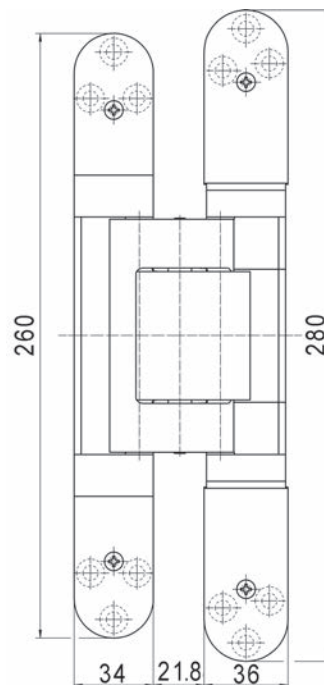
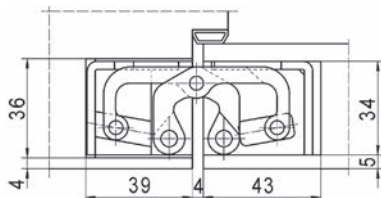
Flügelgewicht max.: 300 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
64.428.33	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	260 / 280	5 mm	257.00
64.428.34	edelstahlfinish	260 / 280	5 mm	287.00

-  Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



64.428.33-34





64.430.10

### Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD

für gefälzte Holzhaustüren

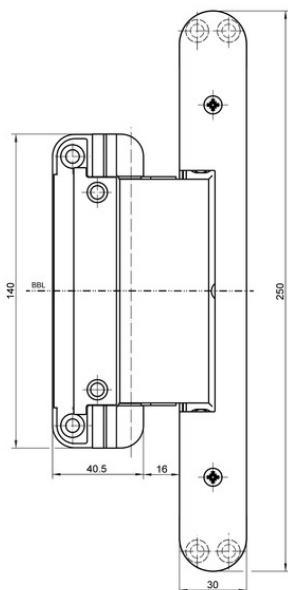
verdeckt liegendes Bandsystem, seitlich geschlossene Bandgehäuse für eine homogene Optik in der Fräsung, durchlaufendes Dichtungssystem, 18 mm Überschlagbreite, wartungsfreie Gleitlagertechnik

#### 3-dimensional verstellbar:

Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1,5 mm

Belastbarkeit:	160 kg
Flügelbreite:	40.5 mm
Flügelhöhe:	140 mm
Rahmenbreite:	30 mm
ø:	20 mm
Öffnungswinkel:	180 °

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
64.430.10	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	250 mm	125.90

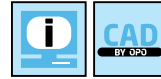


64.430.10

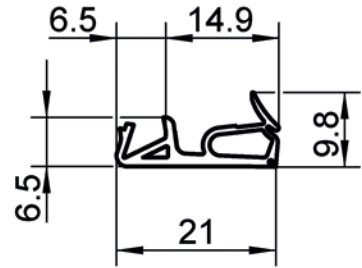
**Türdichtung SIMONSWERK DS 7435**

passend zu TE 680 3D FD

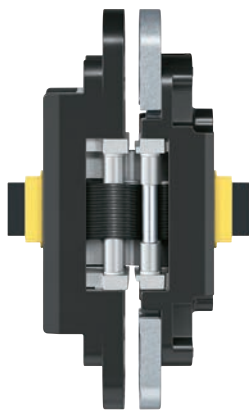
Farbe: graphitgrau



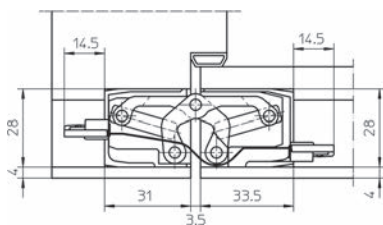
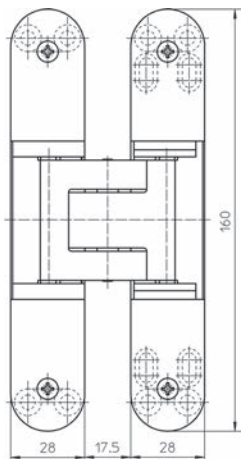
Artikel-Nr.	Rollenlänge	Meter
64.430.16	50 m	10.75



64.430.16



64.428.55-56



## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 340 3D Energy mit permanenter Energieübertragung für ungefälzte Wohnraamtüren - neue Steckverbindung individuell wählbare Anschlussadapter

komplett verdeckt liegendes Bandsystem, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen,  
wartungsfreie Gleitlagertechnik

komfortable 3D Verstellung: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm

Aderzahl: 16 Stück / Aderquerschnitt: 0.14 mm<sup>2</sup>

max. Spannung 50 V

max. Stromstärke 0,8 A (je Ader)

Material: Stahl

Öffnungswinkel: 180 °

Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
64.428.55	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	160 mm	152.00
64.428.56	edelstahlfinish	160 mm	166.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Universaladapter SIMONSWERK TECTUS Energy siehe 64.428.66, Seite 1124

Erforderliches Zubehör: Rundkabel SIMONSWERK TECTUS Energy siehe 64.428.60-70, Seite 1124

Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.62, Seite 1125

Optionales Zubehör: TECTUS TE 340 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.72, Seite 1125

Optionales Zubehör: Universaladapter SIMONSWERK TECTUS Energy siehe 64.428.66, Seite 1124

Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145

Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145

Montagehilfen: Serienfräslöhre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146

Montagehilfen: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146

Alternativprodukte: Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D Energy siehe 64.428.57-58, Seite 1123



**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 640 3D Energy**  
**mit permanenter Energieübertragung**  
**für ungefälzte, schwere Objekt- und Funktionstüren**  
**individuell wählbare Anschlussadapter**

komplett verdeckt liegendes Bandsystem, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen,  
 wartungsfreie Gleitlagertechnik  
 komfortable 3D Verstellung: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm

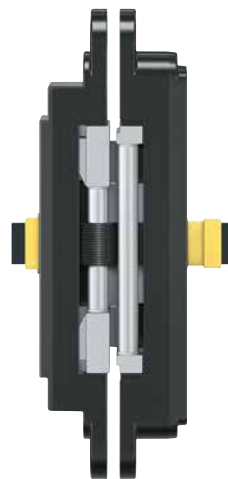
Aderzahl: 16 Stück / Aderquerschnitt: 0.14 mm<sup>2</sup>

max. Spannung 50 V

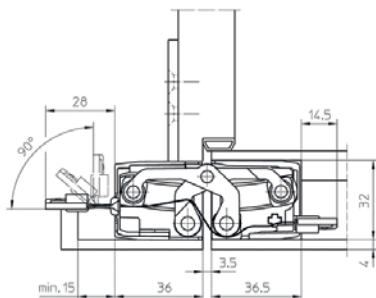
max. Stromstärke 0,8 A (je Ader)

Material: Stahl  
 Öffnungswinkel: 180 °  
 Flügelgewicht max.: 200 kg

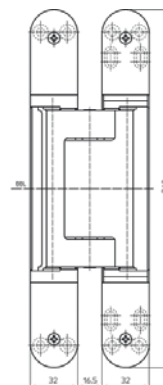
Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
64.430.90	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	240 mm	225.00
64.430.92	edelstahlfinish	240 mm	247.00



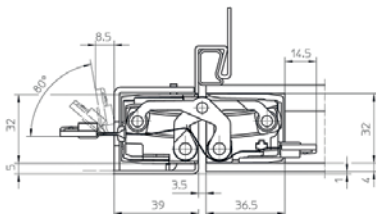
64.430.90-92



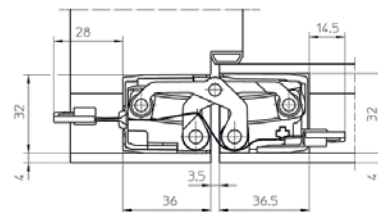
64.430.90-92



64.430.90-92



64.430.90-92



64.430.90-92





**Objektbänder SIMONSWERK TECTUS TE 540 3D Energy**  
**mit permanenter Energieübertragung**  
**für ungefälzte Objekt- und Funktionstüren - neue Steckverbindung**  
**individuell wählbare Anschlussadapter**

komplett verdeckt liegendes Bandsystem, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen,  
 wartungsfreie Gleitlagertechnik  
 komfortable 3D Verstellung: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm

Aderzahl: 16 Stück / Aderquerschnitt: 0.14 mm<sup>2</sup>

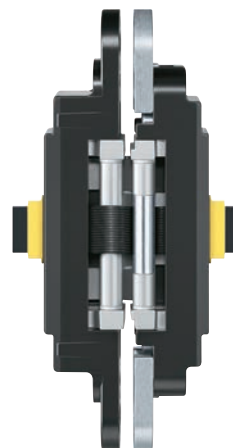
max. Spannung 50 V

max. Stromstärke 0,8 A (je Ader)

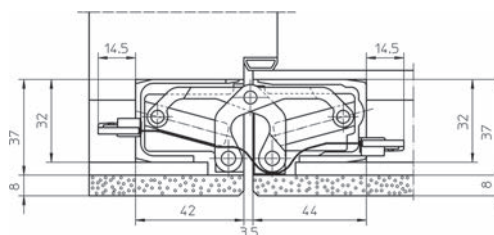
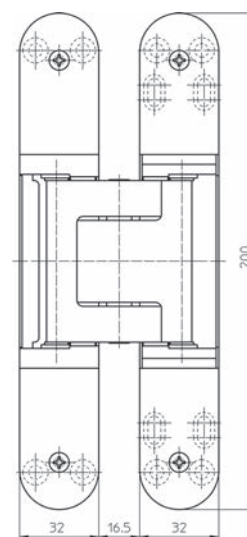
Material: Stahl  
 Öffnungswinkel: 180 °  
 Flügelgewicht max.: 120 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
64.428.57	F1-farbig-kunststoffbeschichtet	200 mm	197.00
64.428.58	edelstahlfinish	200 mm	224.00

- ☞ Optionales Zubehör: Universaladapter SIMONSWERK TECTUS Energy siehe 64.428.66, Seite 1124
- Optionales Zubehör: Rundkabel SIMONSWERK TECTUS Energy siehe 64.428.60-70, Seite 1124
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D FZ Befestigungsplatten, siehe 64.428.63, Seite 1125
- Optionales Zubehör: TECTUS TE 540 3D SZ Aufnahmeelemente, ve siehe 64.428.73, Seite 1125
- Montagehilfen: Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600 siehe 64.429.37, Seite 1145
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 1145
- Montagehilfen: Serienfräslehre SIMONSWERK siehe 64.429.92, Seite 1146
- Montagehilfen: Frässchablonen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146



64.428.57-58





64.430.30



64.430.31

64.430.32

## Objektbänder SIMONSWERK TECTUS Glas TEG 310 2D

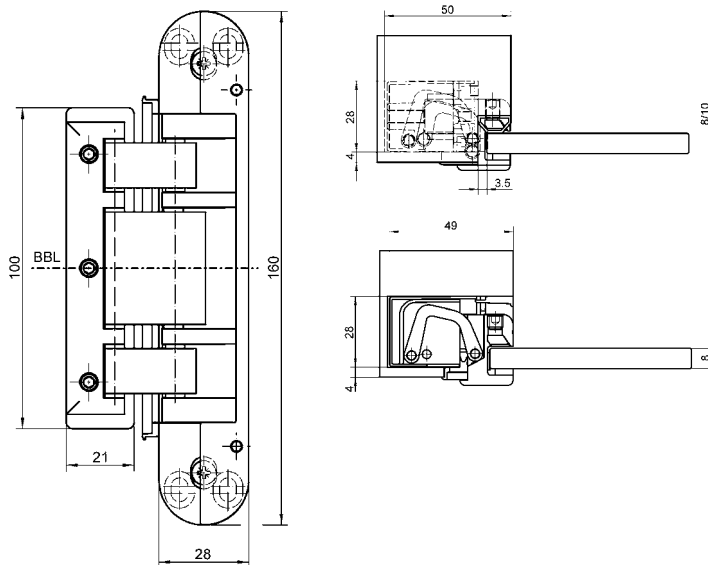
für flächenbündige Ganzglastüren (ESG-Glas), einfache Montage, rechts und links verwendbar

Montage ohne Bohrung im Glastürblatt, für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen (für den Einsatz an Futter- und Stahlzargen sind entsprechende Befestigungselemente notwendig)

Flügelgewicht:	60 kg
Flügelbreite max.:	1'000 mm
Glas:	ESG-Glas
Glasstärke:	8 / 10 mm
Verstellbarkeit:	2-dimensional
Seitenverstellung:	+ 3 mm / - 2 mm
Höhenverstellung:	+/- 1 mm
Öffnungswinkel:	180 °
Falzbreite:	11 - 15 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	W	Stück
64.430.30	Edelstahl	160 mm	4.5x30 mm	134.50
64.430.31	verkehrsweiss RAL 9016	160 mm	4.5x30 mm	127.50
64.430.32	Reingrau NCS S 8000 N	160 mm	4.5x30 mm	127.50

- ☞ Optionales Zubehör: Türgriff SIMONSWERK KC 17 siehe 64.430.37-38, Seite 1123.2
- Optionales Zubehör: Schliessmagnet SIMONSWERK KC 50 siehe 64.430.33, Seite 1123.2
- Optionales Zubehör: Magnetplatte SIMONSWERK KC 50 / G siehe 64.430.35, Seite 1123.3
- Optionales Zubehör: Befestigungsplatten SIMONSWERK TECTUS für Futterzargen siehe 64.428.38-64, Seite 821, 1125
- Optionales Zubehör: Klebeset SIMONSWERK KC siehe 64.430.39, Seite 1123.3
- Optionales Zubehör: Universal-Fräsrähmen SIMONSWERK siehe 64.429.91, Seite 841, 1145

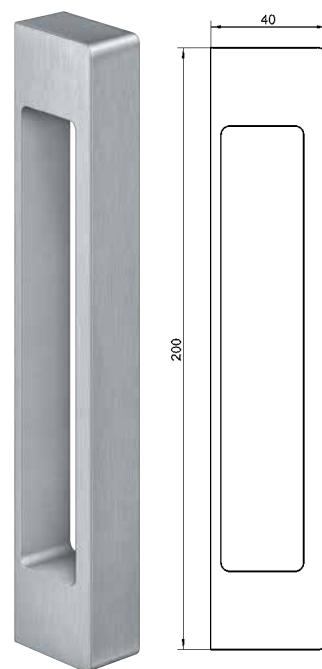


**Türgriff SIMONSWERK KC 17**

Türgriff für Dreh- und Schiebetüren, selbstklebend, Ausladung 40 mm

Material: Aluminium  
 Montage: selbstklebend

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/T	Stück
64.430.37	edelstahlfinish / eloxiert	200/26/40 mm	82.30
64.430.38	Reingrau NCS S 8000 N / lackiert	200/26/40 mm	114.20



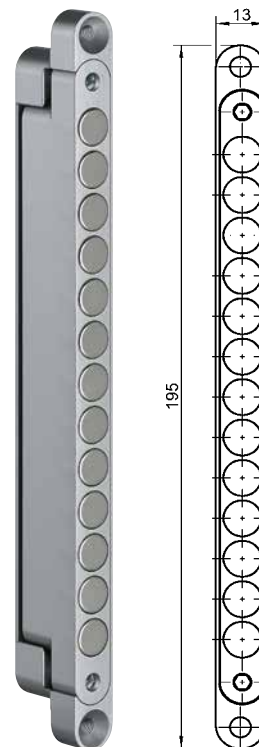
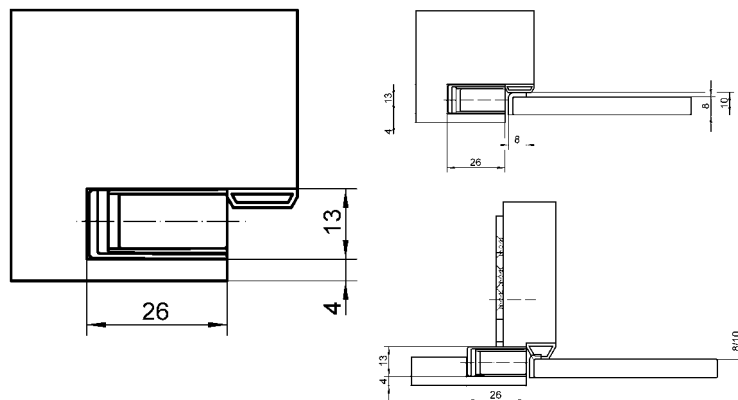
**64.430.37-38**

**Schliessmagnet SIMONSWERK KC 50**

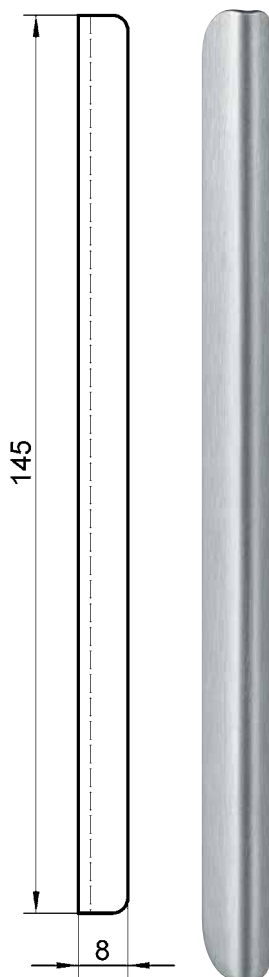
für Einbau in Zargen, mit stufenlos einstellbaren Magneten

Material: Stahl  
 Haltekraft: bis 5 kg / stufenlos einstellbar

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/T	Stück
64.430.33	edelstahlfinish	195/13/12 mm	109.80



**64.430.33**



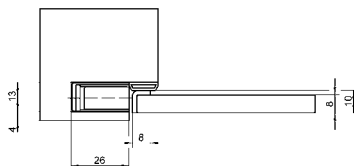
64.430.35

**Magnetplatte SIMONSWERK KC 50 / G**

zum Ankleben an die Türkante, passend zu dem Schliessmagnet KC 50 (64.430.33)

Material: Stahl  
 Montage: mit Klebeset KC

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/T	Stück
64.430.35	edelstahlfinish	145/8/8 mm	6.45



64.430.39

**Klebeset SIMONSWERK KC**

Sekundenkleber transparent für Montage von SIMONS Montageplatten KC 50/G.

Menge reicht aus für ca. 10 Platten.

Material: Klebstoff

Artikel-Nr.	Farbe	Grösse	Stück
64.430.39	transparent	3 g	50.60





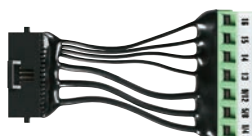


64.428.60-70

### Rundkabel SIMONSWERK TECTUS Energy

mit offenen Leitungsenden  
(2 Stück pro Band)

Artikel-Nr.	Länge	Stück
64.428.60	3 m	71.60
64.428.70	10 m	117.00



64.428.66

### Universaladapter SIMONSWERK TECTUS Energy

vorgefertigt für den universellen Anschluss von Stromabnehmern  
(2 Stück pro Band)

Artikel-Nr.	Stück
64.428.66	117.00

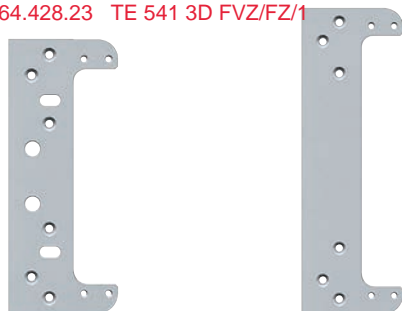
**Befestigungsplatten SIMONSWERK TECTUS für Futterzargen**

Befestigungseinheiten zu TECTUS TE 240/340/526/527/540/640 3D

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Höhe	Breite	Packung	Stück
64.428.61	TE 240 3D FZ/1	160 mm	70 mm	10	10.60
64.428.62	TE 340 3D FZ/1	200 mm	65 mm	10	10.60
64.428.38	TE 526/527 3D FZ/1	180 mm	80 mm	10	11.35
64.428.63	TE 540 3D FZ/1	200 mm	80 mm	10	10.60
64.428.64	TE 640 3D FZ/1	239.5 mm	80 mm	10	15.40

Neu: 64.428.23 TE 541 3D FVZ/FZ/1



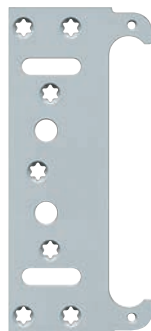
64.428.63



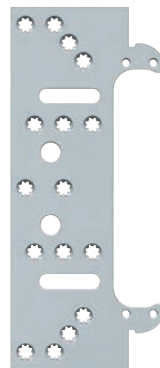
64.428.64



64.428.38



64.428.61



64.428.62

**Aufnahmeelemente SIMONSWERK TECTUS für Stahlzargen**

Befestigungseinheiten zu TECTUS TE 240/340/526/527/540/640 3D

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	Grösse	Packung	Stück
64.428.71	TE 240 3D SZ	205/27,4/26 mm	10	19.80
64.428.72	TE 340 3D SZ	225/39,5/33 mm	10	19.80
64.428.39	TE 526/527 3D SZ	205/33,5/31 mm	10	21.05
64.428.73	TE 540 3D SZ	250/38,5/37 mm	10	19.80
64.428.74	TE 640 3D SZ	290/38,5/37,5 mm	10	26.10



64.428.72



64.428.39



64.428.73



64.428.71

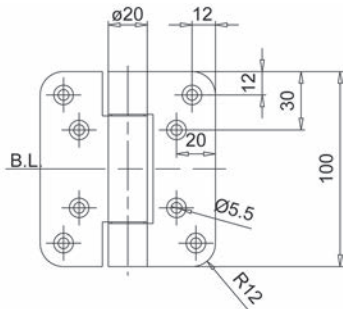


64.428.74

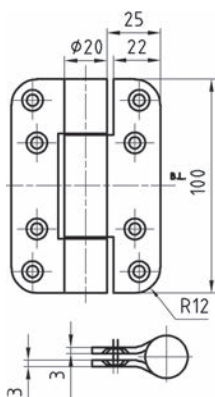
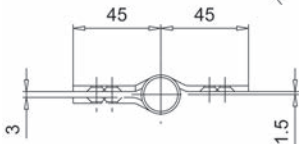




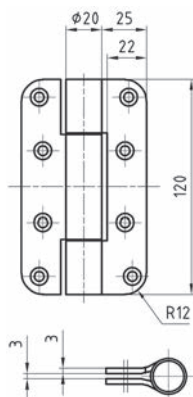
64.401.35



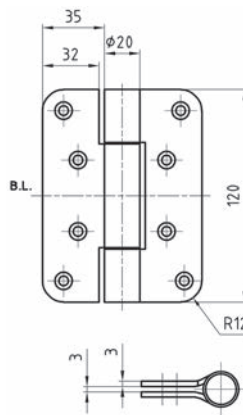
64.401.20



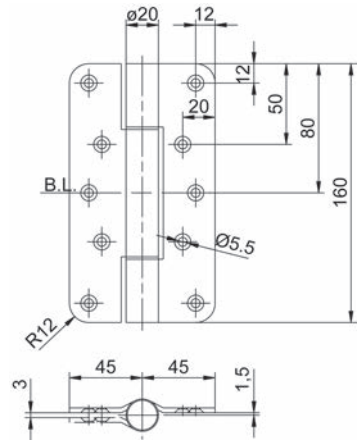
64.401.19/36



64.401.21



64.401.22



64.401.35

### Objektbänder GLUTZ mit Gleitlagern

mit Ausziehstift,  
links und rechts verwendbar durch Umstecken des Stiftes (Werkseinstellung DIN links)

100 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg  
120 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg  
160 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 120 kg

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Rollen-ø: 20 mm  
⌘ 5 mm

#### ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.401.19	STN 10156 FB	25 mm	100 mm	32.60
64.401.20	STN 10146	35 mm	100 mm	32.60
64.401.21	STN 12156 FB	25 mm	120 mm	35.60
64.401.22	STN 12146	35 mm	120 mm	35.60
64.401.25	STN 16156 FB	25 mm	160 mm	34.20
64.401.35	STN 16146	35 mm	160 mm	36.40

#### mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.401.36	STN 10156 FB STS	25 mm	100 mm	35.30
64.401.37	STN 16156 FB STS	25 mm	160 mm	35.30

⌘ Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Paumellenbänder GLUTZ siehe 64.401.61, Seite 1129





**Objektbänder GLUTZ mit Kugellagern für Holzzargen**

mit Ausziehstift, inks und rechts verwendbar durch Umstecken des Stiftes (Werkseinstellung DIN links), für stumpfe Türen an Holzzargen

120 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 100 kg

155 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 120 kg

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

 5 mm

**Rollen- $\sigma$ : 16 mm**

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.402.15	STS 12156 FB	25 mm	120 mm	34.90
64.402.20	STS 12146	35 mm	120 mm	35.30

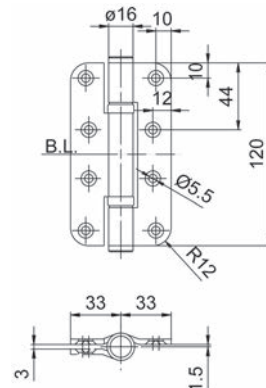
**Rollen- $\sigma$ : 18 mm**

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.402.25	STS 55156 FB	25 mm	155 mm	43.60
64.402.35	STS 55146	35 mm	155 mm	44.10

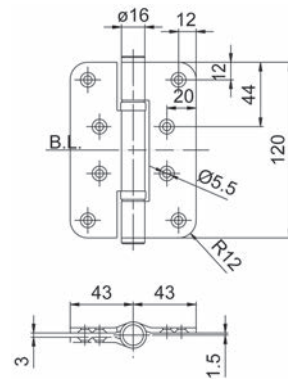
 Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Paumellenbänder GLUTZ siehe 64.401.61, Seite 1129



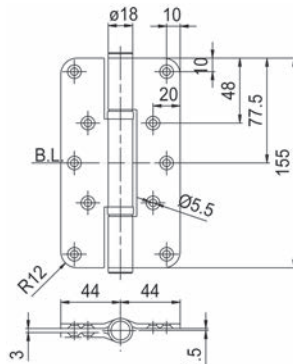
64.402.15-35



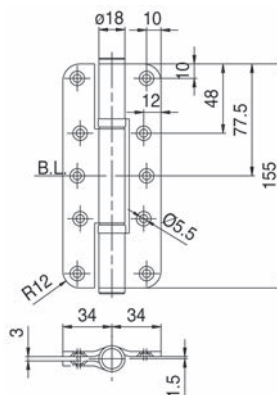
64.402.15



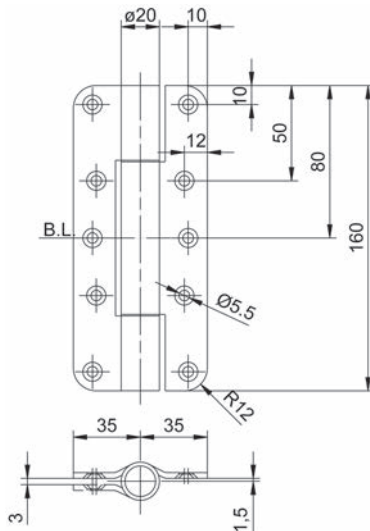
64.402.20



64.402.35



64.402.25



64.401.25/37



64.405.24

### Objektbänder GLUTZ mit Gleitlagern für Holzargen

mit Ausziehstift,  
links und rechts verwendbar durch Umstecken des Stiftes (Werkseinstellung DIN links)

120 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 120 kg

160 mm Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

64.405.24/25 = für gefälzte Türen an Holzargen

64.406.25 = für doppelt gefälzte Türen, flächenbündig einschlagend, an Blockargen

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Rollen- $\phi$ : 20 mm

5 mm



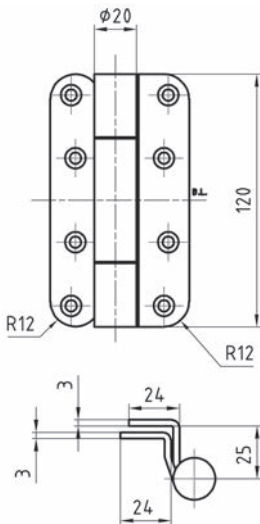
64.406.25



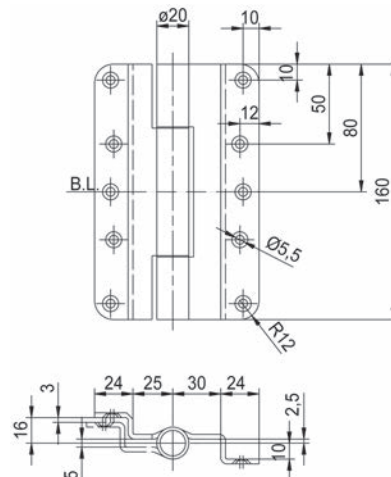
64.405.25

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.405.24	STN 12156	24 mm	120 mm	50.40
64.405.25	STN 16156	24 mm	160 mm	50.70
64.406.25	STN 16156 DKFB	24 mm	160 mm	60.00

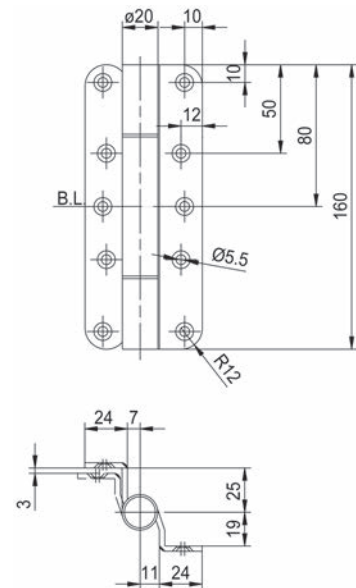
Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Paumellenbänder GLUTZ siehe 64.401.61, Seite 1129



64.405.24



64.406.25



64.405.25

**Tragzapfen zu Paumellenbänder GLUTZ**

mit Metallschraube Edelstahl M 5 x 10 mm

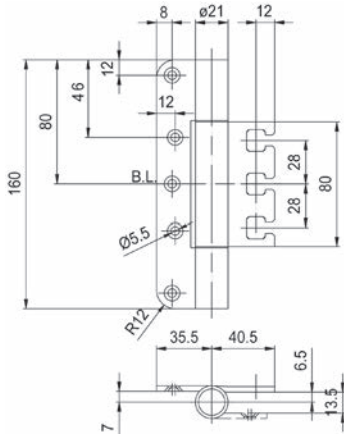
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



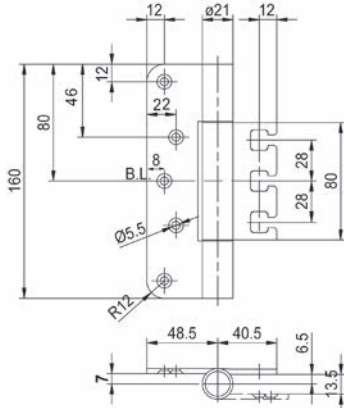
64.401.61

Artikel-Nr.	Bolzen- $\varnothing$	Bolzenlänge	Stück
64.401.61	12 mm	60 mm	2.28

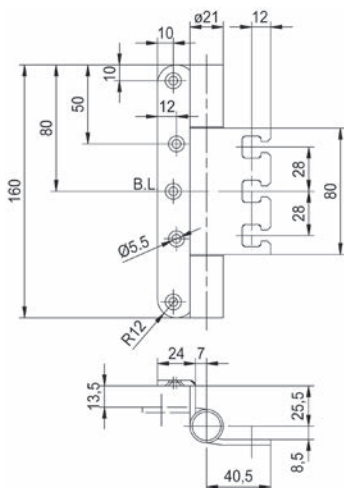
**▲** Pro Band können nach Bedarf bis zu 4 Tragbolzen montiert werden.



64.403.25



64.403.35-36



64.404.35

## Objektbänder GLUTZ mit Gleitlagern für Stahlzargen

mit Ausziehstift, passend zu 3-dimensionalen Unterkonstruktionen VX, links und rechts verwendbar durch Umstecken des Stiftes (Werkseinstellung DIN links) Flügelgewicht bei 2 Bändern

### 64.403.25/26:

für gefälzte Holztüren, flächenbündig einschlagend, an Stahlzargen

### 64.403.35/36:

für stumpfe Holztüren an Stahlzargen

### 64.404.35/36:

für gefälzte Holztüren an Stahlzargen

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Lappenhöhe: 160 mm  
Rollen-ø: 21 mm  
⌣ 5 mm

### ohne Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Flügelgewicht max.	Stück
64.403.25	STX 16157 FB	25 mm	120 kg	34.20
64.403.35	STX 16147	38 mm	150 kg	36.40
64.404.35	STX 16157	20.5 mm	150 kg	36.70

### mit Stiftsicherung

Artikel-Nr.	Typ	Lappenbreite	Flügelgewicht max.	Stück
64.403.26	STX 16157 FB STS	25 mm	120 kg	35.30
64.403.36	STX 16147 STS	38 mm	150 kg	32.10
64.404.36	STX 16157 STS	20.5 mm	150 kg	39.30

⌘ Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente GLUTZ 9099.01 GX siehe 64.404.51-52, Seite 1132  
Optionales Zubehör: Tragzapfen zu Paumellenbänder GLUTZ siehe 64.401.61, Seite 1129



64.403.25-36




64.404.35

### Objektbänder GLUTZ mit Gleitlagern für Stahlzargen

mit Ausziehstift, passend zu 3-dimensionalen Unterkonstruktionen VX, links und rechts verwendbar durch Umstecken des Stiftes (Werkseinstellung DIN links)

für gefälzte Holztüren mit Flügeldichtung an Stahlzargen  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 150 kg

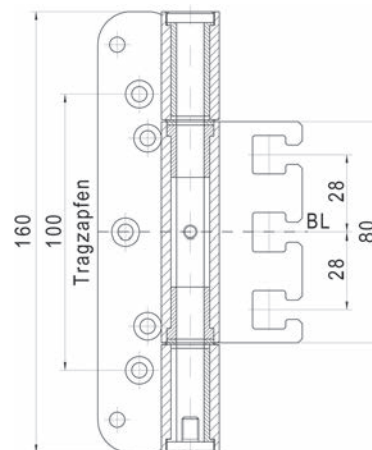
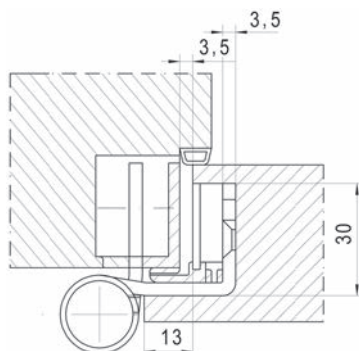
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Rollen-ø: 21 mm  
 Lappenbreite: 20.5 mm  
 Lappenhöhe: 160 mm  
 5 mm

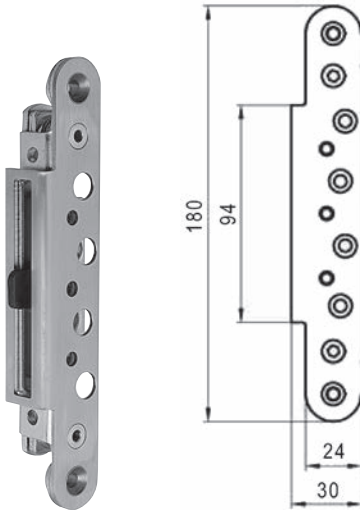
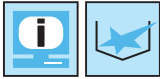
Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Stück
64.404.37	STX 16157 FD	ohne Stiftsicherung	47.80
64.404.38	STX 16157 FD STS	mit Stiftsicherung	50.40

 Optionales Zubehör: Aufnahmeelemente GLUTZ 9099.01 GX siehe 64.404.51-52, Seite 1132



64.404.37





64.404.51

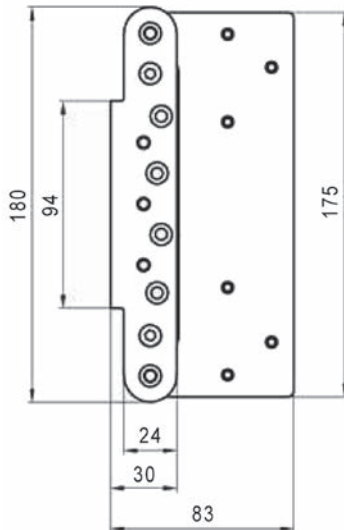
### Aufnahmeelemente GLUTZ 9099.01 GX

für Objektbänder an Blockzargen mit gefälzten und ungefälzten Türen,  
Stahl verzinkt, mit Abdeckwinkel Edelstahl matt  
dreidimensional stufenlos verstellbar:  
Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 3 mm

Artikel-Nr.	Typ	Höhe	Stück
64.404.51	9099.01 GX RK	180 mm	34.20
64.404.52	9099.01 GX RR	180 mm	34.20

🔗 Erforderliches Zubehör: Befestigungsplatten GLUTZ für Futterzargen siehe 64.404.54,  
Seite 1132

5



64.404.54

### Befestigungsplatten GLUTZ für Futterzargen

Stahl verzinkt, für Aufnahmeelemente 64.404.51-52

Artikel-Nr.	Typ	Höhe	Stück
64.404.54	9099.02 GX	180 mm	9.30




64.404.51+54

### Objektbänder GLUTZ 76000 3D

verdeckt liegend, für stumpf einschlagende Türen  
geeignet für den Einsatz an Rauch- und Feuerschutztüren  
Türmasse: 600/900 x 2100 mm  
wartungsfreie Gleitlagertechnik, links/rechts verwendbar  
Abdeckkappen mit Schraubbefestigung  
3D justierbar: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/- 1 mm  
Tragkraft mit 3 Bändern bis 100 kg

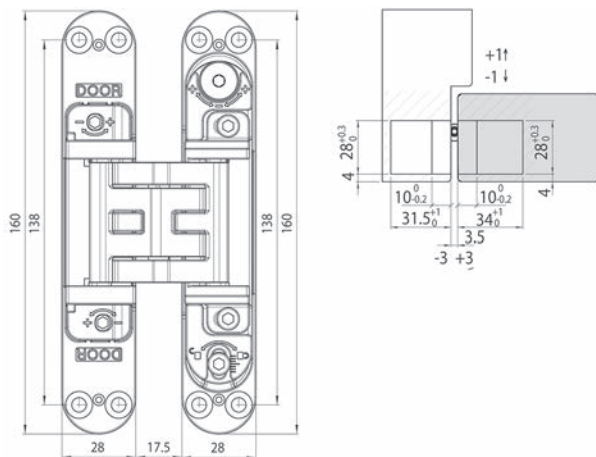
Oberfläche: verchromt matt  
Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Höhe	Türstärke min.	Stück
64.408.08	160 mm	40 mm	53.50

-  Optionales Zubehör: Befestigungsplatte Glutz f. Futterzargen siehe 64.408.12, Seite 1136
- Optionales Zubehör: Bandaufnahmetasche Glutz f. Stahlzargen siehe 64.408.10, Seite 1136
- Montagehilfen: Universal-Fräsrähmen GLUTZ siehe 64.408.30, Seite 1165
- Montagehilfen: Frässhablone für Glutz Band 76000 siehe 64.408.37, Seite 1165



64.408.08





64.408.05

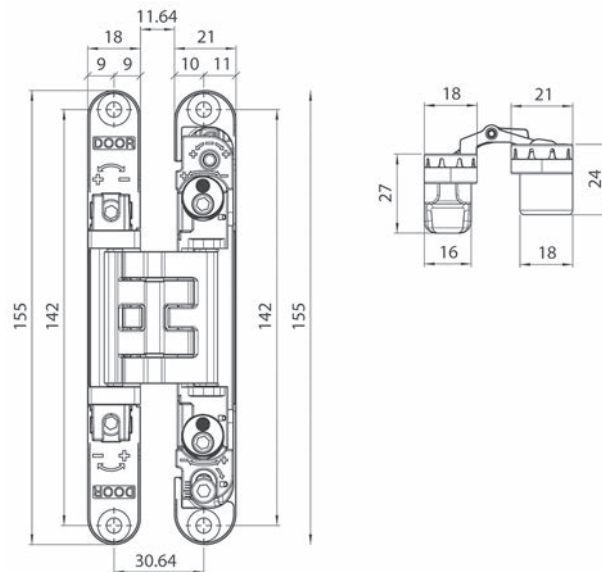
### Objektbänder GLUTZ 76010

verdeckt liegend, für stumpf einschlagende Türen  
geeignet für den Einsatz an Rauch- und Feuerschutztüren  
Türmasse: 600/900 x 2100 mm  
wartungsfreie Gleitlagertechnik. links/rechts verwendbar  
Abdeckkappen mit Klemmbefestigung  
3D justierbar: Seite +/- 3 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck 1,5 mm  
Tragkraft mit 3 Bändern bis 52 kg

Oberfläche: verchromt matt  
Flügelgewicht max.: 40 kg

Artikel-Nr.	Höhe	Türstärke min.	Stück
64.408.05	155 mm	25 mm	49.60

- Optionales Zubehör: Bef.platte Glutz für Futterzargen siehe 64.408.22, Seite 1136
- Optionales Zubehör: Bandaufnahmetasche Glutz f. Stahlzargen siehe 64.408.20, Seite 1136
- Montagehilfen: Universal-Frässrahmen GLUTZ siehe 64.408.30, Seite 1165
- Montagehilfen: Frässhablone für Glutz Band 76010 siehe 64.408.35, Seite 1165





**Objektbänder GLUTZ 76040**

**verdeckt liegendes Türband**

für stumpfeinschlagende Türen, Türmasse 600/900 x 2100 mm  
wartungsfreie Gleitlagertechnik  
links und rechts verwendbar  
Abdeckkappen mit Klemmbefestigung

**3-dimensional verstellbar:**

Seite +3/-2 mm, Höhe +/- 3 mm, Andruck +/-1 mm

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 80 kg

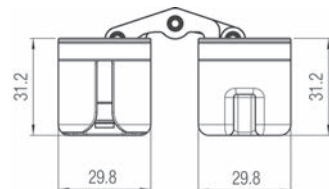
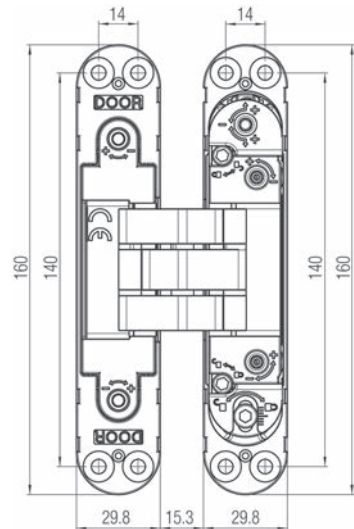
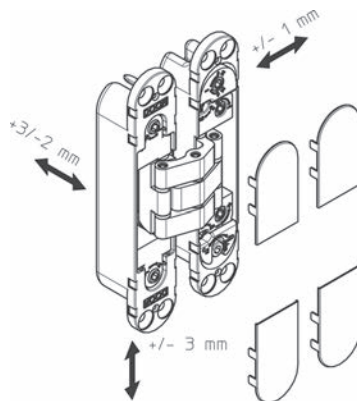
Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 100 kg

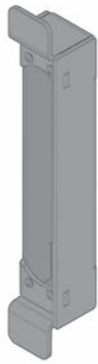
Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt matt  
Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Höhe	Türstärke min.	Stück
64.408.15	160 mm	40 mm	91.80



64.408.15





64.408.10

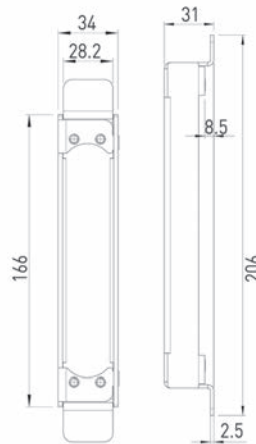


64.408.20

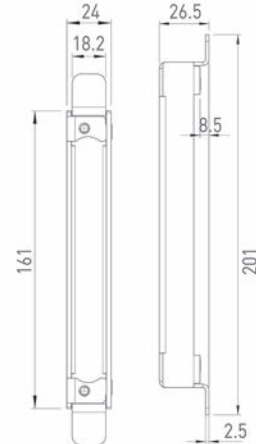
### Aufnahmeelemente GLUTZ für Stahlzargen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

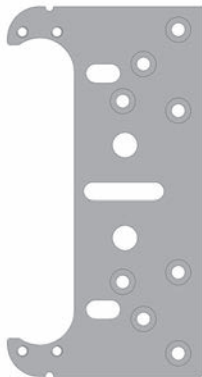
Artikel-Nr.	für Band-Typ	L/B/T	Stück
64.408.10	76000	206/34/31 mm	22.25
64.408.20	76010	201/24/26.5 mm	25.20



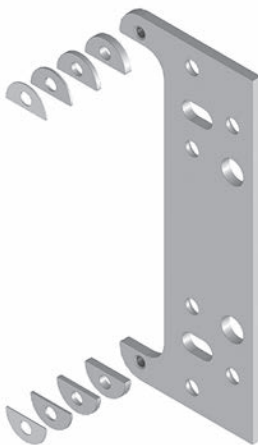
64.408.10



64.408.20



64.408.12



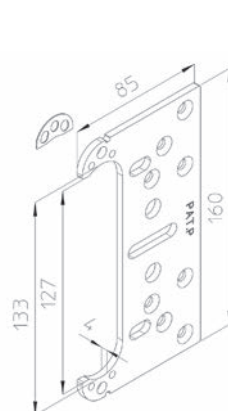
64.408.22

### Befestigungsplatten GLUTZ

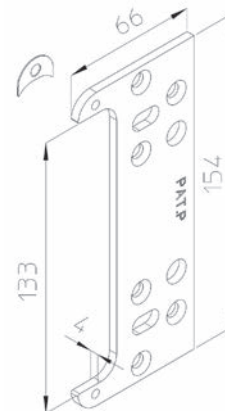
für Futterzargen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für Band-Typ	Höhe	Stück
64.408.12	76000	160 mm	15.20
64.408.22	76010	154 mm	15.20



64.408.12



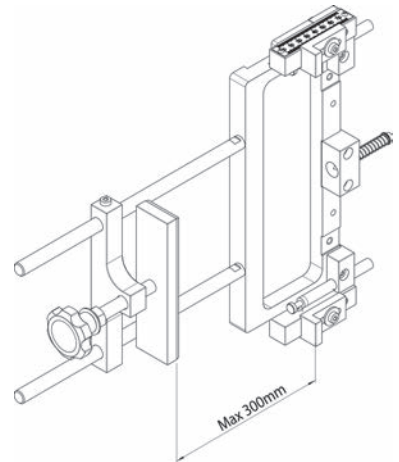
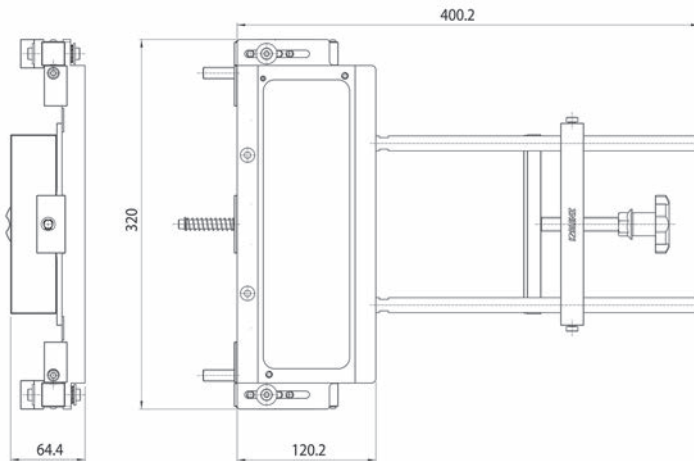
64.408.22

### Universal-Fräsrahmen GLUTZ

für GLUTZ-Türbänder

Artikel-Nr.	Stück
64.408.30	727.00

 Erforderliches Zubehör: Frässhablonen GLUTZ siehe 64.408.35-37, Seite 1165



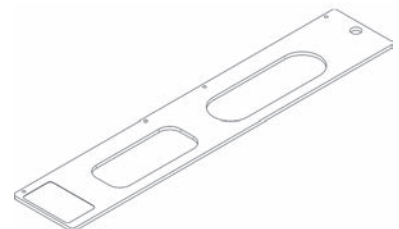
64.408.30



### Frässhablonen GLUTZ

passend zu Universalfräsrahmen 64.408.30

Artikel-Nr.	für Band-Typ	Bandnummer OPO	Stück
64.408.35	GLUTZ 76010	64.408.08	184.00
64.408.37	GLUTZ 76000	64.408.05	91.90



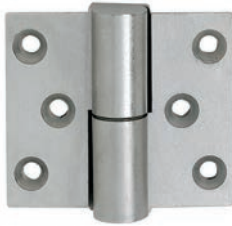
64.408.35-37



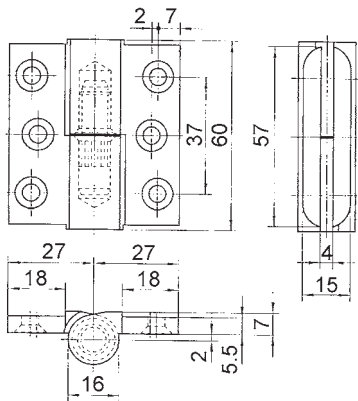
**OK Line®**



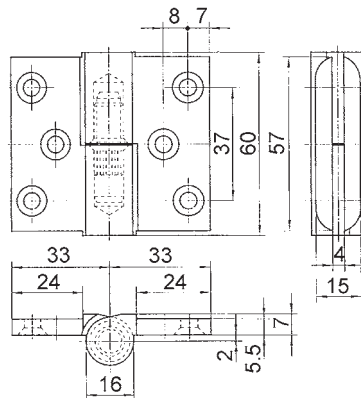
64.491.04



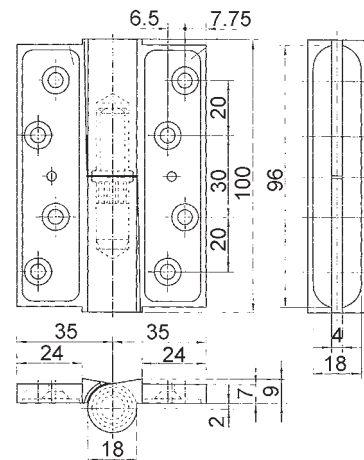
64.491.11



64.491.01-04



64.491.11-14



64.491.21-24

**Paumellenbänder OK-LINE**

für stumpf einschlagende Türen, mit wartungsfreiem Gleitlager  
(rationelle Anschlagmöglichkeit mittels Oberfräse, ø 15 mm und 18 mm)

Material: Druckguss  
5 mm

**vernickelt matt**

Artikel-Nr.	Ausführung	Höhe	Lappenbreite	Rollen-ø	Stück
64.491.01	links	60 mm	18 mm	16 mm	20.30
64.491.02	rechts	60 mm	18 mm	16 mm	20.30
64.491.11	links	60 mm	24 mm	16 mm	20.55
64.491.12	rechts	60 mm	24 mm	16 mm	20.55
64.491.21	links	100 mm	24 mm	18 mm	27.10
64.491.22	rechts	100 mm	24 mm	18 mm	27.10

**vergoldet poliert**

Artikel-Nr.	Ausführung	Höhe	Lappenbreite	Rollen-ø	Stück
64.491.03	links	60 mm	18 mm	16 mm	57.20
64.491.04	rechts	60 mm	18 mm	16 mm	57.20
64.491.13	links	60 mm	24 mm	16 mm	67.70
64.491.14	rechts	60 mm	24 mm	16 mm	67.70
64.491.23	links	100 mm	24 mm	18 mm	75.20
64.491.24	rechts	100 mm	24 mm	18 mm	75.20

**Paumellenbänder**

Laufbüchse und Dorn Stahl, gehärtet, für stumpf einschlagende Türen, zum Einfräsen, Öffnungswinkel 180°, Fugenluft 4 mm

Material: Druckguss  
 5 mm

**vernickelt matt**

Artikel-Nr.	Modell	Ausführung	Höhe	Lappenbreite	Rollen-ø	Stück																				
64.481.01	711	links	60 mm	18 mm	16 mm	10.65																				
64.482.01	711	rechts	60 mm	18 mm	16 mm	10.65																				
64.483.01	710	links	60 mm	24 mm	12.00	64.484.01	710	rechts	60 mm	24 mm	16 mm	12.00	64.487.01	712	links	100 mm	24 mm	18 mm	20.60	64.488.01	712	rechts	100 mm	24 mm	18 mm	20.60
64.484.01	710	rechts	60 mm	24 mm	16 mm	12.00																				
64.487.01	712	links	100 mm	24 mm	18 mm	20.60																				
64.488.01	712	rechts	100 mm	24 mm	18 mm	20.60																				



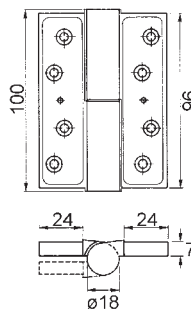
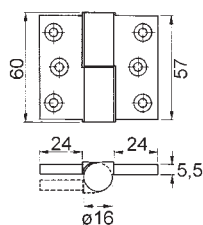
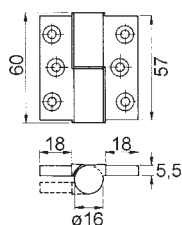
64.481.01



64.483.01



64.487.01



**Paumellenbänder**

mit Laufring aus Stahl

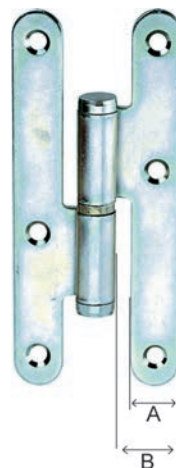
Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

**links**

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Lappenhöhe	Rollen-ø		Stück
64.437.12	16 mm	20 mm	120 mm	12.5 mm	4 mm	14.90
64.437.15	18 mm	24 mm	150 mm	12.5 mm	5 mm	16.95

**rechts**

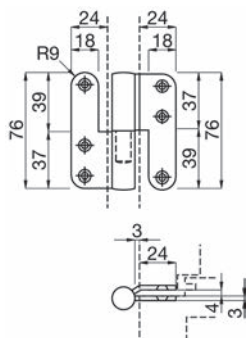
Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Lappenhöhe	Rollen-ø		Stück
64.438.12	16 mm	20 mm	120 mm	12.5 mm	4 mm	14.90
64.438.15	18 mm	24 mm	150 mm	12.5 mm	5 mm	16.95



64.438.12-15



64.447.02



5

### Aufschraubbänder ST 215 GL-18

für stumpfen Anschlag

Rollen- $\varnothing$  15 mm, zweiteilig

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 45 kg

Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 55 kg

#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.447.01	links	18 mm	76 mm	79.10
64.447.02	rechts	18 mm	76 mm	79.10

#### Stahl, verchromt matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.447.03	links	18 mm	76 mm	20.65
64.447.04	rechts	18 mm	76 mm	20.65

#### Stahl, verchromt poliert

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.447.05	links	18 mm	76 mm	23.20
64.447.06	rechts	18 mm	76 mm	23.20

#### Stahl, vergoldet

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.447.07	links	18 mm	76 mm	32.50
64.447.08	rechts	18 mm	76 mm	32.50

#### Stahl, edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Stück
64.447.09	links	18 mm	76 mm	22.05
64.447.10	rechts	18 mm	76 mm	22.05

▲ Bei diesen Aufschraubbändern wird das Stiftteil oben (am Türflügel) und das Lochteil unten (am Türrahmen) montiert.

Montagehilfen und Zubehör ab Werk erhältlich.



64.447.11

### Unterlage zu Aufschraubbänder ST 215 GL-18

für den Toleranzausgleich

Artikel-Nr.	Material	Stärke	Packung	Stück
64.447.11	Stahl	0.5 mm	10	2.82

### Aufschaubbänder ST 215 GL-28

für stumpfen Anschlag  
Rollen- $\varnothing$  15 mm, zweiteilig

Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 45 kg  
Flügelgewicht bei 3 Bändern max. 55 kg

#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
64.448.01	links	28 mm	76 mm	10	79.10
64.448.02	rechts	28 mm	76 mm	10	79.10

#### Stahl, verchromt matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
64.448.03	links	28 mm	76 mm	10	20.65
64.448.04	rechts	28 mm	76 mm	10	20.65

#### Stahl, verchromt poliert

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
<del>64.448.05</del>	<del>links</del>	<del>28 mm</del>	<del>76 mm</del>	<del>10</del>	<del>21.30</del>
<del>64.448.06</del>	<del>rechts</del>	<del>28 mm</del>	<del>76 mm</del>	<del>10</del>	<del>21.30</del>

#### Stahl, vergoldet

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
64.448.07	links	28 mm	76 mm	10	29.80
64.448.08	rechts	28 mm	76 mm	10	29.80

#### Stahl, edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
64.448.09	links	28 mm	76 mm	10	22.05
64.448.10	rechts	28 mm	76 mm	10	22.05

▲ Bei diesen Aufschaubbändern wird das Stifteil oben (am Türflügel) und das Lochteil unten (am Türrahmen) montiert.  
Montagehilfen und Zubehör ab Werk erhältlich.

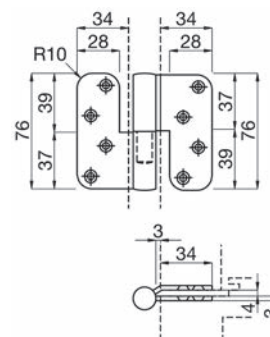
### Unterlagen zu Aufschaubbänder ST 215 GL-28

für den Toleranzausgleich

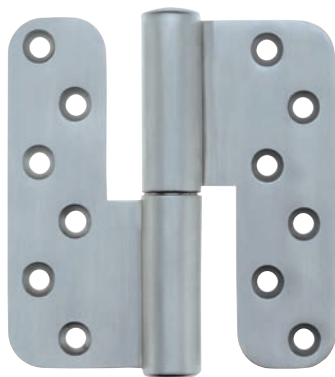
Artikel-Nr.	Material	Stärke	Packung	Stück
64.448.11	Stahl	0.5 mm	10	2.82



64.448.02



64.448.11



64.449.02

### Aufschraubbänder ST 217 SM-28

für stumpfen Anschlag

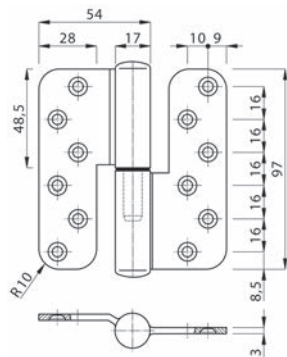
Rollen- $\varnothing$  17 mm, zweiteilig, Tragkraft 45 kg

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Ausführung	Lappenbreite	Lappenhöhe	Packung	Stück
64.449.01	links	28 mm	97 mm	10	79.80
64.449.02	rechts	28 mm	97 mm	10	79.80

▲ Bei diesen Aufschraubbändern wird das Stiffteil oben (am Türflügel) und das Lochteil unten (am Türrahmen) montiert.

Montagehilfen und Zubehör ab Werk erhältlich.



5

### Unterlagen zu Aufschraubbänder ST 217 SM-28

für den Toleranzausgleich

Artikel-Nr.	Material	Stärke	Packung	Stück
64.449.11	Stahl	0.5 mm	10	3.10



64.449.11



**Aufschraubbänder SIMONSWERK E 14-06**

mit Ausziehstift und Abdeckkappen  
Flügelgewicht bei 2 Bändern max. 50 kg  
2-dimensional verstellbar

Material: Stahl

**vernickelt matt**

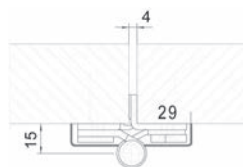
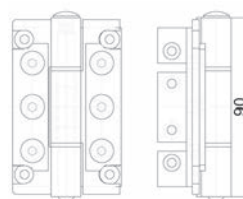
Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Lappenbreite	Packung	Stück
64.435.01	15 mm	90 mm	22 mm	10	47.10
64.435.11	15 mm	90 mm	22 mm	1	50.80

**weiss beschichtet**

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Bandhöhe	Lappenbreite	Packung	Stück
64.435.02	15 mm	90 mm	22 mm	10	40.90
64.435.12	15 mm	90 mm	22 mm	1	43.50



64.435.01/11



**Türscharniere mit losen Kugellagern**

mit gehärteten Stahlkugeln, Messinggehäuse und Ausziehstift mit Knopf  
links und rechts verwendbar

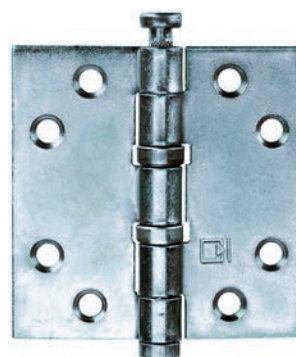
Tragkraft ca. 86 kg bei 2 Bändern und Türflügeln H/B/T > 2100/900/40 mm

**Stahl, verzinkt**

Artikel-Nr.	Lappenbreite	Lappenhöhe	Rollen-ø		Stück
64.452.11	31.5 mm	76 mm	11 mm	4 mm	10.40
64.452.12	37 mm	89 mm	12 mm	4.5 mm	11.00

**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Lappenbreite	Lappenhöhe	Rollen-ø		Stück
64.452.21	31.5 mm	76 mm	11 mm	4 mm	24.70
64.452.22	37 mm	89 mm	12 mm	4.5 mm	37.70



64.452.11





64.430.51+52

### Aufschraubbänder HEWI B 9505.50

Nylon mit tragendem Stahlgerüst, wartungsfreie Nylongleitlager und Nylonkappen zur Abdeckung der Schrauben

für ungefälzte Türen bis 40 kg

Packung 10 Stück

Material: Nylon

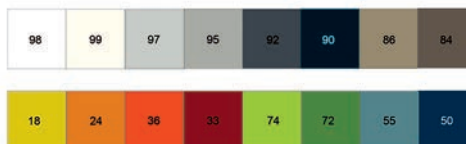
#### DIN links

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	☞	Stück
64.430.01	reinweiss 99	47/52 mm	5 mm	19.65
64.430.02	lichtgrau 97	47/52 mm	5 mm	19.65
64.430.03	anthrazitgrau 92	47/52 mm	5 mm	19.65

#### DIN rechts

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	☞	Stück
64.430.51	reinweiss 99	47/52 mm	5 mm	19.65
64.430.52	lichtgrau 97	47/52 mm	5 mm	19.65
64.430.53	anthrazitgrau 92	47/52 mm	5 mm	19.65

☞ Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.



### Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS TE Serie 300, 500, 600

zweischneidig, HM-Wendeplatten, Umfang-, Stirn- und Zentrumschneiden, Rechtslauf, zum Fräsen, Nuten, Fugen etc. von Harthölzern, verdichteten Hölzern, Holz- und Plattenwerkstoffen

Drehzahl max. 20'000 U/min.

Durch die Nutzlänge von 80 mm ist der Fräser besonders geeignet um Fräsungen für TECTUS-Bänder zu machen. Für den Gebrauch des Fräasers wird eine Oberfräse mit einem Hub von mindestens 80 mm benötigt.

Anwendungsbereich: Holz  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Nutzlänge	Länge total	Schaft	Stück
64.429.37	24 mm	29.5 mm	120 mm	12 / 40 mm	350.00

- ☞ Montagehilfen: Handoberfräse DEWALT DW 625E siehe 21.421.02, auf opo.ch
- Ersatzteile: Ersatz-Wendeschnide f. Fräser 18+18.1mm siehe 23.210.78, auf opo.ch
- Ersatzteile: Torx-Schrauben TX15 M3,5 x 5,5 mm siehe 23.213.76, auf opo.ch



64.429.37

### Wendeplatten-Nutfräser HWS für TECTUS-Bänder TE Serie 200

zweischneidig, HM-Wendeplatten, Umfang-, Stirn- und Zentrumschneiden, Rechtslauf, zum Fräsen, Nuten, Fugen etc. von Harthölzern, verdichteten Hölzern, Holz- und Plattenwerkstoffen

für TECTUS TE Serie 200

Drehzahl max. 22'000 U/min

Anwendungsbereich: Holz  
Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser-ø	Nutzlänge	Länge total	Schaft	Stück
64.429.40	16 mm	30 mm	120 mm	12 / 40 mm	303.00

- ☞ Ersatzteile: Ersatz-Wendeschniden HM 5.5 x 30 x 1.1 siehe 23.209.23, auf opo.ch
- Ersatzteile: Befestigungsschraube TX6 M3 x 4mm siehe 23.213.72, auf opo.ch



64.429.40

### Universal-Fräsrahmen SIMONSWERK

universelle Anschlaghilfe, durch die jeweilige spezielle Frässchablone können passgenaue Fräsungen für ein bestimmtes Band vorgenommen werden

Universal-Fräsrahmen bestehend aus:  
1 Fräsrahmen, 2 Seitenanschlüge, 1 Spannvorrichtung  
ohne Frässchablonen

Artikel-Nr.	Garnitur
64.429.91	533.00

- ☒ Bitte beachten, dass bei gewissen Band-Typen für Rahmen- und Flügelteile, sowie auch für die Aufnahmelemente, verschiedene Schablonen benötigt werden.



64.429.91





64.429.92



64.428.81-82

### Serienfräslöcher SIMONSWERK

bestehend aus:

2 Fräsrahmen, 1 Verbindungsvierkantrohr 12 x 2200 mm, 2 Längenschnitte  
**ohne Frässhilfen**

Artikel-Nr.	Garnitur
64.429.92	1244.00

Bitte beachten, dass bei gewissen Band-Typen für Rahmen- und Flügelteile, sowie auch für die Aufnahmeelemente, verschiedene Schablonen benötigt werden.

- Erforderliches Zubehör: Frässhilfen SIMONSWERK TECTUS siehe 64.428.43-99, Seite 1146
- Erforderliches Zubehör: Frässhilfen SIMONSWERK VARIANT V siehe 64.429.49-67, auf opo.ch
- Erforderliches Zubehör: Frässhilfen SIMONSWERK VARIANT VN / VX siehe 64.429.02-89, auf opo.ch
- Erforderliches Zubehör: Frässhilfen SIMONSWERK siehe 64.428.44-64.429.99, auf opo.ch

### Frässhilfen SIMONSWERK TECTUS

passend zu Universalfräsrahmen 64.429.91-92

**für Band-Typ TECTUS, ohne Fräser, Anlaufring der Oberfräse generell 30 mm**

Material: Aluminium

#### Bandtyp: TE 240 3D, Fräser- $\sigma$ : 16 mm

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.81	64.428.01-02	Rahmenteil	72.60
64.428.82	64.428.01-02	Flügelteil	72.60

#### Bandtyp: TE 340 3D, Fräser- $\sigma$ : 24 mm

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.83	64.428.11-12	1. Frässtufe	53.80
64.428.84	64.428.11-12	2. Frässtufe	53.80

#### Bandtyp: TE 340 3D Energy / TE 540 3D Energy, Fräser- $\sigma$ : 24 mm

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.91	64.428.17-18 / 64.428.55-56	1. Frässtufe	53.30
64.428.92	64.428.17-18 / 64.428.55-56	2. Frässtufe	53.30
64.428.93	64.428.17-18 / 64.428.27-28 / 64.428.55-58	3. Frässtufe	53.30

#### Bandtyp: TE 380 3D, Fräser- $\sigma$ : 20 mm

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.43	64.428.05-06	1. Stufe Rahmen	45.80
64.428.46	64.428.05-06	2. Stufe Rahmen	45.80
64.428.48	64.428.05-06	3. Stufe Rahmen	45.80
64.428.49	64.428.05-06	1. Stufe Flügel	45.80
64.428.50	64.428.05-06	2. Stufe Flügel	45.80

**Bandtyp: TE 526 3D / TE 527 3D, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Stück
64.428.80	64.428.15 / 64.428.16 / 64.429.09	116.20

**Bandtyp: TE 540 3D/TE 540 3D A8/TE 540 3D A8 FR, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.85	64.428.21-22 / 64.428.41-42 / 64.428.53-541.	Frässtufe	53.80
64.428.86	64.428.21-22 / 64.428.41-42 / 64.428.53-542.	Frässtufe	54.30

**Bandtyp: TE 540 3D A8/TE 540 3D A8 FR/TE 541 3D FVZ, Fräser 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.89	64.428.41-42 / 64.428.53-54 / 64.428.29-303.	Frässtufe	54.30

**Bandtyp: TE 540 3D Energy, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.94	64.428.27-28 / 64.428.57-58	1. Frässtufe	53.30

**Bandtyp: TE 640 3D/TE 640 3D A8/TE 640 3D A8 FR, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.87	64.428.31-32 / 64.428.51-52 / 64.428.03-041.	Frässtufe	54.30
64.428.88	64.428.31-32 / 64.428.51-52 / 64.428.03-042.	Frässtufe	54.30

**Bandtyp: TE 640 3D A8 / TE 640 3D A8 FR, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.90	64.428.51-52 / 64.428.03-04	3. Frässtufe	54.30

**Bandtyp: TE 645 3D, Fräser-ø: 24 mm**

Artikel-Nr.	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.428.96	64.428.33-34 / 64.428.37-40	1. Stufe Rahmen	84.60
64.428.97	64.428.33-34 / 64.428.37-40	2. Stufe Rahmen	84.60
64.428.98	64.428.33-34 / 64.428.37-40	1. Stufe Flügel	84.60
64.428.99	64.428.33-34 / 64.428.37-40	2. Stufe Flügel	84.60

**Frässhablonen SIMONSWERK VARIANT SC 4437**

passend zu Universalfräsrahmen 64.429.91-92

für VARIANT SC 4437, ohne Fräser, Anlauring der Oberfräse generell 30 mm

Material: Aluminium  
Fräser-ø: 24 mm

Artikel-Nr.	Bandtyp	Bandnummer OPO	Anwendung	Stück
64.431.40	SC 4437	64.408.03-01	Flügelteil	53.30



64.428.83-95



64.431.40

Weitere Frässhablonen finden Sie auf [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



64.430.20

### Rasterlehre SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD

Passend für TECTUS TE 680 3D FD

bestehend aus:

3 Fräskörper

1 Verbindungsvierkanrohr mit Rasterung

je 2 feste und 2 schwenkbare Endanschlüsse

**ohne Schablonen**

Artikel-Nr.	Stück
64.430.20	815.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD siehe 64.430.22-29, Seite 1147.2



64.430.21

### Fräskörper SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD

passend für TECTUS TE 680 3D FD

bestehend aus:

1 Fräskörper mit Anschlaganweisung

**ohne Schablonen**

Artikel-Nr.	Stück
64.430.21	226.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD siehe 64.430.22-29, Seite 1147.2

**Frässhablonen SIMONSWERK TECTUS TE 680 3D FD**

Passend für Fräskörper oder Rasterlehre für TECTUS TE 680 3D FD



Artikel-Nr.	Typ	Überschlag	Stück
64.430.22	Flügel	21 / 22 mm	52.30
64.430.23	Flügel	23 / 24 mm	52.30
64.430.24	Flügel	25 / 26 / 27 mm	52.30
64.430.25	Rahmen	21 mm	52.30
64.430.26	Rahmen	22 / 23 mm	52.30
64.430.27	Rahmen	24 / 25 mm	52.30
64.430.28	Rahmen	26 mm	52.30
64.430.29	Rahmen	27 mm	52.30



64.430.22-29



### Universalbohrlehre SIMONSWERK BAKA 8/10

kompakte Bohrlehre aus massivem Leichtmetall mit langlebigen, gehärteten Stahlbuchsen für den schnellen gemeinsamen Bandanschlag

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing$  4,5 mm, 1 Bohrer  $\varnothing$  5,0 mm, 1 Stelling, je 1 Einwindklaue  $\varnothing$  8 mm und  $\varnothing$  10 mm, mit Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.01	127.00

64.431.01

5



### Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK BAKA 13/15

kompakte Bohrlehre aus hochwertigem, massivem Kunststoff mit langlebigen, gehärteten Stahlbuchsen für den schnellen gemeinsamen Bandanschlag

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing$  6,8 mm, 1 Stelling, je 1 Einwindklaue  $\varnothing$  13 mm und  $\varnothing$  15 mm, mit Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.02	76.10

64.431.02

↻ Ersatzteile: Stufenbohrer 6,8 mm siehe 64.431.06, Seite 1153




### Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK BAKA 20

kompakte Bohrlehre aus hochwertigem, massivem Kunststoff mit langlebigen, gehärteten Stahlbuchsen für den schnellen gemeinsamen Bandanschlag

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing$  8,8 mm, 1 Stelling, 1 Einwindklaue  $\varnothing$  20 mm, mit Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.03	76.10

 Ersatzteile: Stufenbohrer 8,8 mm siehe 64.431.07, Seite 1153



64.431.03

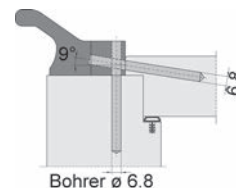
### Kunststoffbohrlehre SIMONSWERK VARIANT

kompakte Bohrlehre aus hochwertigem, massivem Kunststoff mit langlebigen, gehärteten Stahlbuchsen für den schnellen gemeinsamen Bandanschlag

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing$  6,8 mm, 1 Stelling, 1 Einwindklaue  $\varnothing$  15 mm, mit Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.04	76.10



64.431.04





64.431.11

**Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D**

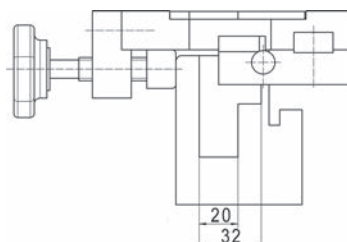
**Fräskörper BAKA 2D 20 Flügel**

verwendbar für Flügelfräsungen der Bänder BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D

Lehre bestehend aus:

- 1 Fräskörper, 1 Frässhablone 2D 20 Flügel 20/30,
- 1 Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.11	273.00



5



64.431.12

**Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D**

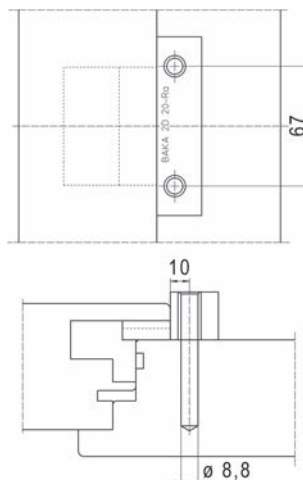
**Einsteckbohrlehren BAKA 2D 20 Rahmen**

verwendbar für Rahmenbohrungen der Bänder BAKA 2D 20 (FD)

Lehre bestehend aus:

- 1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing 8,8$  mm, 1 Stellring, 1 Einwindklauve  $\varnothing 20$  mm,
- 1 Anschlaganweisung

Artikel-Nr.	für	Garnitur
64.431.12	BAKA 2D 20	97.10
64.431.13	BAKA 2D 20 FD	97.10



**Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA 2D 20 und BAKA protect 3D**

**Bohr-/Fräskörper BAKA protect Rahmen**

verwendbar für die 5 Falzlöcher und die Fräsung der Bänder BAKA protect 3D

Lehre bestehend aus:

- 1 Bohr-/Fräskörper, 1 Frässhablone protect Rahmen 20/30, 1 Bohrer ø 6,0 mm,
- 1 Stellring, 1 Anschlaganweisung



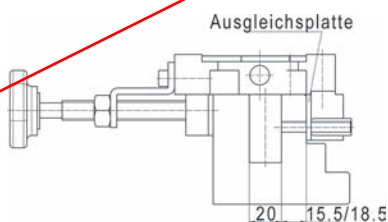
64.431.14

Artikel-Nr.

64.431.14

Garnitur

307.00



**Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 2010 2D und 2D FD**

**Fräskörper BAKA Protect 2000 Flügel**

verwendbar für Flügelfräsen der Bänder BAKA Protect 2010 2D und 2D FD

Lehre bestehend aus:

- 1 Fräskörper, 1 Frässhablone BAKA Protect 2000 Flügel 20/30,
- 1 Anschlaganweisung



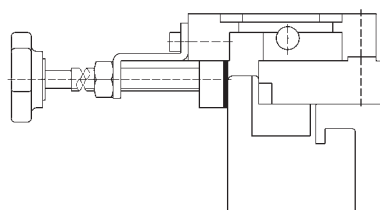
64.431.21

Artikel-Nr.

64.431.21

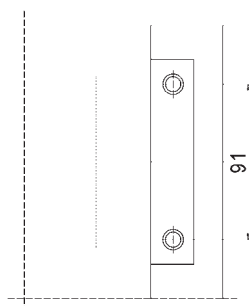
Garnitur

270.00





64.431.22



### Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 2010 2D und 2D FD

#### Einsteckbohrlehren BAKA Protect 2000

verwendbar für Rahmenbohrungen der Bänder BAKA Protect 2010 2D und 2D FD

Lehre bestehend aus:

1 Bohrkörper, 1 Bohrer  $\varnothing$  8,8 mm, 1 Stellring, 1 Einwindklaue  $\varnothing$  20 mm,

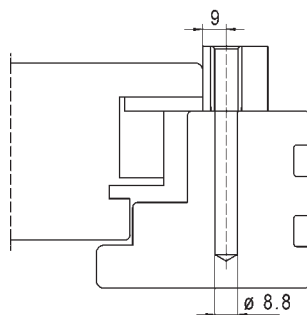
1 Anschlaganweisung

Artikel-Nr.

64.431.22

Garnitur

90.20



5



64.431.31

### Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 4010 3D und 3D FD 4000 Flügel

#### Fräskörper BAKA Protect 4000 Flügel

verwendbar für Flügelfräsen der Bänder BAKA Protect 4010 3D und 3D FD

Lehre bestehend aus:

1 Fräskörper, 1 Frässhablone BAKA Protect 4000 Flügel 20/30,

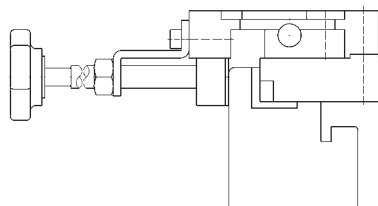
1 Anschlaganweisung

Artikel-Nr.

64.431.31

Garnitur

277.00



**Bohr- und Fräslehren SIMONSWERK für BAKA Protect 4010 3D und 3D FD**

**Bohr-/Fräskörper BAKA Protect 4000 Rahmen**

verwendbar für die 7 Falzlöcher und die Fräsung der Bänder BAKA Protect 4010 3D und 3D FD

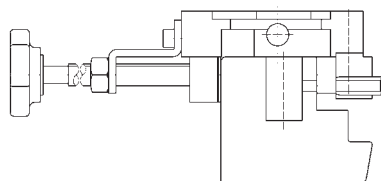
Lehre bestehend aus:

- 1 Bohr-/Fräskörper, 1 Frässhablone BAKA Protect 4000 Rahmen 20/30,
- 1 Bohrer ø 6,0 mm, 1 Stellring, 1 Anschlaganweisung



64.431.32

Artikel-Nr.	Garnitur
64.431.32	304.00



**Stufenbohrer SIMONSWERK**

Artikel-Nr.	Bohrer-ø	für	Stück
64.431.06	6.8 mm	Bohrlehre BAKA 13/15	24.25
64.431.07	8.8 mm	Bohrlehre BAKA 20	37.70



64.431.06

**Inbusschlüssel SIMONSWERK**

Artikel-Nr.	für	Grösse	Stück
64.417.93	Unterkonstruktionen	3 mm	14.50
64.417.94	Unterkonstruktionen	4 mm	14.50
64.417.95	UK-3D (64.415.91-97)	5 mm	14.50



64.417.93-95





64.181.81

### Werkzeugsatz für ANUBA Top 316 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen,  
für dreiteilige Bänder Top 316 Lift

Satz bestehend aus:

- 2 Bohrlehren (rechts und links geeignet)
- 1 Eindhrehkurbel
- 1 Kurbelkopf für ø 16 mm Bandrolle
- 1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stelling für die Rahmenbolzen
- 1 Bohrer ø 5,0 mm mit Stelling für die Flügelbolzen
- 2 Innensechskantschlüssel, Grösse 5, mit kurzem Ansatz

Artikel-Nr.	Typ	Garnitur
64.181.81	WKZ-TO316	241.00

5



64.181.85-86

### Werkzeugsatz für ANUBA Herkula 316 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen,  
für dreiteilige Bänder Herkula 316 Lift

Satz bestehend aus:

- 2 Bohrlehren (rechts und links geeignet) für Rahmen bzw. für Futter
- 1 Eindhrehkurbel
- 1 Kurbelkopf für ø 16 mm Bandrolle
- 1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stelling für die Flügel- und Rahmenbolzen

Artikel-Nr.	Typ	für	Garnitur
64.181.85	WKZ-HE316L-RA	Rahmentüren	192.00
64.181.86	WKZ-HE316L-FR	Rahmen- und Futtertüren	199.00



64.184.11

### Werkzeugsatz für ANUBA Top 320 und Top 320 Lift

zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen,  
für dreiteilige Bänder Top 320

Satz bestehend aus:

- 2 Bohrlehren (rechts und links geeignet)
- 1 Eindhrehkurbel
- 1 Kurbelkopf für ø 20 mm Bandrolle
- 1 Stufenbohrer 8,7 mm mit Stelling für die Rahmenbolzen
- 1 Bohrer ø 5,8 mm mit Stelling für die Flügelbolzen
- 2 Innensechskantschlüssel, Grösse 5, mit kurzem Ansatz

Artikel-Nr.	Garnitur
64.184.11	243.00

**Werkzeugsatz für ANUBA Duplex 320/321**

für min. 24 mm Falztiefe

zum Bohren der Löcher für die Befestigung und Einstellung der Bandtasche

Satz bestehend aus:

1 Bohrlehre für die Bandtasche

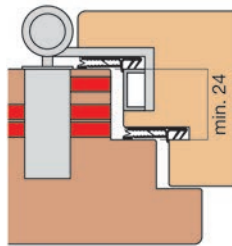
1 Bohrer ø 5,9 mm

1 Innensechskantschlüssel 4 mm

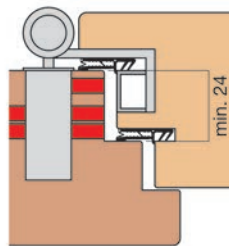
Artikel-Nr.	Garnitur
64.193.91	303.00



64.193.91



18 mm Überschlag  
recouvrement 18 mm



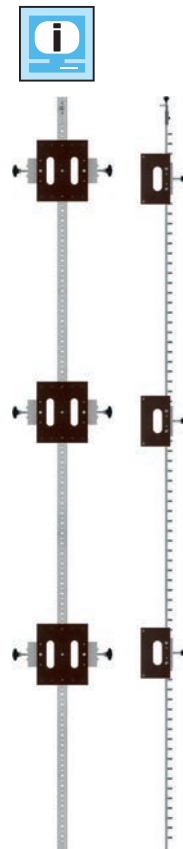
15 mm Überschlag  
recouvrement 15 mm

**Grosserienbohrlehren ANUBA GSB-3000**

für Duplex, Top, Triplex und Herkula Bänder

Bei Bedarf bitte detailliertes Bestellformular anfordern.

Artikel-Nr.	Stück
64.190.99	auf Anfrage



64.190.99



64.180.91-64.190.91

### Bohrlehren und Zubehör zu ANUBA-TRIPLEX

#### Werkzeugsatz komplett, zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder für Rahmentüren

bestehend aus:

2 Rahmenbohrlehren, 1 Bohrer mit Stelling, 1 Innensechskantschlüssel Gr. 5, 1 Abstandsschablone

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Bohrer- $\varnothing$	Garnitur
64.180.91	17 mm	7 mm	202.00
64.190.91	20 mm	8 mm	205.00

Passende Bits für maschinelles Eindrehen der Rahmenbolzen siehe 21.191.05+15 auf opo.ch



64.180.97

### Innensechskantschlüssel Gr. 5, einzeln

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Stück
64.180.97	17 / 20 mm	6.45



64.180.98

### Abstandsschablone für Rahmenteile einzeln

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Stück
64.180.98	17 / 20 mm	4.86



64.180.93-64.190.93

### Bohrlehren und Zubehör zu ANUBA-TRIPLEX

#### einzelne Bohrlehren zu ANUBA-TRIPLEX-Einbohrbänder

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
64.180.93	für 17 mm Rahmen-Bänder	116.00
64.180.95	für 17 mm Futter-Bänder	118.30
64.190.93	für 20 mm Rahmen-Bänder	116.00

Passende Bits für maschinelles Eindrehen der Rahmenbolzen siehe 21.191.05+15 auf opo.ch



64.180.96-64.190.96

### Bohrlehren und Zubehör zu ANUBA-TRIPLEX

#### einzelne Bohrer mit Stelling

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Bohrer- $\varnothing$	Mass L	Stück
64.180.96	17 mm	7 mm	119 mm	55.90
64.190.96	20 mm	8 mm	125 mm	67.40

Passende Bits für maschinelles Eindrehen der Rahmenbolzen siehe 21.191.05/15 auf opo.ch

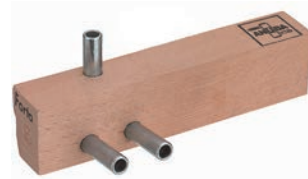


**Anschlagwerkzeuge für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm)**

Garnitur bestehend aus:

1 Paar Bohrlehren, 1 Einwindkurbel mit 1 Einwindzulage, 1 Bohrer mit Stellung

Artikel-Nr.	für Band-ø	Bohrer-ø	Garnitur
64.178.03	11 mm	5.7 mm	204.00
64.178.04	13 mm	6.7 mm	215.00
64.178.05	14.5 mm	7.2 mm	215.00
64.178.06	16 mm	7.7 mm	204.00
64.178.07	18 mm	8.7 mm	215.00



64.178.03-04



64.178.05



64.178.06-07

**Bohrlehren für Einbohrbänder ANUBA Modell B + C (CH-Norm)**

wenn als Paumellenbänder angeschlagen  
für stumpfeinschlagende Türen auf Holzrahmen

Artikel-Nr.	für Band-ø	Paar
64.178.13	13 mm	139.80
64.178.14	14.5 mm	146.10
64.178.16	16 mm	146.80
64.178.18	18 mm	139.80



64.178.13-18

**Bohrlehren für Einbohrbänder ANUBA Modell C (CH-Norm)**

für umgekehrte Montage, dh. 3-teiliges Steckband mit zwei Gewindebolzen im Flügel

Artikel-Nr.	für Band-ø	Paar
64.178.25	14.5 mm	146.80
64.178.26	16 mm	146.80
64.178.27	18 mm	146.10



64.178.25



64.178.26-27

 Erforderliches Zubehör: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159





64.178.60

### Bohrlehren für Brandschutzband HE 318 EI30 ANUBA

#### Werkzeugsatz komplett

bestehend aus:

2 Bohrlehren

1 Eindrehhilfe

1 Kurbel und Kurbelkopf

2 Bohrer (1 x ø 8,7 mm, 1 x ø 13,0 mm) und 2 Stellringe

Artikel-Nr.	für Band-ø	Garnitur
64.178.60	18 mm	231.00



64.178.61

### Bohrlehre einzeln für Brandschutzband HE 318 EI30 ANUBA

Artikel-Nr.	für Band-ø	Stück
64.178.61	18 mm	95.90

### Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder

für Rahmen- und Futtertüren



64.178.31-35

Artikel-Nr.	für Band-ø	Typ	Paar
64.178.31	18 mm	HR	168.00
64.178.32	18 mm	HF	168.00
64.178.33	20 mm	HR	168.00
64.178.37	20 mm	HR mit langem Mittelteil	144.90
64.178.34	20 mm	HF	170.00
64.178.35	22 mm	HR	170.00

☞ Optionales Zubehör: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159  
Optionales Zubehör: Einwindkurbeln siehe 64.179.30, Seite 1159



64.178.37

### Bohrlehren für ANUBA-HERKULA Bänder wenn als Paumellenbänder angeschlagen



64.178.43-44

Artikel-Nr.	für Band-ø	Typ	Paar
64.178.43	20 mm	HS	167.00
64.178.44	22 mm	HS	169.00

**Bohrlehren für ANUBA-Stahlzargenbänder**

Artikel-Nr.	für Band-ø	Typ	Stück
64.178.51	16 mm	FE	84.80
64.178.52	18 mm	FE	84.80
64.178.53	18 mm	HE	84.80
64.178.54	22 mm	HE	83.10



64.178.51-54

 Optionales Zubehör: Bohrer für ANUBA-Bänder siehe 64.179.10-22, Seite 1159

**Bohrer für ANUBA-Bänder**

mit zylindrischem Schaft

64.179.10 = für Flügelbohrungen, überlang, zu Bohrlehre SASSBA HE 18-T30

Artikel-Nr.	Bohrer-ø	Länge	für Band-ø	Stück
64.179.11	4.8 / 5.7 mm	125 mm	11 mm	29.10
64.179.13	5.8 / 6.7 mm	155 mm	13 mm	29.10
64.179.14	6.3 / 7.2 mm	165 mm	14.5 mm	28.80
64.179.16	6.7 / 7.7 mm	165 mm	16 mm	28.80
64.179.18	7.7 / 8.6 mm	165 mm	18 / 20 mm	28.80
64.179.22	10 mm	185 mm	22 mm	29.10
64.179.10	9 mm	250 mm	18 mm	97.00



64.179.11-22

 Optionales Zubehör: Tiefensterringe STERN siehe 23.090.04-14, auf opo.ch

**Einwindkurbeln**

ohne Einwindzulage

Artikel-Nr.	für Band-ø	Stück
64.179.30	8 - 22 mm	14.90

 Optionales Zubehör: Einwindzulagen siehe 64.179.41-49, Seite 1160



64.179.30





64.179.41-49

### Einwindzulagen

passend zu Einwindkurbeln 64.179.30 und für Bohrmaschinen

Artikel-Nr.	für Band-ø	Stück
64.179.41	8 / 8.5 mm	19.40
64.179.42	9 / 9.5 mm	19.80
64.179.43	11 mm	19.40
64.179.44	13 mm	19.80
64.179.45	14.5 mm	19.80
64.179.46	16 mm	19.60
64.179.47	18 mm	19.60
64.179.48	20 mm	19.60
64.179.49	22 mm	19.80

☞ Erforderliches Zubehör: Einwindkurbeln siehe 64.179.30, Seite 1159



64.299.04

### Einwindzulage 15 mm

passend zu allen DIN-Bändern (Einwindkurbel 64.179.30)

Artikel-Nr.	Stück
64.299.04	24.75

5



64.248.53+54-55

### Fräsllehre SASSBA für Easy 3D Rahmen

für Fräser ø 20 mm und Anlaufring ø 30 mm

Lehre mit Seitenbohrungen  
**ohne Schablonen**

Artikel-Nr.	für	Bohrdistanz	Stück
64.248.53	Easy 3D	84 mm	486.00

☞ Erforderliches Zubehör: Frässhablonen SASSBA für Easy 3D siehe 64.248.54-55, Seite 1161  
Erforderliches Zubehör: Nutfräser HM, 2-schneidig, ø 20/NL 60 mm siehe 23.308.10, auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Einlage / Zubehör Fräsllehre SASSBA siehe 64.248.56, Seite 1160



64.248.56

### Einlage / Zubehör Fräsllehre SASSBA

**Einlage, 12 mm Überschlagn (E3D-025)**

Artikel-Nr.	für	Stück
64.248.56	Easy 3D + Easy 3D-S	60.00

### Fräslehre SASSBA für Easy 3D Türe

für Türflügel gefälzt  
für Fräser ø 20 mm und Anlauftring ø 30 mm

ohne Schablonen

Artikel-Nr.	für	Stück
64.248.51	Easy 3D	372.00

 Erforderliches Zubehör: Frässhablonen SASSBA für Easy 3D siehe 64.248.52, Seite 1161  
Erforderliches Zubehör: Nutfräser HM, 2-schneidig, ø 20/NL 60 mm siehe 23.308.10, auf opo.ch



64.248.51+52

### Frässhablonen SASSBA für Easy 3D

für Türflügel

Artikel-Nr.	für	Stück
64.248.52	Easy 3D-20 / 3D-25	51.90



64.248.52

### Frässhablonen SASSBA für Easy 3D

für Türrahmen

Artikel-Nr.	für	Stück
64.248.54	Easy 3D-20 / 3D-25	51.60
64.248.55	Easy 3D-30 (stumpf)	51.60



64.248.54-55

### Bohrlehren SASSBA zu Türflügel Easy 3D-20

zum Einsetzen in die Rahmenfräsung und Bohren der Flügelbohrungen für Easy 3D-033

Bei Anwendung mit Überschlagsdichtung muss man die zusätzliche Distanz unter der Dichtung unterlegen.

Bohrwinkel 6°

Artikel-Nr.	für Bohrer-ø	Bohrdistanz	Stück
64.248.58	8.7 mm	84 mm	198.00



64.248.58



64.250.07+08

**Zubehör für SASSBA Easy 3D-S**  
Fräslehre für Rahmen (ohne Schablone)

Artikel-Nr.	Stück
64.250.07	461.00



64.250.07+08

**Zubehör für SASSBA Easy 3D-S**  
Schablone zu Fräslehre 64.250.07

Artikel-Nr.	Stück
64.250.08	48.40

5



64.250.09

**Zubehör für SASSBA Easy 3D-S**  
Distanzeinlage für Luft 12 mm

Artikel-Nr.	Stück
64.250.09	53.00



64.250.10

**Zubehör für SASSBA Easy 3D-S**  
Bohrlehre für Türflügel

Artikel-Nr.	Stück
64.250.10	190.00

**Zubehör für SASSBA Easy 3D-S**

Bohrlehre für Seitenbohrung im Rahmen

Artikel-Nr.	Stück
64.250.12	190.00



64.250.12

**Fräslehren und Schablonen SASSBA Just 3D**

Artikel-Nr.	für	Stück
64.251.31	Rahmenfräsungen	847.00
64.251.32	Türausfräsungen	668.00

 Optionales Zubehör: Inbusschlüssel 4 mm siehe 64.417.94, Seite 1153



64.251.32



64.251.31

**Bohr- und Fräslehrensatz**


zu Brandschutz-Türbänder 3D SASSBA CDM-F20

bestehend aus:

1 Bohrlehre für Bandoberteil

1 Fräslehre für Rahmen (Bandunterteil)

Artikel-Nr.	Stück
64.249.91	998.00

-  Optionales Zubehör: Astlochbohrer 18 mm siehe 23.055.18, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Kunststoffbohrer HM-BE- stückt 18 mm siehe 23.083.18, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Dübelbohrer 6 mm, GL 100 mm siehe 23.008.06, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Dübelbohrer HM-bestückt 6 mm, ganze Läng siehe 23.014.06, auf opo.ch



64.249.91





64.178.28-29

### Bohrlehren für Brandschutzband HE 18-T30/EI30 SASSBA

Hülsen für Flügelbohrung 9 mm

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Ausführung	Stück
64.178.28	18 mm	Hülse 13 mm für Rahmenbohrung	136.10
<del>64.178.29</del>	<del>18 mm</del>	<del>Hülse 16 mm für Rahmenbohrung</del>	<del>137.50</del>

Holzbohrer 13 mm und 16 mm siehe auf opo.ch.

Optionales Zubehör: Bohrer für ANUBA-Bänder  $\varnothing$  9 mm, Länge 25 siehe 64.179.10, Seite 1159



64.248.01



64.248.03-05

### Anschlagwerkzeuge für SASSBA 3-D-Bänder

Garnitur bestehend aus:

1 Bohrlehre blau, 1 Stufenbohrer, 1 Inbusbit, 1 Inbusschlüssel, 2 Hakenschlüssel

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	für	Garnitur
64.248.01	15/112 mm	Futtertüren	233.00
64.248.03	15/112 mm	Rahmentüren	233.00
64.248.05	20/112 mm	Rahmentüren	233.00

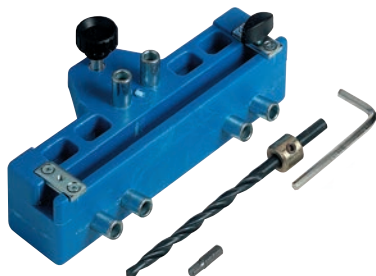


64.248.13

### Hakenschlüssel

zur Verstellung der Türbänder

Artikel-Nr.	für Band- $\varnothing$	Stück
64.248.13	15 + 20 mm	9.90



64.250.91

### Anschlagwerkzeuge für SASSBA 11 R/F CDM

Garnitur bestehend aus:

1 Bohrlehre, 1 Bohrer mit Tiefenanschlag, 1 Inbusschlüssel  $\varnothing$  5 mm und 1 Inbus-Bit  $\varnothing$  5 mm

Artikel-Nr.	für	für Band- $\varnothing$	Garnitur
64.250.91	Rahmentüren	15/92 mm	227.00
64.250.92	Futtertüren	15/92 mm	227.00

Optionales Zubehör: Stufenbohrer SASSBA siehe 64.248.15-21, Seite 1165



### Stufenbohrer SASSBA

Werkzeugstahl, mit Tiefensteller, zylindrischer Schaft ø 8,5 mm

Artikel-Nr.	für Band-ø	Bohrer-ø	Länge	Stück
64.248.15	15 mm	6.3 / 7.7 mm	165 mm	46.40
64.248.16	15 mm	6.3 / 7.65 mm	185 mm	67.00
64.248.20	20 mm	7.2 / 8.6 mm	175 mm	50.00
64.248.21	20 mm	7.4 / 8.7 mm	185 mm	72.10

64.248.16 + 21 verlängerte Ausführung für Brandschutztüren VSSM EI30



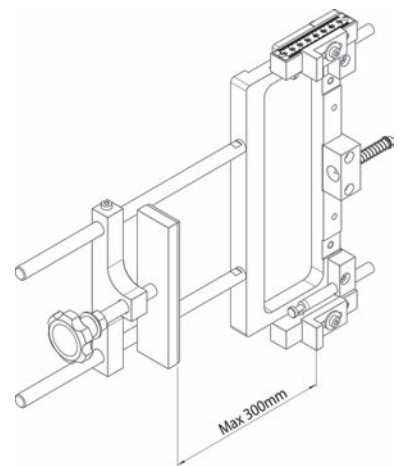
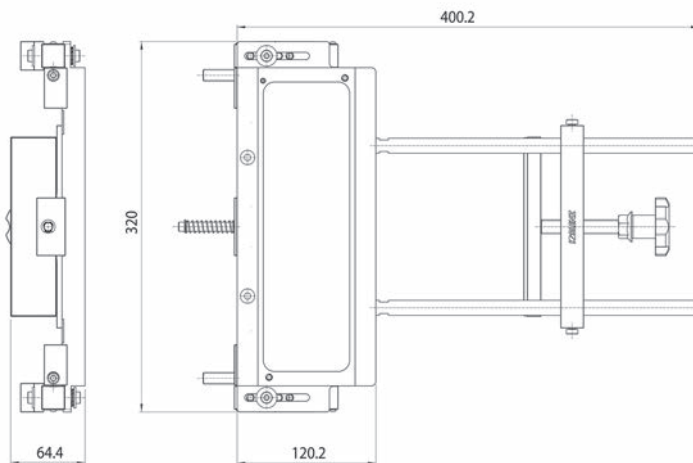
64.248.15-21

### Universal-Fräsrähmen GLUTZ

für GLUTZ-Türbänder

Artikel-Nr.	Stück
64.408.30	727.00

 Erforderliches Zubehör: Frässhablonen GLUTZ siehe 64.408.35-37, Seite 1165



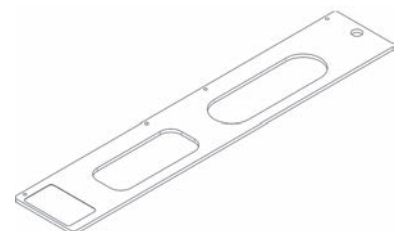
64.408.30



### Frässhablonen GLUTZ

passend zu Universalfräsrähmen 64.408.30

Artikel-Nr.	für Band-Typ	Bandnummer OPO	Stück
64.408.35	GLUTZ 76010	64.408.08	184.00
64.408.37	GLUTZ 76000	64.408.05	91.90



64.408.35-37



64.204.90-92

### Bohrlehren zu Einbohrbänder OTLAV EXACTA III

Garnitur bestehend aus:

1 Paar Bohrlehren, 1 Bohrer mit Tiefenanschlag, 1 Bit und 1 T-Schlüssel

Artikel-Nr.	für	für Band-ø	Bohrer-ø	Garnitur
64.204.90	Rahmentüren	14 / 16 mm	7 mm	204.00
64.204.91	Rahmentüren	20 mm	8 mm	266.00
64.204.92	Futtertüren	14 / 16 mm	7 mm	178.00

64.204.92 = Bohrlehre aus Holz

- ⚙ Ersatzteile: Spiralbohrer HSS 7.0 mm ganze Länge 156 siehe 23.103.07, auf opo.ch
- ⚙ Ersatzteile: Spiralbohrer HSS 8.0 mm ganze Länge 165 siehe 23.103.08, auf opo.ch
- ⚙ Ersatzteile: Tiefenstellringe mit Schraube, Grösse 7 siehe 23.090.07, auf opo.ch
- ⚙ Ersatzteile: Tiefenstellringe mit Schraube, Grösse 8 siehe 23.090.08, auf opo.ch

5



64.205.90

### Bohrlehren zu Einbohrbänder OTLAV ALZANTE

Garnitur bestehend aus:

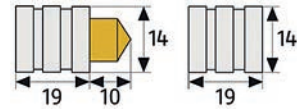
1 Paar Bohrlehren, 1 Bohrer mit Tiefenanschlag, 1 Bit und 1 T-Schlüsse

Artikel-Nr.	für Band-ø	Stück
64.205.90	16 mm	269.00

**Türaushebe-Sicherungen ABUS**


zur Sicherung von Türen auf der Bandseite  
1 Garnitur = für 1 Türe (2 Paar)

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt



64.496.00

Artikel-Nr.	Garnitur
64.496.00	16.85

 Abbildung = 1/2 Garnitur



**Bandsicherungen FORTA**


zur Sicherung von Türen auf der Bandseite  
1 Garnitur = für 1 Türe (2 Paar)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



64.497.00

Artikel-Nr.		Garnitur
64.497.00	4 / 4.5 mm	35.90

 Abbildung = 1/2 Garnitur



**Bandsicherungen GLUTZ**


zur Sicherung von Türen auf der Bandseite, für Falz- und Stumpftüren  
1 Garnitur = für 1 Türe (2 Paar)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



64.498.01-02

Artikel-Nr.	Breite		Garnitur
64.498.01	14 mm	4 mm	28.50
64.498.02	18 mm	4 mm	30.30

 Abbildung = 1/2 Garnitur



64.497.10-12

### Bandsicherungen HEUSSER RC3

Stahl verzinkt oder Edelstahl, für einbruchhemmende Aussentüren nach SN EN 1627, geprüft nach RC3, mit Distanzhaltern gegen horizontales Aushebeln

Garnitur bestehend aus:

1 Stifftteil

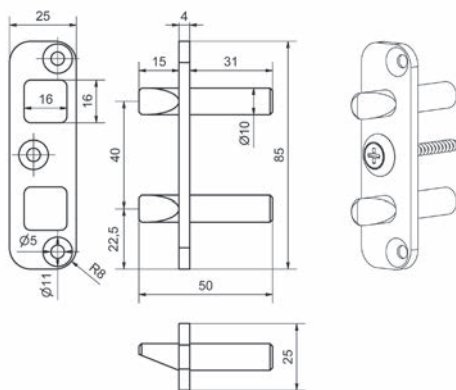
1 Lochteil

inkl. Befestigungsmaterial

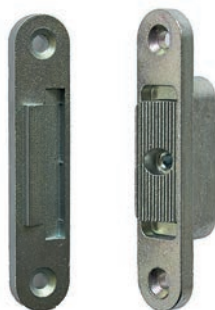
Geprüft nach SN EN 1628, 1629, 1630, VSSM Prüfbericht Nr. 9211-PB

Einbruchschutz: ES 2 / RC 3

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	L/B	Garnitur
64.497.10	Stahl	verzinkt	85/25 mm	41.70
64.497.12	Edelstahl	matt	85/25 mm	53.40



5



64.498.50

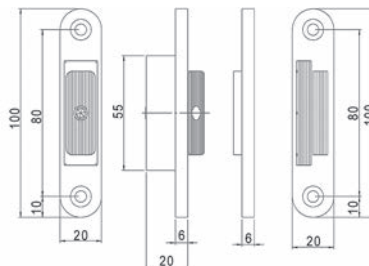
### Bandsicherungen KFV 8042

für einbruchhemmende Türen

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	L/B/H	Garnitur
64.498.50	100/20/6 mm	9.85



**Pendeltürbänder**

**doppelseitig wirkend**, mit Spannstift, mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung

**Stahl, verzinkt**

Artikel-Nr.	Lappenhöhe	Türstärke	Türbreite	Flügelgewicht	Paar
64.501.28	50 mm	18 - 25 mm	610 mm	10 kg	38.50
64.501.29	75 mm	18 - 25 mm	610 mm	15 kg	74.40
64.501.30	100 mm	25 - 30 mm	735 mm	22 kg	76.70
64.501.33	125 mm	30 - 35 mm	735 mm	27 kg	95.60
64.501.36	150 mm	35 - 40 mm	735 mm	40 kg	108.00
64.501.39	175 mm	40 - 45 mm	860 mm	55 kg	142.50
64.501.42	200 mm	45 - 50 mm	985 mm	70 kg	219.00

**Stahl, vernickelt matt**

Artikel-Nr.	Lappenhöhe	Türstärke	Türbreite	Flügelgewicht	Paar
64.502.29	75 mm	18 - 25 mm	610 mm	15 kg	89.90
64.502.30	100 mm	25 - 30 mm	735 mm	22 kg	99.20
64.502.33	125 mm	30 - 35 mm	735 mm	27 kg	116.40
64.502.36	150 mm	35 - 40 mm	735 mm	40 kg	140.30
64.502.39	175 mm	40 - 45 mm	860 mm	55 kg	210.00
64.502.42	200 mm	45 - 50 mm	985 mm	70 kg	288.00

**Stahl, vermessingt poliert**

Artikel-Nr.	Lappenhöhe	Türstärke	Türbreite	Flügelgewicht	Paar
64.503.29	75 mm	18 - 25 mm	610 mm	15 kg	96.00
64.503.30	100 mm	25 - 30 mm	735 mm	22 kg	99.60
64.503.33	125 mm	30 - 35 mm	735 mm	27 kg	128.10
64.503.36	150 mm	35 - 40 mm	735 mm	40 kg	162.00
64.503.39	175 mm	40 - 45 mm	860 mm	55 kg	218.00
64.503.42	200 mm	45 - 50 mm	985 mm	70 kg	305.00

**Edelstahl, matt**

Artikel-Nr.	Lappenhöhe	Türstärke	Türbreite	Flügelgewicht	Paar
64.508.33	125 mm	30 - 35 mm	735 mm	27 kg	229.00
64.508.36	150 mm	35 - 40 mm	735 mm	40 kg	288.00
64.508.39	175 mm	40 - 45 mm	860 mm	55 kg	361.00

 Grössen bis 250 mm sind auf Anfrage lieferbar.



64.501.28-42



64.502.29-42



64.503.29-42



64.508.33-39





64.512.00-13



64.501.91-93

### Pendeltürbänder

**einseitig wirkend**, mit Spannstift, mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Höhe	Türstärke	Türbreite	Flügelgewicht	Paar
64.512.00	75 mm	18 - 25 mm	610 mm	15 kg	67.10
64.512.01	100 mm	25 - 30 mm	735 mm	22 kg	72.70
64.512.05	125 mm	30 - 35 mm	735 mm	27 kg	80.70
64.512.09	150 mm	35 - 40 mm	735 mm	40 kg	92.00
64.512.13	175 mm	40 - 45 mm	860 mm	55 kg	132.80

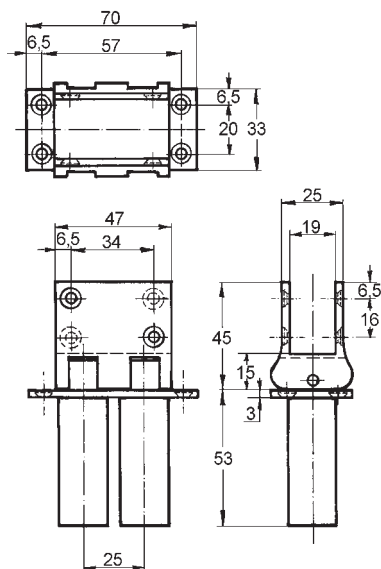
Größen bis 250 mm sind auf Anfrage lieferbar.

### Einzelne Bolzen

zu Pendeltürbänder 64.501.28-64.512.13

Artikel-Nr.	für Höhe	Stück
64.501.91	50 / 75 / 100 / 125 mm	0.70
64.501.92	150 / 175 mm	0.86
64.501.93	200 mm	0.98

5



64.525.01

### Pendeltürbänder

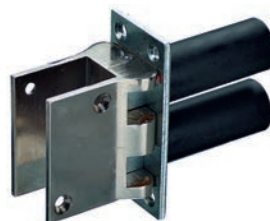
**doppelseitig wirkend**, leichte Ausführung für kleine Pendeltüren, mit 2 Federn, Bolzen- $\varnothing$  20 mm, Arretierung bei ca. 90°, Türdicke 19 mm oder 25 mm (= Lappen aufliegend oder bündig), mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung

für Türbreiten bis 700 mm  
für Türhöhen bis 2000 mm

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Flügelgewicht max.	Paar
64.525.01	26 kg	293.00

⚠ Achtung: Maximalgewicht bei 2 Bändern = 26 kg pro Flügel.  
Werden 3 oder mehr Bänder pro Flügel eingesetzt, so kann das Flügelgewicht entsprechend erhöht werden.



64.525.01

## Pendeltürbänder FRITSJURGENS System M32

### für Pendel- und Anschlagtüren

- oberes und unteres Zapfenband wird unsichtbar in die Tür eingefräst
- mit wartungsfreien beweglichen Teilen
- geeignet ab Türstärke 40 mm
- kann nachträglich angebracht werden
- auch für Fussbodenheizungen geeignet
- alle Funktionen und Einstellmöglichkeiten sind im Band integriert
- die maximale Türhöhe ist abhängig von Türmaterial und maximalem Türgewicht

Feststellung bei 0°, +/-90°

keine Schliessverzögerung

Set bestehend aus:

1 Zapfenband unten, 1 Zapfenband oben

Bodenplatte 80x40 mm, Deckenplatte 60x40 mm

1 Montageset inkl. Bohrschablone

Öffnungsfunktion: gedämpft

Schliessfunktion: gedämpft

### ohne Kabeldurchführung

Artikel-Nr.	Türgewicht	Türbreite	Frästiefe	Garnitur
64.509.50	40 - 70 kg	891 - 1'100 mm	99.6 mm	1346.00
64.509.51	40 - 110 kg	891 - 1'500 mm	99.6 mm	1383.00
64.509.52	40 - 160 kg	891 - 2'000 mm	99.6 mm	1568.00
64.509.53	40 - 240 kg	891 - 2'500 mm	99.6 mm	1752.00
64.509.54	80 - 300 kg	891 - 2'500 mm	99.6 mm	1845.00

### mit Kabeldurchführung

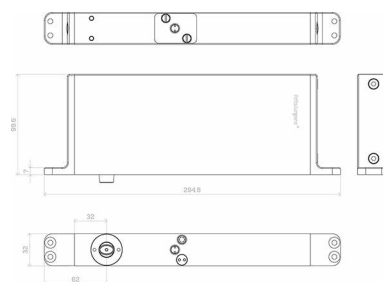
Artikel-Nr.	Türgewicht	Türbreite	Frästiefe	Garnitur
64.509.60	40 - 70 kg	891 - 1'100 mm	99.6 mm	1449.00
64.509.61	40 - 110 kg	891 - 1'500 mm	99.6 mm	1487.00
64.509.62	40 - 160 kg	891 - 2'000 mm	99.6 mm	1671.00
64.509.63	40 - 240 kg	891 - 2'500 mm	99.6 mm	1856.00
64.509.64	80 - 300 kg	891 - 2'500 mm	99.6 mm	1948.00

- ▲ - Türe öffnet sich federleicht
- Türe ist selbstschliessend von +125° und -125°
- Türe schlägt bei +90° oder -90° nicht auf die Wand
- einstellbare Schliessdämpfung (Soft close)
- einstellbare Öffnungsdämpfung

- ☞ Optionales Zubehör: Platten einzeln FRITSJURGENS siehe 64.509.31-33, Seite 870, 1174
- Optionales Zubehör: Haftmagnete siehe 64.509.41-42, Seite 871, 1175



64.509.50-64



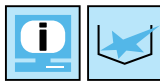
64.509.50-64



64.509.50-64



64.509.50-64



64.508.52-53



64.508.52-53

### Drehtürbeschlag astec b.520

Innovativer Edelstahl Drehtürbeschlag in hochwertiger Ausführung für Holztürblatt mit versetztem Drehpunkt. Durch stirnseitig eingelassene Edelstahl-Türbänder, die nahezu unsichtbar im Türblatt liegen, werden die sichtbaren Türoberflächen nicht unterbrochen. Der Beschlag ist konzipiert für Türblattdicken ab 40 mm und ein maximales Türblattgewicht von 120 kg. Für den Einsatz mit handelsüblichem Boden- oder Rahmentürschliesser (BTS Bodentürschliesser / RTS Rahmentürschliesser gehören nicht zum Lieferumfang).

#### Set für BTS bestehend aus:

- 2 x Türband
- 1 x Drehlager
- 1 x Steckachse
- 1 x Deckplatte BTS

#### Set für RTS bestehend aus:

- 2 x Türband
- 1 x Drehlager

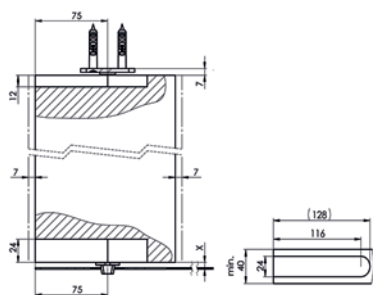
#### Set für Drehlager bestehend aus:

- 2 x Türband
- 2 x Drehlager (ohne Arretierung)

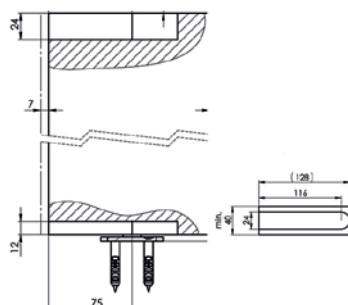
Material: Edelstahl  
 Türstärke min.: 40 mm  
 Flügelgewicht max.: 120 kg

Artikel-Nr.	für	Set
64.508.50	DORMA BTS	294.00
64.508.51	GEZE BTS	294.00
64.508.52	DORMA RTS	282.00
64.508.53	Drehlager	227.00

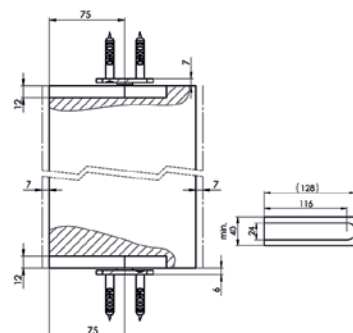
Bitte fragen Sie bei abweichenden Türblattstärken/-gewichten an



64.508.50-51



64.508.52



64.508.52-53





### Pendeltürbänder FRITSJURGENS System 4

#### für Pendel- und Anschlagtüren

- oberes und unteres Zapfenband wird unsichtbar in die Tür eingefräst
- mit wartungsfreien beweglichen Teilen
- geeignet ab Türstärke 50 mm
- kann nachträglich angebracht werden
- auch für Fussbodenheizungen geeignet
- alle Funktionen und Einstellmöglichkeiten sind im Band integriert
- die maximale Türhöhe ist abhängig von Türmaterial und maximalem Türgewicht

Set bestehend aus:

1 Zapfenband unten, 1 Zapfenband oben,  
Bodenplatte 80 x 40 mm, Deckenplatte 60 x 40 mm,  
1 Montageset inkl. Bohrschablone

Feststellung 0, 90 + -90 °

Grösse 3-5

Schliesskraft einstellbar DIN EN 1154-3/5

Öffnungswinkel 100°

mit Schliessmechanismus

mit Endschlag

Drehtüre bis 180°

#### ohne Kabeldurchführung

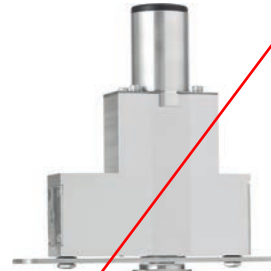
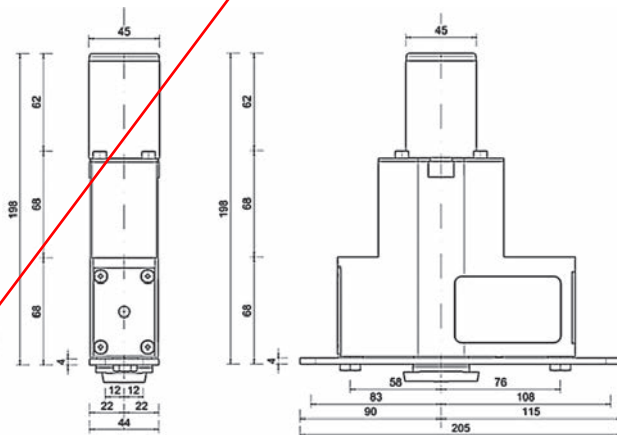
Artikel-Nr.	Anschlag	Türgewicht	Türbreite	Frästiefe	Garnitur
64.509.01	DIN rechts	150 kg	0 - 1'500 mm	199 mm	1270.00
64.509.02	DIN links	150 kg	0 - 1'500 mm	199 mm	1270.00

#### mit Kabeldurchführung

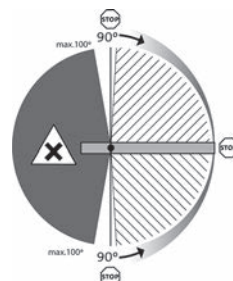
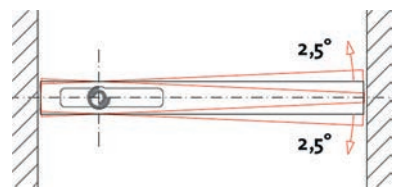
Artikel-Nr.	Anschlag	Türgewicht	Türbreite	Frästiefe	Garnitur
64.509.03	DIN rechts	150 kg	0 - 1'500 mm	199 mm	1346.00
64.509.04	DIN links	150 kg	0 - 1'500 mm	199 mm	1346.00

Optional Zubehör: Platten einzeln FRITSJURGENS siehe 64.509.31-33, Seite 1174

Optional Zubehör: Haftmagnete siehe 64.509.41-42, Seite 1175

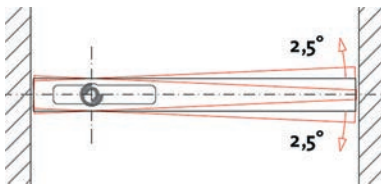
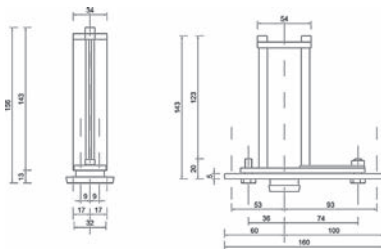


64.509.01-04





64.509.11-18



### Pendeltürbänder FRITSJURGENS System 3

#### für Pendeltüren

- oberes und unteres Zapfenband wird unsichtbar in die Tür eingefräst
- mit wartungsfreien beweglichen Teilen
- geeignet ab Türstärke 40 mm
- kann nachträglich angebracht werden
- auch für Fussbodenheizungen geeignet
- alle Funktionen und Einstellmöglichkeiten sind im Band integriert
- ab einem Öffnungswinkel von ca. 45° dreht sich die Tür automatisch weiter bis zur 90°-Position
- der Öffnungswinkel erhöht sich schrittweise zwischen 0 und 45 Grad
- das obere Zapfenband ist wahlweise mit oder ohne Kabeldurchführung lieferbar
- die maximale Türhöhe ist abhängig von Türmaterial und maximalem Türgewicht

Set bestehend aus:

- 1 Zapfenband unten, 1 Zapfenband oben,
- Bodenplatte 80 x 40 mm, Deckenplatte 60 x 40 mm,
- 1 Montageset inkl. Bohrschablone

Feststellung 0, 90, 180, 270°

Schliessgeschwindigkeit fest  
mit Schliessmechanismus

Karusselltüre 360°

#### ohne Kabeldurchführung

Artikel-Nr.	Türgewicht	Türbreite	Schliesskraft	Frästiefe	Garnitur
64.509.11	40 kg	0 - 650 mm	5 Nm	143 mm	909.00
64.509.12	70 kg	0 - 800 mm	6.5 Nm	143 mm	922.00
64.509.13	110 kg	0 - 1'000 mm	8 Nm	143 mm	936.00
64.509.14	200 kg	0 - 1'200 mm	10 Nm	143 mm	949.00

#### mit Kabeldurchführung

Artikel-Nr.	Türgewicht	Türbreite	Schliesskraft	Frästiefe	Garnitur
64.509.15	40 kg	0 - 650 mm	5 Nm	143 mm	986.00
64.509.16	70 kg	0 - 800 mm	6.5 Nm	143 mm	999.00
64.509.17	110 kg	0 - 1'000 mm	8 Nm	143 mm	1014.00
64.509.18	200 kg	0 - 1'200 mm	10 Nm	143 mm	1021.00

- ⓘ Auch für Türen grösser als 1200 mm geeignet.  
Ab Türbreite 1200 mm = Mass Drehpunkt 20% von Flügelbreite.  
Beispiel: Flügelbreite 1500 mm = Abstand mitte Drehpunkt 300 mm

- 🔗 Optionales Zubehör: Platten einzeln FRITSJURGENS siehe 64.509.31-33, Seite 1174  
Optionales Zubehör: Haftmagnete siehe 64.509.41-42, Seite 1175



**Pendeltürbänder FRITSJURGENS One  
für Pendel- und Anschlagtüren**

- oberes und unteres Zapfenband wird unsichtbar in die Tür eingefräst
- mit wartungsfreien beweglichen Teilen
- geeignet ab Türstärke 40 mm
- kann nachträglich angebracht werden
- ist auch für Fussbodenheizungen geeignet
- alle Funktionen und Einstellmöglichkeiten sind im Band integriert
- die maximale Türhöhe ist abhängig von Türmaterial und maximalem Türgewicht

Set bestehend aus:

1 Zapfenband unten, 1 Zapfenband oben,  
Bodenplatte 80 x 40 mm, Deckenplatte 60 x 40 mm,  
1 Montageset inkl. Bohrschablone

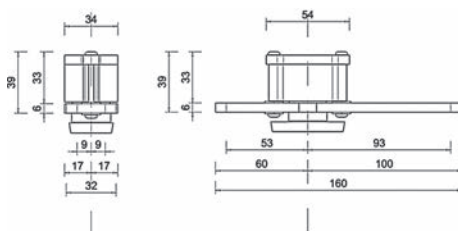
ohne Schliessmechanismus  
Karusselltüre 360°

Artikel-Nr.	Ausführung	Türgewicht	Frästiefe	Garnitur
64.509.21	ohne Kabeldurchführung	500 kg	39 mm	538.00
64.509.22	mit Kabeldurchführung	500 kg	39 mm	616.00

- ☞ Optionales Zubehör: Platten einzeln FRITSJURGENS siehe 64.509.31-33, Seite 1174
- ☞ Optionales Zubehör: Haftmagnete siehe 64.509.41-42, Seite 1175

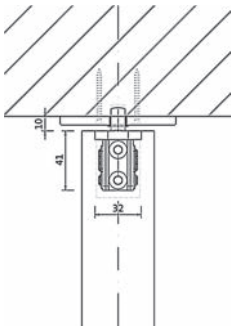
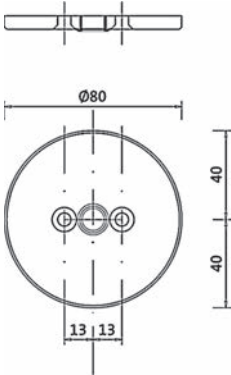


64.509.21-22





64.509.31



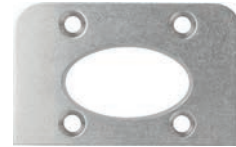
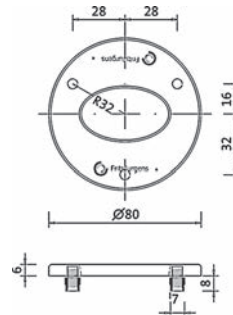
**Platten einzeln FRITSJURGENS**

Material: Edelstahl

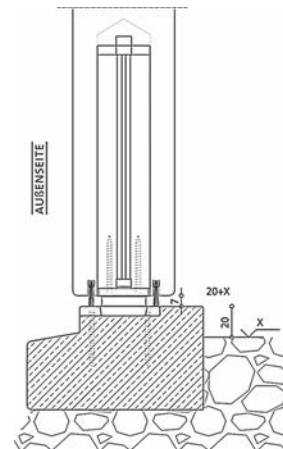
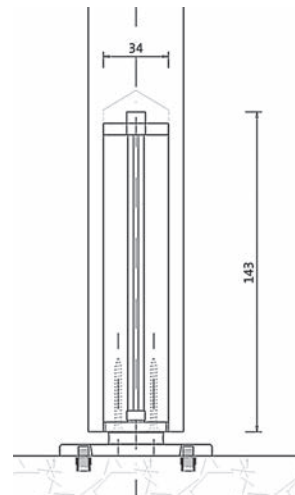
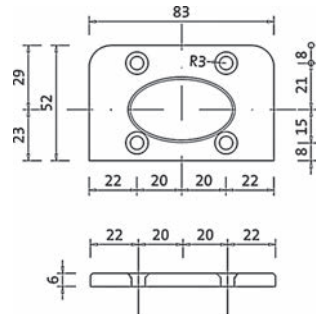
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Grösse	Dicke	Stück
64.509.31	Deckenplatte	80 mm	6 mm	47.80
64.509.32	Bodenplatte	80 mm	6 mm	76.50
64.509.33	Bodenplatte für Aussentüren	82 / 52 mm	6 mm	82.10



64.509.32



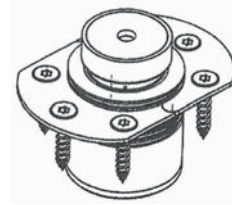
64.509.33



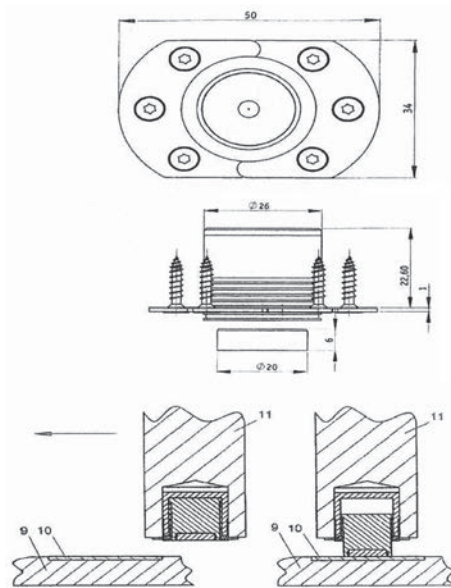
**Haftmagnete**

Spezial-Artikel für die Feststellung der Pivot-Türe  
durch das Kombinieren von mehreren Gegenplatten wird die Auszugskraft erhöht

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Stück
64.509.41	Haftmagnet zu Pivot	85.70
64.509.42	Gegenplatte zu Haftmagnet Pivot	11.90



64.509.41-42





66.011.01-02



### Pendeltürschliesser PDC-103W/103W-S

mit hydraulischer Schliessfunktion für Vollblattdüren zum Einfräsen, inkl. oberem Pendeltürzapfenband, inkl. Bodenlager mit Abdeckkappen zum Aufclipsen für aufgesetzte Montage, mit einstellbaren Schliessgeschwindigkeiten

Justierbereich: 0-Grad-Stellung +/- 4°

Position: +/- 3 mm

Beschlag mit Lasche B/H/T: 210/90/32 mm

Bodenlager B/H/T: 110/9/48 mm

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Flügelgewicht max.: 100 kg

Temperaturbereich: -20 bis +50 °C

Gewicht: 1.7 kg

Flügelbreite: 750 - 1'000 mm

Türstärke min.: 40 mm

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Öffnungswinkel	Set
66.011.01	PDC-103W	ohne Feststellung	150 °	254.00
66.011.02	PDC-103W-S	mit Feststellung 90°	90 °	254.00

🔗 Optionales Zubehör: Abdeckkappen für Bodenlager PDC siehe 56.015.12-17, Seite 1177

### Pendeltürschliesser PDC-105W/105W-S

mit hydraulischer Schliessfunktion für Vollblatttüren zum Einfräsen, inkl. oberem Pendeltürzapfenband, inkl. Bodenlager mit Abdeckkappen zum Aufclipsen für aufgesetzte Montage, mit einstellbaren Schliessgeschwindigkeiten

Justierbereich: 0-Grad-Stellung +/- 4°

Position: +/- 3 mm

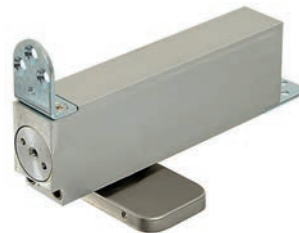
Beschlag mit Lasche B/H/T: 215/115/40 mm

Bodenlager B/H/T: 110/9/48 mm

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Flügelgewicht max.:	100 kg
Temperaturbereich:	-20 bis +50 °C
Gewicht:	1.7 kg
Flügelbreite:	1250 mm
Türstärke min.:	50 mm

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Öffnungswinkel	Set
66.011.03	PDC-105W	ohne Feststellung	150 °	317.00
66.011.04	PDC-105W-S	mit Feststellung 90°	90 °	317.00

 Optionales Zubehör: Abdeckkappen für Bodenlager PDC siehe 56.015.12-17, Seite 1177



66.011.03-04



### Abdeckkappen für Bodenlager PDC

B/H/T: 110/48/9 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Set
56.015.12	Edelstahl	poliert	46.30
56.015.17	Aluminium	farblos eloxiert	48.80



56.015.12



64.651.02-12

## Klobenbänder

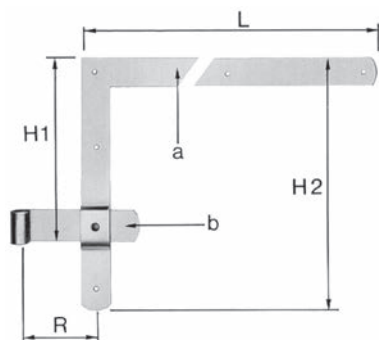
### ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Profil	für Dorn- $\emptyset$	für Schrauben- $\emptyset$	Paar
64.651.02	300 mm	30 / 4 mm	11 mm	5 / 6 mm	12.15
64.651.03	350 mm	30 / 4 mm	11 mm	5 / 6 mm	13.00
64.651.04	400 mm	30 / 4 mm	11 mm	5 / 6 mm	15.20
64.651.05	500 mm	40 / 4 mm	12 mm	6 / 7 mm	28.50
64.651.06	600 mm	40 / 4 mm	12 mm	6 / 7 mm	29.70
64.651.07	700 mm	45 / 5 mm	14 mm	6 / 8 mm	36.40
64.651.08	800 mm	45 / 5 mm	14 mm	6 / 8 mm	40.00
64.651.09	900 mm	50 / 5 mm	16 mm	6 / 8 mm	49.10
64.651.10	1'000 mm	50 / 5 mm	16 mm	6 / 8 mm	53.40
64.651.12	1'200 mm	60 / 6 mm	18 mm	7 / 10 mm	103.70

⊗ Erforderliches Zubehör: Aufschrabkloben siehe 64.661.11-18, Seite 1179  
Erforderliches Zubehör: Aufschrabkloben siehe 64.662.11-18, Seite 1179

5



64.656.08-14

## Tür-Winkelbänder

### ohne Kloben

Schenkellänge L	800 mm	1000 mm	1200 mm	1400 mm
Schenkelhöhe H1	250 mm	280 mm	350 mm	350 mm
Schenkelhöhe H2	350 mm	375 mm	450 mm	450 mm
Profil a	45/5 mm	50/5 mm	50/6 mm	50/6 mm
Profil b	45/5 mm	50/6 mm	60/7 mm	60/7 mm
Distanz R	100 mm	120 mm	130 mm	130 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass L	für Dorn- $\emptyset$	für Schrauben- $\emptyset$	Paar
64.656.08	800 mm	14 mm	6 / 8 mm	110.90
64.656.10	1'000 mm	16 mm	7 / 10 mm	129.70
64.656.12	1'200 mm	18 mm	8 / 10 mm	180.00
64.656.14	1'400 mm	18 mm	8 / 10 mm	239.00

⊗ Erforderliches Zubehör: Aufschrabkloben siehe 64.661.11-18, Seite 1179  
Erforderliches Zubehör: Aufschrabkloben siehe 64.662.11-18, Seite 1179

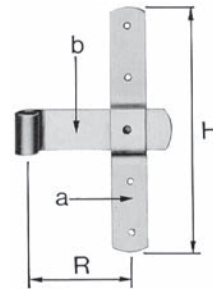


**Tür-Mittelbänder**

ohne Kloben, passend zu Winkelbänder 64.656.

Schenkel H	250 mm	300 mm	350 mm
Profil a	45/5 mm	50/5 mm	50/6 mm
Profil b	45/5 mm	50/6 mm	60/7 mm
Distanz R	100 mm	120 mm	130 mm
Schraublöcher	3	3	5

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



64.658.01-03


Artikel-Nr.	Mass H	für Dorn-ø	für Schrauben-ø	Stück
64.658.01	250 mm	14 mm	6 / 8 mm	31.60
64.658.02	300 mm	16 mm	8 / 10 mm	36.50
64.658.03	350 mm	18 mm	8 / 10 mm	43.30

 Erforderliches Zubehör: Aufschaubkloben siehe 64.661.11-18, Seite 1179  
Erforderliches Zubehör: Aufschaubkloben siehe 64.662.11-18, Seite 1179

**Aufschaubkloben**

für Türbänder 64.651. - 64.658., niedere Ausführung,  
für bündige Türen (bei eingelassener Platte)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Dorn-ø	Mass H	Platten B/H		Stück
64.661.11	11 mm	12 mm	36/100 mm	5 mm	6.70
64.661.12	12 mm	15 mm	40/120 mm	6 mm	8.65
64.661.14	14 mm	16 mm	45/140 mm	6 mm	10.35
64.661.16	16 mm	18 mm	50/150 mm	7 mm	13.35
64.661.18	18 mm	22 mm	60/180 mm	8 mm	32.80




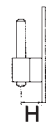
64.661.11-18

**Aufschaubkloben**

für Türbänder 64.651. - 64.658., normale Ausführung,  
für Türen mit Überschlag

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Dorn-ø	Mass H	Platten B/H		Stück
64.662.11	11 mm	23 mm	36/100 mm	5 mm	6.70
64.662.12	12 mm	26 mm	40/120 mm	6 mm	8.65
64.662.14	14 mm	28 mm	45/140 mm	6 mm	10.95
64.662.16	16 mm	35 mm	50/150 mm	7 mm	17.00
64.662.18	18 mm	42 mm	60/180 mm	8 mm	32.20

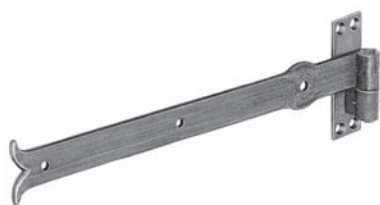


64.662.11-12



64.662.14-18





64.621.04-08+64.629

### Klobenbänder

#### ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	Länge	Profil	für Dorn-ø		Stück
64.621.04	400 mm	35 / 5 mm	12 mm	6 / 8 mm	76.10
64.621.05	500 mm	35 / 5 mm	12 mm	6 / 8 mm	78.80
64.621.06	600 mm	35 / 5 mm	12 mm	6 / 8 mm	94.00
64.621.08	800 mm	45 / 5 mm	14 mm	6 / 8 mm	142.20

Erforderliches Zubehör: Aufschraubkloben siehe 64.629.11-14, Seite 1180

5



64.629.11-14

### Aufschraubkloben

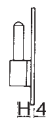
passend zu Klobenbändern 64.621.04-08

**64.629.11: für bündige Türen** (bei eingelassener Platte)

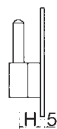
**64.629.12/14: für Türen mit ca. 15 mm Überschlagn** (bei eingelassener Platte)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

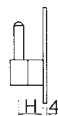
Artikel-Nr.	Mass H	Platten B/H	Dorn-ø		Stück
64.629.11	15 mm	40/120 mm	12 mm	6 mm	20.40
64.629.12	26 mm	40/120 mm	12 mm	6 mm	20.40
64.629.14	28 mm	45/130 mm	14 mm	6 mm	22.90



64.629.11



64.629.14



64.629.12

**Türbänder**

ohne Kloben, mit Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	Bandbreite	Bandhöhe		Stück
64.604.00	135 mm	260 mm	6 mm	53.00




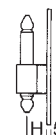
64.604.00+11-13

**Aufschraubkloben**

mit Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet  
Platten B/H: 43/145 mm

Artikel-Nr.	Mass H	für Überschlag	Dorn-ø		Stück
64.604.11	14 mm	5 mm	16 mm	5 mm	77.60
64.604.12	27 mm	18 mm	16 mm	5 mm	77.60
64.604.13	37 mm	28 mm	16 mm	5 mm	80.60



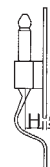
64.604.11-13

**Aufschraubkloben mit Stütze**

mit Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet  
Platten B/H: 43/145 mm

Artikel-Nr.	Mass H	für Überschlag	Dorn-ø		Stück
64.604.21	27 mm	18 mm	16 mm	5 mm	96.40



64.604.21





5

## **Werte, auf die Sie zählen können** **Kundenzufriedenheit im Mittelpunkt.**

Unsere Unternehmenswerte «fortschrittlich, verbindlich, begeisternd» sollen für Sie täglich erlebbar sein. Dazu gehören ein perfekter Service und eine umfassende Beratung durch unsere kompetenten Spezialisten per Telefon oder bei Ihnen vor Ort.

- Geschulte Fachberater im Innen- und Aussendienst.
- Kompetente Beratung, überzeugende Qualität und zuverlässige Dienstleistungen.
- Zusammenarbeit mit verschiedenen Verbänden.



## Die Verkaufs- und Bestellhilfen

### Schnell und aktuell.

Aus einem vielseitigen Angebot von mehr als 60'000 Artikeln den richtigen Beschlag oder das geeignete Werkzeug finden? Bei OPO Oeschger eine einfache und schnelle Sache! Denn bei uns stehen die richtigen Such- und Verkaufs-«Werkzeuge» zur Verfügung.

- Der SortiLog® ist Ihre starke Einkaufshilfe in 5 Bänden mit 60'000 Artikeln, unzähligen Abbildungen und unverbindlichen Preisempfehlungen für Endverbraucher.
- Gezielte und topaktuelle Informationen zu speziellen Themen wie Beleuchtung stellen wir im OPO Focus® vor.
- iPad Applikation mit dem aktuellen SortiLog® und vielen weiteren nützlichen Herstellerkatalogen.
- Mit unserem mehrmals jährlich erscheinenden Kundenmagazin «OPO News» bleiben Sie auf dem Laufenden.



5

## Der Online-Shop, der Masstäbe setzt Innovativ auf allen Ebenen.

Die Zahlen sprechen für sich: Über 250'000 Aufträge pro Jahr erreichen uns über unseren Online-Shop OPO-Net®. Starke Suchfunktionen, hilfreiche Extras und 2% Umsatzrückvergütung Ende Jahr machen das Bestellen in der Online-Welt der Beschläge und Werkzeuge zur einfachen und lohnenden Sache.

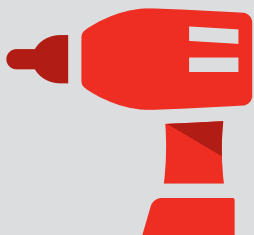
- Viele Extras wie ergänzende Produktinformationen, Blätterkataloge, Preise und Informationen zur Verfügbarkeit erleichtern Ihre Suche und Bestellung.
- Tausende 2D- und 3D-CAD-Zeichnungen stehen für die Planungsarbeit online zur Verfügung.
- Smartphone-Applikationen von OPO-Net® mit integriertem Strichcodescanner sind kostenlos im App-Store von Apple bzw. im PlayStore von Google erhältlich.
- E-News, der E-Mail-Newsletter von OPO Oeschger, informiert Sie mehrmals pro Jahr über die aktuellsten und wichtigsten Produkt- und Brancheninfos.



## **Ihr zuverlässiger Partner** **Überzeugend durch Leistung.**

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop



<b>Türschliesser DORMA</b>	<b>1193-1250</b>
– Gleitschiementürschliesser	1193-1215
– Integrierte Türschliesser	1216-1225
– Gestängetürschliesser	1226-1233
– Bodentürschliesser	1234-1250



<b>Türschliesser GEZE</b>	<b>1254-1286</b>
– Gleitschiementürschliesser	1254-1267
– Integrierte Türschliesser	1268-1273
– Gestängetürschliesser	1274-1282
– Bodentürschliesser	1283-1286



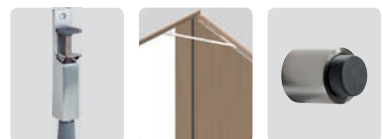
<b>Türschliesser TJSS</b>	<b>1287-1292</b>
<b>Antriebe und Türassistenten</b>	<b>1294-1298</b>
<b>Gartentor- und weitere Schliessmittel</b>	<b>1299-1305</b>
<b>Ersatzteile zu Türschliesser</b>	<b>1306-1313</b>



<b>Brandschutz- und Fluchtwegsicherungen</b>	<b>1314-1372</b>
– Rauchmeldezentralen und Rauchmelder	1314-1318
– Elektro-Haftmagnete	1319-1328
– Zubehör für elektr. Installationen	1330-1372
– Nottaster-Fluchtterminal	1331-1337
– Exit-Controller	1349-1350
– Kabelübergänge	1351-1359
– Türkontakte	1360-1362



<b>Türfeststeller</b>	<b>1373-1386</b>
<b>Türpuffer</b>	<b>1387-1412</b>
<b>Türspione und Gucklochringe</b>	<b>1413-1418</b>





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08

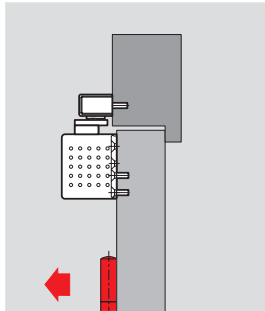


## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

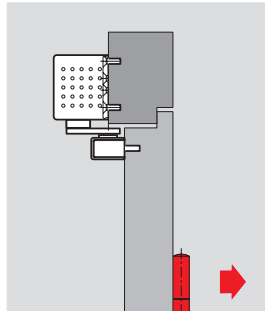
## Montagearten

Türblattmontage  
Bandseite



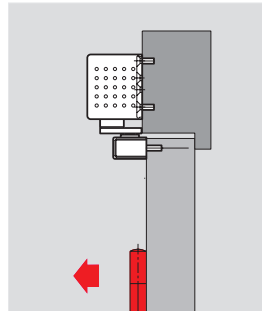
TS 93 B TS 97  
TS 92 B TS 83  
TS 99 TS 73 V  
TS 90 TS 72  
TS 91

Kopfmontage  
Bandgegenseite



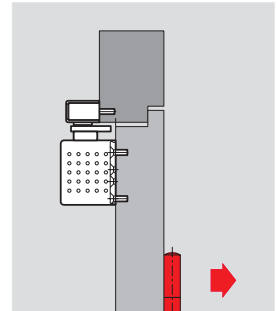
TS 93 B TS 83  
TS 92 B TS 73 V  
TS 90 TS 72  
TS 91

Kopfmontage  
Bandseite



TS 93 G TS 97  
TS 92 G TS 99  
TS 90

Türblattmontage  
Bandgegenseite



TS 93 G  
TS 92 G  
TS 90

## Grundfunktionen

### Schliesskraft

Die Schliesskraft entsteht über Federdruck. Sie muss der Türbreite angepasst werden. Je breiter eine Türe ist, desto grösser muss die Schliesskraft sein.

### 1. Schliessgeschwindigkeit

Die Geschwindigkeit, mit der eine Türe geschlossen wird, lässt sich individuell einstellen.

### 2. Endschlag

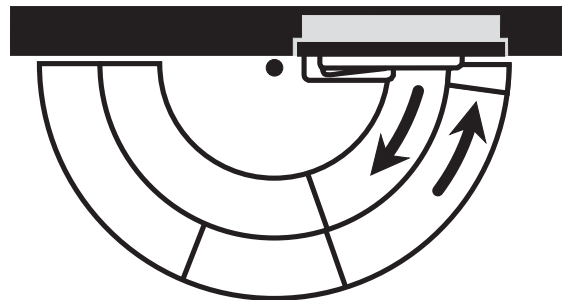
Bei den meisten Türschliessermodellen einstellbar. Das Schliessen wird im letzten Bereich beschleunigt um Schliesswiderstände (z.B. Dichtungen, Schloss) zu überwinden.

### 3. Öffnungsdämpfung

Die Öffnungsdämpfung bremst den Schwung einer heftig aufgestossenen Tür ab ca. 70°. Montage eines Türstoppers oder andere bauliche Massnahmen sind zusätzlich zu empfehlen.

### 4. Schliessverzögerung

Verringert die Schliessgeschwindigkeit im Bereich von ca. 120°-70°, so dass genügend Zeit bleibt, die Tür zu passieren.





## Einsatz bei Brandschutztüren

### Vorschrift nach EN

Jede Brandschutztüre muss selbstschliessend sein!

### Bezeichnungen

Brandschutztüre = E 30 C oder EI 30 C  
(C = engl. für closing = selbstschliessend)

### Brandschutzrichtlinien

Die Brandschutzbehörde schreibt den Einsatz der Türschliesser vor!

### Generell gilt:

Alle Türen, die offengehalten werden, müssen mit einem Türschliesser ausgerüstet sein!

### Empfehlung:

Bereits bei der Planung einen Brandschutz-Sachverständigen vor Ort beiziehen.

### Türschliesser für Brandschutztüren müssen nach der Norm EN 1154 zugelassen sein!

Nach EN 1154: Alle Türschliesser der Grösse EN 3 und grösser sind für Brandschutztüren geeignet.

Beispiel einer Grössenbezeichnung: EN Grösse EN 2-5  
Grössen N 1+2 sind gemäss Euronorm an Feuer- und Rauchschutztüren nicht zugelassen!

Im Sinne der EN 1154 sind die geprüften Türschliesser nach folgendem 6-stelligen CE- Kodierungssystem zu klassifizieren:

4	8	5 2	1	1	4
---	---	--------	---	---	---

Kodierungsbeispiel des Türschliessers DORMA TS 93 2-5

### Wichtig:

1. Stelle

### Öffnungsgrösse

Für Innen- und Aussentüren. Zum Schliessen von Türen von mindestens 105° Öffnung (Klasse 3) oder 180° Öffnung (Klasse 4)

2. Stelle

### Prüfzyklen

Anzahl der Prüfzyklen 500'000 Prüfzyklen (Klasse 8)

3. Stelle

### Schliesskraftgrösse

Minimum EN 3, z. B. EN 2-5 (EN 1+2 nicht zugelassen)

4. Stelle

### Brandverhalten

Klasse 0 = Nicht geeignet für die Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren

Klasse 1 = Geeignet für die Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren

5. Stelle

### Sicherheit

Alle Türschliesser müssen den wesentlichen Anforderungen an die Nutzungssicherheit genügen (Klasse 1)

6. Stelle

### Korrosionsbeständigkeit

z. B. sehr hohe Beständigkeit (Klasse 4)

### Feststellanlagen nach EN 1155

Feststellanlagen haben die Zweckmässigkeit, dass Brandschutztüren, die gemäss Bestimmung geschlossen sein müssen, für betriebliche Zwecke offengestellt werden dürfen.

1- und 2-flüglige Brandschutztüren, die offengehalten werden dürfen, müssen mit einer abgenommenen Feststellanlage ausgerüstet werden.

Nach EN 1155 beinhaltet diese eine Feststellvorrichtung, eine Brandmeldeanlage (BMA) oder Rauchmeldeanlage (RMA) Rein mechanische Feststellvorrichtungen wie Holzkeile, Rastfeststeller usw., sind nicht zugelassen.

### Schliessfolgeregelung nach EN 1158

2-flüglige Brandschutztüren müssen nach EN 1158 zum Beispiel mit einem Dorma TS93 GSR (Gleitschiene mit Schliessfolgeregelung) und Mitnehmerklappe ausgestattet



ITS 96 System 66.041.02-19																		
TS-97 66.042.01-03																		
TS 93 System 66.021.61-023.73																		
TS 99 FL, FLR 66.042.61-69																		
TS 92 66.040.61-73																		
TS 91 66.039.16-17																		
TS 90 Impulse 66.053.02																		
TS 83 66.046.16-047.18																		
TS 73 V 66.043.06-07																		
TS 73, EMF 66.045.02-11																		
TS 72 66.049.02-06																		
BTS 80 66.133.00-02																		
BTS 75V 66.131.00-15																		
BTS 80 System 66.133.11-56																		

Anwendungen/ Funktionen	Obentürschliesser mit Gleitschiene							Obentürschliesser mit Scherengestänge					Bodentürschliesser					
<b>Allgemeine Türen Breite</b>																		
≤ 950 mm							•									•		
≤ 1100 mm	•	•			•			•		•	•	•			•	•	•	
≤ 1250 mm			•	•							•							•
≤ 1400 mm	•								•		•				•			•
≤ 1600 mm			•						•									
Pendeltüren																	•	•
Aussentüren, nach aussen öffnend			•						•						•			•
<b>Feuer- und Rauchschutztüren</b>																		
Freilauffunktion					•						•							•
1-flüglig	•	•	•		•		•	•	•	•		•			•	•	•	
1-flüglig mit elektromagnetischer Feststellung	•		•	•							•							•
2-flüglig	•		•	•*					•	•								•
2-flüglig mit elektromagnetischer Feststellung	•		•								•							•
<b>Funktionen</b>																		
Schliesskraft EN	2-4, 3-6	2-4	2-5, 5-7	2-5	2-4	3	3-4	3-6, 7	2-4	4, 5, 6	2-4		3, 4, 6	1-4	4, 5, 6			
Schliesskraft stufenlos einstellbar	•	•	•		•			•	•		•			•				
Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			
Endschlag stufenlos einstellbar	•	•	•	•				•	•	•	•							•
2. Schliessbereich von 15° bis 0°					•	•	•	EN-3-6	•		•							
gleiche Ausführung für DIN-L und DIN-R	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			
Feststellvorrichtung (nicht für FS- und RS-Türen)	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			
Schliessverzögerung			•					•					•					•
Öffnungsdämpfung			•					•	•				•	•				
Montageplatte mit universellem Lochbild			•	•	•			•	•	•	•							
mechanische Öffnungsbegrenzung	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
EN 1154	•	•	•	•	•	•				•								•
EN 1155	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•
CE-Kennz. für Bauprodukte	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•
Seite	1217	1196	1197-1198	1193-1194	1200-1201	1202	1212	1226	1227	1228-1229	1232	1235	1238	1230-1237				

- Ja
- Option
- \* Freilauf nur am Gangflügel



## Standard Schliessfolgereger (G-SR)

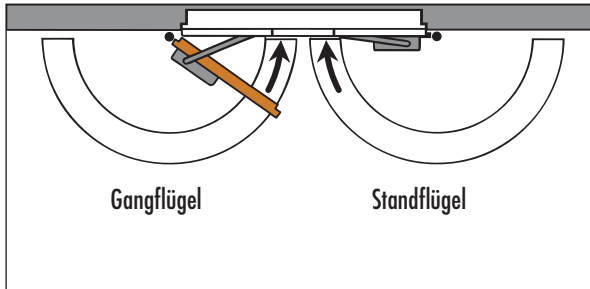


Abb. zeigt Bandseite

### DORMA G-SR (Seite 1206)

Der Gleitschienen-Schliessfolgereger DORMA G-SR gewährleistet, dass sich bei 2-flügeligen Türen der Gangflügel stets nach dem Standflügel schliesst und zeichnet sich dadurch aus, dass er mit einem Schubstangen-Klemmsystem ausgerüstet ist. Dieses System arbeitet unabhängig von der Hydraulik des Türschliessers und sorgt so für höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit (kein «Zuschleichen» der Tür). Der Schliessfolgereger DORMA G-SR ist sowohl für DIN-L als auch für DIN-R-Türen verwendbar und wird mit Türschliessern DORMA TS 93 BG kombiniert.

## Schliessfolgereger mit elektromechanischer Feststellung (G-SR-EMF) und Schliessfolgereger mit integrierter Rauchmeldezentrale (G-SR-EMR)

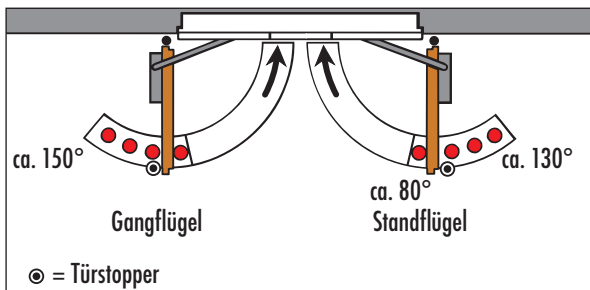


Abb. zeigt Bandseite

### DORMA G-SR-EMF 1 (Seite 1207)

Dieser Schliessfolgereger ermöglicht mit nur einer Feststelleinheit für den Standflügel das Feststellen beider Türflügel. Der Standflügel lässt sich auf einen Feststellpunkt zwischen ca. 80° und 130° einstellen.

Hinweis: Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel, Türstopper setzen. Der Gangflügel wird über die Schliessfolgeregelung beliebig in einem Winkel bis max. 150° festgestellt. Eine Überlastsicherung schützt die Schliessfolgeregelung und die Türkonstruktion vor Beschädigung.

### DORMA G-SR-EMR 1 (Seite 1208)

Bei diesem Schliessfolgereger ist zusätzlich eine Rauchmeldezentrale integriert. Anschlussmöglichkeiten für weitere Melder und externe Handauslösung sowie ein potentialfreier Alarmkontakt stehen zur Verfügung.

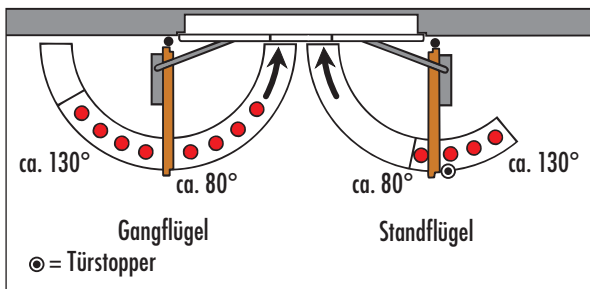


Abb. zeigt Bandseite

### DORMA G-SR-EMF 2 (Seite 1207)

Mit diesem Schliessfolgereger kann der Gangflügel unabhängig vom Standflügel festgestellt werden. Die Feststellpunkte für beide Türflügel liegen zwischen ca. 80° und 130°.

Hinweis: Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel, Türstopper setzen.

### DORMA G-SR-EMR 2 (Seite 1208)

Bei diesem Schliessfolgereger ist zusätzlich eine Rauchmeldezentrale integriert. Anschlussmöglichkeiten für weitere Melder und externe Handauslösung sowie ein potentialfreier Alarmkontakt stehen ebenfalls zur Verfügung.

Schliessfolgereger für Bandgegenseite siehe Seiten 1209-1210

**Freilauf-Türschliesser DORMA TS 99 FL Contur Design**  
für kraftloses Öffnen von Feuer- und Rauchschutztüren und sicheres Schliessen im Brandfall, geeignet z.B. in Altersheimen, Behindertenzentren, Krankenhäusern usw.



66.042.61-62

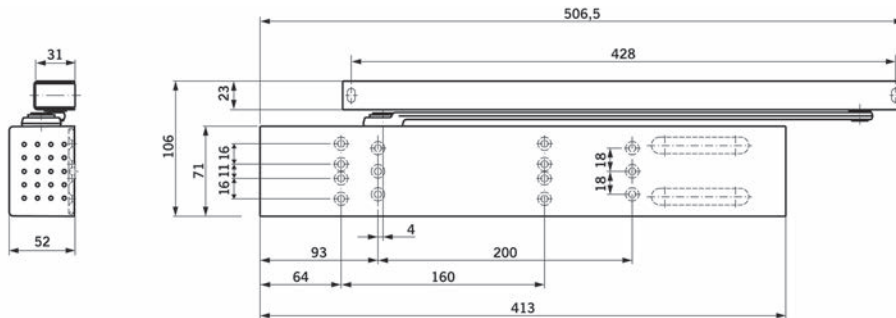
**mit Gleitschiene und Freilaufhebel**

- Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel > 0°
- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Gleiche Ausführung für DIN links und DIN rechts
- Schliessgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar
- Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar
- Türschliesser geprüft nach DIN EN 1154
- Feststellvorrichtung geprüft nach DIN EN 1155
- Eingangsspannung 24 V DC +/- 15%

Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Montage	Stück
66.042.61	2 - 5	0 - 1'250 mm	Türblatt Bandseite	758.00
66.042.62	2 - 5	0 - 1'250 mm	Kopf Bandseite	758.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328
- Optionales Zubehör: Rauchmeldezentrale DORMA RMZ im Contur Design siehe 66.038.01-03, Seite 1314
- Optionales Zubehör: Rauchmeldezentrale DORMA RMZ/DCW im Contur Design siehe 66.038.11-13, Seite 1314
- Optionales Zubehör: Gleitstück + Schraube zu TS 99 FL, TS 99 siehe 66.042.91, Seite 1309





66.042.69+035.41

**Freilauf-Türschliesser DORMA TS 99 FL für GSR Contur Design**  
**für kraftloses Öffnen von Feuer- und Rauchschutztüren und sicheres Schliessen im Brandfall, geeignet z.B. in Altersheimen, Behindertenzentren, Krankenhäusern usw.**

**mit Freilaufhebel für GSR-Anwendung, ohne Gleitschiene**

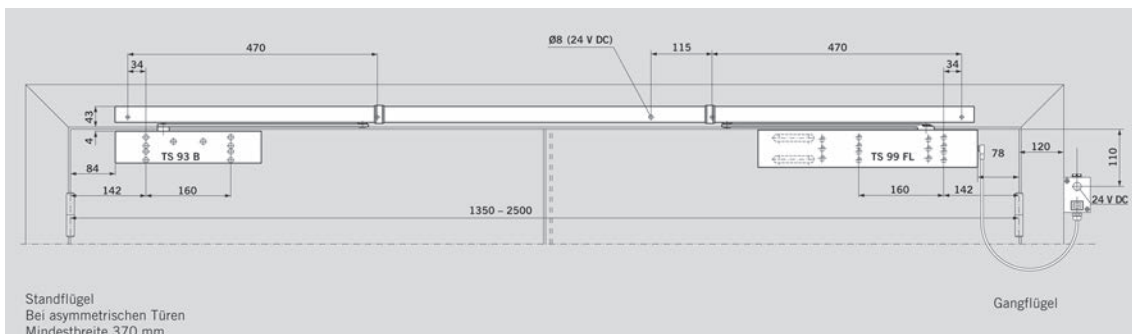
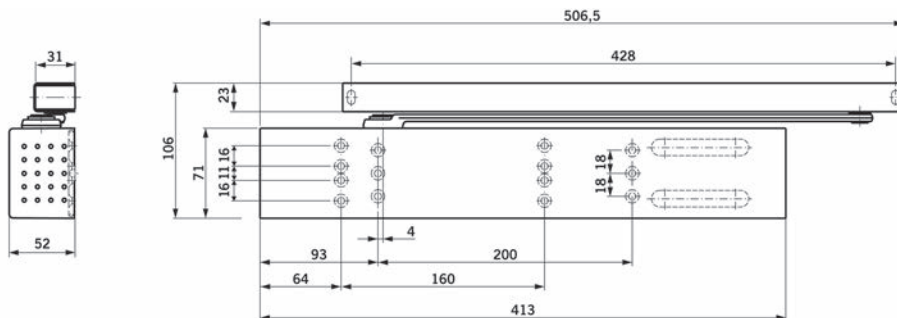
- Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel > 0°
- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Für allgemeine Türen, Feuer- und Rauchschutztüren
- Gleiche Ausführung für DIN links und DIN rechts
- Schliessgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar
- Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar
- Türschliesser geprüft nach DIN EN 1154
- Feststellvorrichtung geprüft nach DIN EN 1155
- Eingangsspannung 24 V DC +/- 15%

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.042.69	2 - 5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	913.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR Contur Design siehe 66.035.41-63, Seite 1206
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 1 Contur Design siehe 66.035.71-93, Seite 1207
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMR 1 Contur Design siehe 66.036.71-83, Seite 1208
- Erforderliches Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328
- Optionales Zubehör: Rauchmeldezentrale DORMA RMZ im Contur Design siehe 66.038.01-03, Seite 1314

6





**Freilauf-Türschliesser DORMA TS 99 FLR / FLR-K Contur Design**  
für kraftloses Öffnen von Feuer- und Rauchschutztüren und sicheres Schliessen im Brandfall, geeignet z.B. in Altersheimen, Behindertenzentren, Krankenhäusern usw.



66.042.65-66

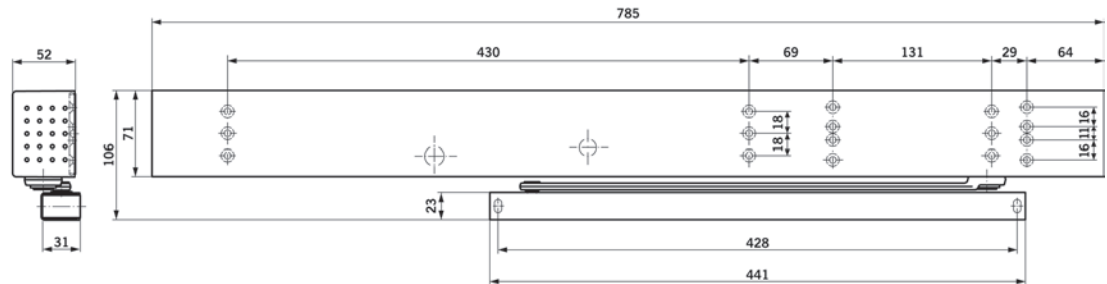
**mit Gleitschiene und Freilaufhebel, integriertem Netzteil und Rauchmelder**

- Rauchmelder mit Betriebs- und Wartungsanzeige
- Eingangsspannung 230 V AC +/- 10%
- Betriebsspannung 24 V DC +/- 15%
- Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel > 0°
- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Für allgemeine Türen, Feuer- und Rauchschutztüren
- Gleiche Ausführung für DIN links und DIN rechts
- Schliessgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar
- Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar
- Türschliesser geprüft nach DIN EN 1154
- Feststellvorrichtung geprüft nach DIN EN 1155

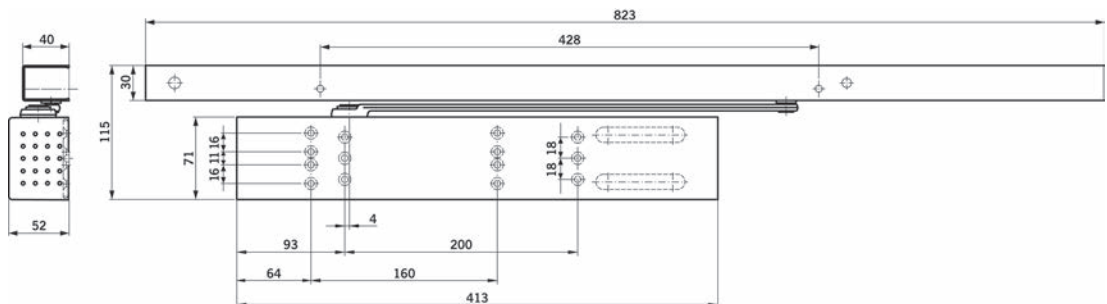
Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Montage	Stück
66.042.66	2 - 5	0 - 1'250 mm	Türblatt Bandseite	1450.00
66.042.65	2 - 5	0 - 1'250 mm	Kopf Bandseite	1450.00

 Erforderliches Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328  
Ersatzteile: Ersatzteile zu Türschliesser TS 99 FL siehe 66.042.91-92, Seite 1309



66.042.65



66.042.66





66.042.02

### Türschliesser DORMA TS 97 Contur Design

#### mit Gleitschien und Öffnungsbegrenzung

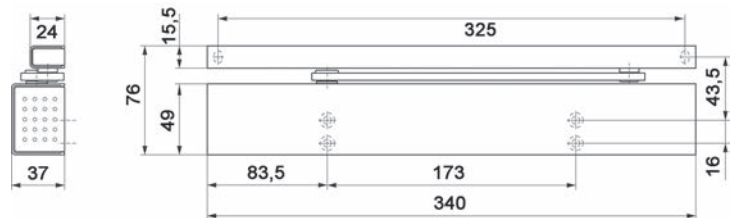
stark abfallender Öffnungsmoment, DIN links und DIN rechts verwendbar, einstellbare Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil einstellbar

Gehäuse B/H/T: 340/49/37 mm

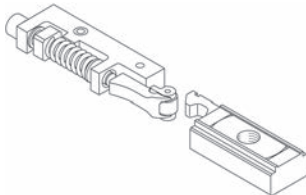
Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.042.01	2 - 4	0 - 1'100 mm	silberfarbig	400.00
66.042.03	2 - 4	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	404.00
66.042.02	2 - 4	0 - 1'100 mm	edelstahlfinish	633.00

Optional Zubehör: Rastfeststelleinheit zu TS 97 siehe 66.042.11, Seite 1196



6



66.042.11

#### Rastfeststelleinheit zu TS 97

bis zu einem Öffnungswinkel von ca. 120° einstellbar

Artikel-Nr.	Stück
66.042.11	86.70

**Türschliesser DORMA TS 92 B XEA**

**ohne Gleitschiene**

stark abfallendem Öffnungsmoment, einstellbare Schliesskraft,  
Schliessgeschwindigkeit 180°-15° + 15°-0°

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite max.	Farbe	Stück
66.092.01	1 - 4	1'100 mm	silberfarbig	199.00
66.092.02	1 - 4	1'100 mm	weiss RAL 9016	199.00
66.092.03	1 - 4	1'100 mm	edelstahlfinish	258.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N XEA siehe 66.098.11-13, Seite 1196.4
- Optionales Zubehör: Glastürschuh zu DORMA TS 92 XEA siehe 66.099.53, Seite 1196.11
- Optionales Zubehör: Montageplatte 30 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.01-03, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.06-07, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N XEA siehe 66.099.16-18, Seite 1196.9
- Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.70, Seite 1203
- Montagehilfen: Universalbohrlehre DORMA siehe 66.037.97, Seite 1196.11



**66.092.01+66.098.11**

**Türschliesser DORMA TS 92 G XEA**

**ohne Gleitschiene**

stark abfallender Öffnungsmoment, einstellbare Schliesskraft,  
Schliessgeschwindigkeit 180°-15° + 15°-0°

Montage: Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite max.	Farbe	Stück
66.092.06	1 - 4	1'100 mm	silberfarbig	199.00
66.092.07	1 - 4	1'100 mm	weiss RAL 9016	199.00
66.092.08	1 - 4	1'100 mm	edelstahlfinish	258.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N XEA siehe 66.098.11-13, Seite 1196.4
- Optionales Zubehör: Montageplatte 30 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.01-03, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.06-07, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N XEA siehe 66.099.16-18, Seite 1196.9
- Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.70, Seite 1203
- Montagehilfen: Universalbohrlehre DORMA siehe 66.037.97, Seite 1196.11



**66.092.06+66.098.11**



66.098.01+11

## Türschliesser DORMA TS 98 XEA

### ohne Gleitschiene

stark abfallendes Öffnungsmoment, Schliesskraftverstellung von vorne mit optischer Anzeige, Schliessverzögerung von 150-70°, Öffnungsdämpfung von 60-90°, Schliessgeschwindigkeit von 70-15° und SoftFlow Schliessbereich von 15-0° für eine nahezu lautlose Schliessung, sowie Endschlag von 7-0° über Ventile einstellbar.

Alle Funktionen sind bei allen Montagearten wirksam.

#### Montage:

DIN-links und DIN-rechts

auf beiliegender Montageplatte mit DIN-Lochgruppe

#### Montage:

Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite / Türblatt  
Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite max.	Farbe	Stück
66.098.01	1 - 6	1'400 mm	silberfarbig	298.00
66.098.02	1 - 6	1'400 mm	weiss RAL 9016	298.00
66.098.03	1 - 6	1'400 mm	edelstahlfinish	432.00

### 📌 Vorteile im Überblick:

- Nahezu lautloses Türschliessen durch zusätzlichen SoftFlow Schliessbereich
- Ein Türschliesser für vier Montagearten
- Öffnungsdämpfung und Schliessverzögerung in allen vier Montagearten
- Selbstschliessend aus 180°-Öffnungswinkel (Normalmontage)
- EASY OPEN Technologie ermöglicht Barrierefreiheit nach DIN SPEC 1104 und DIN 18040
- Schliesskräfteeinstellung von vorne per Akkuschrauber möglich
- Mit optischer Schliesskraftanzeige
- Schliesst Türen bis 300 kg  
(nicht in Verbindung mit in der Gleitschiene integrierten elektromechanischen Feststelleinheiten)
- Schliesskraft EN 1 – 6 und Selbstschliessung bis -40 °C

🔗 Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N XEA siehe 66.098.11-13, Seite 1196.4

Optionales Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMF XEA siehe 66.098.26-28, Seite 1196.4

Optionales Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 1 XEA siehe 66.098.56-67, Seite 1196.6

Optionales Zubehör: Gleitschienen mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2 XEA siehe 66.098.71-83, Seite 1196.7

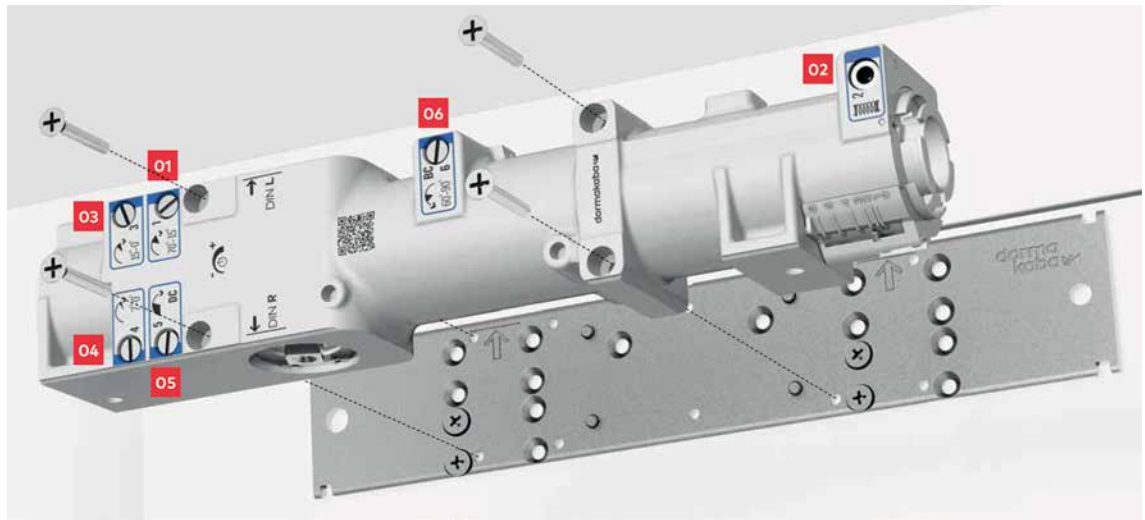
Optionales Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA G-SR/BG XEA siehe 66.098.91-93, Seite 1196.7

Optionales Zubehör: Mitnehmerklappe DORMA MK 397 siehe 66.041.81, Seite 1214

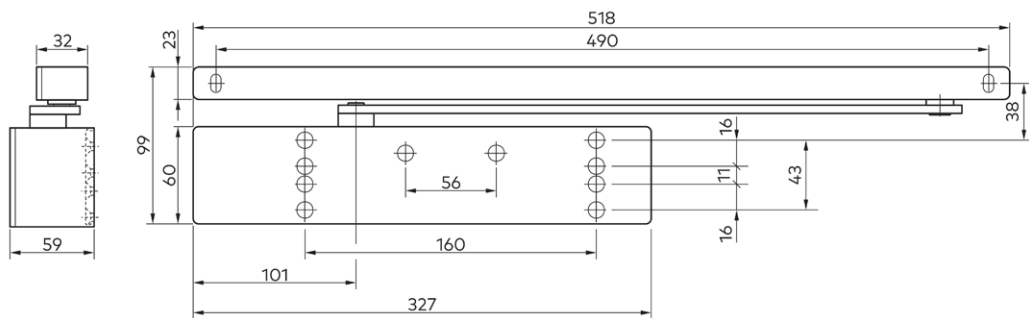
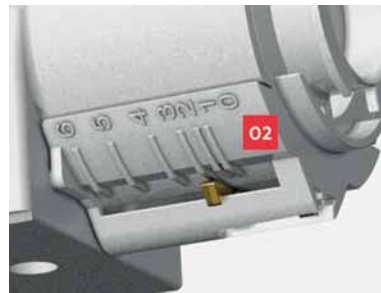
Optionales Zubehör: Mitnehmerklappe DORMA MK 396 siehe 66.037.91, Seite 1213

Optionales Zubehör: Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR XEA siehe 66.098.41-53, Seite 1196.6

Montagehilfen: Universalbohrlehre DORMA siehe 66.037.97, Seite 1196.11

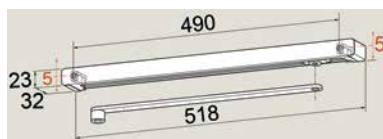


- 01** Schliessgeschwindigkeit
- 02** Schliesskraft EN 1-6
- 03** SoftFlow Technologie
- 04** Endschlag
- 05** Schliessverzögerung
- 06** Öffnungsdämpfung





66.098.11-13



### Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N XEA

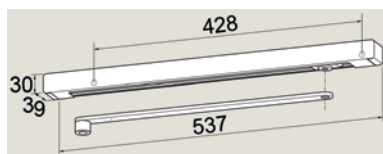
Normalausführung, höhenverstellbar  
passend zu Türschliesser TS 92 XEA und TS 98 XEA

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.098.11	silberfarbig	49.10
66.098.12	weiss RAL 9016	49.10
66.098.13	edelstahlfinish	70.80

- ☞ Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N / G-N XEA siehe 66.032.70, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Montageplatte 30 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.01-03, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-N XEA siehe 66.099.06-07, Seite 1196.8
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N XEA siehe 66.099.16-18, Seite 1196.9



66.098.26-28



### Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMF XEA

mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung

passend zu Türschliesser TS 98 XEA  
Feststellpunkt zwischen 80° und 140° einstellbar  
Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
Einschaltdauer: 100% ED  
Leistungsaufnahme: 1,4 W

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.098.26	silberfarbig	419.00
66.098.27	weiss RAL 9016	419.00
66.098.28	edelstahlfinish	544.00

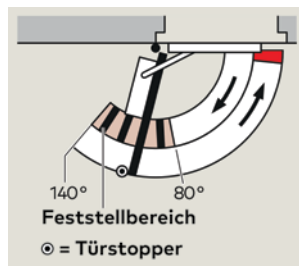
- ☞ Bei besonders grossen und schweren Türen (Flügelbreiten >1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 120° liegen soll, empfiehlt DORMA, an Stelle des EMF (elektromechanische Feststellung), Haftmagnete DORMA EM (Elektro Magnete) einzusetzen.
- ☞ Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu DORMA G-EMF XEA siehe 66.099.21-22, Seite 1196.9
- Optionales Zubehör: Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-EMF XEA siehe 66.099.11-13, Seite 1196.8

**Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMR XEA**

mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung, sowie integrierter Rauchmeldezentrale, LED-Betriebsanzeige  
 passend zu Türschliesser TS 98  
 Feststellpunkt zwischen 80° und 140° einstellbar  
 mit integriertem Netzteil und Rauchmelder, mit Anschlussmöglichkeit für weitere Melder, externe Handauslösung und potentialfreiem Wechsler  
 Eingangsspannung: 230 V AC +/- 10%  
 Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
 Einschaltdauer: 100% ED  
 Leistungsaufnahme: 1,4 W  
 Nennausgangsleistung: 9,8 W

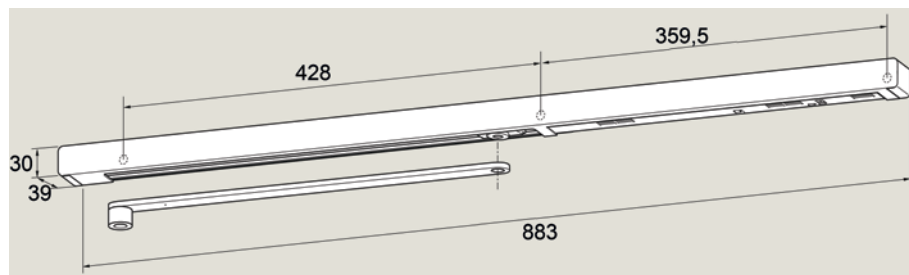


66.098.31-33



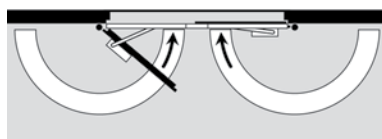
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.098.31	silberfarbig	1340.00
66.098.32	weiss RAL 9016	1340.00
66.098.33	edelstahlfinish	1742.00

- Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS siehe 66.037.99, Seite 1211
- Optionales Zubehör: Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-EMR XEA siehe 66.099.41-43, Seite 1196.9





66.098.41-53



### Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR XEA

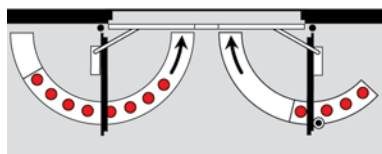
mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar für Türschliesser DORMA TS 98 XEA

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.41	GSR/VK XEA	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	345.00
66.098.42	GSR/VK XEA	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	345.00
66.098.43	GSR/VK XEA	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	448.00
66.098.46	GSR/V XEA	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	345.00
66.098.47	GSR/V XEA	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	345.00
66.098.48	GSR/V XEA	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	448.00
66.098.51	GSR/VL XEA	silberfarbig	2'500 - 2'800 mm	388.00
66.098.52	GSR/VL XEA	weiss RAL 9016	2'500 - 2'800 mm	388.00
66.098.53	GSR/VL XEA	edelstahlfinish	2'500 - 2'800 mm	505.00

- ☞ Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 G siehe 66.144.01, Seite 1319
- ☞ Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 U siehe 66.144.02, Seite 1319
- ☞ Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 A siehe 66.144.03, Seite 1320
- ☞ Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 H siehe 66.144.05, Seite 1321
- ☞ Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 H siehe 66.144.07, Seite 1322



66.098.56-67



### Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 1 XEA

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit elektromechanischer Feststellung im Standflügel

für Türschliesser DORMA TS 98 XEA

Feststellpunkt zwischen 80°-130°

Betriebsspannung 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 1,4 W

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.56	GSR-EMF 1/VK XEA	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	764.00
66.098.57	GSR-EMF 1/VK XEA	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	764.00
66.098.58	GSR-EMF 1/VK XEA	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	994.00
66.098.61	GSR-EMF 1/V XEA	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	764.00
66.098.62	GSR-EMF 1/V XEA	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	764.00
66.098.63	GSR-EMF 1/V XEA	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	994.00
66.098.65	GSR-EMF 1/VL XEA	silberfarbig	2'500 - 2'800 mm	808.00
66.098.66	GSR-EMF 1/VL XEA	weiss RAL 9016	2'500 - 2'800 mm	808.00
66.098.67	GSR-EMF 1/VL XEA	edelstahlfinish	2'500 - 2'800 mm	1051.00

- ☞ Bei besonders grossen und schweren Türen (Flügelbreiten >1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 120° liegen soll, empfiehlt DORMA, an Stelle des EMF (elektromechanische Feststellung), Haftmagnete DORMA EM (Elektro Magnete) einzusetzen.

- ☞ Optionales Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328



### Gleitschienen mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2 XEA

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit **elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln**

für Türschliesser DORMA TS 98 XEA

Feststellpunkt zwischen 80°-130°

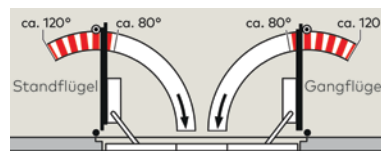
Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 2,8 W



66.098.71-83



Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.71	GSR-EMF 2/VK XEA	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	1067.00
66.098.72	GSR-EMF 2/VK XEA	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	1067.00
66.098.73	GSR-EMF 2/VK XEA	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	1386.00
66.098.76	GSR-EMF 2/V XEA	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	1067.00
66.098.77	GSR-EMF 2/V XEA	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	1067.00
66.098.78	GSR-EMF 2/V XEA	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	1386.00
66.098.81	GSR-EMF 2/VL XEA	silberfarbig	2'500 - 2'800 mm	1110.00
66.098.82	GSR-EMF 2/VL XEA	weiss RAL 9016	2'500 - 2'800 mm	1110.00
66.098.83	GSR-EMF 2/VL XEA	edelstahlfinish	2'500 - 2'800 mm	1443.00

Bei besonders grossen und schweren Türen (Flügelbreiten >1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 120° liegen soll, empfiehlt DORMA, an Stelle des EMF (elektromechanische Feststellung), Haftmagnete DORMA EM (Elektro Magnete) einzusetzen.

Optionales Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328

### Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA G-SR/BG XEA

mit Schubstangenklemmsystem auf der **Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, max. Öffnungswinkel ca. 120°

für Türschliesser DORMA TS 98 XEA

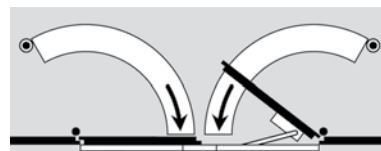


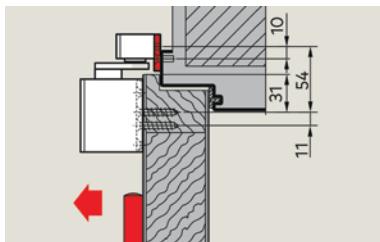
66.098.91-93

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.91	silberfarbig	1'500 - 2'500 mm	466.00
66.098.92	weiss RAL 9016	1'500 - 2'500 mm	466.00
66.098.93	edelstahlfinish	1'500 - 2'500 mm	605.00

Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel, Türstopper setzen.

- Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 G siehe 66.144.01, Seite 1319
- Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 U siehe 66.144.02, Seite 1319
- Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 A siehe 66.144.03, Seite 1320
- Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 H siehe 66.144.05, Seite 1321
- Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 H siehe 66.144.07, Seite 1322





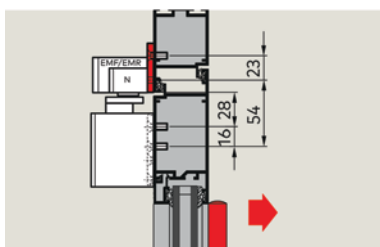
66.099.01-03

### Montageplatte 30 mm zu Gleitschienen G-N XEA

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 518/30/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.01	silberfarbig	42.00
66.099.02	weiss RAL 9016	42.00
66.099.03	edelstahlfinish	54.60



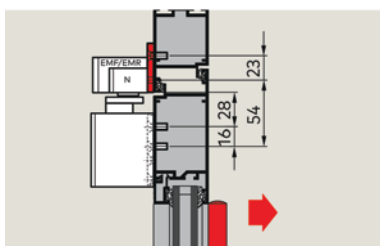
66.099.06-07

### Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-N XEA

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 518/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.06	silberfarbig	43.70
66.099.07	weiss RAL 9016	43.70



66.099.11-13

### Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-EMF XEA

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 537/40/5 mm

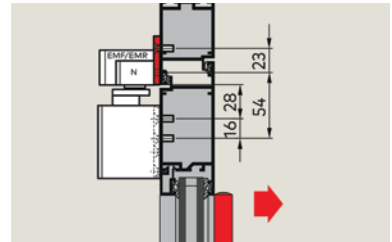
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.11	silberfarbig	47.00
66.099.12	weiss RAL 9016	47.00
66.099.13	edelstahlfinish	61.30

**Montageplatte 40 mm zu Gleitschienen G-EMR XEA**

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 883/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.41	silberfarbig	47.00
66.099.42	weiss RAL 9016	47.00
66.099.43	edelstahlfinish	61.30



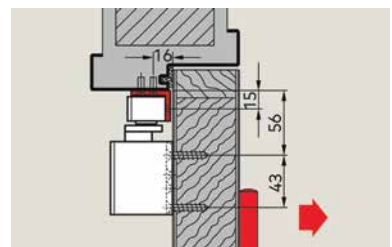
66.099.41-43

**Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N XEA**

zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite

L/B/H: 518/25/32 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.16	silberfarbig	53.80
66.099.17	weiss RAL 9016	53.80
66.099.18	edelstahlfinish	69.70



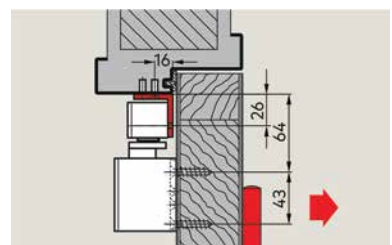
66.099.16-18

**Sturzfutterwinkel zu DORMA G-EMF XEA**

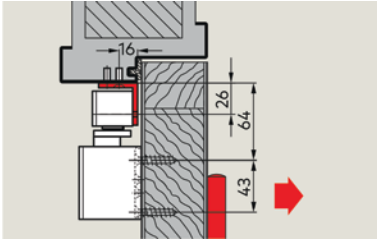
zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite

L/B/H: 537/25/32 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.21	silberfarbig	69.70
66.099.22	weiss RAL 9016	69.70



66.099.21-22

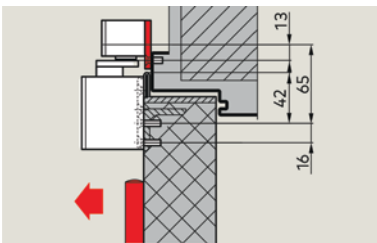


66.099.26

### Sturzfutterwinkelset zu DORMA G-SR/BG XEA

zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite  
Sturzfutterwinkelset 632,5/35/4 mm - 1151/35/4 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.26	silberfarbig	159.00

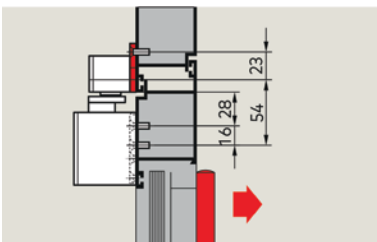


66.099.31

### Montageplattenset 40 mm zu Gleitschienen G-SR flach XEA

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist, für Gang- und Standflügel  
Montageplattenset 609,5/40/5 mm - 1832/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.31	silberfarbig	109.20



66.099.36

### Montageplattenset 40 mm zu Gleitschienen G-SR/BG XEA

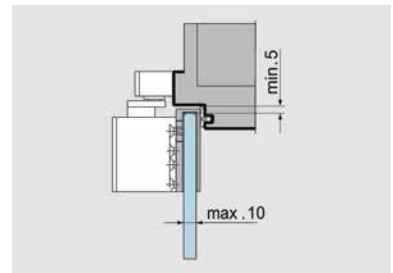
zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist, für Gang- und Standflügel  
Montageplattenset 623/40/5 mm - 1170/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.099.36	silberfarbig	122.60

**Glastürschuh zu DORMA TS 92 XEA**

zur Befestigung des Türschliessers an Ganzglastüren - keine Glasbearbeitung wie Ausnehmungen und Bohrungen erforderlich

Artikel-Nr.	Farbe	Glasstärke	Höhe	Stück
66.099.53	edelstahlfinish	10 mm	70 mm	147.80

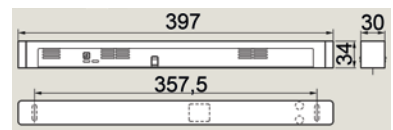


66.099.53

**Rauchmeldezentrale DORMA RMZ XEA**

mit integriertem Netzteil und optischem Rauchmelder für Sturzmontage, zur Ansteuerung von DORMA-Feststellungen, weitere Rauchmelder anschliessbar, potentialfreier Wechselkontakt und Anschlussklemmen für externe Handauslösung, inkl. LED-Betriebsanzeige

- Anschlussspannung 230 V/AC +/- 10%
- Betriebs- und Ausgangsspannung 24 V/DC
- Gesamtanschlussleistung max. 9,8 W



66.038.51-53

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.038.51	silberfarbig	914.00
66.038.52	weiss RAL 9016	914.00
66.038.53	edelstahlfinish	1188.00

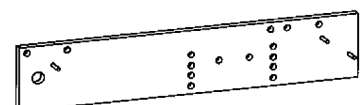


☞ Optionales Zubehör: Rauchmelder DORMA RM-N im Contur Design siehe 66.038.46, Seite 1314

**Universalbohrlehre DORMA**

für TS 93 N, EMF, EMR, GSR, TS 92 N, TS 83, TS 73 V, TS 92 XEA und TS 98 XEA

Artikel-Nr.	Material	Stück
66.037.97	Aluminium	232.00



66.037.97



66.098.35



66.098.37

### Gleitschiene dormakaba G-Ubivis XEA

mit netzunabhängiger Energieversorgung (Batteriebetrieb)  
für TS 98 XEA oder TS 92 XEA

mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung zwischen 80° und 140°, inkl. Lithium Batteriepaket und integriertem Rauchmelder

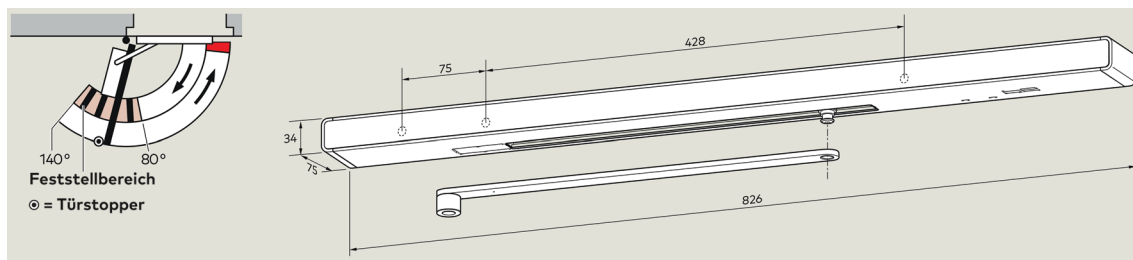
L/B/H: 827/75/34

Öffnungswinkel: 140°

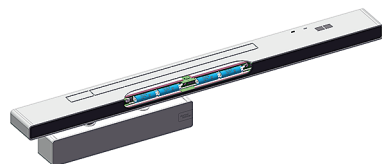
Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Flügelbreite max.	Stück
66.098.35	P600	silberfarbig	1'250 mm	1542.00
66.098.37	P190	schwarz	1'250 mm	1542.00

🔗 Ersatzteile: Ersatz-Batterien dormakaba zu G-Ubivis XEA siehe 66.098.40



66.098.40



### Ersatz-Batterien dormakaba zu G-Ubivis XEA

Die Ersatzbatterie zu G-Ubivis hat eine Lebensdauer von bis zu 16 Monaten und muss im Rahmen der jährlichen Wartung getauscht werden.

Artikel-Nr.	Stück
66.098.40	193.00

**Türschliesser DORMA TS 93 B Contur Design**

**ohne Gleitschiene**

stark abfallender Öffnungsmoment, Standardausführung mit Schliessverzögerung, Öffnungsdämpfung, Schliessverzögerung, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil einstellbar

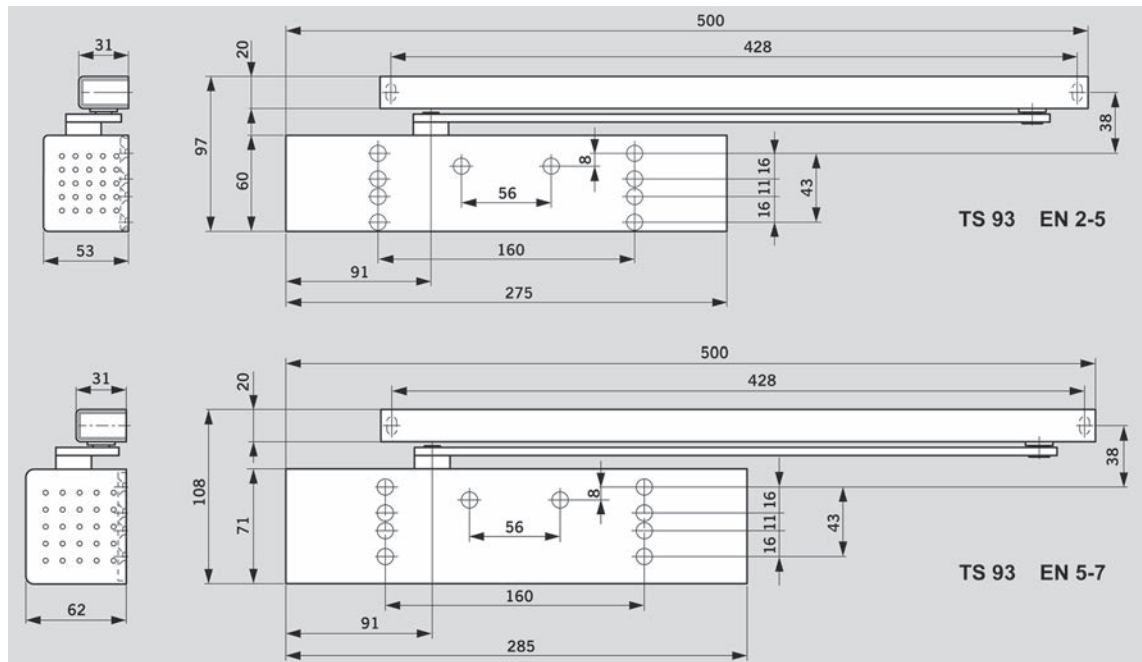


66.021.61+031.61

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.021.61	2 - 5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	230.00
66.021.62	2 - 5	0 - 1'250 mm	weiss RAL 9016	340.00
66.021.63	2 - 5	0 - 1'250 mm	edelstahlfinish	486.00
66.021.71	5 - 7	0 - 1'600 mm	silberfarbig	415.00
66.021.72	5 - 7	0 - 1'600 mm	weiss RAL 9016	433.00
66.021.73	5 - 7	0 - 1'600 mm	edelstahlfinish	579.00

- ☞ Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design siehe 66.031.61-63, Seite 1202
- Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMF Contur Design siehe 66.033.61-63, Seite 1204
- Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMR Contur Design siehe 66.034.61-63, Seite 1205
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR Contur Design siehe 66.035.41-63, Seite 1206
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 1 siehe 66.035.71-93, Seite 1207
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2 siehe 66.037.31-43, Seite 1208
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2 siehe 66.036.41-63, Seite 1207
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMR 1 siehe 66.036.71-83, Seite 1208
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA G-SR/BG siehe 66.037.61-63, Seite 1209
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2/BG siehe 66.037.65-67, Seite 1209
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMR 2/BG siehe 66.037.81-83, Seite 1210
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappe DORMA MK 397 siehe 66.041.81, Seite 1214
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappe DORMA MK 396 siehe 66.037.91, Seite 1213
- Ersatzteile: Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 2-5 siehe 66.021.92, Seite 1306
- Ersatzteile: Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 5-7 siehe 66.021.93, Seite 1306





66.023.61+031.61

### Türschliesser DORMA TS 93 G Contur Design

#### ohne Gleitschiene

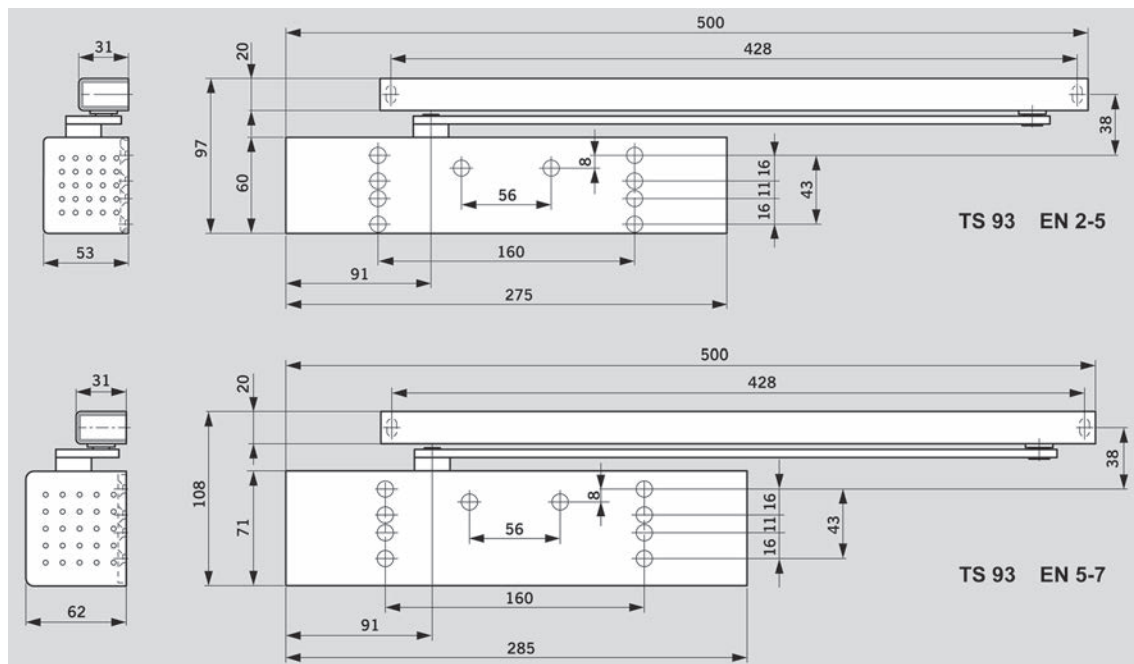
stark abfallender Öffnungsmoment, Öffnungsdämpfung, Schliessverzögerung, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil einstellbar

Montage: Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.023.61	2 - 5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	230.00
66.023.62	2 - 5	0 - 1'250 mm	weiss RAL 9016	344.00
66.023.63	2 - 5	0 - 1'250 mm	edelstahlfinish	496.00
66.023.71	5 - 7	0 - 1'600 mm	silberfarbig	420.00
66.023.72	5 - 7	0 - 1'600 mm	weiss RAL 9016	437.00
66.023.73	5 - 7	0 - 1'600 mm	edelstahlfinish	585.00

- ☞ Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design siehe 66.031.61-63, Seite 624, 898, 1202
- Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMF Contur Design siehe 66.033.61-63, Seite 626, 900, 1204
- Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMR Contur Design siehe 66.034.61-63, Seite 627, 901, 1205
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA G-SR/BG Contur Design siehe 66.037.61-63, Seite 1209
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2/BG siehe 66.037.65-67, Seite 1209
- Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMR 2/BG siehe 66.037.81-83, Seite 1210
- Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203
- Montageplatte zu Gleitschienen G-EMF siehe 66.031.77-79, Seite 1204
- Montageplatte zu Gleitschienen G-EMR siehe 66.031.84-86, Seite 1206
- Montageplattenset zu Gleitschienen G-SR/BG siehe 66.031.89-90, Seite 1210
- Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N siehe 66.031.94-96, Seite 1204
- Sturzfutterwinkel zu DORMA G-EMF siehe 66.033.94-96, Seite 1205
- Sturzfutterwinkelset zu DORMA G-SR/BG siehe 66.031.97-98, Seite 1211

6





**Türschliesser DORMA TS 93 B Basic Contur Design**

**mit Gleitschiene**

hydraulische Funktionen: Öffnungsdämpfung, Schliessgeschwindigkeit, Endschlag, einstellbare Schliesskraft, ohne Schliessverzögerung

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

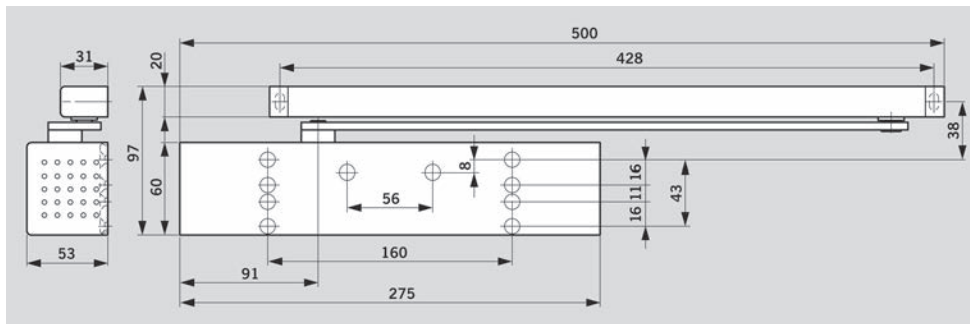


Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.020.01	2 - 5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	232.00

- ☞ Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- ☞ Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203



66.020.01





66.040.61+031.61

### Türschliesser DORMA TS 92 B Contur Design

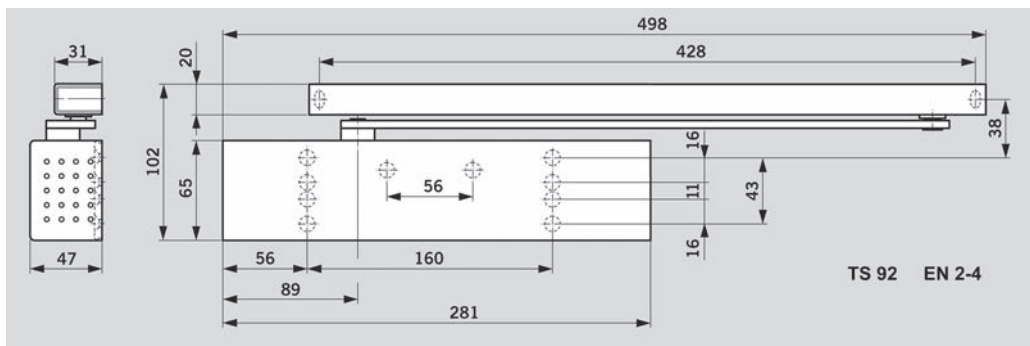
#### ohne Gleitschiene

stark abfallendem Öffnungsmoment, einstellbare Schliesskraft,  
Schliessgeschwindigkeit 180°-15° + 15°-0°

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.040.61	1 - 4	0 - 1'100 mm	silberfarbig	133.40
66.040.62	1 - 4	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	186.00
66.040.63	1 - 4	0 - 1'100 mm	edelstahlfinish	379.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design siehe 66.031.61-63, Seite 1202
- Optionales Zubehör: Glastürschuh zu DORMA TS 92 Contur Design siehe 66.040.86-88, Seite 1212
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-N siehe 66.031.71-72, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N siehe 66.031.94-96, Seite 1204
- Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203



**Türschliesser DORMA TS 92 G Contur Design**

**ohne Gleitschiene**

stark abfallender Öffnungsmoment, einstellbare Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit 180°-15° + 15°-0°

Montage: Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite

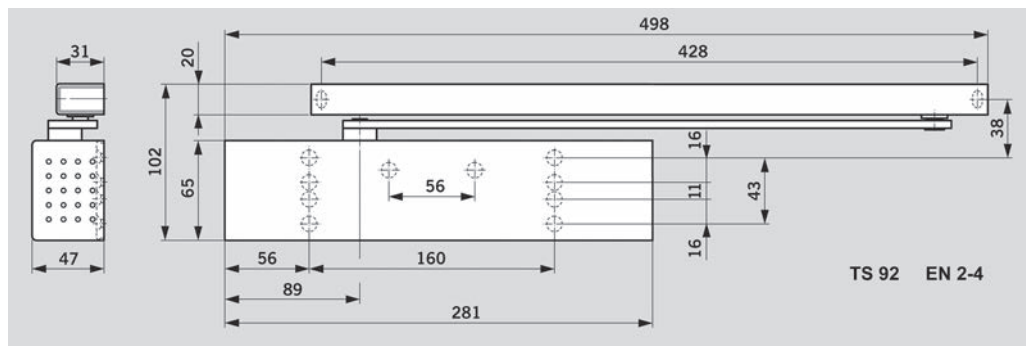


Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.040.71	1	0 - 1'100 mm	silberfarbig	154.00
66.040.72	1	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	194.00
66.040.73	1	0 - 1'100 mm	edelstahlfinish	383.00



66.040.71+031.61

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design siehe 66.031.61-63, Seite 1202
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-N siehe 66.031.71-72, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N siehe 66.031.94-96, Seite 1204
- Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203
- Optionales Zubehör: Gleitstück mit Schraube zu G-N siehe 66.036.90, Seite 1310





66.039.16+031.61

### Türschliesser DORMA TS 91 B Contur Design

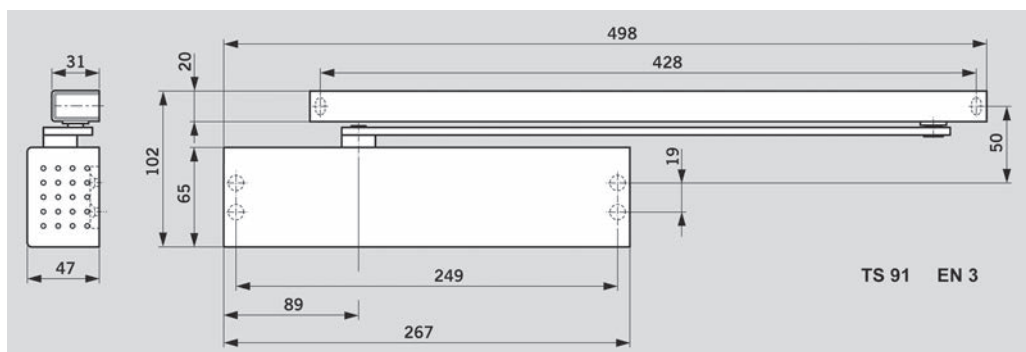
#### ohne Gleitschiene

stark abfallender Öffnungsmoment, fixe Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit 180°-15° + 15°-0°

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.039.16	3	0 - 950 mm	silberfarbig	107.60
66.039.17	3	0 - 950 mm	weiss RAL 9016	140.40

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design siehe 66.031.61-63, Seite 1202
- Optional Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-N siehe 66.031.71-72, Seite 1203
- Optional Zubehör: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N siehe 66.031.94-96, Seite 1204
- Optional Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optional Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203



6



66.031.61-63



### Gleitschiene mit Hebel DORMA G-N Contur Design

Normalausführung, höhenverstellbar

passend zu Türschliesser TS 91, TS 92 und TS 93 Contur Design

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.031.61	silberfarbig	38.20
66.031.62	weiss RAL 9016	56.60
66.031.63	edelstahlfinish	117.80

- ⚙ Optional Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.00, Seite 1203
- Optional Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203
- Montagehilfen: Montageplatte zu Gleitschienen G-N siehe 66.031.71-72, Seite 1203
- Montagehilfen: Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N siehe 66.031.94-96, Seite 1204

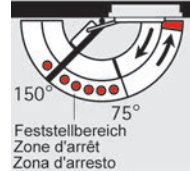
**Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G-N**

ein- und ausschaltbar, Feststellpunkt stufenlos einstellbar zwischen 75° und 150°, einstellbare Ein- und Ausrückkraft

Artikel-Nr.	Stück
66.032.00	34.20

**ⓘ Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**

☞ Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N siehe 66.032.70, Seite 1203



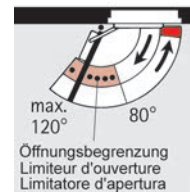
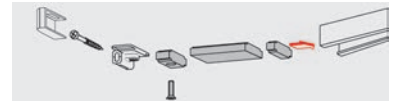
66.032.00

**Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-N**

stufenlos einstellbar zwischen 80° und 120°

Artikel-Nr.	Stück
66.032.70	35.60

**ⓘ Die Öffnungsbegrenzung ist keine Überlastsicherung und ersetzt deshalb nicht den Türstopper!**



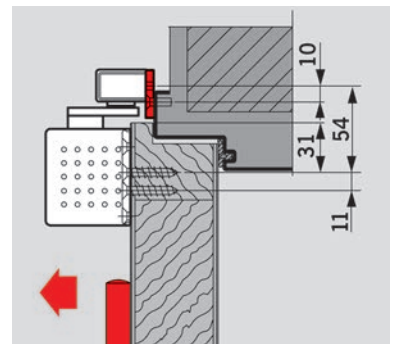
66.032.70

**Montageplatte zu Gleitschienen G-N**

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

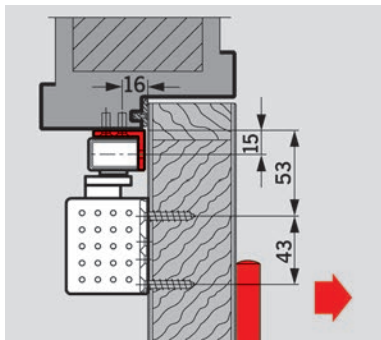
L/B/H: 442/30/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.031.71	silberfarbig	39.20
66.031.72	weiss RAL 9016	38.80



66.031.71-72





66.031.94-96

### Sturzfutterwinkel für Gleitschienen DORMA G-N

zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite  
L/B/H: 442/25/32 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.031.94	silberfarbig	53.90
66.031.95	weiss RAL 9016	53.20
66.031.96	edelstahlfinish	142.50



66.033.61-63

### Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMF Contur Design

mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung

passend zu Türschliesser TS 93 Contur Design

Feststellpunkt zwischen 80° und 140° einstellbar

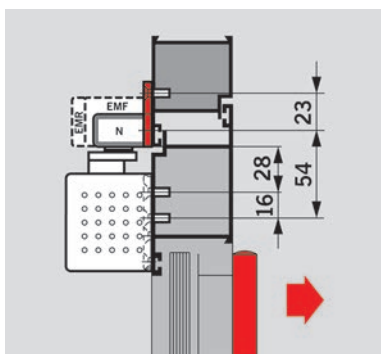
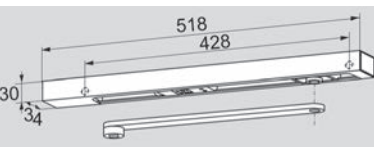
Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 1,4 W

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.033.61	silberfarbig	305.00
66.033.62	weiss RAL 9016	415.00
66.033.63	edelstahlfinish	512.00

 Montagehilfen: Sturzfutterwinkel zu DORMA G-EMF siehe 66.033.94-96, Seite 1205  
Montagehilfen: Montageplatte zu Gleitschienen G-EMF siehe 66.031.77-79, Seite 1204



66.031.77-79

### Montageplatte zu Gleitschienen G-EMF

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 518/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.031.77	silberfarbig	43.40
66.031.78	weiss RAL 9016	42.50
66.031.79	edelstahlfinish	119.40

**Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMR Contur Design**

**mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung, sowie integrierter Rauchmeldezentrale, LED-Betriebsanzeige**

passend zu Türschliesser TS 93 Contur Design

Feststellpunkt zwischen **80° und 140°** einstellbar

mit integriertem Netzteil und Rauchmelder, mit Anschlussmöglichkeit für weitere Melder, externe Handauslösung und potentialfreiem Wechsler

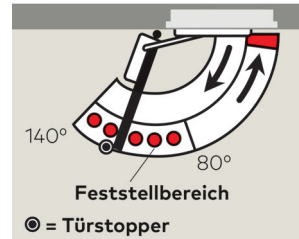
Eingangsspannung: 230 V AC +/- 10%

Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

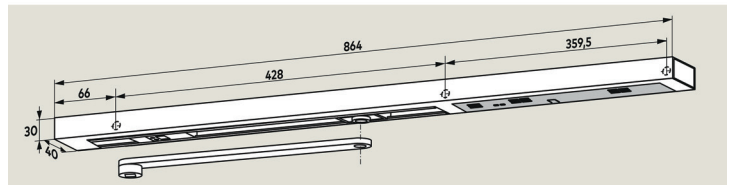
Leistungsaufnahme: 1,4 W

Nennausgangsleistung: 9,8 W

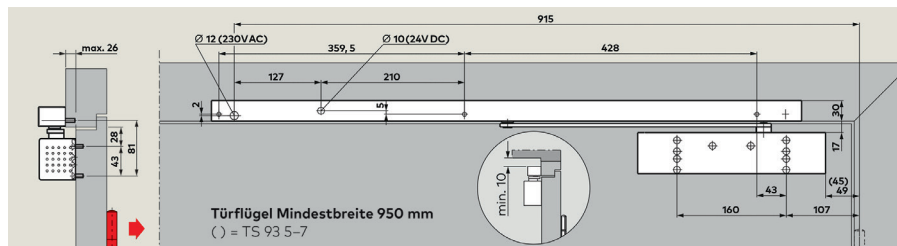
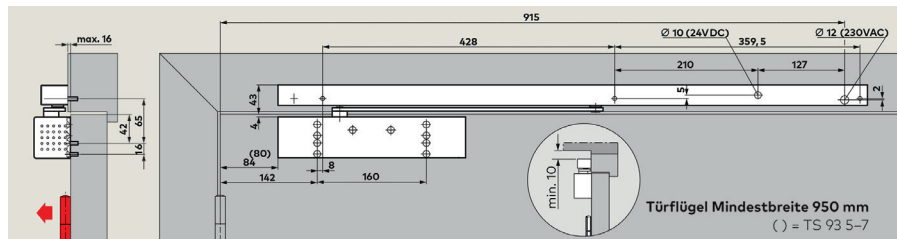


Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.034.66	silberfarbig	1156.00
66.034.67	edelstahlfinish	1395.00
66.034.68	verkehrsweiss RAL 9016	1256.00

Bei besonders grossen und schweren Türen (über 1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 140° liegen soll, empfehlen wir, an Stelle des EMR, Haftmagnete DORMA EM in Verbindung mit der Rauchmeldezentrale DORMA RMZ einzusetzen.



66.034.66-68





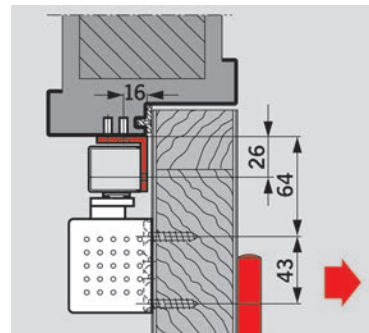


**Sturzfutterwinkel zu DORMA G-EMF**

zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite

L/B/H: 518/25/32 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.033.94	silberfarbig	68.80
66.033.95	weiss RAL 9016	67.40
66.033.96	edelstahlfinish	155.00



66.033.94-96

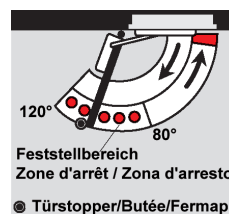
**Gleitschiene mit Hebel DORMA G-EMR Contur Design mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung, sowie integrierter Rauchmeldezentrale, LED-Betriebsanzeige**

passend zu Türschliesser TS 93 Contur Design  
 Feststellpunkt zwischen 80° und 120° einstellbar  
 mit integriertem Netzteil und Rauchmelder, mit Anschlussmöglichkeit für weitere Melder, externe Handauslösung und potentialfreiem Wechsler  
 Eingangsspannung: 230 V AC +/- 10%  
 Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
 Einschaltdauer: 100% ED  
 Leistungsaufnahme: 1,4 W  
 Nennausgangsleistung: 9,8 W

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.034.61	silberfarbig	1296.00
66.034.62	weiss RAL 9016	1411.00
66.034.63	edelstahlfinish	1575.00



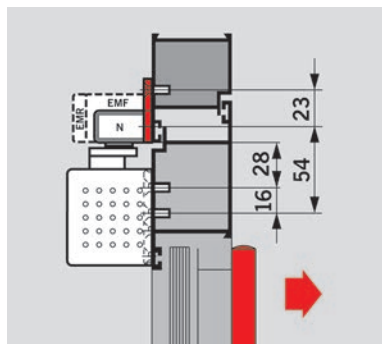
66.034.61-63



 Bei besonders grossen und schweren Türen (über 1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 120° liegen soll, empfehlen wir, an Stelle des EMR, Haftmagnete DORMA EM in Verbindung mit der Rauchmeldezentrale DORMA RMZ einzusetzen.

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS siehe 66.037.99, Seite 1211  
 Optionales Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-EMR siehe 66.031.84-86, Seite 1206





66.031.84-86

### Montageplatte zu Gleitschienen G-EMR

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist

L/B/H: 823/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.031.84	silberfarbig	43.40
66.031.85	weiss RAL 9016	42.50
66.031.86	edelstahlfinish	119.40



66.034.91

### Gleitschienen mit Hebel DORMA G-EMR ohne EMF im Contur Design

mit integriertem Netzteil und Rauchmelder,  
für die Anbindung an externe Elektromagnete

passend zu Türschliesser TS 93 im Contur Design  
mit Anschlussmöglichkeit für externe Elektromagnete und Handauslösung  
und potentialfreiem Wechsler  
Eingangsspannung: 230 V AC  
Betriebsspannung: 24 V DC

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Garnitur
66.034.91	silberfarbig	950 mm	913.00

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS Contur siehe 66.037.99, Seite 1211  
Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 G siehe 66.144.01, Seite 1319

6



66.035.41-63

### Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR Contur Design

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar  
für Türschliesser DORMA TS 93 und TS 99 FL Contur Design

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.035.51	GSR/VK	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	324.00
66.035.52	GSR/VK	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	333.00
66.035.53	GSR/VK	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	540.00
66.035.41	GSR/V	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	304.00
66.035.42	GSR/V	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	336.00
66.035.43	GSR/V	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	545.00
66.035.61	GSR/VL	silberfarbig	2'500 - 3'200 mm	368.00
66.035.62	GSR/VL	weiss RAL 9016	2'500 - 3'200 mm	380.00
66.035.63	GSR/VL	edelstahlfinish	2'500 - 3'200 mm	655.00

**Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 1 Contur Design**

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit **elektromechanischer Feststellung im Standflügel**

für Türschliesser DORMA TS 93 und TS 99 FL Contur Design

Feststellpunkt zwischen 80°-120°

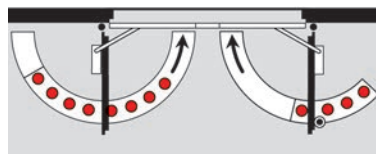
Betriebsspannung 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 1,4 W



66.035.71-93



Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.035.81	GSR-EMF 1/VK	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	769.00
66.035.82	GSR-EMF 1/VK	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	783.00
66.035.83	GSR-EMF 1/VK	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	994.00
66.035.71	GSR-EMF 1/V	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	731.00
66.035.72	GSR-EMF 1/V	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	791.00
66.035.73	GSR-EMF 1/V	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	994.00
66.035.91	GSR-EMF 1/VL	silberfarbig	2'500 - 3'200 mm	811.00
66.035.92	GSR-EMF 1/VL	weiss RAL 9016	2'500 - 3'200 mm	830.00
66.035.93	GSR-EMF 1/VL	edelstahlfinish	2'500 - 3'200 mm	1111.00

 Bei besonders grossen und schweren Türen (über 2500 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 120° liegen soll, empfehlen wir, an Stelle des EMR, Haftmagnete DORMA EM in Verbindung mit der Rauchmeldezentrale DORMA RMZ einzusetzen.

**Gleitschienen mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2 Contur Design**

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit **elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln**

für Türschliesser DORMA TS 93 Contur Design

Feststellpunkt zwischen 80°-120°

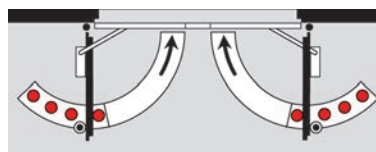
Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 2,8 W

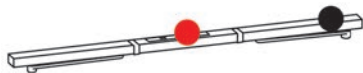


66.036.41-63



Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.036.51	GSR-EMF 2/VK	silberfarbig	1'220 - 1'350 mm	1108.00
66.036.52	GSR-EMF 2/VK	weiss RAL 9016	1'220 - 1'350 mm	1118.00
66.036.53	GSR-EMF 2/VK	edelstahlfinish	1'220 - 1'350 mm	1323.00
66.036.41	GSR-EMF 2/V	silberfarbig	1'350 - 2'500 mm	1032.00
66.036.42	GSR-EMF 2/V	weiss RAL 9016	1'350 - 2'500 mm	1174.00
66.036.43	GSR-EMF 2/V	edelstahlfinish	1'350 - 2'500 mm	1323.00
66.036.61	GSR-EMF 2/VL	silberfarbig	2'500 - 3'200 mm	1138.00
66.036.62	GSR-EMF 2/VL	weiss RAL 9016	2'500 - 3'200 mm	1160.00
66.036.63	GSR-EMF 2/VL	edelstahlfinish	2'500 - 3'200 mm	1439.00





66.036.71-83



TS 93 G-SR-EMR

### Gleitschiene mit Schliessfolgereger DORMA GSR-EMR 1 Contur Design

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit integrierter Rauchmeldezentrale und elektromechanischer Feststellung im Standflügel, inkl. LED-Betriebsanzeige

für Türschliesser DORMA TS 93 und TS 99 FL Contur Design

Feststellpunkt zwischen 80°-120°

Eingangsspannung: 230 V AC +/-10%

Betriebsspannung: 24 V DC +/-15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 1,4 W

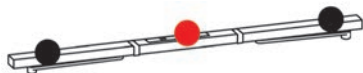
Nennausgangsleistung: 9,8 W

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.036.71	GSR-EMR 1/V	silberfarbig	1'700 - 2'500 mm	1644.00
66.036.72	GSR-EMR 1/V	weiss RAL 9016	1'700 - 2'500 mm	1684.00
66.036.73	GSR-EMR 1/V	edelstahlfinish	1'700 - 2'500 mm	2035.00
66.036.81	GSR-EMR 1/VL	silberfarbig	2'500 - 3'200 mm	1689.00
66.036.82	GSR-EMR 1/VL	weiss RAL 9016	2'500 - 3'200 mm	1731.00
66.036.83	GSR-EMR 1/VL	edelstahlfinish	2'500 - 3'200 mm	2141.00

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS siehe 66.037.99, Seite 1211

Optionales Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-EMR siehe 66.031.84-86, Seite 1206

6



66.037.31-43



TS 93 GSR LED-Betriebsanzeige

### Gleitschiene mit Schliessfolgereger DORMA GSR-EMR 2 Contur Design

mit Schubstangenklemmsystem, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, mit integrierter Rauchmeldezentrale und elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln, inkl. LED-Betriebsanzeige

für Türschliesser DORMA TS 93 Contur Design

Feststellbereich 80°-120°

Anschlussspannung: 230 V AC +/- 10%

Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 2,8 W

Nennausgangsleistung: 9,8 W

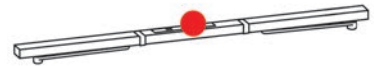
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.037.31	GSR-EMR 2/V	silberfarbig	1'700 - 2'500 mm	1962.00
66.037.32	GSR-EMR 2/V	weiss RAL 9016	1'700 - 2'500 mm	2011.00
66.037.33	GSR-EMR 2/V	edelstahlfinish	1'700 - 2'500 mm	2352.00
66.037.41	GSR-EMR 2/VL	silberfarbig	2'500 - 3'200 mm	2008.00
66.037.42	GSR-EMR 2/VL	weiss RAL 9016	2'500 - 3'200 mm	2057.00
66.037.43	GSR-EMR 2/VL	edelstahlfinish	2'500 - 3'200 mm	2467.00

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS siehe 66.037.99, Seite 1211

Optionales Zubehör: Montageplatte zu Gleitschienen G-EMR siehe 66.031.84-86, Seite 1206

**Gleitschienen mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMR V ohne EMF im Contur Design**

Gleitschienenschliessfolgeregler mit Schubstangenklemmsystem auf der Bandseite, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar  
**mit integrierter Rauchmeldezentrale,**  
**für die Anbindung an externe Elektromagnete**  
 für Türschliesser DORMA TS 93 im Contur Design  
 Anschlussspannung: 230 V AC  
 Betriebsspannung: 24 V DC



66.037.44

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Garnitur
66.037.44	silberfarbig	1'700 - 2'500 mm	1161.00

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS Contur siehe 66.037.99, Seite 1211  
 Optionales Zubehör: Elektromagnete DORMA EM 500 G siehe 66.144.01, Seite 1319

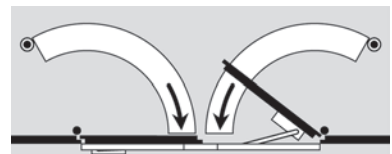
**Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA G-SR/BG Contur Design**

mit Schubstangenklemmsystem auf der **Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar  
 für Türschliesser DORMA TS 93 Contur Design



66.037.61-63

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Stück
66.037.61	silberfarbig	1'500 - 2'500 mm	451.00
66.037.62	weiss RAL 9016	1'500 - 2'500 mm	465.00
66.037.63	edelstahlfinish	1'500 - 2'500 mm	693.00



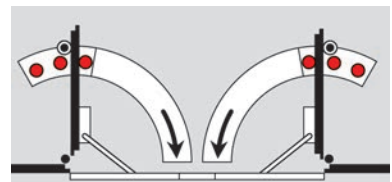
**Gleitschiene mit Schliessfolgeregler DORMA GSR-EMF 2/BG Contur Design**

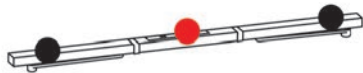
mit Schubstangenklemmsystem auf der **Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, **mit elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln**  
 für Türschliesser DORMA TS 93 Contur Design  
 Feststellpunkt zwischen 80°-120°  
 Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
 Einschaltdauer: 100% ED  
 Leistungsaufnahme: 2,8 W



66.037.65-67

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Stück
66.037.65	silberfarbig	1'500 - 2'500 mm	1228.00
66.037.66	weiss RAL 9016	1'500 - 2'500 mm	1247.00
66.037.67	edelstahlfinish	1'500 - 2'500 mm	1475.00





66.037.81-83

### Gleitschiene mit Schliessfolge-regler DORMA GSR-EMR 2/BG Contur Design

mit Schubstangenklemmsystem auf der **Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, **mit integrierter Rauchmeldezentrale und elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln, inkl. LED-Betriebsanzeige**

für Türschliesser DORMA TS 93 Contur Design

Feststellpunkt zwischen 80°-120°

Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%

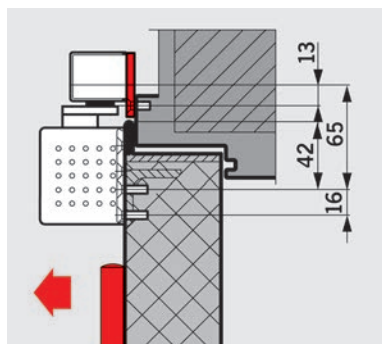
Einschaltdauer: 100% ED

Leistungsaufnahme: 2,8 W

Nennausgangsleistung: 9,8 W

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	Stück
66.037.81	silberfarbig	1'800 - 2'500 mm	2093.00
66.037.82	weiss RAL 9016	1'800 - 2'500 mm	2145.00
66.037.83	edelstahlfinish	1'800 - 2'500 mm	2522.00

 Optionales Zubehör: Alarmmodul DORMA RS Contur siehe 66.037.99, Seite 1211



66.031.87-88

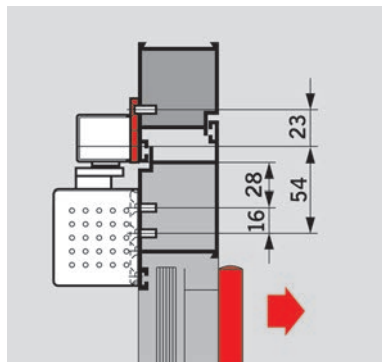
### Montageplattenset zu Gleitschienen G-SR flach

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist, für Gang- und Standflügel

Montageplattenset 600/40/5 mm - 1832/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Set
66.031.87	silberfarbig	93.20
66.031.88	weiss RAL 9016	91.10

6



66.031.89-90

### Montageplattenset zu Gleitschienen G-SR/BG

zur Befestigung der Gleitschienen an Türrahmen, bei denen keine direkte Montage möglich ist, für Gang- und Standflügel

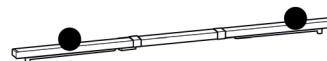
Montageplattenset 613,5/40/5 mm - 1170/40/5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Set
66.031.89	silberfarbig	108.20
66.031.90	weiss RAL 9016	106.10

**Gleitschienen mit Schliessfolgeregler dormakaba GSR-EMF 2 XEA BG**

mit Schubstangenklemmsystem **auf der Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, **mit elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln**

für Türschliesser DORMA TS 98 XEA  
 Feststellpunkt zwischen 80°-130°  
 Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
 Einschaltdauer: 100% ED  
 Leistungsaufnahme: 2,8 W



66.098.84-86

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.84	GSR-EMF 2/V/BG XEA	silber	1'500-2'500 mm	1272.00
66.098.85	GSR-EMF 2/V/BG XEA	weiss RAL 9016	1'500-2'500 mm	1272.00
66.098.86	GSR-EMF 2/V/BG XEA	edelstahlfinish	1'500-2'500 mm	1655.00

**Gleitschienen mit Schliessfolgeregler dormakaba GSR-EMR 2 XEA BG**

mit Schubstangenklemmsystem **auf der Bandgegenseite**, komplett, DIN links und DIN rechts verwendbar, **mit integrierter Rauchmeldezentrale und elektromechanischer Feststellung in beiden Türflügeln, inkl. LED-Betriebsanzeige**

für Türschliesser DORMA TS 98 XEA  
 Feststellpunkt zwischen 80°-130°  
 Betriebsspannung: 24 V DC +/- 15%  
 Einschaltdauer: 100% ED  
 Leistungsaufnahme: 2,8 W



66.098.87-89

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	für Türbreite	Stück
66.098.87	GSR-EMR 2/V/BG XEA	silber	1'500-2'500 mm	2133.00
66.098.88	GSR-EMR 2/V/BG XEA	weiss RAL 9016	1'500-2'500 mm	2133.00
66.098.89	GSR-EMR 2/V/BG XEA	edelstahlfinish	1'500-2'500 mm	2771.00

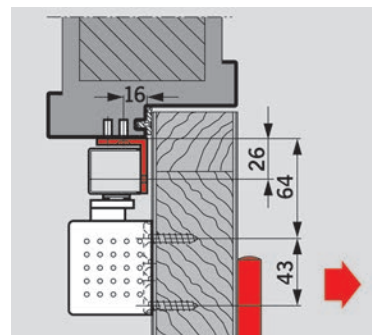




**Sturzfutterwinkelset zu DORMA G-SR/BG**

zur Montage der Gleitschienen an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite  
Sturzfutterwinkelset 613,5/35/4 mm - 1170/35/4 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Set
66.031.97	silberfarbig	148.50
66.031.98	weiss RAL 9016	147.10

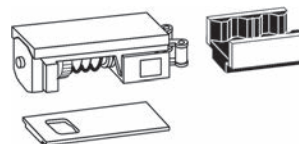


66.031.97-98

**Rastfeststelleinheit zu Schliessfolgeregler DORMA GSR**

ein- und ausschaltbar, Feststellpunkt stufenlos einstellbar zwischen 75° und 150°

Artikel-Nr.	Stück
66.032.01	109.00



66.032.01

**ⓘ Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**

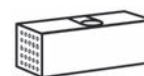
**ⓘ Montage ausschliesslich in der Standflügel-Gleitschiene**

**Drehlager zu DORMA G-N und GSR Contur Design**

für Schliessfolgeregler G-N + G-SR

L/B/H: 110/49/37 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.037.98	silberfarbig	83.70

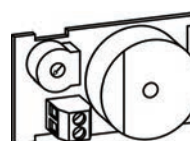


66.037.98

**Alarmmodul DORMA RS**

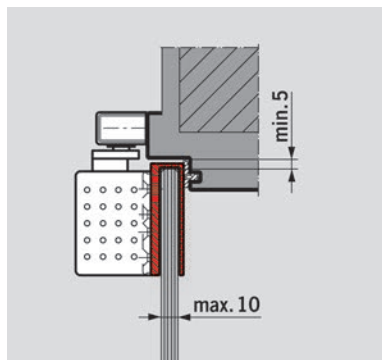
Akustisches Alarmmodul zur Nachrüstung  
für RMZ, G-EMR, GSR-EMR Contur Design

Artikel-Nr.	Stück
66.037.99	141.00



66.037.99





66.040.86-88

### Glastürschuh zu DORMA TS 92 Contur Design

zur Befestigung des Türschliessers an Ganzglastüren - keine Glasbearbeitung wie Ausnehmungen und Bohrungen erforderlich

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Glasstärke	Stück
66.040.86	silberfarbig	281/70 mm	10 mm	87.20
66.040.87	weiss RAL 9016	281/70 mm	10 mm	90.10
66.040.88	edelstahlfinish	281/70 mm	10 mm	141.20



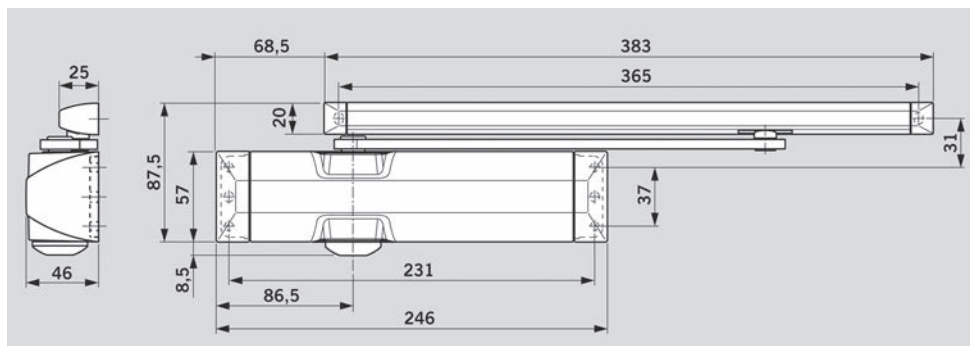
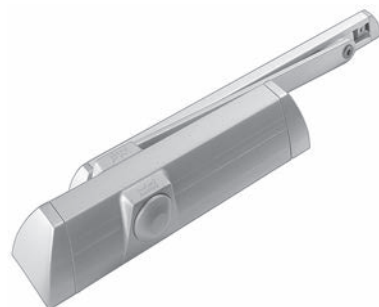
### Türschliesser DORMA TS 90 Impulse mit Gleitschiene

Montage: Türblatt Bandseite / Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.053.02	3 / 4	0 - 1'100 mm	silberfarbig	77.70

- ☞ Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu DORMA TS 90 Impulse siehe 66.053.11, Seite 1213
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA TS 90 Impulse siehe 66.053.12, Seite 1213
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu DORMA TS 90 Impulse siehe 66.053.32, Seite 1213
- Ersatzteile: Ersatzteile DORMA siehe 66.053.91-92, Seite 1311

66.053.02



### Rastfeststelleinheit zu DORMA TS 90 Impulse

bis zu einem Öffnungswinkel von ca. 145°, nicht ein- und ausschaltbar

Artikel-Nr.	Stück
66.053.11	36.50



66.053.11

### Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA TS 90 Impulse

stufenlos einstellbar zwischen 80° und 120°

Artikel-Nr.	Stück
66.053.12	30.90



66.053.12

**i** Die Öffnungsbegrenzung ist keine Überlastsicherung und ersetzt deshalb nicht den Türstopper!

### Sturzfutterwinkel zu DORMA TS 90 Impulse

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.053.32	silberfarbig	51.10



66.053.32

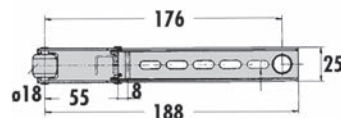
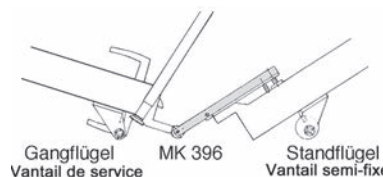
### Mitnehmerklappe DORMA MK 396

für Brandschutz und Panikfunktionen - für 2-flüglige Türen in Verbindung mit Schliessfolgeregler

Wird eine 2-flüglige Türe über den Standflügel geöffnet, nimmt die am Gangflügel montierte Klappe den Gangflügel soweit mit, dass der Schliessfolgemechanismus in Kraft tritt und damit die richtige Schliessfolge der Flügel sicherstellt.

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

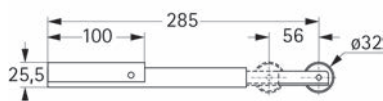
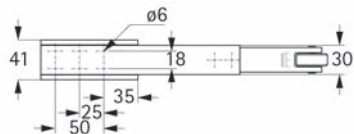
Artikel-Nr.	Stück
66.037.91	63.70



66.037.91

 Alternativprodukte: Mitnehmerklappe DORMA MK 397 siehe 66.041.81, Seite 1214





66.041.81

### Mitnehmerklappe DORMA MK 397

für Brandschutz und Panikfunktionen  
in Verbindung mit einem Gleitschienen-Schliessfolge-  
regler des Systems ITS 96 GSR und ITS GSR-EMF und TS 93 G-SR BG, ist bei Verwendung an Fluchttüren diese Mitnehmerklappe einzusetzen

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.041.81	Stahl	verzinkt	101.10



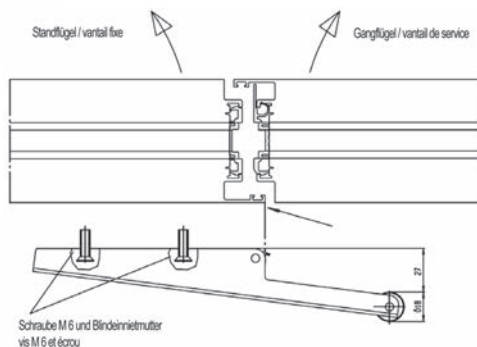
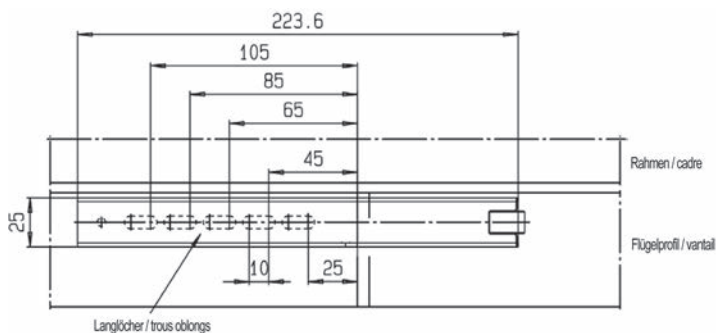
66.075.01

### Mitnehmerklappe FUHR MPM69N

links und rechts verwendbar, wird auf dem Standflügel montiert  
Bei Öffnung der 2-flügeligen Tür über den Standflügel nimmt die Mitnehmerklappe den Gangflügel soweit mit, dass der Schliessfolge-  
regler die korrekte Schliessfolge gewährleisten kann.  
Ergänzend zum Einsatz der Mitnehmerklappe wird die Installation eines Schliessfolge-  
reglers gemäss EN 1158 empfohlen, um die richtige Schliessfolge der Türflügel sicherzustellen. Diese Anwendung ist für Rauch- und Feuerschutztüren besonders wichtig.

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Stück
66.075.01	84.00



**Mitnehmerklappe FUHR**

flache Ausführung

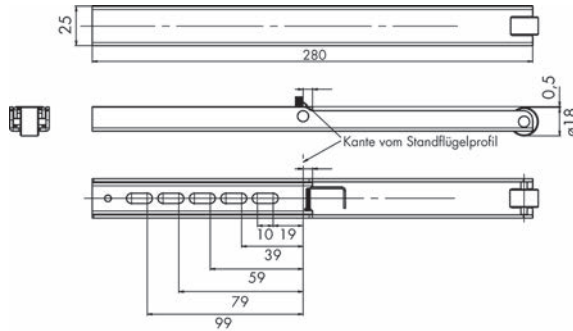
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B	Stück
66.075.02	280/25 mm	101.20



66.075.02

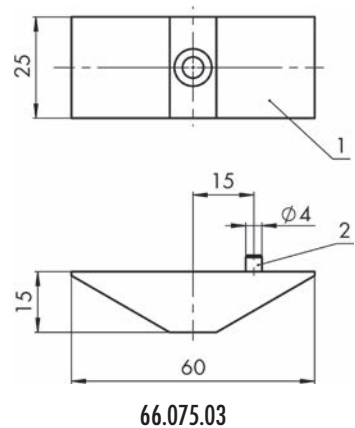


**Auflaufbock mit Spannhülse FUHR**

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	L/B/T	Stück
66.075.03	60/25/15 mm	49.70



66.075.03



66.043.41-43

### Sichtbarer Gleitschienen-Türschliesser mit Freilauffunktion DORMA ITS 96 FL

#### ohne Gleitschiene und Hebel, für 1- und 2-flügelige Türen

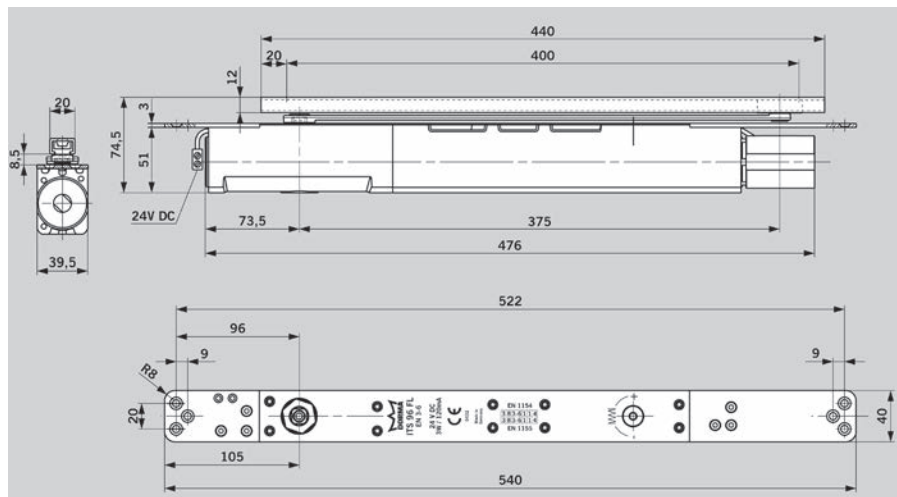
- Mit stark abfallendem Öffnungsmoment, elektrohydraulischer Feststellung geprüft nach EN 1155 und Freilauffunktion ab Türöffnungswinkel > 0°
- Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag stufenlos einstellbar
- Öffnungsbegrenzung mechanisch gedämpft
- DIN links und DIN rechts verwendbar, Öffnungswinkel max. 120°
- Verwendung aller Zubehörteile aus dem ITS 96 Standardprogramm
- geeignet für barrierefreies Bauen nach DIN 18040 + DIN SPEC 1104 (CEN/TR 15894)
- Standardachse für Falzraummass 8,5-12 mm
- Achse 4 mm verlängert für Falzraummass 12,5-16 mm, 8 mm für 16,5-20 mm

Flügelgewicht max.: 180 kg

#### Türstärke min.: 50 mm

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Achsverlängerung	Stück
66.043.41	3 - 6	0 - 1'400 mm	0 mm	1395.00
66.043.42	3 - 6	0 - 1'400 mm	4 mm	1620.00
66.043.43	3 - 6	0 - 1'400 mm	8 mm	1620.00

- ↳ Gleitschiene DORMA G 96 N 20 K8/12 siehe 66.041.31-32, Seite 1218
- Gleitschiene DORMA G 96 N K8/12 siehe 66.041.33-34, Seite 1218
- Rauchmeldezentrale DORMA RMZ im Contur Design siehe 66.038.01-03, Seite 1314
- Rauchmeldezentrale DORMA RMZ/DCW im Contur Design siehe 66.038.11-13, Seite 1314
- Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328
- Kabelübergänge DORMA Kü siehe 66.170.01-02, Seite 1352
- Kabelübergänge verdeckt EA 280/281 siehe 66.171.51-52, Seite 1353
- Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314 siehe 66.171.71, Seite 1354
- Türschliesser-Dokumentation DORMA ITS 96 und ITS 96 FL siehe 66.041.98-99, Seite 1218
- Brandschutzset GYSO siehe 66.041.71-72, Seite 1225
- Brandschutzstreifen GYSO siehe 66.041.73-74, Seite 1225
- Befestigungsplatte zu DORMA ITS 96 / 96 FL siehe 66.041.55, Seite 1223
- Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N20 siehe 66.041.56, Seite 1223
- Befestigungselement zur Höhenanpassung siehe 66.041.57-58, Seite 1224
- Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N siehe 66.032.72, Seite 1222
- Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N siehe 66.032.73, Seite 1223



**Unsichtbarer Gleitschienen-Türschliesser DORMA ITS 96**

**ohne Gleitschiene und Hebel  
für 1- und 2-flügelige Türen**

- Stufenlos von ca. 80-120° einstellbare Öffnungsbegrenzung
- Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag stufenlos einstellbar
- Verdeckt liegende Schliessfolgeregelung für sicheres reihenfolgerichtiges Schliessen von 2-flügeligen Türen, links und rechts verwendbar

**Flügelgewicht max.: 130 kg**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Achsverl.	Stück
66.041.02	2 - 4	0 - 1'100 mm	40 mm	0 mm	235.00
66.041.12	2 - 4	0 - 1'100 mm	40 mm	4 mm	247.00
66.041.18	2 - 4	0 - 1'100 mm	40 mm	8 mm	286.00

**Flügelgewicht max.: 180 kg**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Achsverl.	Stück
66.041.05	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	0 mm	269.00
66.041.15	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	4 mm	312.00
66.041.19	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	8 mm	318.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene DORMA G 96 N 20 K8/12 siehe 66.041.31-32, Seite 1218
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene DORMA G 96 N K8/12 siehe 66.041.33-34, Seite 1218
- Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit DORMA RF zu G 96 N 20 K8/K12 siehe 66.041.35, Seite 1219
- Optionales Zubehör: Gleitschiene DORMA G 96 EMF / K8 / K12 siehe 66.041.41-42, Seite 1219
- Optionales Zubehör: Gleitschienen-Schliessfolgeregler DORMA ITS 96 GSR / K8 / K12 siehe 66.041.51-52, Seite 1220
- Optionales Zubehör: Gleitschienen-Schliessfolgeregler DORMA ITS 96 GSR EMF 2 / K8 / K12 siehe 66.041.61-62, Seite 1221
- Optionales Zubehör: Befestigungsplatte zu DORMA ITS 96 / 96 FL siehe 66.041.55, Seite 1223
- Optionales Zubehör: Brandschutzset GYSO siehe 66.041.71-72, Seite 1225
- Optionales Zubehör: Brandschutzstreifen GYSO siehe 66.041.73-74, Seite 1225
- Optionales Zubehör: Drehlager für DORMA G 96 N 20 und G 96 GSR siehe 66.041.85, Seite 1221
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappe DORMA MK 397 siehe 66.041.81, Seite 1214
- Optionales Zubehör: Türschliesser-Dokumentation DORMA ITS 96 und ITS 96 FL siehe 66.041.98-99, Seite 1218
- Optionales Zubehör: Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N siehe 66.032.72, Seite 1222
- Optionales Zubehör: Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N siehe 66.032.73, Seite 1223



66.041.02-19+31-34



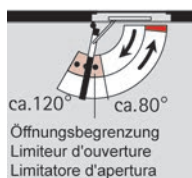
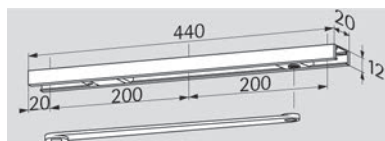


66.041.98

### Türschliesser-Dokumentation DORMA ITS 96 und ITS 96 FL

Technische Informationen und Ausschreibungstexte über Türschliesser für Architekten und Planer

Artikel-Nr.	Sprache	Stück
66.041.98	deutsch	gratis
66.041.99	französisch	gratis



66.041.31-32

### Gleitschiene DORMA G 96 N 20 K8/12

Normalausführung, für 1-flügelige Türen, mit Stanzhebel und mech.

Öffnungsbegrenzung

passend zu Türschliesser ITS 96 und ITS 96 FL

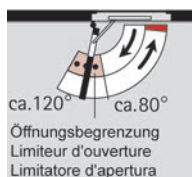
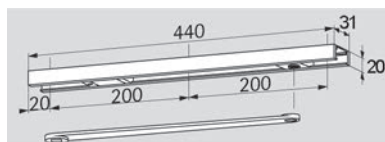
Artikel-Nr.	Ausführung	Profil B/H	Stück
66.041.31	DIN links	20/12	59.00
66.041.32	DIN rechts	20/12	59.00

-  DIN links für Band links  
DIN rechts für Band rechts

-  Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit DORMA RF zu G 96 N 20 K8/K12 siehe 66.041.35, Seite 1219

Optionales Zubehör: Gleitschienen-Schliessfolgeregler DORMA ITS 96 GSR / K8 / K12 siehe 66.041.51-52, Seite 1220

Optionales Zubehör: Gleitschienen-Schliessfolgeregler DORMA ITS 96 GSR EMF 2 / K8 / K12 siehe 66.041.61-62, Seite 1221



66.041.33-34

### Gleitschiene DORMA G 96 N K8/12

Normalausführung, für 1-flügelige Türen, mit Stanzhebel und mech.

Öffnungsbegrenzung

passend zu Türschliesser ITS 96 und ITS 96 FL

Artikel-Nr.	Ausführung	Profil B/H	Stück
66.041.33	DIN links	31/20	70.30
66.041.34	DIN rechts	31/20	70.30

-  DIN links für Band links  
DIN rechts für Band rechts

-  Optionales Zubehör: Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G 96 N siehe 66.032.02, Seite 1219

Optionales Zubehör: Befestigungselement zur Höhenanpassung siehe 66.041.57-58, Seite 1224



**Rastfeststelleinheit DORMA RF zu G 96 N 20 K8/K12**

ein- und ausschaltbar, Feststellpunkt stufenlos einstellbar bis 120°, einstellbare Ein- und Ausrückkraft

Artikel-Nr.	Stück
66.041.35	86.50

**!** Nicht für Brandschutztüren zugelassen!



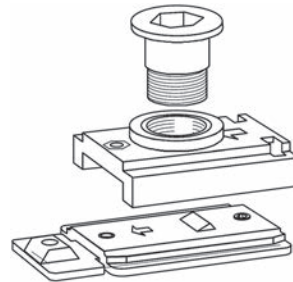
66.041.35

**Rastfeststelleinheit zu Gleitschiene DORMA G 96 N**

ein- und ausschaltbar, Feststellpunkt stufenlos einstellbar zwischen 75° und 150°, einstellbare Ein- und Ausrückkraft

Artikel-Nr.	Stück
66.032.02	59.30

**!** Nicht für Brandschutztüren zugelassen!



66.032.02

**Gleitschiene DORMA G 96 EMF / K8 / K12**

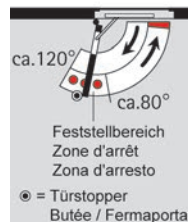
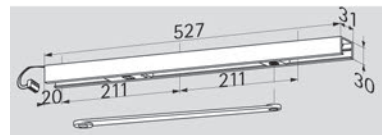
**mit integrierter elektromechanischer Feststellung**

die elektromechanische Feststellung ermöglicht das Feststellen einer Brandschutztüre in Verbindung mit einer externen Brandmeldeanlage oder der Rauchzentrale DORMA RMZ

- Feststellpunkt einstellbar 80°-120°
- Auslösemoment einstellbar
- Betriebsspannung 24 V/DC +/-15%
- Leistungsaufnahme 1,4 W
- Einschaltdauer 100%

**Achtung: Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel. Türstopper setzen!**

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
66.041.41	DIN links	510.00
66.041.42	DIN rechts	510.00

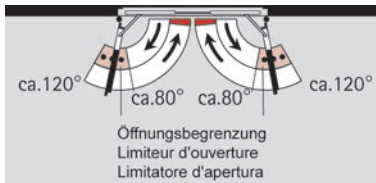


66.041.41-42





66.041.51-52



### Gleitschienen-Schliessfolgegler DORMA ITS 96 GSR / K8 / K12

**ohne Feststellung, mit Hebeln und Öffnungsbegrenzung  
ohne Türschliesser**

- links und rechts verwendbar
- max. Türbreiten:  
mit Schliesser Gr. 2-4 / 1450-2200 mm  
mit Schliesser Gr. 5-6 / 1450-2800 mm  
(Bedarf 2 Stück)

#### Normalausführung

Artikel-Nr.	Standflügelbreite	für Türbreite	Stück
66.041.51	700 - 1'100 mm	1'450 - 2'800 mm	438.00

#### Sonderausführung für Holztüren

Artikel-Nr.	Standflügelbreite	für Türbreite	Stück
66.041.52	540 - 700 mm	1'450 - 2'800 mm	608.00

Optional Zubehör: Drehlager für DORMA G 96 N 20 und G 96 GSR siehe 66.041.85, Seite 1221



6



66.041.63-64

### Gleitschienen-Schliessfolgegler DORMA G 96 GSR-EMF 1 / K8 / K12

**inkl. Schmiedehobel, mit elektromechanischer Feststellung im Standflügel  
Normalausführung, ohne Türschliesser**

- Feststellpunkt zwischen 80°-120°
- Auslösemoment einstellbar
- Betriebsspannung 24 V/DC +/-15%
- Leistungsaufnahme 1,4 W
- Einschaltdauer 100%

**Achtung: Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel.  
Türstopper setzen!**

Artikel-Nr.	Standflügelbreite	Oberfläche	Garnitur
66.041.63	700 - 2'800 mm	silberfarbig	928.00
66.041.64	700 - 2'800 mm	edelstahlfinish	927.00

Optional Zubehör: Auslösetaster DORMA HT siehe 66.037.93-95, Seite 1328

**Gleitschienen-Schliessfolgeregler DORMA ITS 96 GSR EMF 2 / K8 / K12 mit elektromechanischer Feststellung und Hebeln DORMA ITS 96 GSR / EMF ohne Türschliesser**

- Feststellpunkt einstellbar 80°-120°
- Auslösemoment einstellbar
- Betriebsspannung 24 V/DC +/-15%
- Leistungsaufnahme 2,8 W
- Einschaltdauer 100%

**Achtung: Feststellpunkt ist gleichzeitig max. Türöffnungswinkel. Türstopper setzen!**

**Normalausführung**

Artikel-Nr.	Standflügelbreite	für Türbreite	Stück
66.041.61	700 - 1'100 mm	1'450 - 2'800 mm	1473.00

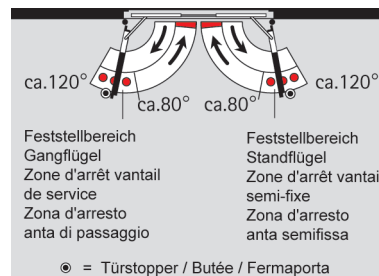
**Sonderausführung für Holztüren**

Artikel-Nr.	Standflügelbreite	für Türbreite	Stück
66.041.62	540 - 700 mm	1'450 - 2'800 mm	1685.00

 Optionales Zubehör: Drehlager für DORMA G 96 N 20 und G 96 GSR siehe 66.041.85, Seite 1221



66.041.61-62



**Drehlager für DORMA G 96 N 20 und G 96 GSR**

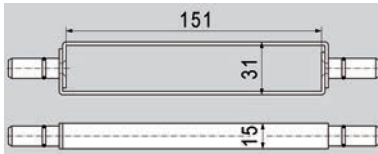
Sollen Schliessfolgeregler DORMA G 96 GSR unabhängig von Türschliessern ITS 96 arbeiten, z.B. in Verbindung mit dem automatischen Drehflügelantrieb ED 200, ED 100 + ED 250, wird die erforderliche Verbindung zwischen Schliessfolgeregler und Türblatt über das GSR-Drehlager hergestellt.

**Drehlager für G 96 GSR für Schmiedehebel**  
Standardachse

Artikel-Nr.	Stück
66.041.85	107.60



66.041.85

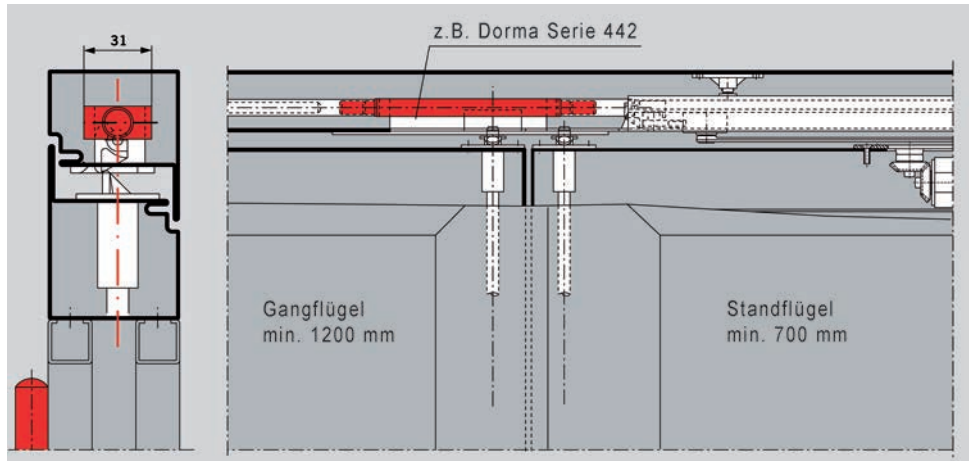


66.041.24

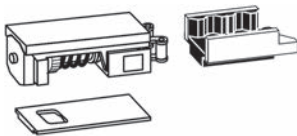
### Verbindungsrahmen für DORMA G 96 GSR

für die Verwendung an Türen mit E-Öffner bzw. oberer Türverriegelung

Artikel-Nr.	Türbreite	Stück
66.041.24	0 - 1'900 mm	70.90



6



66.032.03

### Rastfeststelleinheit zu Schliessfolgeregler DORMA G 96 GSR

ein- und ausschaltbar, Feststellpunkt stufenlos einstellbar zwischen 75° und 150°

Artikel-Nr.	Stück
66.032.03	119.60

**⚠ Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**

**ⓘ** Montage ausschliesslich in der Standflügel-Gleitschiene



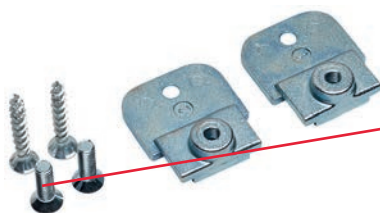
66.032.71

### Öffnungsbegrenzung zu Gleitschiene DORMA G-GSR, G 96 GSR

stufenlos einstellbar zwischen 80° und 120°, passend zu G-GSR, G 96 GSR

Artikel-Nr.	Stück
66.032.71	47.90

**ⓘ** Die Öffnungsbegrenzung ist keine Überlastsicherung und ersetzt deshalb nicht den Türstopper!



### Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N

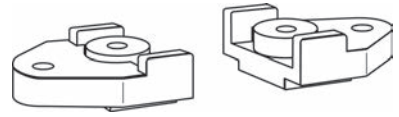
für Holzzargen

Artikel-Nr.	Stück
66.032.72	20.70

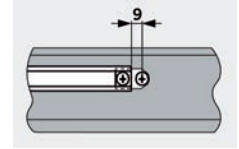
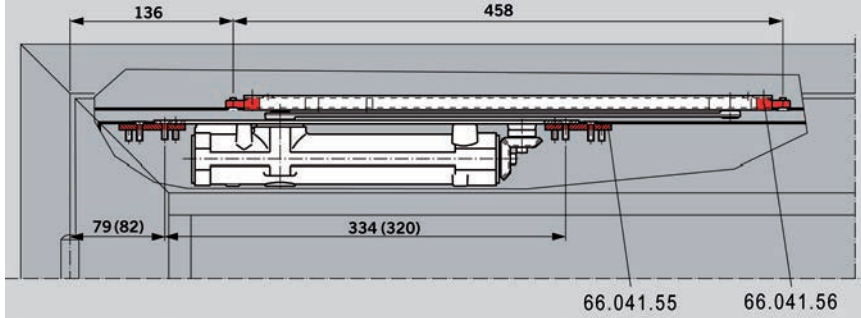
**Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N20**

Artikel-Nr.  
66.041.56

Stück  
20.55



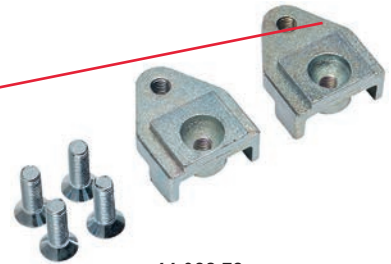
66.041.56



**Befestigungselement zu Gleitschiene DORMA G 96 N**  
für Profilüren

Artikel-Nr.  
66.032.73

Stück  
20.70



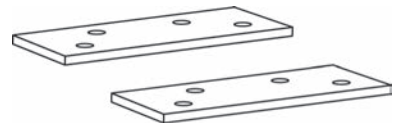
66.032.73

**Befestigungsplatte zu DORMA ITS 96 / 96 FL**

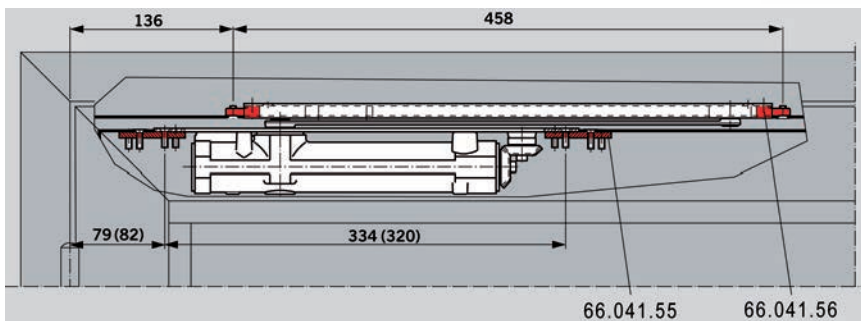
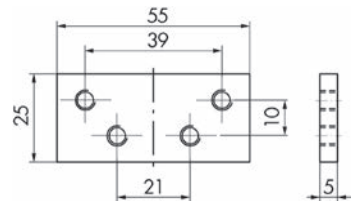
zur Befestigung des ITS 96 im Türprofil  
Set bestehend aus: 2 Platten mit 4 Senkschrauben M 5 x 16 mm

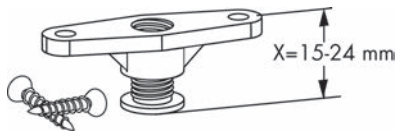
Artikel-Nr.  
66.041.55

Set  
16.95

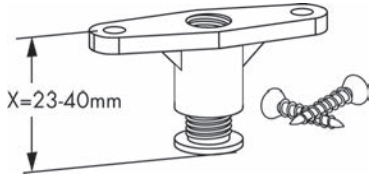


66.041.55





66.041.57

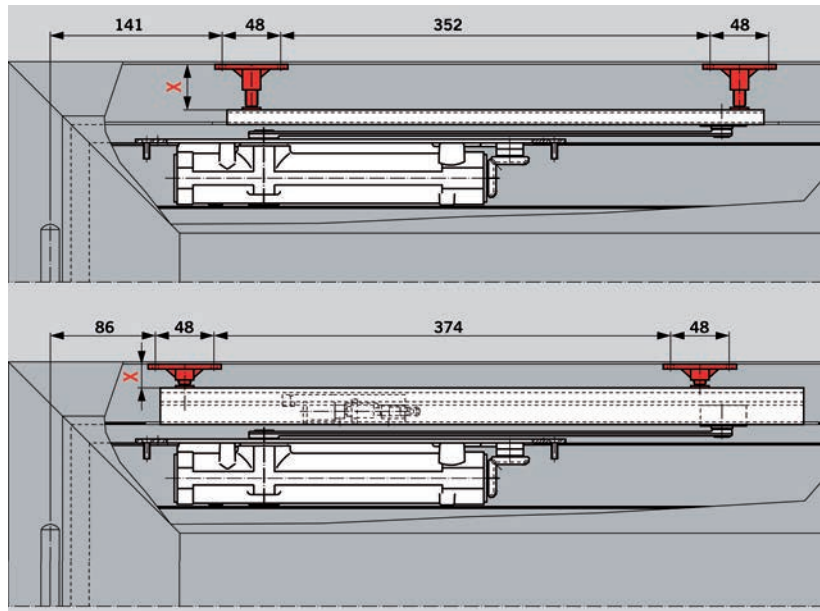


66.041.58

**Befestigungselement zur Höhenanpassung**

für Gleitschienen G 96 N20, EMF, GSR

Artikel-Nr.	Mass X	Stück
66.041.57	15 - 24 mm	52.10
66.041.58	23 - 40 mm	52.10



**Brandschutzset GYSO**

für ITS 96  
aus Roku-Strip, Dämmschichtbildner  
fertig zugeschnittene Roku-Strip-Kombi-  
anzteile

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Ausführung	Set
66.041.71	2 - 4	6-teilig	61.40
66.041.72	3 - 6	4-teilig	69.90



66.041.71



66.041.72

**Brandschutzstreifen GYSO**

Abdeckung für ITS 96  
aus Roku-Strip, Dämmschichtbildner, fertig zugeschnitten

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Stück
66.041.73	2 - 4	14.45
66.041.74	3 - 6	14.60



66.041.73-74





66.046.16+043.11

### Türschliesser DORMA TS 83

#### ohne Gestänge

- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- BC/ÖD mit selbstregulierender Öffnungsdämpfung
- einstellbare Schliessgeschwindigkeit 180°-15° / 15°-0° über Ventil von vorne
- einstellbarer Endschlag über Gestänge

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

#### ohne Schliessverzögerung

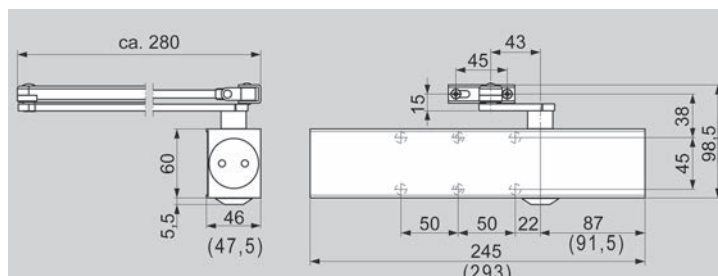
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.046.16	3 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	110.00
66.046.17	3 - 6	0 - 1'400 mm	weiss RAL 9016	173.00
66.046.18	7	0 - 1'600 mm	silberfarbig	239.00

#### mit Schliessverzögerung

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.047.16	3 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	278.00
66.047.17	3 - 6	0 - 1'400 mm	weiss RAL 9016	290.00

 Farbe dunkelbraun ab Werk erhältlich.

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gestänge zu DORMA TS 72 / 73 V / 83 siehe 66.043.11-66.046.35, Seite 1228
- Erforderliches Zubehör: Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 73 V / 83 siehe 66.046.41-45, Seite 1229
- Optionales Zubehör: Montageplatten, silberfarbig zu DORMA TS siehe 66.046.52, Seite 1230
- Optionales Zubehör: Scharnierplatte zu DORMA TS 73 V / TS 83 siehe 66.043.25, Seite 1230
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel silberfarbig zu DORMA siehe 66.046.62, Seite 1231
- Optionales Zubehör: Achsverlängerungen DORMA TS 73 V / TS 83 siehe 66.046.24, Seite 1231





**Türschliesser DORMA TS 73 V**

**ohne Gestänge**

- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- BC/ÖD mit selbstregulierender Öffnungsdämpfung
- einstellbare Schliessgeschwindigkeit 180°-15° / 15°-0° über Ventil von vorne
- einstellbarer Endschlag über Gestänge

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

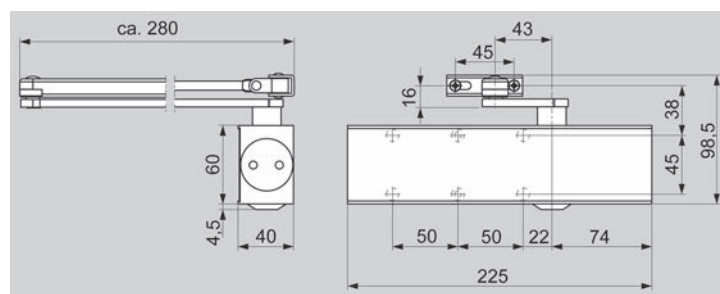
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.043.06	2 - 4	0 - 1'100 mm	silberfarbig	87.90
66.043.07	2 - 4	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	123.10

 Farbe dunkelbraun ab Werk erhältlich.

- Erforderliches Zubehör: Gestänge zu DORMA TS 72 / 73 V / 83 siehe 66.043.11-66.046.35, Seite 1228
- Erforderliches Zubehör: Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 73 V / 83 siehe 66.046.41-45, Seite 1229
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel silberfarbig zu DORMA siehe 66.043.32, Seite 1231
- Optionales Zubehör: Montageplatten, silberfarbig zu DORMA TS siehe 66.043.22, Seite 1230
- Optionales Zubehör: Scharnierplatte zu DORMA TS 73 V / TS 83 siehe 66.043.25, Seite 1230
- Optionales Zubehör: Achsverlängerungen DORMA TS 73 V / TS 83 siehe 66.046.24, Seite 1231



66.043.06+11





66.045.02+11

### Türschliesser DORMA TS 73 EMF

#### ohne Gestänge

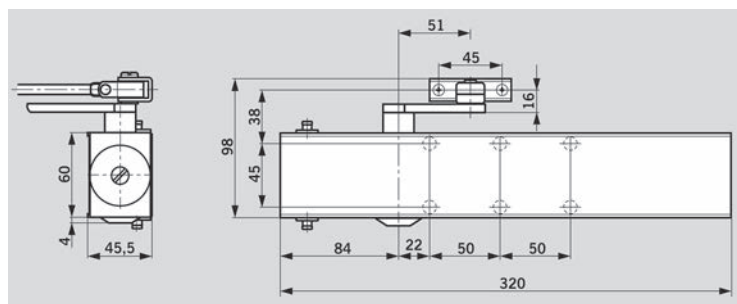
- Feststellung stufenlos von ca. 75° bis 180°
- einstellbare Schliessgeschwindigkeit
- einstellbarer Endschlag
- inkl. Verteilerdose und Steckverbindung
- Betriebsspannung 24 V/DC +/- 15%
- Einschaltdauer 100%
- Leistungsaufnahme 2 W

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.045.02	5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	1105.00

 Ausführung Bandgegenseite auf Anfrage lieferbar.

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Normalgestänge zu DORMA TS 73 EMF siehe 66.045.11, Seite 1229
- Erforderliches Zubehör: Freilaufgestänge zu DORMA TS 73 EMF siehe 66.045.12, Seite 1229
- Optionales Zubehör: Gestänge mit verläng. Spannschloss TS 73 siehe 66.046.21, Seite 1229
- Optionales Zubehör: Gestänge DORMA verlängert zu TS 73 EMF siehe 66.046.22, Seite 1230



6



66.043.11-15



66.046.31-35

### Gestänge zu DORMA TS 72 / 73 V / 83

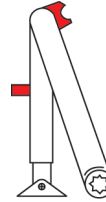
Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.043.11	Normalgestänge	silberfarbig	19.35
66.043.15	Normalgestänge	weiss RAL 9016	28.30
66.046.31	Flachform-Normalgestaenge	silberfarbig	26.80
66.046.35	Flachform-Normalgestaenge	weiss RAL 9016	37.20

**Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 73 V / 83**

Flachform - Türe an jedem beliebigen Punkt bis zu einem Öffnungswinkel von ca. 150° feststellbar, **mit Abschaltung**

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.046.41	silberfarbig	71.30
66.046.45	weiss RAL 9016	94.60

**❗ Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**



66.046.41-45

**Normalgestänge zu DORMA TS 73 EMF**

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.045.11	Normalgestänge	silberfarbig	72.80



66.045.11

**Freilaufgestänge zu DORMA TS 73 EMF**

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.045.12	Freilaufgestänge	silberfarbig	103.90

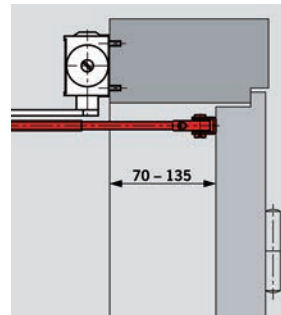


66.045.12

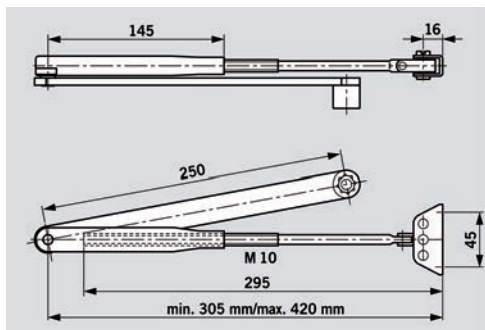
**Gestänge mit verlängertem Spannschloss DORMA**

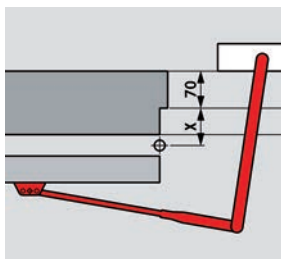
für Bandgegenseitenmontage - zur Anwendung des DORMA TS 73 EMF an Türkonstruktionen mit Laibungstiefen zwischen 70 und 135 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.046.21	silberfarbig	71.60



66.046.21



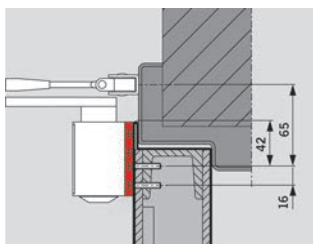
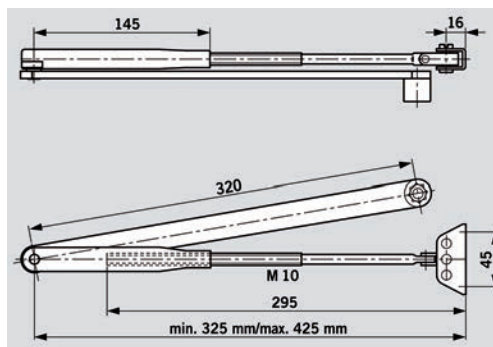


66.046.22

### Gestänge beidseitig verlängert DORMA

für Bandgegenseitenmontage - zur Vergrößerung des Türöffnungswinkels bis auf 180° an Türkonstruktionen mit einer Laibungstiefe von max. 70 mm und Mass x < 70 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.046.22	silberfarbig	124.60



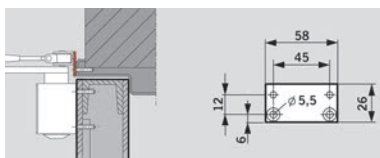
66.043.22-66.046.52

### Montageplatte zu DORMA TS 73 V / TS 83

zur Befestigung des Türschliessers an Brandschutztüren, sowie an Türen, bei denen eine direkte Befestigung nicht möglich ist

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	B/H	Stück
66.043.22	TS 73 V	silberfarbig	225/60 mm	22.70
66.046.52	TS 83	silberfarbig	245/60 mm	22.70

6



66.043.25

### Scharnierplatte zu DORMA TS 73 V / TS 83

zur Befestigung des Gestänges an besonders schmalen Türrahmen

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.043.25	silberfarbig	58/26 mm	10.05

### Montageplatte Tandem DORMA

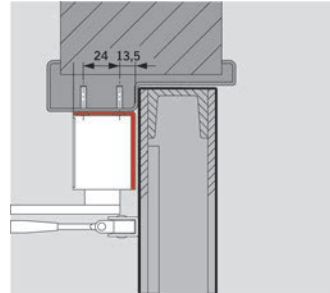
Artikel-Nr.	Stück
66.046.25	73.70

**Sturzfutterwinkel zu DORMA TS 73 V / 83**

für Kopfmontage auf der Bandgegenseite bei tiefem Türsturz



Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	B/H	Stück
66.043.32	TS 73 V	silberfarbig	225/65 mm	45.10
66.046.62	TS 83	silberfarbig	245/65 mm	50.30

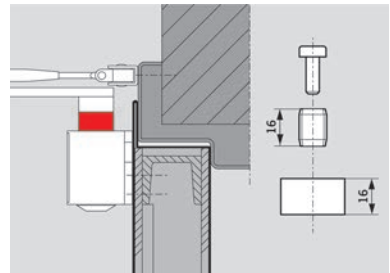


66.043.32-66.046.62

**Achsverlängerungen DORMA TS 73 V / TS 83**

als Vergrößerung des Abstandes zwischen Schliesser und Gestänge bei Türen mit hoher Überfällung

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
66.046.24	16 mm	42.20



66.046.24



66.049.02+11

## Türschliesser DORMA TS 72

### ohne Gestänge

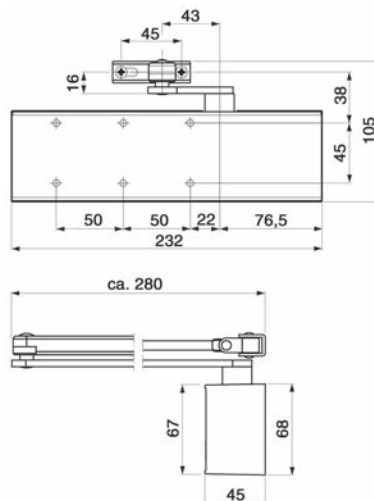
- Schliesskraft verstellbar
- einstellbare Schliessgeschwindigkeit 180°-15° / 15°-0°
- einstellbarer Endschlag stufenlos über Gestänge

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

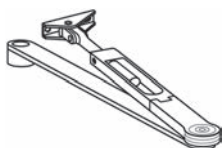
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.049.02	2	0 - 1'100 mm	silberfarbig	80.00
66.049.06	2	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	91.20

 Farbe dunkelbraun ab Werk erhältlich.

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gestänge zu DORMA TS 72 / 73 V / 83 siehe 66.043.11-66.046.35, Seite 1228
- ⚙ Erforderliches Zubehör: Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 72 siehe 66.043.16-20, Seite 1232



6



66.043.16-20

### Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 72

Türe an jedem beliebigen Punkt bis zu einem Öffnungswinkel von ca. 150° feststellbar, **ohne Abschaltung**

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.043.16	silberfarbig	80.80
66.043.20	weiss RAL 9016	74.00

 **Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**

**Türschliesser DORMA TS 59**

**mit Normalgestänge**

- Kurbeltrieb-Türschliesser
- Schliessdruck, -geschwindigkeit und Endschlag regulierbar

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite  
 Farbe: silberfarbig einbrennlackiert

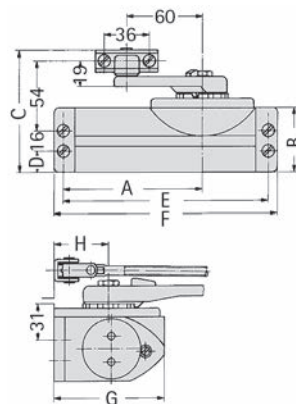
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	B/H/T	Stück
66.050.05	3	0 - 1'050 mm	178/50/82.5 mm	884.00
66.050.06	4	0 - 1'250 mm	178/50/89 mm	981.00

 Erforderliches Zubehör: Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 59 siehe 66.050.22, Seite 1233

Grösse	A	B	C	D	E	F	G	H
3	112,5	50	89,5	11	163	178	82,5	40,5
4	110,5	50	94,5	16	163	178	89	44



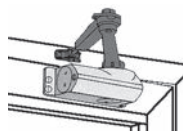
66.050.05-06



**Rastfeststell-Gestänge zu DORMA TS 59**

Türe an jedem beliebigen Punkt bis zu einem Öffnungswinkel von ca. 150° feststellbar, **ohne Abschaltung**

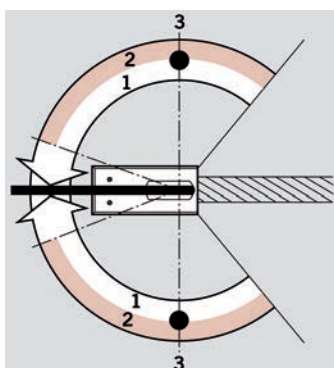
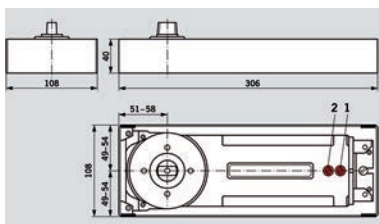
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.050.22	silberfarbig	368.00



66.050.22



66.134.01-13+21



### Bodentürschliesser DORMA BTS 84

#### speziell für Pendeltüren

Zementkasten verzinkt, mit austauschbarer Steckachse, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, **ohne Deckplatte**

- Schliessgeschwindigkeit über Ventile stufenlos einstellbar 130°-0°/130°-20°
- geprüft nach EN 1154

#### ohne Feststellung

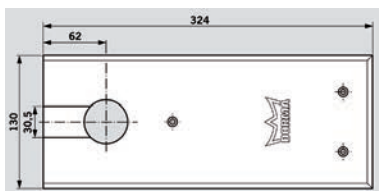
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.134.01	2	0 - 850 mm	100 kg	233.00
66.134.02	3	0 - 950 mm	100 kg	235.00
66.134.03	4	0 - 1'100 mm	100 kg	235.00

#### mit Feststellung 90°

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.134.11	2	0 - 850 mm	100 kg	240.00
66.134.12	3	0 - 950 mm	100 kg	240.00
66.134.13	4	0 - 1'100 mm	100 kg	240.00

 Erforderliches Zubehör: Deckplatte zu DORMA BTS 84 siehe 66.134.21, Seite 1234

6



66.134.21

### Deckplatte zu DORMA BTS 84

Edelstahl, zu BTS 84

Artikel-Nr.	für Bodentürschliesser	L/B	Stück
66.134.21	BTS 84	324/130 mm	27.20



### Bodentürschliesser DORMA BTS 80

#### für Anschlag- und Pendeltüren

Zementkasten verzinkt, mit austauschbarer Steckachse, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, **ohne Deckplatte**

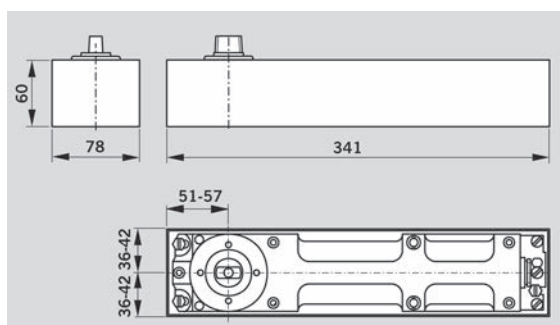
- Schliessmoment 35 Nm, nicht verstellbar
- thermokonstante Ventile
- Schliessverzögerung, stufenlos einstellbar
- hydraulische Feststellvorrichtung, stufenlos einstellbar, abschaltbar 75°-175°



66.133.00-02+21

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.133.01	3	0 - 950 mm	300 kg	737.00
66.133.00	4	0 - 1'100 mm	300 kg	761.00
66.133.02	6	0 - 1'400 mm	300 kg	795.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl für DORMA BTS 80 siehe 66.133.21, Seite 1239
- Erforderliches Zubehör: Steckachse zu DORMA BTS 75V / 80 / 84 siehe 66.133.31-43, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder für Pendeltüren DORMA siehe 66.131.87, Seite 1247
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für Pendeltüren siehe 66.131.86, Seite 1246
- Optionales Zubehör: Türhebel zu DORMA BTS für Pendeltüren siehe 66.131.81, Seite 1241
- Optionales Zubehör: Laufschiene für Schwinghebel siehe 66.131.73, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Schwinghebel Stahl verzinkt siehe 66.131.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Schwinghebel zu DORMA BTS für Türen mit tragenden Bändern siehe 66.131.71, Seite 1245
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.61, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für überfälzte Türen siehe 66.131.31, Seite 1242
- Alternativprodukte: Drehlager DORMA mit fester Achse siehe 66.131.94-95, Seite 1245





66.133.11-16+21

### Bodentürschliesser DORMA BTS 80 F

Zementkasten verzinkt, **ohne Steckachse**, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, **ohne Deckplatte**

- hydraulisch voll kontrollierter Schliessablauf ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar
- Öffnungsdämpfung mechanisch
- geprüft nach EN 1154 A für Feuerschutztüren

#### Anschlag: DIN links

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.133.11	4	0 - 1'100 mm	300 kg	847.00
66.133.13	5	0 - 1'250 mm	300 kg	839.00
66.133.15	6	0 - 1'400 mm	300 kg	839.00

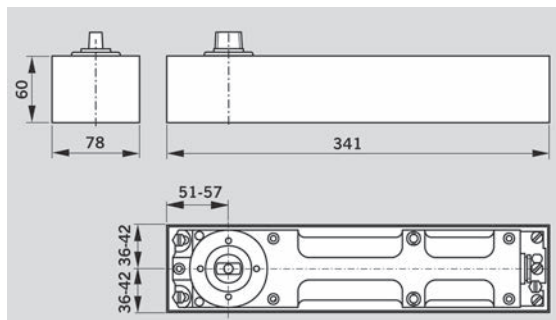
#### Anschlag: DIN rechts

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.133.12	4	0 - 1'100 mm	300 kg	847.00
66.133.14	5	0 - 1'250 mm	300 kg	839.00
66.133.16	6	0 - 1'400 mm	300 kg	839.00

#### Schliessfolgeregler für Bodentürschliesser DORMA BSR auf Anfrage erhältlich.

Der Schliessfolgeregler DORMA BSR gewährleistet, dass sich bei 2-Flügligen Türen der Gangflügel stets nach dem Standflügel schliesst. Bei Türen mit Vollpanikverschlüssen muss der Standflügel mit einer Mitnehmerklappe ausgerüstet sein. Detaillierte Abklärungen gemäss Checkliste BTS-BSR System sind zwingend erforderlich.

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl für DORMA BTS 80 siehe 66.133.21, Seite 1239
- Erforderliches Zubehör: Steckachse zu DORMA BTS 75V/80/84 siehe 66.133.31-43, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für überfalte Türen siehe 66.131.31, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.61, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Schwinghebel zu DORMA BTS für Türen mit tragenden Bändern siehe 66.131.71, Seite 1245
- Optionales Zubehör: Schwinghebel Stahl verzinkt siehe 66.131.72, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Laufschiene für Schwinghebel siehe 66.131.73, auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Türhebel zu DORMA BTS für Pendeltüren siehe 66.131.81, Seite 1241
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für Pendeltüren siehe 66.131.86, Seite 1246
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder für Pendeltüren DORMA siehe 66.131.87, Seite 1247
- Optionales Zubehör: Schliessfolgeregler DORMA BSR siehe 66.133.61, Seite 1240
- Alternativprodukte: Drehlager DORMA mit fester Achse siehe 66.131.94-95, Seite 1245



**Bodentürschliesser DORMA BTS 80 EMB**

**mit elektromagnetischer Feststellung**

Zementkasten verzinkt, **ohne Steckachse**, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, **ohne Deckplatte**

- hydraulisch voll kontrollierter Schliessablauf ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit und Enschlag über Ventil stufenlos einstellbar
- Öffnungsdämpfung mechanisch
- Feststellbereich Rückfederung ca. 3°
- geprüft nach EN 1154 für Feuer- und Rauchschutztüren

Betriebsspannung: 24 V DC

Aufnahme: 2.3 W



66.133.51-56+21

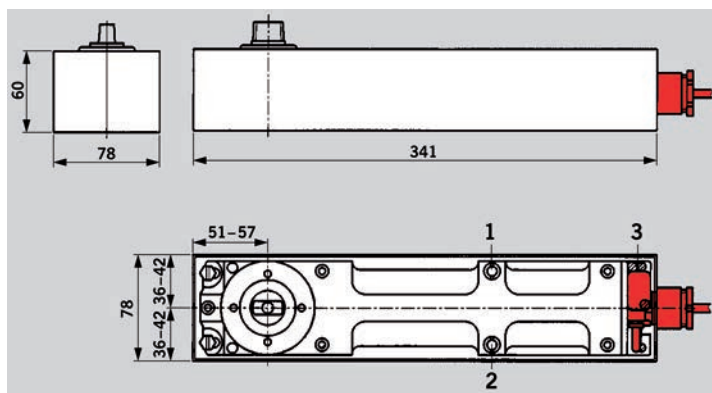
**Anschlag: DIN links**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.133.51	4	0 - 1'100 mm	300 kg	1532.00
66.133.53	5	0 - 1'250 mm	300 kg	1532.00
66.133.55	6	0 - 1'400 mm	300 kg	1366.00

**Anschlag: DIN rechts**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.133.52	4	0 - 1'100 mm	300 kg	1532.00
66.133.54	5	0 - 1'400 mm	300 kg	1532.00
66.133.56	6	0 - 1'400 mm	300 kg	1532.00

- ☞ Optionales Zubehör: Deckplatten, Edelstahl für DORMA BTS 80 siehe 66.133.21, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Steckachse zu DORMA BTS 75V / 80 / 84 siehe 66.133.31-43, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für überfällzte Türen siehe 66.131.31, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Schliessfolgeregler DORMA BSR siehe 66.133.61, Seite 1240





66.131.00-15+20

### Bodentürschliesser DORMA BTS 75 V

#### für Anschlag- und Pendeltüren

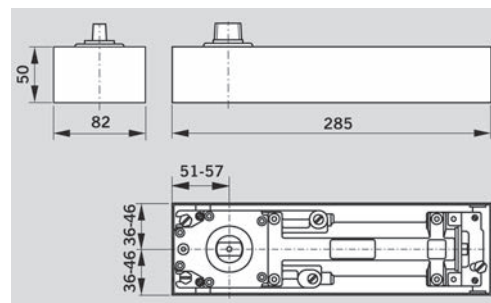
Zementkasten verzinkt, mit austauschbarer Steckachse, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, **ohne Deckplatte**

- Schliessmoment stufenlos verstellbar (10-30 Nm)
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil, 175°-15° + 15°-0°
- Öffnungsdämpfung ab ca. 70°
- Überdruckventil gegen Beschädigung und Überlastung

**Flügelbreite: 0 - 1'100 mm. Flügelgewicht max.: 120 kg**

Artikel-Nr.	Ausführung	Schliesskraft EN	Stück
66.131.00	ohne Feststellung	-	309.00
66.131.11	mit Feststellung 90°	-	297.00
66.131.15	mit Feststellung 105°	-	314.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl für DORMA BTS 75 siehe 66.131.20, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für überfällte Türen siehe 66.131.31, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für überfällte Türen siehe 66.131.51-52, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.61, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Schwinghebel zu DORMA BTS für Türen mit tragenden Bändern siehe 66.131.71, Seite 1245
- Optionales Zubehör: Türhebel zu DORMA BTS für Pendeltüren siehe 66.131.81, Seite 1241
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für Pendeltüren siehe 66.131.86, Seite 1246
- Optionales Zubehör: Steckachse zu DORMA BTS 75V / 80 / 84 siehe 66.133.31-43, Seite 1239
- Alternativprodukte: Drehlager DORMA mit fester Achse siehe 66.131.94-95, Seite 1245



**Bodentürschliesser DORMA BTS 75 V**

**für Anschlag- und Pendeltüren  
mit Montage-Libelle**

Zementkasten verzinkt, mit austauschbarer Steckachse, mit Montageanleitung, ohne weiteres Zubehör, ohne Deckplatte

- Schliessmoment stufenlos verstellbar (10-30 Nm)
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil, 175°-15° + 15°-0°
- Öffnungsdämpfung ab ca. 70°
- Überdruckventil gegen Beschädigung und Überlastung

**Flügelbreite max.: 1'100 mm, Flügelgewicht max.: 120 kg**

Artikel-Nr.	Ausführung	Schliesskraft EN	Stück
66.130.01	ohne Feststellung	1 - 4	327.00
66.130.02	mit Feststellung 90°	1 - 4	314.00
66.130.03	mit Feststellung 105°	1 - 4	332.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl für DORMA BTS 75 siehe 66.131.20, Seite 1239
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für überfälschte Türen siehe 66.131.31, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für überfälschte Türen siehe 66.131.51-52, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Schwinghebel zu DORMA BTS für Türen mit tragenden Bändern siehe 66.131.71, Seite 1245
- Optionales Zubehör: Türhebel zu DORMA BTS für Pendeltüren siehe 66.131.81, Seite 1241
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder DORMA für Pendeltüren siehe 66.131.86, Seite 1246
- Optionales Zubehör: Steckachse zu DORMA BTS 75V / 80 / 84 siehe 66.133.31-43, Seite 1239



66.130.01-03

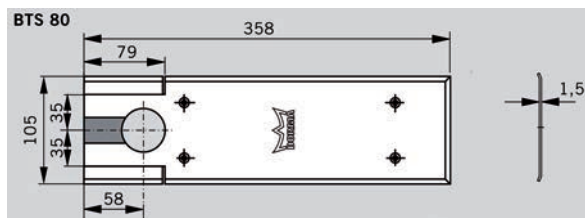


**Deckplatte zu DORMA BTS 75V / 80**

verwendbar für Anschlag- und Pendeltüren, mit Befestigungsmaterial

Material: Edelmetall

Artikel-Nr.	für Bodentürschliesser	L/B	Stück
66.131.20	BTS 75 V	308/105 mm	38.10
66.133.21	BTS 80	358/105 mm	58.50



66.133.21



66.131.20



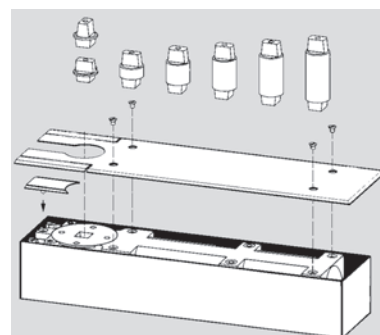
66.133.21

**Steckachse zu DORMA BTS 75V / 80 / 84**

flachkonisch

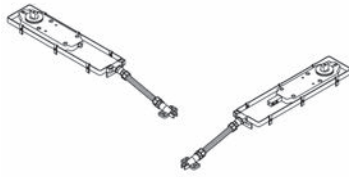
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Länge	Stück
66.133.31	-	38.00
66.133.32	5 mm	45.20
66.133.33	7.5 mm	45.70
66.133.34	10 mm	54.10
66.133.35	15 mm	67.10
66.133.36	20 mm	67.10
66.133.37	25 mm	67.10
66.133.38	28 mm	67.10
66.133.39	30 mm	66.40
66.133.40	35 mm	67.10
66.133.41	40 mm	67.10
66.133.42	45 mm	67.10
66.133.43	50 mm	67.10



66.133.31-43





66.133.61

### Schliessfolgeregler DORMA BSR

Der Schliessfolgeregler DORMA BSR gewährleistet, dass sich bei 2-flügligen Türen der Gangflügel stets nach dem Standflügel schliesst.

Bei Türen mit Vollpanikverschlüssen muss der Standflügel mit einer Mitnehmerklappe ausgerüstet sein.

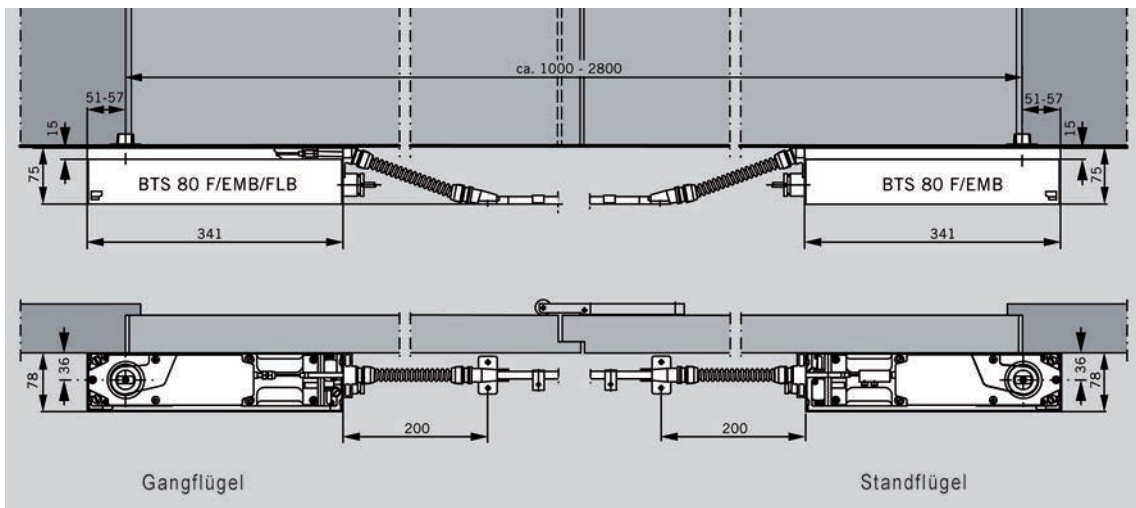
für DIN-linke und DIN-rechte Türen verwendbar

wird mit Bodentürschliessern DORMA BTS 80 F / EMB / FLB kombiniert

Artikel-Nr.	Stück
66.133.61	984.00

- ☞ Optionales Zubehör: Deckplatten zu DORMA BSR siehe 66.133.23-24, Seite 1241
- Optionales Zubehör: Steckachsen zu DORMA BSR siehe 66.133.71-73, Seite 1242
- Optionales Zubehör: Schwinghebel 180° DIN L/R siehe 66.133.81, Seite 1244

6

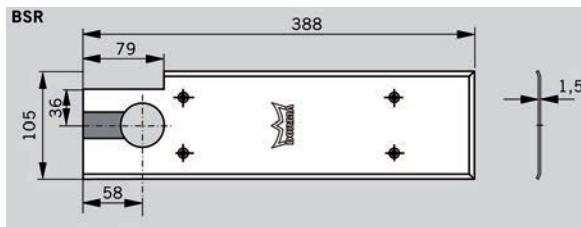




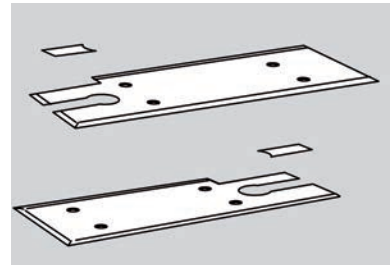
**Deckplatten zu DORMA BSR**

Edelstahl

Artikel-Nr.	Ausführung	L/B	Stück
66.133.23	DIN links	388/105 mm	66.30
66.133.24	DIN rechts	388/105 mm	66.30



66.133.23-24

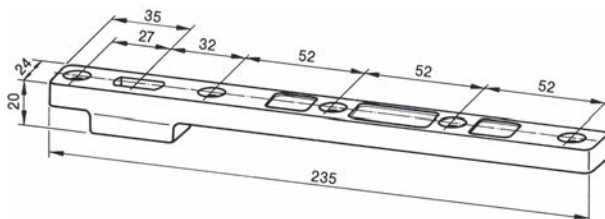


66.133.23-24

**Türhebel zu DORMA BTS für Pendeltüren**

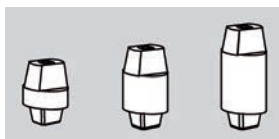
Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
66.131.81	42.50



66.131.81

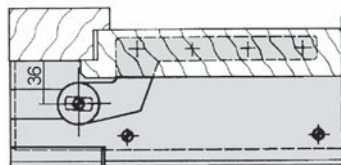
6



66.133.71-73

### Steckachsen zu DORMA BSR

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
66.133.71	normal	60.10
66.133.72	5 mm verlängert	64.30
66.133.73	25 mm verlängert	81.40



66.131.31

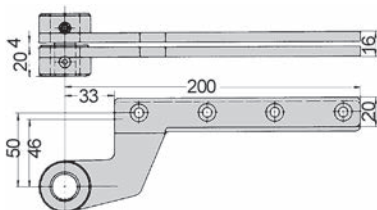
### Türhebel DORMA für überfälzte Türen

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
66.131.31	50.90

 Erforderliches Zubehör: Abdeckkappen DORMA für Türhebel 66.131.31 siehe 66.131.36-37, Seite 1249

6



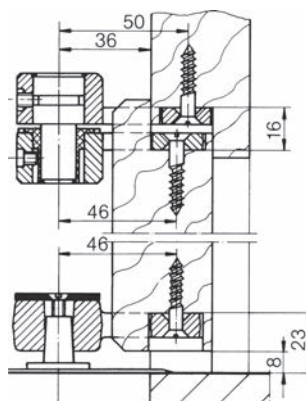
66.131.51-52

### Zapfenbänder DORMA für überfälzte Türen

Stahl verzinkt, mit Exzenterbolzen und Exzenterbüchse aus Kunststoff,  
Verstellung +/- 2 mm, ohne Aushängen der Tür möglich, mit Montageanleitung

Artikel-Nr.	Ausführung	Paar
66.131.51	links	123.40
66.131.52	rechts	121.00

 Erforderliches Zubehör: Abdeckkappen DORMA für Zapfenbänder 66.131.51-52 siehe 66.131.56-57, Seite 1250

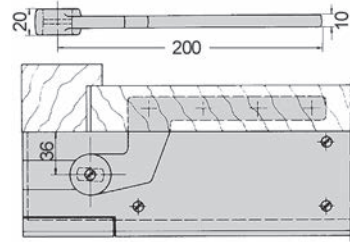


**Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen**

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
66.131.41	50.40

 Erforderliches Zubehör: Abdeckkappen DORMA für Türhebel 66.131.41 siehe 66.131.46-47, Seite 1249



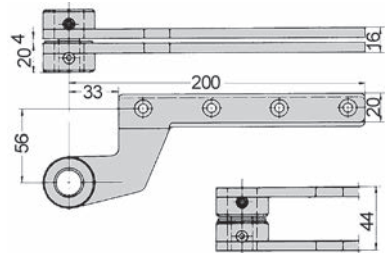
66.131.41

**Zapfenbänder DORMA für stumpf einschlagende Türen**

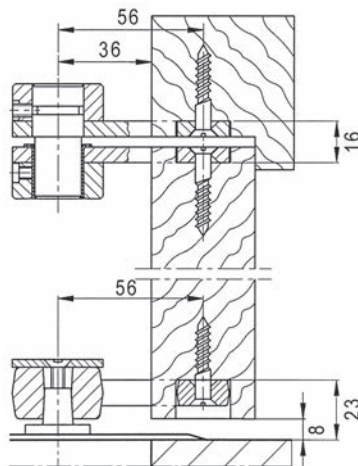
Stahl verzinkt, mit Exzenterbolzen und Exzenterbüchse aus Kunststoff, Verstellung +/- 2 mm, ohne Aushängen der Tür möglich, mit Montageanleitung

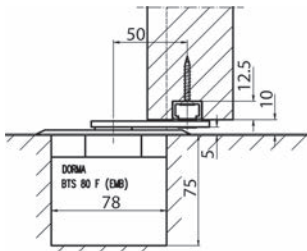
Artikel-Nr.	Paar
66.131.61	122.20

 Erforderliches Zubehör: Abdeckkappen DORMA für Zapfenbänder 66.131.61 siehe 66.131.66, Seite 1250

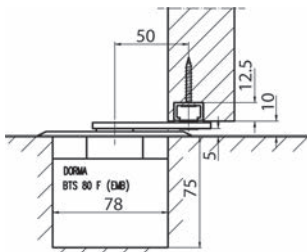


66.131.61





gefälzte Türen



stumpfe Türen

### Schwinghebel zu DORMA Schliessfolgereger BTS-BSR

flach, in Verbindung mit BTS-BSR für stumpfe und gefälzte Vollblatttüren

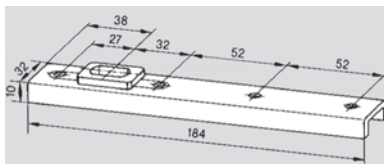
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
66.133.81	728.00



66.133.81

6



66.131.09

### Türhebel DORMA

Stahl verzinkt

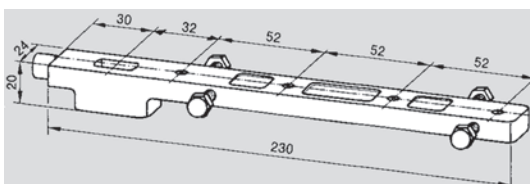
Artikel-Nr.	Türgewicht	Stück
66.131.09	100 kg	31.70

### Universal-Türhebel DORMA

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt, einstellbar auf die verschiedenen Profilsysteme

Artikel-Nr.	Stück
66.131.10	70.90

 Erforderliches Zubehör: Bodentürschliesser DORMA BTS 80 siehe 66.133.00-02, Seite 1235

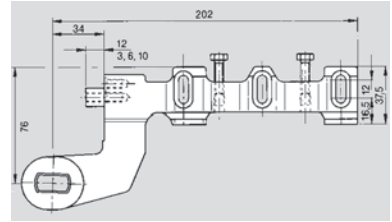


66.131.10

**Einbau-Türhebel DORMA**

Stahl gesenkgeschmiedet, einstellbar auf die verschiedenen Profilsysteme für DIN-linke und DIN-rechte Türen

Artikel-Nr.	Stück
66.131.05	109.80

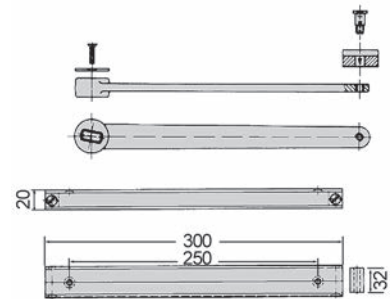


66.131.05

**Schwinghebel zu DORMA BTS für Türen mit tragenden Bändern**

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt, komplett mit Laufschiene aus Aluminium  
F 1 = silberfarbig eloxiert, Zubehör und Einbauanleitung

Artikel-Nr.	Garnitur
66.131.71	162.00



66.131.71

**Drehlager DORMA mit fester Achse**

ohne Türhebel

Artikel-Nr.	Ausführung	Tragkraft	Stück
66.131.96	7475 AX mit Schrägkugellager	0 - 300 kg	77.20



66.131.96

**Drehlager DORMA mit fester Achse**

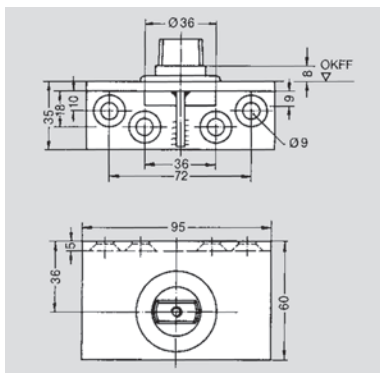
ohne Türhebel

Artikel-Nr.	Ausführung	Tragkraft	Stück
66.131.94	7471 K mit Kugellager	0 - 200 kg	63.40
66.131.95	7471 AX mit Schrägkugellager	0 - 300 kg	77.20



66.131.94-95





66.131.06

**Anschraublager DORMA**  
mit Schrägkugellager

Artikel-Nr.	Tragkraft	Stück
66.131.06	300 kg	130.60



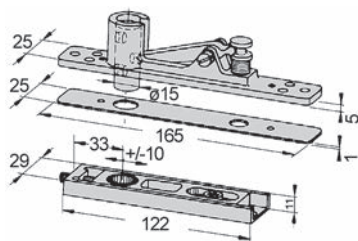
66.131.23-24

**Zapfenbänder für Stahl-, Aluminium- und Holz-Pendeltüren**

Oberteil, Stahl, Bolzenlänge verstellbar

Artikel-Nr.	Bolzenlänge	Stück
66.131.23	Normalausführung	62.50
66.131.24	10 mm verlängert	63.10

6



66.131.86

**Zapfenbänder DORMA für Pendeltüren**

Stahl verzinkt, bestehend aus:

- 1 Oberteil mit verstellbarem Bolzen
- 1 Unterteil mit Nadellager
- 1 Abdeckplatte für Oberteil, Edelstahl

Artikel-Nr.	Stück
66.131.86	104.60

**Zapfenbänder für Pendeltüren DORMA**

bestehend aus:

1 Oberteil mit verstellbarem Bolzen

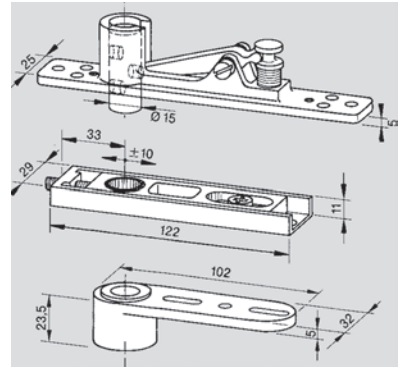
1 Unterteil mit Nadellager

Material: Druckguss

Artikel-Nr.	Stück
66.131.87	70.90



66.131.87



66.131.87

**Zapfenbänder für Pendeltüren DORMA**

bestehend aus:

1 Oberteil mit verstellbarem Bolzen

1 Unterteil mit Kunststofflager

Artikel-Nr.	Stück
66.131.22	70.90



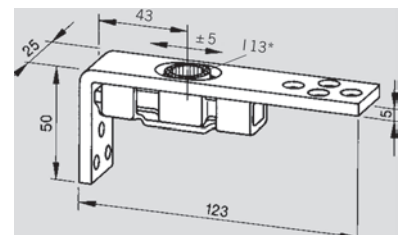
66.131.22

**Unterteil DORMA für Zapfenbänder**

mit Nadellager, Stahl

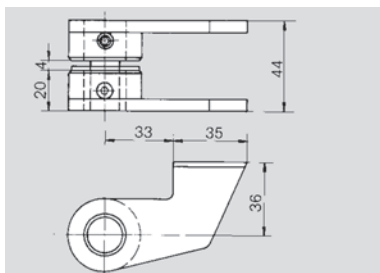
Artikel-Nr.	Stück
66.131.25	54.10

 Erforderliches Zubehör: Zapfenbänder für Stahl-, Aluminium- und Holz-Pendeltüren siehe 66.131.23-24, Seite 1246



66.131.25





66.131.01

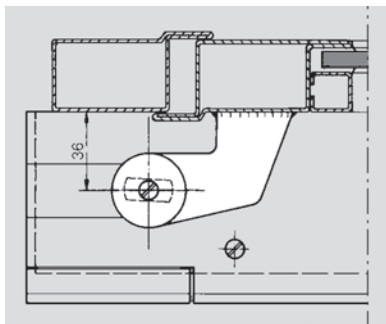
**Zapfenbandpair DORMA**

**Zubehör für Bodentürschliesser DORMA für Stahl-Anschlagtüren, zum Anschweißen**

Stahl, grundiert  
mit Exzenterbolzen und Exzenterkunststoffbüchse zum Justieren der Tür in eingebautem Zustand (Verstellung +/- 2 mm)  
für DIN-linke und DIN-rechte Türen

Artikel-Nr.	Paar
66.131.01	67.80

 Optionales Zubehör: Türhebel 7431, zum Anschweißen siehe 66.131.02, Seite 1248



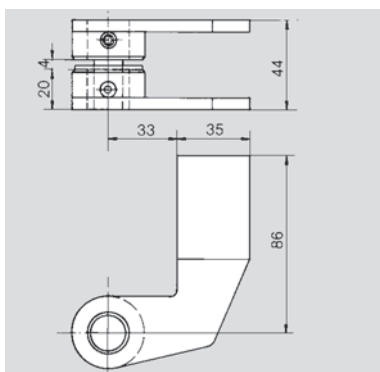
66.131.02

**Türhebel DORMA**

Stahl, gesenkgeschmiedet, grundiert

Artikel-Nr.	Stück
66.131.02	29.30

6



66.131.03

**Zapfenbandpair DORMA**

**Zubehör für Bodentürschliesser DORMA für Stahl-Anschlagtüren, zum Einschweißen**

Stahl, grundiert  
mit Exzenterbolzen und Exzenterkunststoffbüchse zum Justieren der Tür in eingebautem Zustand (Verstellung +/- 2 mm)  
für DIN-linke und DIN-rechte Türen

Artikel-Nr.	Paar
66.131.03	69.50

 Optionales Zubehör: Türhebel 7441, zum Einschweißen siehe 66.131.04, Seite 1249

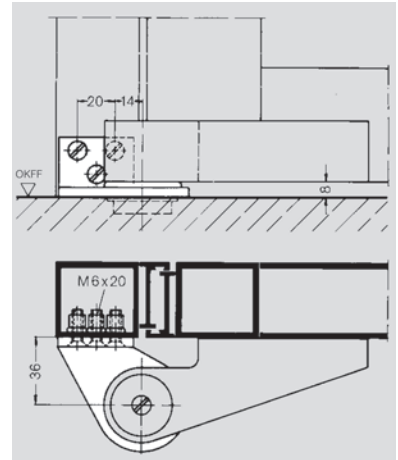
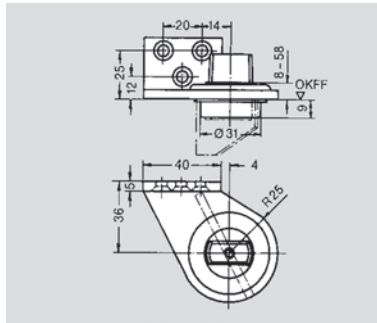


**Anschraublager DORMA**

mit Kugellager

Artikel-Nr.	Ausführung	Tragkraft	Stück
66.131.07	DIN links	200 kg	63.10
66.131.08	DIN rechts	200 kg	63.10

 Erforderliches Zubehör: Türhebel DORMA für stumpf einschlagende Türen siehe 66.131.41, Seite 1243

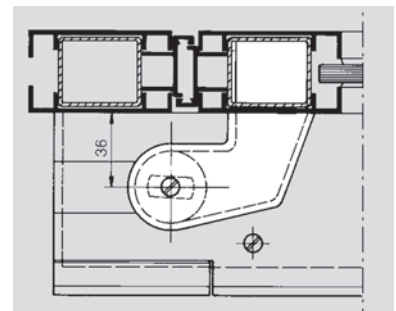


66.131.07

**Türhebel DORMA**

Stahl, gesenkgeschmiedet, grundiert

Artikel-Nr.	Stück
66.131.04	29.30



66.131.04



**Abdeckkappen DORMA für Türhebel 66.131.31**

Aluminium F 1 = silberfarbig eloxiert, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
66.131.36	links	40.10
66.131.37	rechts	40.10



66.131.36

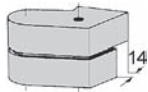
**Abdeckkappen DORMA für Türhebel 66.131.41**

Aluminium F 1 = silberfarbig eloxiert, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
66.131.46	links	40.90
66.131.47	rechts	40.90



66.131.46



66.131.56

### Abdeckkappen DORMA für Zapfenbänder 66.131.51-52

Aluminium F 1 = silberfarbig eloxiert, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Paar
66.131.56	links	78.00
66.131.57	rechts	76.40



66.131.66

### Abdeckkappen DORMA für Zapfenbänder 66.131.61

Aluminium F 1 = silberfarbig eloxiert, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Paar
66.131.66	77.20

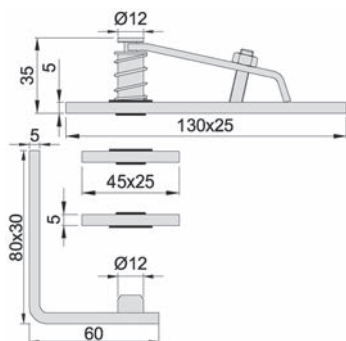


66.131.88

### Abdeckplatte Edelstahl DORMA

Artikel-Nr.	Typ	Stück
66.131.88	8064	16.90

6

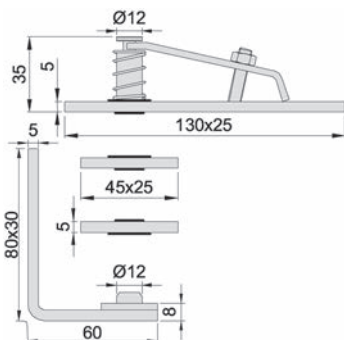


66.112.01

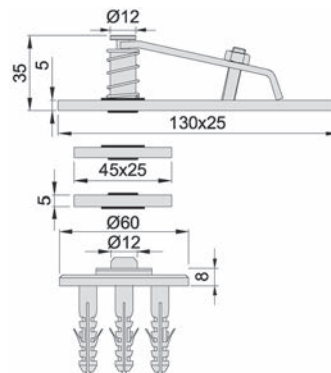
### Dreh-Zapfenbänder KWS

Edelstahl matt gebürstet, für ungefälzte Türen, zur Notöffnung nach aussen

Artikel-Nr.	Ausführung	Flügelgewicht max.	Garnitur
66.112.01	ohne Nadellager	60 kg	85.60
66.112.02	mit Nadellager	80 kg	91.00
66.112.03	mit Nadellager	120 kg	96.30



66.112.02



66.112.03

**GEZE Türschliesser  
Daten und Merkmale**

Geprüft nach EN 1154  
CE-Kennzeichnung

	Zahntrieb mit Gleitschiene									Zahntrieb mit Gestänge			
	Boxer OPO 66.017.02-03	Boxer OPO 66.017.05-07	TS 5000 OPO 66.012.01-03	TS 5000 S OPO 66.012.21	TS 5000 L OPO 66.012.11-13	TS 5000 EClime 66.013.01	TS 5000 EClime L 66.013.02	TS 3000V OPO 66.010.01-03	TS 1500 G (*) OPO 66.001.05-07	TS 4000 OPO 66.004.02-04	TS 4000 S OPO 66.004.08	TS 2000V (*) OPO 66.002.02-04	TS 1500 (*) OPO 66.001.05-07
Schliesskraft nach EN	2-4	3-6	2-6	2-6	2-6	3-5	3-5	1-4	2	1-6	1-6	2-5	3-4
Anschlagtüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Links und rechts verwendbar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Flügelbreite bis 750 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Flügelbreite bis 850 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Flügelbreite bis 950 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Flügelbreite bis 1100 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Flügelbreite bis 1250 mm		•	•	•	•	•	•			•	•	•	
Flügelbreite bis 1400 mm		•	•	•	•					•	•		
Einstellbare stufenlose Schliesskraft	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
Optische Grössenanzeige			•	•	•	•				•	•		
Einstellbare Schliessgeschwindigkeit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare Öffnungsdämpfung	•	•	•	•		•	•			•	•		
Einstellbare Schliessverzögerung				•							•		
Einstellbarer Endschlag	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare mech. Feststellung *2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbare elektromech. Feststellung	•	•	•	•	•			•					
Integrierte Rauchschaltzentrale			•	•	•			•					
Integrierte Schliessfolgeregelung													
Abdeckkappe			•	•	•	•	•	•		•	•	•	
Öffnungsbegrenzung mech. *1	•	•	•	•	•			•	•				
Montage Türblatt Bandseite			•	•		•		•	•	•	•	•	•
Montage Sturz Bandgegenseite			•			•		•	•	•		•	•
Montage Türblatt Bandgegenseite					•		•	•	•				
Montage Sturz Bandseite					•		•	•	•				
integriert	•	•											

\*1 ersetzt nicht einen Türstopper

\*2 nicht für Brandschutztüren

- Ja
- Option

Seite

1269

1269

1257

1258

1259

1260

1260

1266

1277

1274

1274

1276

1277



## GEZE TS 5000 Türschliesser














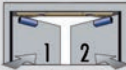






### Daten und Merkmale

Geprüft nach EN 1154

CE-Kennzeichnung

Seiten 1254-1266

	Basisschliesser in Normalausführung OPO 66.012.01-03	Basisschliesser mit Schliessverzögerung OPO 66.012.21	Basisschliesser L-Ausführung OPO 66.012.11-13	Türschliesser EClime OPO 66.013.01	Gleitschienen EClime OPO 66.013.11	Türschliesser EClime L OPO 66.013.02	Gleitschienen EClime L OPO 66.013.12	Normalgleitschiene OPO 66.014.01-03	T-Stop-Gleitschiene OPO 66.014.15-18	Normalgleitschiene BG OPO 66.014.31-33	Feststellereinheit OPO 66.014.21	elektromechanische Feststellung 30 mm OPO 66.016.09	elektromechanische Feststellung BG OPO 66.016.16	ISM-Gleitschiene durchgehend OPO 66.016.15	Kit OPO 66.016.41	E-ISM-Gleitschiene durchgehend 30 mm OPO 66.016.36	R-Gleitschiene 30 mm OPO 66.016.10	R-ISM-Gleitschiene 30 mm OPO 66.016.37
Normaltüre TS 5000	•							•	•									
Türe mit mechanischer Feststellung TS 5000	•							•			•							
Montage auf Bandgegenseite TS 5000 L			•			•	•		•	•								
Türe barrierefrei nach DIN 18040 TS 5000 ECLINE		•						•										
Türe barrierefrei nach DIN 18040 TS 5000 ECLINE L				•	•	•	•											
Türe mit elektromechanischer Feststellung 30 mm TS 5000 E	•											•						
Türe mit elektromechanischer Feststellung Bandgegenseite TS 5000 L-E			•										•					
Türe mit R-Gleitschiene 30 mm und elektro-mechanischer Feststellung TS 5000 R	•																•	
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene TS 5000 ISM	• 2x													•				
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene Montage auf der Bandgegenseite TS 5000 L-ISM VPK (Kit)			•												•			
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene und beidseitiger elektrom. Feststellung 30 mm TS 5000 E-ISM	• 2x															•		
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene und beidseitiger elektrom. Feststellung 30 mm Bandgegenseite TS 5000 L-E-ISM				• 2x														
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene und beidseitiger elektrom. Feststellung 30 mm mit Rauchschaltzentrale TS 5000 R-ISM	• 2x																	•
Türe mit Schliessfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene und beidseitiger elektrom. Feststellung Bandgegenseite und Rauchschaltzentrale RSZ5 TS 5000 L-R-ISM				• 2x														

Ausführung		Anwendung	Montage Türschliesser Bandseite		Montage Türschliesser Bandgegenseite	
			Türblattmontage	Kopfmontage	Türblattmontage	Kopfmontage
1-flügelig	Normalausführung / mit Schliessverzögerung		TS 5000 / S / ECline 	TS 5000 L / ECline L 	TS 5000 L / ECline L 	TS 5000 / ECline 
	Elektromechanische Feststellung		TS 5000 E 		"TS 5000 L-E 	
	Elektromechanische Feststellung Rauchschalterzentrale		TS 5000 R 		TS 5000 L-R" 	
	Elektromechanische Feststellung mit Freilauffunktion		TS 5000 EFS 	TS 5000 EFS 		
	Elektromechanische Feststellung Rauchschalterzentrale mit Freilauffunktion		TS 5000 RFS 	TS 5000 RFS 		
2-flügelig	Integrierte mechanische Schliessfolgeregelung		"TS 5000 ISM 		"TS 5000 L-ISM-VPK 	
	Integrierte mechanische Schliessfolgeregelung Elektromechanische Feststellung beidseitig		"TS 5000 E-ISM 		"TS 5000 L-E-ISM-VP 	
	Integrierte mechanische Schliessfolgeregelung mit Freilauffunktion am Gangflügel		"TS 5000 ISM-EFS 			
	Integrierte mechanische Schliessfolgeregelung Elektromechanische Feststellung beidseitig Rauchschalterzentrale		"TS 5000 R-ISM 		"TS 5000 L-R-ISM-VP 	
	Integrierte mechanische Schliessfolgeregelung mit Freilauffunktion am Gangflügel Rauchschalterzentrale		"TS 5000 R-ISM EFS 			

1: Gangflügel  
2: Standflügel



66.015.15-17

### Freilauf-Türschliesser GEZE TS 5000 EFS

**für kraftloses Öffnen von Feuer- und Rauchschutztüren und sicheres Schliessen im Brandfall, geeignet z.B. in Altersheimen, Behindertenzentren, Krankenhäusern usw.**

#### mit Gleitschiene

- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag einstellbar
- Optische Grössenanzeige
- Mit Freilauf- und Komfortfunktion
- Betriebsspannung 24 V DC
- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Alle Funktionen von vorne einstellbar

Farbe: silberfarbig

Betriebsspannung: 24 V DC

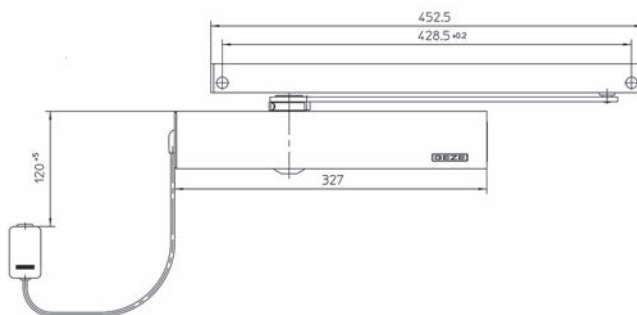
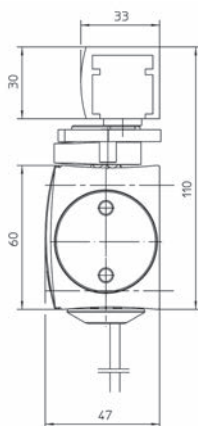
L/B/H: 327/47/60

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Montage	Stück
66.015.15	3 - 6	0 - 1'400 mm	Türblatt Bandseite	1128.00
66.015.17	3 - 6	0 - 1'400 mm	Kopf Bandseite	1221.00

 Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 5000 RFS / EFS siehe 66.015.11, Seite 1279

Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267

Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



**Freilauf-Türschliesser GEZE TS 5000 RFS**

**für kraftloses Öffnen von Feuer- und Rauchschutztüren und sicheres Schliessen im Brandfall, geeignet z.B. in Altersheimen, Behindertenzentren, Krankenhäusern usw.**



66.015.20-22

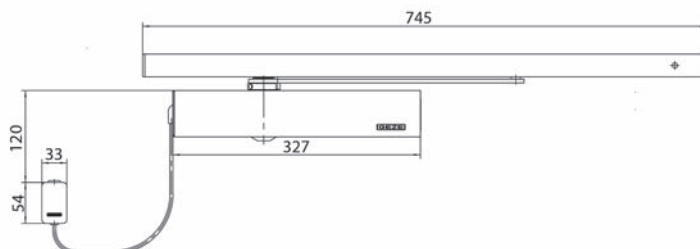
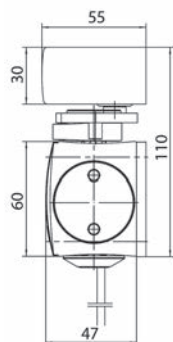
**mit Gleitschiene, integrierte Rauchschalterzentrale**

- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag einstellbar
- Optische Grössenanzeige
- Mit Freilauf- und Komfortfunktion
- Betriebsspannung 24 V DC
- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Alle Funktionen von vorne einstellbar

Farbe: silberfarbig  
L/B/H: 327/47/60

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Montage	Stück
66.015.20	3 - 6	0 - 1'400 mm	Türblatt Bandseite	1952.00
66.015.22	3 - 6	0 - 1'400 mm	Kopf Bandseite	1952.00

- ⊕ Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 5000 RFS / EFS siehe 66.015.11, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282





66.015.30

### Türschliesser GEZE TS 5000 EHy

#### ohne Gleitschiene, mit Hebel, für 2-flügelige Türen

- mit elektrischer Feststellung für Freilauffunktion
- mit Komfort-Rastfunktion
- Freilaufbereich 85-170°
- Schliessgeschwindigkeit einstellbar
- DIN links und DIN rechts verwendbar

L/B/H: 325/47/60

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.015.30	3 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	991.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Gleitschienen mit Hebel zu GEZE TS 5000 ISM siehe 66.016.15, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE E-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.32, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.36, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/O TS 5000 siehe 66.015.34, Seite 1264
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 5000 RFS / EFS siehe 66.015.11, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



**Türschliesser GEZE TS 5000**

**ohne Gleitschiene**

- Öffnungsdämpfung regulierbar
- Optische Grössenanzeige
- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- Regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- Mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliess- und Öffnungsbewegung hydraulisch gedämpft
- Einstellbare Schliesskraft
- Alle Funktionen von vorne einstellbar

Gehäuse B/H/T: 287/60/46

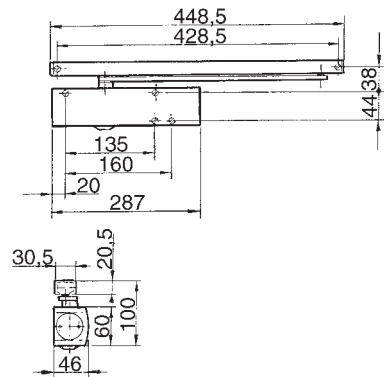
Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.012.01	2 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	203.00
66.012.02	2 - 6	0 - 1'400 mm	dunkelbronze	303.00
66.012.03	2 - 6	0 - 1'400 mm	weiss RAL 9016	306.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 / 5000 / 5000 L siehe 66.014.01-03, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene T-Stop zu GEZE TS 3000 V / 5000 siehe 66.014.15-18, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 V / TS 5000 L siehe 66.014.31-33, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E siehe 66.016.09, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E BG siehe 66.016.16, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R siehe 66.016.10, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 ISM siehe 66.016.15, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E-ISM siehe 66.016.36, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE E-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.32, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R-ISM siehe 66.016.37, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.36, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/O TS 5000 siehe 66.015.34, Seite 1264
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282

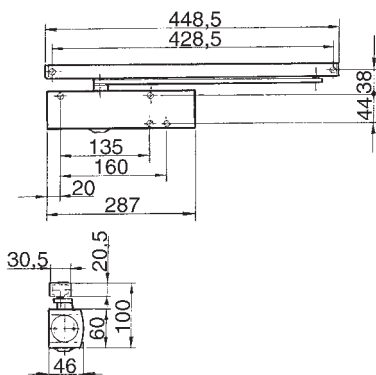


66.012.01+014.01





66.012.21+014.01



### Türschliesser GEZE TS 5000 S

#### ohne Gleitschiene

- Öffnungsdämpfung regulierbar
- Optische Größenanzeige
- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- Regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- Mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliess- und Öffnungsbewegung hydraulisch gedämpft
- Einstellbare Schliesskraft
- Alle Funktionen von vorne einstellbar
- Mit Schliessverzögerung 0-30 Sekunden

Gehäuse B/H/T: 287/60/45

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.012.21	2 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	328.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 / 5000 / 5000 L siehe 66.014.01-03, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene T-Stop zu GEZE TS 3000 V / 5000 siehe 66.014.15-18, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 V / TS 5000 L siehe 66.014.31-33, Seite 1262
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282

**Türschliesser GEZE TS 5000 L**

**ohne Gleitschiene**

- Öffnungsdämpfung regulierbar
- Optische Grössenanzeige
- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- Regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- Mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliess- und Öffnungsbewegung hydraulisch gedämpft
- Einstellbare Schliesskraft
- Alle Funktionen von vorne einstellbar

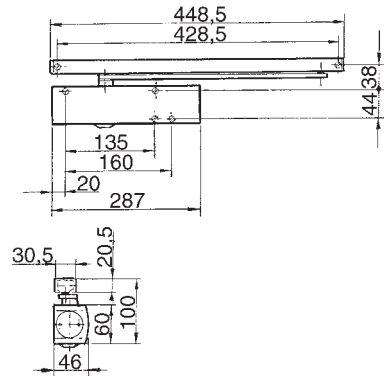
Gehäuse B/H/T: 287/60/46  
Montage: Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.012.11	2 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	231.00
66.012.13	2 - 6	0 - 1'400 mm	weiss RAL 9016	324.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 / 5000 / 5000 L siehe 66.014.01-03, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 V / TS 5000 L siehe 66.014.31-33, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene T-Stop zu GEZE TS 3000 V / 5000 siehe 66.014.15-18, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E siehe 66.016.09, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E BG siehe 66.016.16, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R siehe 66.016.10, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 ISM siehe 66.016.15, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E-ISM siehe 66.016.36, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE E-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.32, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R-ISM siehe 66.016.37, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.36, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/O TS 5000 siehe 66.015.34, Seite 1264
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



66.012.11+014.01





66.013.01+11



### Türschliesser GEZE TS 5000 Ecline

#### ohne Gleitschiene

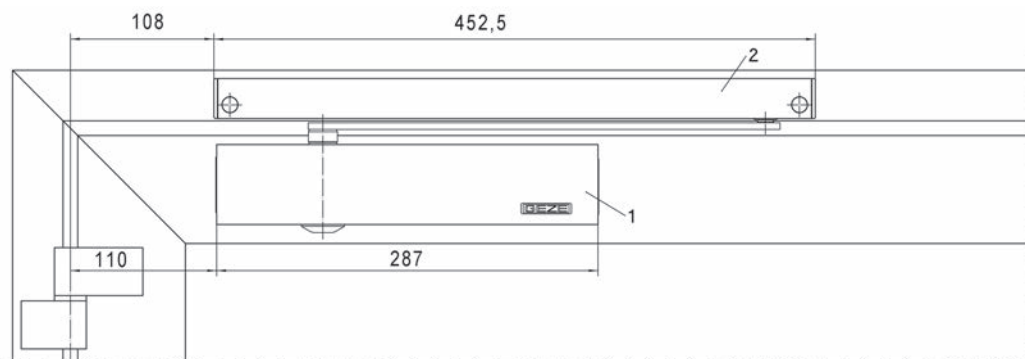
stark abfallender Öffnungsmoment, sehr hoher Begehkomfort durch integrierte Öffnungsunterstützung in Gleitschiene, Bohrbild identisch zum Standard TS 5000

- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- Optische Grössenanzeige
- Max. Öffnungswinkel 180°
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag einstellbar
- Öffnungsdämpfung hydraulisch einstellbar
- Alle Funktionen von vorne einstellbar
- Öffnungsunterstützung kann nach Bedarf abgeschaltet werden
- Barrierefrei nach DIN 18040

Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Montage	Stück
66.013.01	3 - 5	0 - 1'250 mm	Türblatt Bandseite	256.00
66.013.02	3 - 5	0 - 1'250 mm	Türblatt Bandgegenseite	303.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschienen zu GEZE TS 5000 Ecline siehe 66.013.11-12, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E siehe 66.016.09, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E BG siehe 66.016.16, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R siehe 66.016.10, Seite 1263
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen mit Hebel zu GEZE TS 5000 ISM siehe 66.016.15, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E-ISM siehe 66.016.36, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE E-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.32, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R-ISM siehe 66.016.37, Seite 1265
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/S TS 5000 siehe 66.015.36, Seite 1264
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE R-ISM/O TS 5000 siehe 66.015.34, Seite 1264
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



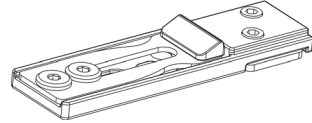
**Feststelleinheit GEZE ECl ine**

mechanische Feststelleinheit für TS 5000 ECl ine-Gleitschiene  
 Haltekraft einstellbar, ein- und ausschaltbar, überfahrbar

Artikel-Nr.	Stück
66.013.05	38.80



66.013.05





**Türschliesser GEZE TS 5000**

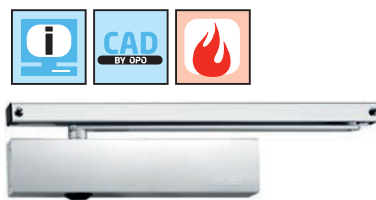
**mit Gleitschiene**

- Öffnungsdämpfung regulierbar
- Optische Grössenanzeige
- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- Regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- Mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliess- und Öffnungsbewegung hydraulisch gedämpft
- Einstellbare Schliesskraft
- Alle Funktionen von vorne einstellbar

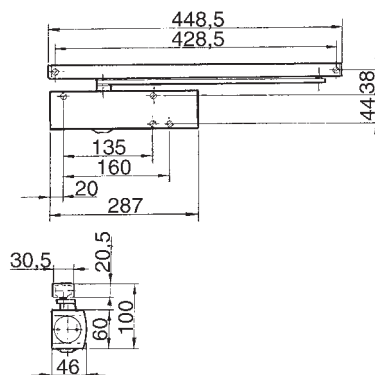
Gehäuse B/H/T: 287/60/46  
Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.012.52	2 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	156.00

- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



66.012.52



**Vollpanik-Kit GEZE TS 5000 L-ISM VPK**

**Systemlösung in stabiler Komplettverpackung**

Türschliessersystem mit Schliessfolgeregelung zum Einsatz speziell an Vollpaniktüren

- Schliessgeschwindigkeit, Endschlag und Öffnungsdämpfung einstellbar
- Sicherheitsventil gegen mutwillige Beschädigung
- Thermostabilisierte Ventile
- Schliesser geprüft nach EN 1154
- Gleitschiene geprüft nach EN 1158
- Bautiefe/-höhe 50/30 mm

**Kit bestehend aus:**

- 1 x TS 5000 L
- 1 x TS 5000 L-IS
- 1 x ISM BG VPK Gleitschiene, X-Mass bis 125 mm  
(X = Abstand Banddrehpunkt - Auflagefläche Gleitschiene)

Bandabstand: 1'300 - 2'800 mm  
Montage: Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandgegenseite

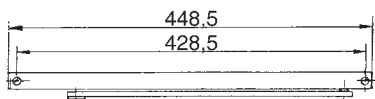
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Garnitur
66.016.41	2 - 6	0 - 1'400 mm	silberfarbig	1045.00



66.016.41



66.014.01



### Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 / 5000 / 5000 L

Normalausführung, Bauhöhe 20,5 mm, ohne Feststelleinheit

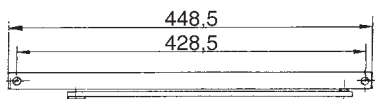
: Türblatt Bandseite / Kopf Bandseite / Kopf Bandgegensseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.014.01	silberfarbig	33.00
66.014.02	dunkelbronze	48.50
66.014.03	weiss RAL 9016	48.50

☞ Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279  
 Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279  
 Ersatzteile: Gleitstein GEZE siehe 66.014.91, Seite 1313



66.014.31



### Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 V / TS 5000 L

ohne Feststelleinheit, Bauhöhe 20,5 mm

Montage: Türblatt Bandgegensseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.014.31	silberfarbig	53.50
66.014.33	weiss RAL 9016	48.00

☞ Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281

6



66.014.15+18

### Gleitschiene T-Stop zu GEZE TS 3000 V / 5000

mit integrierter Öffnungsbegrenzung

Türöffnungswinkel - Stop - einstellbar ca. 80°-120°

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.014.15	Normalausführung	silberfarbig	81.20
66.014.16	Normalausführung	weiss RAL 9016	100.10
66.014.17	für Bandgegensseite	silberfarbig	99.40
66.014.18	für Bandgegensseite	weiss RAL 9016	100.10

☞ Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281  
 Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279



66.007.21

### Gleitschiene mit Hebel zu Türschliesser GEZE TS 1500 G

Artikel-Nr.	Farbe	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Stück
66.007.21	silberfarbig	1	0 - 850 mm	37.20
66.007.22	dunkelbronze	1	0 - 850 mm	37.50
66.007.23	weiss RAL 9016	1	0 - 850 mm	37.50

☞ Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 1500 G siehe 66.007.51, Seite 1279



**Gleitschienen zu GEZE TS 5000 Ecline**

Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	Montage	Stück
66.013.11	Türblatt Bandseite	69.80
66.013.12	Türblatt Bandgegenseite	68.90



66.013.11-12

**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E**

**Gleitschiene E, mit elektromechanischer Feststellung**

Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm

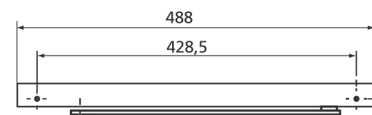
Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.09	silberfarbig	369.00

 Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267



66.016.09



**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E BG**

**Gleitschiene E BG, mit elektromechanischer Feststellung**

Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm

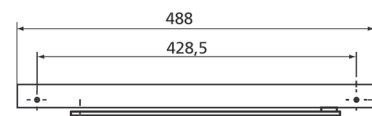
Montage: Türblatt Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.16	silberfarbig	491.00

 Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267



66.016.16



**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R**

**Gleitschiene R, mit elektromechanischer Feststellung und Rauchschalterzentrale**

Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm

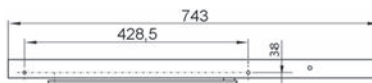
Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.10	silberfarbig	1247.00

 Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267



66.016.10





66.015.32

### **Gleitschiene GEZE E-ISM/S TS 5000**

für 2-flügelige Türen

durchgehend, mit integrierter Schliessfolgeregelung, elektrischer Feststellung am Standflügel und Hebeln

Standflügelbreite min. 400 mm

Feststellwinkel 80-130°

Betriebsspannung: 24 V DC

Schutzart: IP 43

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	L/B/H	Stück
66.015.32	silberfarbig	1'300 - 2'800 mm	2'630/40/30 mm	767.00

-  Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267



66.015.34

### **Gleitschienen GEZE R-ISM/O TS 5000**

für 2-flügelige Türen

durchgehend, mit integrierter Schliessfolgeregelung, Rauchschalterzentrale und Hebeln

ohne elektrische Feststellung

Standflügelbreite min. 400 mm

Feststellwinkel 80-130°

Betriebsspannung: 230 V

Schutzart: IP 20

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	L/B/H	Stück
66.015.34	silberfarbig	1'500 - 2'800 mm	2'740/40/30 mm	1330.00

-  Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267



66.015.36

### **Gleitschienen GEZE R-ISM/S TS 5000**

für 2-flügelige Türen

durchgehend, mit integrierter Schliessfolgeregelung, elektrischer Feststellung am Standflügel, Rauchschalterzentrale und Hebeln

Standflügelbreite min. 400 mm

Feststellwinkel 80-130°

Betriebsspannung: 230 V

Schutzart: IP 20

Artikel-Nr.	Farbe	für Türbreite	L/B/H	Stück
66.015.36	silberfarbig	1'500 - 2'800 mm	2'740/40/30 mm	1518.00

-  Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267

**Gleitschien mit Hebel zu GEZE TS 5000 ISM**

**für 2-flüglige Türen, mit integrierter mechanischer Schliessfolgeregelung**  
Bauhöhe 30 mm

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.15	silberfarbig	313.00

-  Optionales Zubehör: Feststelleinheit GEZE ISM siehe 66.017.28, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267



66.016.15

**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 E-ISM**

**für 2-flüglige Türen, mit integrierter mechanischer Schliessfolgeregelung und beidseitiger elektromechanischer Feststellung**  
Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.36	silberfarbig	1135.00

-  Erforderliches Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Erforderliches Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267



66.016.36

**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 R-ISM**

**für 2-flüglige Türen, mit integrierter mechanischer Schliessfolgeregelung, beidseitiger elektromechanischer Feststellung und Rauchschalterzentrale**  
Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.016.37	silberfarbig	1983.00

 ISM Gleitschienen Überlänge bis 3200 mm, ab Werk lieferbar!

-  Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267



66.016.37

**Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 5000 L-R-ISM VP**

**für 2-flüglige Türen, mit integrierter mechanischer Schliessfolgeregelung, beidseitiger elektromechanischer Feststellung und Rauchschalterzentrale**  
Feststellwinkel stufenlos einstellbar von 80° bis 130°, Bauhöhe 30 mm, Bandabstand min. 1645 mm, zum Einsatz an Türen mit Antipanikfunktion

Montage: Türblatt Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Farbe	Standflügelbreite	Stück
66.016.40	silberfarbig	380 - 1'400 mm	2090.00



66.016.40





66.004.25

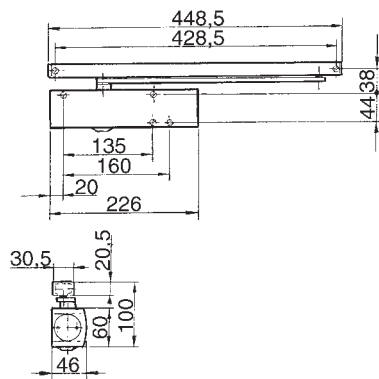
### Montageplatte GEZE für Gleitschiene

passend für Standard- / ELine- / T-Stop- / EFS-Gleitschiene

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.004.25	silberfarbig	448.5/30 mm	19.10



66.010.01+014.01



### Türschliesser GEZE TS 3000 V

#### ohne Gleitschiene

- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliessbewegung hydraulisch gedämpft
- einstellbare Schliesskraft

Gehäuse B/H/T: 226/60/46  
Montage: Türblatt Bandseite / Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.010.01	1 - 4	0 - 1'100 mm	silberfarbig	128.60
66.010.02	1 - 4	0 - 1'100 mm	dunkelbronze	183.00
66.010.03	1 - 4	0 - 1'100 mm	weiss RAL 9016	185.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 / 5000 / 5000 L siehe 66.014.01-03, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu GEZE TS 3000 V / TS 5000 L siehe 66.014.31-33, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene T-Stop zu GEZE TS 3000 V / 5000 siehe 66.014.15-18, Seite 1262
- Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 3000 V siehe 66.010.21-23, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Glasklemmschuh zu Türschliesser GEZE TS 3000 und TS 2000 NV siehe 66.004.41-42, Seite 1282
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282

**Türschliesser GEZE TS 3000 V mit Gleitschiene**

**mit Gleitschiene**

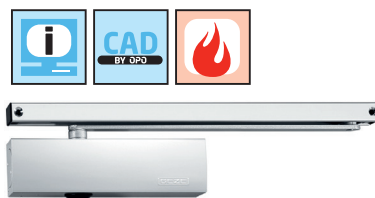
- Vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone
- Schliessbewegung hydraulisch gedämpft
- einstellbare Schliesskraft

Gehäuse B/H/T: 226/60/46 mm

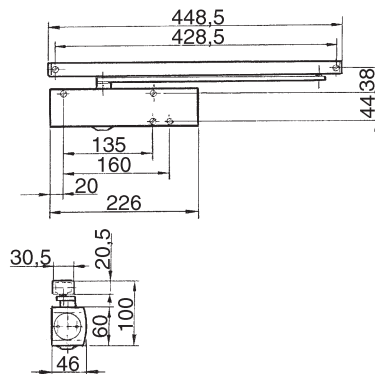
Montage: Türblatt Bandseite / Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite max.	Farbe	Set
66.010.10	1 - 4	1'100 mm	silberfarbig	147.60

- ☞ Optionales Zubehör: Montageplatte zu GEZE TS 3000 V siehe 66.010.21-23, Seite 1280
- Optionales Zubehör: Glasklemmschuh zu Türschliesser GEZE TS 3000 und TS 2000 NV siehe 66.004.41-42, Seite 1282
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L siehe 66.014.41-43, Seite 1281
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.21, Seite 1279
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000 siehe 66.014.23, Seite 1279
- Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



66.010.10





**Feststelleinheit GEZE ISM**

mechanische Feststelleinheit für ISM-Gleitschiene  
Haltekraft einstellbar, überfahrbar



66.017.28

Artikel-Nr.	Stück
66.017.28	50.30

**Öffnungsbegrenzung GEZE**

flexible Öffnungsbegrenzung  
für Gleitschiene 1-flügelig: TS 5000 E-/R-/RFS-(Blattmontage), Boxer E  
2-flügelig: sämtliche E-/R-/ISM-Varianten TS 5000 und Boxer



66.017.27

Artikel-Nr.	Stück
66.017.27	31.50

**Mitnehmerklappen GEZE CB flex**

**für ein sicheres Schliessen zweiflügeliger Brandschutztüren**

zum Einsatz an allen 2-flügeligen überfälzten Türen  
stufenlose, verdeckt liegende Längeneinstellung bis 210 mm Flügelüberstand,  
Klappmechanik nicht sichtbar, Profil bei Bedarf auch kürzbar, mit  
Befestigungsmaterial



66.017.60

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Stück
66.017.60	silberfarbig	330/25/26 mm	50.70





66.017.20

### Unsichtbarer Gleitschienen-Türschliesser GEZE Boxer EFS

**ohne Gleitschiene und Hebel, mit elektrischer Freilauffunktion, inkl. Freilauf-Hebel mit Komfort-Rastfunktion**

- Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit, hydraulischer Endschlag und Öffnungsdämpfung im eingebauten Zustand einstellbar
- links und rechts verwendbar

Betriebsspannung: 24 V DC

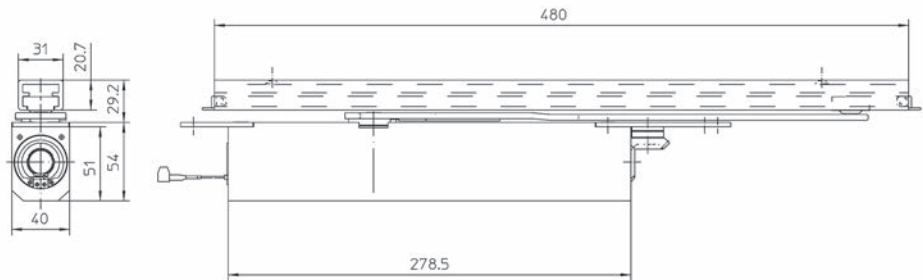
Schutzart: IP 43

**Flügelgewicht max.: 180 kg**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Stück
66.017.20	4 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	1485.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE Boxer EFS siehe 66.017.22-24, Seite 1270

Optional Zubehör: Achsverlängerungen zu GEZE Boxer EFS 4-6 siehe 66.017.50-52, Seite 1270





**Unsichtbarer Gleitschienen-Türschliesser GEZE Boxer**

**ohne Gleitschiene und Hebel**

- Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit, hydraulischer Endschlag und Öffnungsdämpfung im eingebauten Zustand einstellbar
- Links und rechts verwendbar

**Flügelgewicht max.: 130 kg**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Achsverl.	Stück
66.017.02	2 - 4	0 - 1'100 mm	40 mm	0 mm	217.00
66.017.03	2 - 4	0 - 1'100 mm	40 mm	4 mm	248.00

**Flügelgewicht max.: 180 kg**

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Achsverl.	Stück
66.017.05	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	0 mm	260.00
66.017.06	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	4 mm	289.00
66.017.07	3 - 6	0 - 1'400 mm	50 mm	8 mm	289.00

- ☞ Erforderliches Zubehör: Gleitschienen zu GEZE Boxer siehe 66.017.14-40, Seite 1270
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE Boxer E siehe 66.017.21, Seite 1270
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE Boxer ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.15, Seite 1271
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE Boxer ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.29, Seite 1272
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE Boxer ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.26, Seite 1272
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE Boxer E-ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.16, Seite 1271
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE Boxer E-ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.30, Seite 1272
- Erforderliches Zubehör: Gleitschienen GEZE Boxer E-ISM für 2-flüglige Türen siehe 66.017.31, Seite 1272
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene GEZE Boxer P MFS siehe 66.017.17, Seite 1270
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE Boxer siehe 66.017.18, Seite 1271
- Optionales Zubehör: Öffnungsdämpfung zu GEZE Boxer siehe 66.017.19, Seite 1271
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzung GEZE siehe 66.017.27, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Mitnehmerklappen GEZE CB flex siehe 66.017.60, Seite 1267
- Optionales Zubehör: Feststelleinheit GEZE ISM siehe 66.017.28, Seite 1267



66.017.02+21



66.017.02+15



66.017.50-52

### Achsverlängerungen zu GEZE Boxer EFS 4-6

Artikel-Nr.	Achsverlängerung	Stück
66.017.50	4 mm	83.40
66.017.52	8 mm	116.80



66.017.14-40

### Gleitschienen zu GEZE Boxer

mit Hebel, ohne mechanische Feststellung

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Farbe	Stück
66.017.14	20 mm	12 mm	silberfarbig	56.90
66.017.40	31 mm	20.7 mm	silberfarbig	61.80

 Optionales Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE Boxer siehe 66.017.18, Seite 1271  
Optionales Zubehör: Öffnungsdämpfung zu GEZE Boxer siehe 66.017.19, Seite 1271

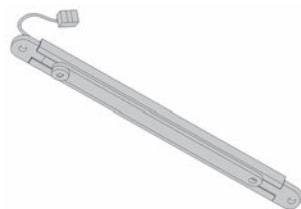


66.017.17

### Gleitschiene GEZE Boxer P MFS

mit Hebel für Pendeltüren und mechanischer Feststellung  
(nur Boxer 2-4)

Artikel-Nr.	Höhe	Farbe	Stück
66.017.17	20.7 mm	silberfarbig	97.00



66.017.21

### Gleitschiene GEZE Boxer E

mit Hebel und elektrischer Feststellung

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Stück
66.017.21	silberfarbig	30 mm	402.00



### Gleitschienen GEZE Boxer EFS

für Boxer EFS 4-6

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Farbe	Stück
66.017.22	20 mm	12 mm	silberfarbig	53.20
66.017.24	31 mm	20.7 mm	silberfarbig	58.40

**Feststelleinheit zu GEZE Boxer**

Artikel-Nr.	Feststellwinkel	Stück
66.017.18	ca. 60-110°	57.00

 Nicht für Brandschutztüren zugelassen!



66.017.18

**Öffnungsdämpfung zu GEZE Boxer**

Öffnungsbegrenzung einstellbar bis ca. 110°


Artikel-Nr.	Stück
66.017.19	17.55



66.017.19

**Gleitschiene GEZE Boxer ISM für 2-flügelige Türen  
mit integrierter mechanischer Schliessfolge-  
regelung mit Hebel**

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.017.15	ohne Magnet	silberfarbig	342.00


 für Türbreite min. 1300 mm, max. 2200 mm (Schliessergösse 2-4)  
für Türbreite min. 1300 mm, max. 2800 mm (Schliessergösse 3-6)



66.017.15

**Gleitschiene GEZE Boxer E-ISM für 2-flügelige Türen  
mit Schliessfolge-  
regelung und elektromechanischer Feststellung  
mit Hebel**

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Stück
66.017.16	mit Magnet	silberfarbig	1123.00

 für Türbreite min. 1300 mm, max. 2200 mm (Schliessergösse 2-4)  
für Türbreite min. 1300 mm, max. 2800 mm (Schliessergösse 3-6)



66.017.16





66.017.26

### Gleitschienen GEZE Boxer ISM für 2-flüglige Türen

#### Variante kleiner Standflügel

speziell für Türen mit kleinem Standflügel ab 420 mm  
mit integrierter Schliessfolgeregelung und Hebeln

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.017.26	silberfarbig	392.00



66.017.29

### Gleitschienen GEZE Boxer ISM für 2-flüglige Türen

#### Variante kleiner Bandabstand

speziell für kleinen Bandabstand ab 1130 mm  
mit integrierter Schliessfolgeregelung und Hebeln

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.017.29	silberfarbig	417.00



66.017.30

### Gleitschienen GEZE Boxer E-ISM für 2-flüglige Türen

#### Variante kleiner Bandabstand

speziell für kleinen Bandabstand ab 1130 mm  
mit integrierter Schliessfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.017.30	silberfarbig	1223.00



### Gleitschienen GEZE Boxer E-ISM für 2-flüglige Türen

#### Variante kleiner Standflügel

speziell für Türen mit kleinem Standflügel ab 420 mm  
mit integrierter Schliessfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.017.31	silberfarbig	1187.00

**Türdämpfung GEZE ActiveStop aufliegend**

für Glas-Innentüren mit Holzarge

sanftes Stoppen / komfortables Offenhalten / leises Schliessen sicheres Halten der Tür in Offenlage, kein Türstopper notwendig

Sturztiefe: mind. 29 mm

Einbauart: aufliegend montiert, Bandgegenseite

Falzluf: ca. 6 mm Freiraum im Hebelbereich

Dämpfung und Einzug: Schliessrichtung - Beginn ab ca. 25° Öffnungsrichtung - Beginn ab ca. 60° Freilaufbereich: frei wählbare Türposition - zwischen 25° und 60°

Türöffnungswinkel: stufenlos begrenzbar - zwischen 80° und 110°

Dämpfleistung: über Ventil einstellbar

Sicherung gegen Überlast: mit integriertem Sicherheitsventil

Wartungsraum: ausgelegt auf wartungsfreien Betrieb in privaten Zimmertüren

Lieferumfang: ActiveStop, Gleitschiene mit Gleitstein und Endpuffer, Verbindungshebel, universeller Türfallenblockierer, Montagematerial, Designhauben

Anschlag: DIN links/rechts

Flügelbreite max.: 1'100 mm

Flügelgewicht max.: 45 kg

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.019.36	silberfarbig	178.00
66.019.38	weiss	178.00
66.019.40	edelstahlfinish	178.00



66.019.36-40



66.019.36



66.019.38

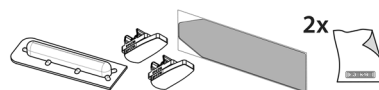


66.019.40

**Befestigungsset Sonderglas**

zu Türdämpfung GEZE ActiveStop aufliegend

Artikel-Nr.	Stück
66.019.42	23.85



66.019.42



66.019.30-34



66.019.30



66.019.32



66.019.34

### Türdämpfung GEZE ActiveStop aufliegend

für Holz-Innentüren, überfälzt und stumpf einschlagend

sanftes Stoppen / komfortables Offenhalten / leises Schliessen sicheres Halten der Tür in Offenlage, kein Türstopper notwendig

Flügelstärke: mind. 12 mm

Einbauart: aufliegend montiert, Bandseite

Falzlufte: ca. 6 mm Freiraum im Hebelbereich

Dämpfung und Einzug: Schliessrichtung - Beginn ab ca. 25° Öffnungsrichtung - Beginn ab ca. 60°

Freilaufbereich: frei wählbare Türposition - zwischen 25° und 60°

Türöffnungswinkel: stufenlos begrenzbare - zwischen 80° und 140°

Dämpfleistung: über Ventil einstellbar

Sicherung gegen Überlast: mit integriertem Sicherheitsventil

Wartungsraum: ausgelegt auf wartungsfreien Betrieb in privaten Zimmertüren

Lieferumfang: ActiveStop, Gleitschiene mit Gleitstein und Endpuffer, Verbindungshebel, universeller Türfallenblockierer, Montagematerial, Designhauben

Anschlag: DIN links/rechts

Flügelbreite max.: 1100 mm

Flügelgewicht max.: 45 kg

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.019.30	silberfarbig	178.00
66.019.32	weiss	178.00
66.019.34	edelstahlfinish	178.00

**Türdämpfung GEZE ActiveStop**

für Holz-Innentüren, überfäلت und stumpf einschlagend, verdeckt liegend  
Flügelstärke ab 38 mm

Falzluft ca. 5 mm Freiraum im Hebelbereich

sanftes Stoppen / komfortables Offenhalten / leises Schliessen  
sicheres Halten der Tür in Offenlage, kein Türstopper notwendig

Dämpfung und Einzug:

Schliessrichtung - Beginn ab ca. 25°

Öffnungsrichtung - Beginn ab ca. 60°

Freilaufbereich:

frei wählbare Türposition - zwischen 25° und 60°

Türöffnungswinkel:

stufenlos begrenzbare - zwischen 80° und 140°

Dämpfleistung über Ventil einstellbar

Lieferumfang:

ActiveStop silberfarbig, Gleitschiene mit Gleitstein und Endpuffer,  
Verbindungshebel, universeller Türfallenblockierer, Montagematerial

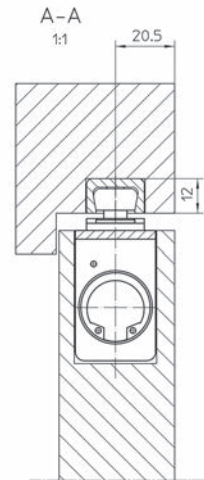
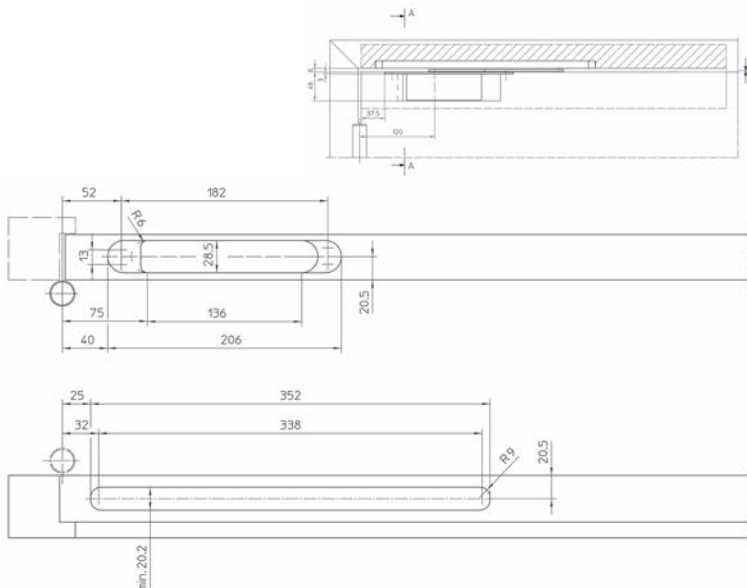
**Flügelgewicht max.: 45 kg**

Artikel-Nr.	Anschlag	Flügelbreite max.	Stück
66.019.00	DIN links/rechts	1'100 mm	162.00

 Optionales Zubehör: Befestigungslaschen GEZE ActiveStop siehe 66.019.25, Seite 1273  
Montagehilfen: Frässhablone GEZE ActiveStop siehe 66.019.20, auf opo.ch



66.019.00



**Befestigungslaschen GEZE ActiveStop**

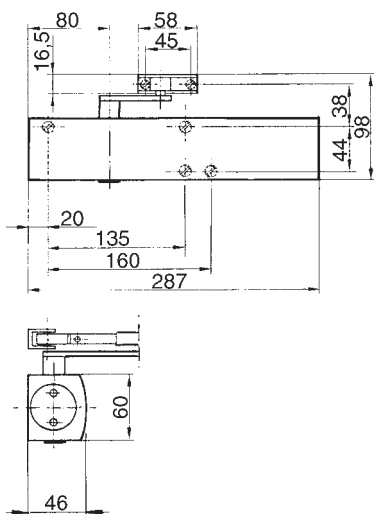
Artikel-Nr.	Set
66.019.25	30.00



66.019.25



66.004.02+002.12



## Türschliesser GEZE TS 4000

### ohne Gestänge

- ohne Umstellung links/rechts verwendbar
- vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Sicherheitsventil mit Doppelfunktion in Auf- und Zu-Richtung (hydraulisch wirkende Schliess- und Öffnungsämpfung)
- alle Schliesserfunktionen von vorne einstellbar
- Schliesskraft variabel, stufenlos einstellbar
- Schliessgeschwindigkeit stufenlos einstellbar, thermostabil
- Öffnungsämpfung regulierbar
- Endschlag über Gestänge einstellbar

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

### ohne Schliessverzögerung

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.004.02	2	0 - 1'400 mm	silberfarbig	127.90
66.004.03	5	0 - 1'600 mm	silberfarbig	302.00
66.004.04	2	0 - 1'400 mm	weiss RAL 9016	210.00

### mit Schliessverzögerung

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.004.08	2	0 - 1'400 mm	silberfarbig	237.00

### Ausführung mit Schliessverzögerung

- regulierbarer, hydraulischer Endschlag
- einstellbare Schliessverzögerung bis 30 Sekunden  
(bei Kopfmontage auf Bandgegenseite nicht wirksam)

 Erforderliches Zubehör: Normalgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000 siehe 66.002.12-14, Seite 1278

Erforderliches Zubehör: Feststellgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000 siehe 66.002.16-18, Seite 1278

Montagehilfen: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280

Montagehilfen: Sturzfutterwinkel zu Türschliesser GEZE TS 4000 siehe 66.004.31, Seite 1281

Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



**Türschliesser GEZE TS 4000 Tandem**

**mit Normalgestänge**

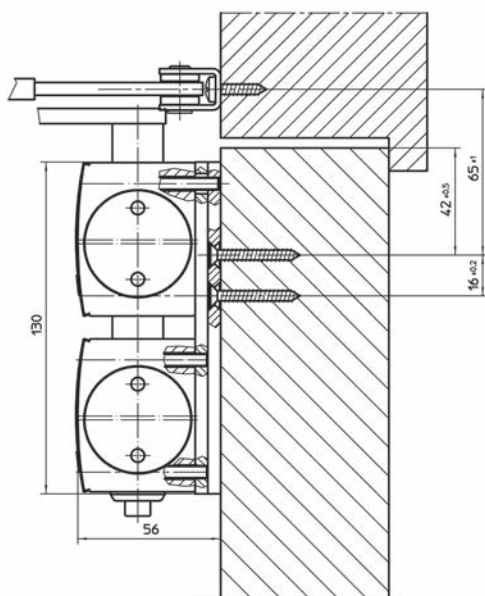
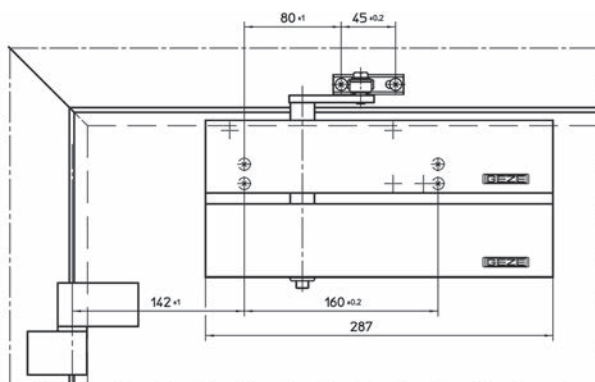
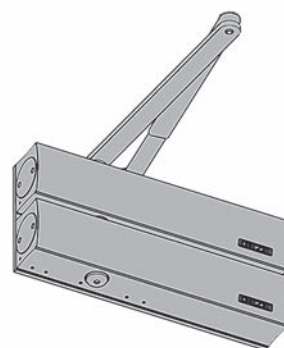
- Für Türen/Tore grösser als 1600 mm Flügelbreite
- Für Türen/Tore mit sehr hohem Gewicht
- Mit Öffnungsdämpfung

Montage: Türblatt Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.004.22	7	1'600 - 3'000 mm	silberfarbig	555.00



66.004.22





66.002.02+12

### Türschliesser GEZE TS 2000 V

#### ohne Gestänge

- ohne Umstellung links/rechts verwendbar
- vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessbewegung hydraulisch gedämpft
- Schliesskraft variabel
- Schliessgeschwindigkeit von vorne stufenlos einstellbar, thermostabil
- Endschlag über Gestänge einstellbar

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.002.02	2 - 5	0 - 1'250 mm	silberfarbig	59.30
66.002.04	2 - 5	0 - 1'250 mm	weiss RAL 9016	105.10

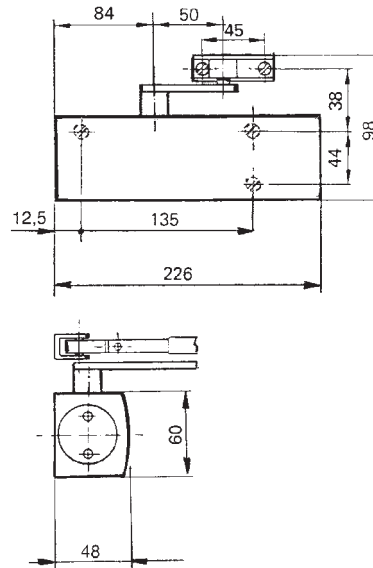
⚙ Erforderliches Zubehör: Normalgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000 siehe 66.002.12-14, Seite 1278

Erforderliches Zubehör: Feststellgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000 siehe 66.002.16-18, Seite 1278

Optionales Zubehör: Montageplatte zu Türschliesser GEZE TS 2000 V siehe 66.002.21, Seite 1281

Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu Türschliesser GEZE TS 2000 V siehe 66.002.31, Seite 1281

Montagehilfen: Bohrlehre GEZE siehe 66.018.50, Seite 1282



**Türschliesser GEZE TS 1500 / 1500 G**

**ohne Gestänge und ohne Gleitschiene**

- ohne Umstellung links/rechts verwendbar
- vollkontrollierter Schliessvorgang ab 180°
- Schliessbewegung hydraulisch gedämpft
- Schliessgeschwindigkeit seitlich stufenlos einstellbar, thermostabil
- Endschlag über Ventil einstellbar

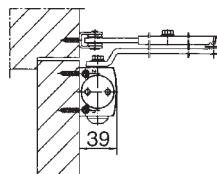
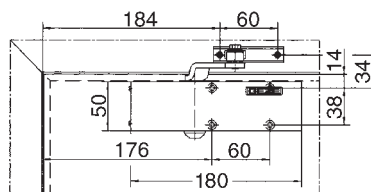


Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.001.05	silberfarbig	72.80
66.001.06	dunkelbronze	89.70
66.001.07	weiss RAL 9016	89.70

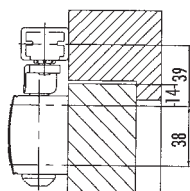
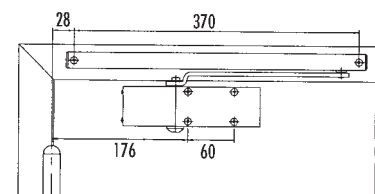
- ⚙ Erforderliches Zubehör: Normalgestänge zu Türschliesser GEZE TS 1500 siehe 66.001.21-23, Seite 1278
- Erforderliches Zubehör: Feststellgestänge zu Türschliesser GEZE TS 1500 siehe 66.001.31, Seite 1278
- Erforderliches Zubehör: Gleitschiene mit Hebel zu Türschliesser GEZE TS 1500 G siehe 66.007.21-23, Seite 1262
- Erforderliches Zubehör: Feststelleinheit zu GEZE TS 1500 G siehe 66.007.51, Seite 1279



66.001.05+001.21



66.001.05+007.21





66.002.12-14

### Normalgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.002.12	silberfarbig	16.15
66.002.14	weiss RAL 9016	27.10



66.002.16-18

### Feststellgestänge zu Türschliesser GEZE TS 2000 V + TS 4000

Feststellwinkel stufenlos einstellbar bis max. 150°, Feststellung ein- und ausschaltbar

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.002.16	silberfarbig	60.00
66.002.18	weiss RAL 9016	79.30

6



66.001.21

### Normalgestänge zu Türschliesser GEZE TS 1500

Artikel-Nr.	Farbe	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Stück
66.001.21	silberfarbig	3 - 4	0 - 1'100 mm	16.90
66.001.22	dunkelbronze	3 - 4	0 - 1'100 mm	18.15
66.001.23	weiss RAL 9016	3 - 4	0 - 1'100 mm	18.15



66.001.31

### Feststellgestänge zu Türschliesser GEZE TS 1500

Feststellung zwischen 70° und 150°

Artikel-Nr.	Farbe	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Stück
66.001.31	silberfarbig	3 - 4	0 - 1'100 mm	49.70

**Feststelleinheit zu GEZE TS 3000 / 5000**

Feststellung zwischen 80°-130° möglich

Material: Edelstahl



Artikel-Nr.	Stück
66.014.21	31.60

66.014.21

**Feststelleinheit zu GEZE TS 1500 G**

für Gleitschiene zu Türschliesser GEZE TS 1500 G



Artikel-Nr.	Stück
66.007.51	21.35

66.007.51

**Öffnungsbegrenzung zu GEZE TS 3000 / 5000**



Artikel-Nr.	Stück
66.014.23	23.85

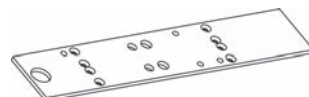
66.014.23

**Montageplatte zu GEZE TS 5000 RFS / EFS**



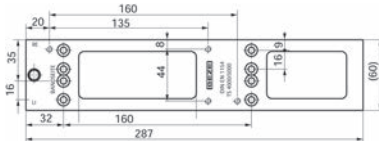
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.015.11	silberfarbig	29.00

66.015.11





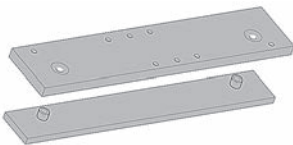
66.004.21



### Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000

für Türen ohne direkte Befestigungsmöglichkeit des Schliessers, sowie für Brandschutztüren, nach DIN 18 263, Teil 2, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.004.21	silberfarbig	287/60 mm	17.00



66.002.25

### Montageplatten zu Türschliesser GEZE TS 3000 und TS 2000 NV

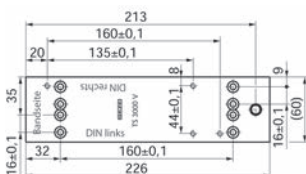
Montage- und Gegenplatten für Ganzglastüren

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.002.25	silberfarbig	226/60 mm	88.90

6



66.010.21



### Montageplatte zu GEZE TS 3000 V

für Türen ohne direkte Befestigungsmöglichkeit des Schliessers, Bohrbild identisch mit dem des Schliessers, mit Befestigungsschrauben

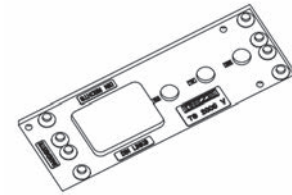
Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.010.21	silberfarbig	226/60 mm	14.70
66.010.22	dunkelbronze	226/60 mm	14.40
66.010.23	weiss RAL 9016	226/60 mm	14.70

**Montageplatte zu Türschliesser GEZE TS 2000 V**

für Türen ohne direkte Befestigungsmöglichkeit des Schliessers, verdeckt liegend, Bohrbild identisch mit dem Schliesser, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	B/H	Stück
66.002.21	160/55 mm	11.20

 Alternativprodukte: Montageplatte zu GEZE TS 4000 / 5000 siehe 66.004.21, Seite 1280



66.002.21

**Sturzfutterwinkel zu GEZE TS 3000 V / 5000 L**

zur Montage an Türrahmen mit tiefem Sturz auf der Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.014.41	silberfarbig	31.90
66.014.42	dunkelbronze	31.90
66.014.43	weiss RAL 9016	31.90



66.014.41

**Sturzfutterwinkel zu Türschliesser GEZE TS 4000**

für Kopfmontage an der Bandgegenseite bei tiefer Leibung, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
66.004.31	silberfarbig	287/60/35 mm	48.00



66.004.31

**Sturzfutterwinkel zu Türschliesser GEZE TS 2000 V**

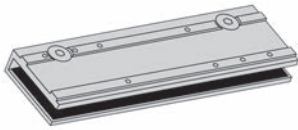
für Kopfmontage an der Bandgegenseite bei tiefer Leibung, mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
66.002.31	silberfarbig	225/63/35 mm	38.70



66.002.31

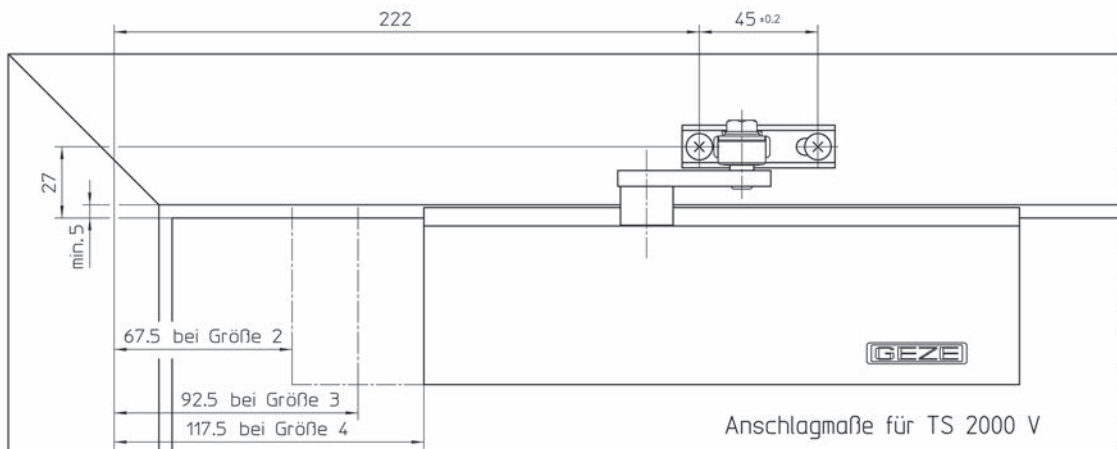
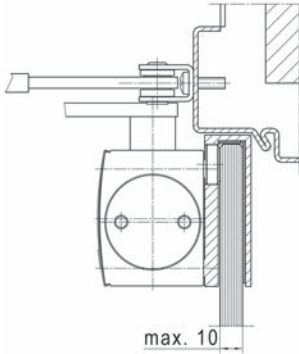




66.004.41-42

### Glasklemmschuh zu Türschliesser GEZE TS 3000 und TS 2000 NV

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.004.41	silberfarbig	226/67 mm	109.80
66.004.42	weiss RAL 9016	226/67 mm	109.80



6



66.018.50

### Bohrlehre GEZE

praktisch und zeitsparend

Artikel-Nr.	für Typ	Stück
66.018.50	TS 2000 V / TS 3000 V / TS 4000 / TS 5000	76.10



**Montageplatte zu Türschliesser GEZE TS 1500**

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Werks-Nr.	Stück
66.002.20	silberfarbig	177/50 mm	29682	14.40



66.002.20

**Glasklemmschuh zu Türschliesser GEZE TS 5000 und TS 4000**

Artikel-Nr.	Farbe	Werks-Nr.	Stück
66.004.45	silberfarbig	57126	79.20



66.004.45



**Bodentürschliesser GEZE STOP TS 550 NV**  
**für Anschlag- und Pendeltüren (nur Innentüren)**

Zementkasten verzinkt, mit Montageanleitung, ohne Zubehör, **ohne Deckplatte**

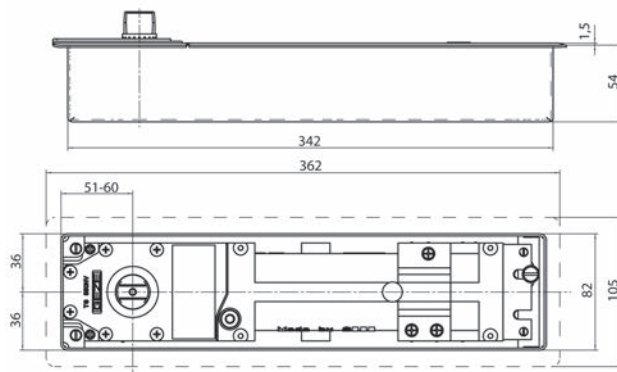
- Schliesswirkung ab ca. 170°
- Öffnungsdämpfung fix ab ca. 70°
- Feststellpunkt der Tür stufenlos justierbar von 80° bis 165°
- Schliessgeschwindigkeit, Endschlag und Schliessverzögerung einstellbar
- grosser Verstellbereich im Zementkasten: Höhenverstellung 6 mm, Seitenverstellung 10 mm, Längenverstellung 10 mm



66.113.01+22

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.113.01	3 - 6	0 - 1'400 mm	300 kg	800.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl zu GEZE STOP TS 5 siehe 66.113.22, Seite 1285
- Optionales Zubehör: Achsverlängerungen zu GEZE Bodentürschliesser siehe 66.111.91-96, Seite 1285
- Optionales Zubehör: Türschiene GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.31, Seite 1285
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.41, Seite 1285
- Optionales Zubehör: Türschiene GEZE Modell C für Pendeltüren siehe 66.111.71, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell B für Pendeltüren siehe 66.111.81, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Deckbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.86, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Stirnbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.87, Seite 1286





66.111.02-15+22

### Bodentürschliesser GEZE STOP TS 500 NV

#### für Anschlag- und Pendeltüren (nur Innentüren)

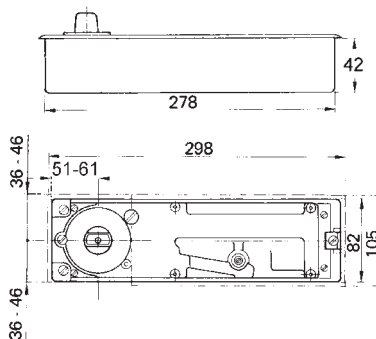
Zementkasten verzinkt, mit Montageanleitung, ohne Zubehör, **ohne Deckplatte**

- Schliesskraft, Schliessgeschwindigkeit und Endschlag einstellbar
- Schliesswirkung ab ca. 170°
- Öffnungsdämpfung fix
- grosser Verstellbereich im Zementkasten: Höhenverstellung 6 mm, Seitenverstellung 10 mm, Längenverstellung 10 mm

**Flügelbreite: 0 - 1'100 mm, Flügelgewicht max.: 150 kg**

Artikel-Nr.	Ausführung	Schliesskraft EN	Stück
66.111.02	ohne Feststellung	1 - 4	522.00
66.111.13	mit Feststellung 90°	1 - 4	560.00
66.111.14	mit Feststellung 105°	1 - 4	560.00
66.111.15	mit Feststellung 120°	1 - 4	554.00

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Deckplatten, Edelstahl zu GEZE STOP TS 5 siehe 66.111.22, Seite 1285
- Optional Zubehör: Achsverlängerungen zu GEZE Bodentürschliesser siehe 66.111.91-96, Seite 1285
- Optional Zubehör: Türschielen GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.31, Seite 1285
- Optional Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.41, Seite 1285
- Optional Zubehör: Türschielen GEZE Modell C für Pendeltüren siehe 66.111.71, Seite 1286
- Optional Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell B für Pendeltüren siehe 66.111.81, Seite 1286
- Optional Zubehör: Deckbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.86, Seite 1286
- Optional Zubehör: Stirnbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.87, Seite 1286



**Deckplatten zu GEZE 500 NV / 550 NV**

Edelstahl, verwendbar für Anschlag- und Pendeltüren, mit Befestigungsmaterial

Artikel-Nr.	für Typ	L/B	Stück
66.111.22	TS 500 NV (66.111.02+13)	298/105 mm	47.40
66.113.22	TS 550 NV (66.113.01)	361/105 mm	57.00



66.111.22-66.113.22

**Achsverlängerungen zu GEZE Bodentürschliesser**

stirnverzahnt

Artikel-Nr.	Verlängerung	Stück
66.111.91	5 mm	45.30
66.111.93	8 mm	45.30
66.111.92	10 mm	45.30
66.111.94	15 mm	44.40
66.111.95	20 mm	44.40
66.111.96	25 mm	65.00



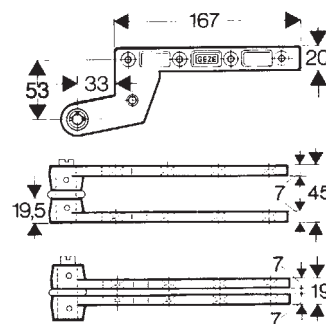
66.111.91-96

**Zapfenbänder GEZE Modell DB für Anschlagtüren**

Stahl geschmiedet, zum Anschrauben an überfällte und stumpf einschlagende Türen

Artikel-Nr.	Paar
66.111.41	115.30

 Erforderliches Zubehör: Türschiene GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.31, Seite 1285



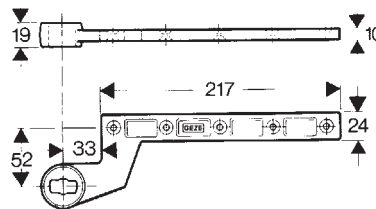
66.111.41

**Türschiene GEZE Modell DB für Anschlagtüren**

Stahl geschmiedet, zum Anschrauben mit Flachkonus an überfällte und stumpf einschlagende Türen

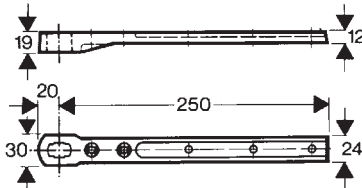
Artikel-Nr.	Stück
66.111.31	46.40

 Erforderliches Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell DB für Anschlagtüren siehe 66.111.41, Seite 1285



66.111.31





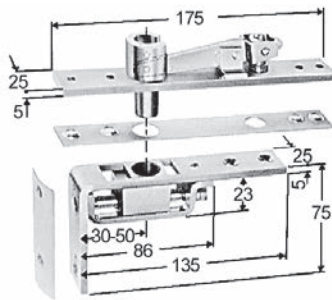
66.111.71

**Türschiene GEZE Modell C für Pendeltüren**

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
66.111.71	43.60

- ☞ Optionales Zubehör: Zapfenbänder GEZE Modell B für Pendeltüren siehe 66.111.81, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Deckbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.86, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Stirnbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.87, Seite 1286



66.111.81+86+87

**Stirnbleche zu GEZE Zapfenbänder**

Aluminium matt, für Zapfenband-Unterteile Modell B

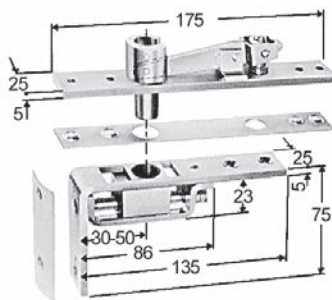
Artikel-Nr.	Stück
66.111.87	10.50



**Deckbleche zu GEZE Zapfenbänder**

Aluminium matt, für Zapfenband-Oberteile Modell B + C

Artikel-Nr.	Stück
66.111.86	13.15



66.111.81+86+87

**Zapfenbänder GEZE Modell B für Pendeltüren**

verstellbar, passend zu Türschiene Modell C

Artikel-Nr.	Stück
66.111.81	97.50

- ☞ Optionales Zubehör: Deckbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.86, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Stirnbleche zu GEZE Zapfenbänder siehe 66.111.87, Seite 1286
- Optionales Zubehör: Türschiene GEZE Modell C für Pendeltüren siehe 66.111.71, Seite 1286

**Türschliesser TJSS T 6**

**mit Gleitschiene**

Gehäuse aus Leichtmetall mit Blende aus massivem Edelstahl

- Schweizer Produkt
- geprüft nach EN 1154 für Brandschutztüren
- barrierefrei nach DIN 18040
- Schliesskraft, -geschwindigkeit und Endschlag stufenlos einstellbar
- thermostabil
- max. Öffnungswinkel 180°
- DIN links / DIN rechts verwendbar



66.063.01-04



66.063.11-12

**Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite**

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Stück
66.063.01	T6 L	Langschiene	2 - 5	600 - 1'200 mm	245.00
66.063.02	T6	Langschiene	3 - 6	1'000 - 1'400 mm	281.00
66.063.11	T6 L	Kurzschiene	2 - 5	600 - 1'200 mm	245.00
66.063.12	T6	Kurzschiene	3 - 6	1'000 - 1'400 mm	281.00

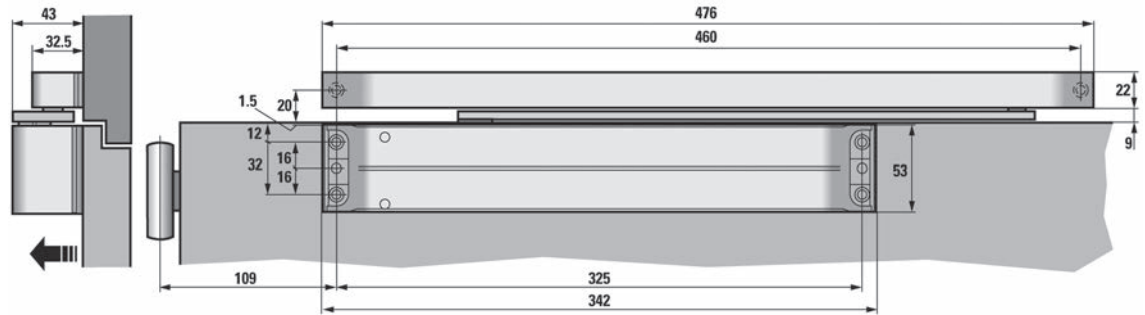
**Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite**

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Stück
66.063.03	T6 GL	Langschiene	2 - 5	600 - 1'200 mm	286.00
66.063.04	T6 G	Langschiene	3 - 6	1'000 - 1'400 mm	325.00

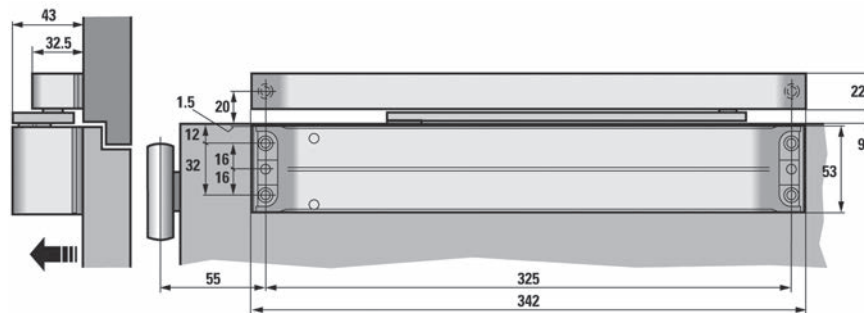


66.063.11-12

- ☞ Optionales Zubehör: Feststeller TJSS T 6 siehe 66.063.20, Seite 1291
- Optionales Zubehör: Öffnungsbegrenzer federnd zu TJSS T 46/T 6 siehe 66.064.36, Seite 1292
- Optionales Zubehör: Glastürschuh TJSS T 6 siehe 66.064.41, Seite 1292



66.063.01-12



66.063.11-12





66.064.01+11

### Türschliesser TJSS T 46

#### mit Gleitschiene

Gehäuse aus Leichtmetall mit Kunststoffverschalung

- Schweizer Produkt
- geprüft nach EN 1154 für Brandschutztüren
- Endschlag über Ventil einstellbar
- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- thermostabil
- max. Öffnungswinkel 180°
- DIN links / DIN rechts verwendbar

Flügelbreite: 600 - 1'100 mm

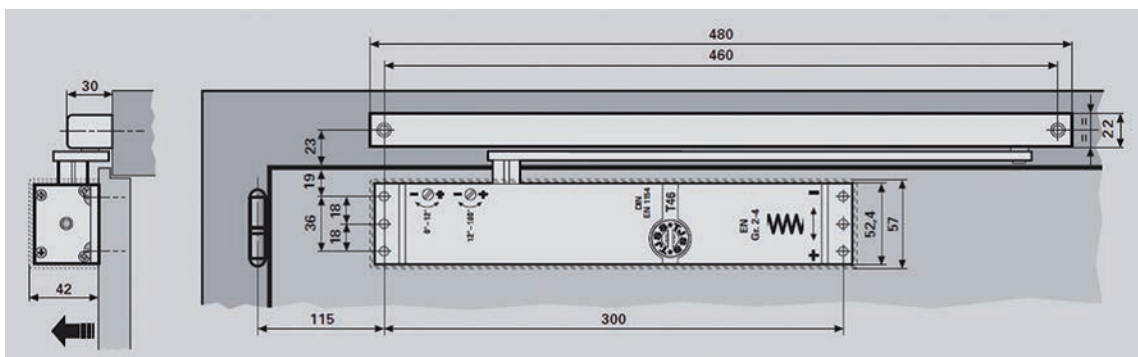
#### Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegensseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Farbe	Stück
66.064.01	2 - 4	silberfarbig	209.00
66.064.02	2 - 4	weiss	227.00

#### Türblatt Bandgegensseite / Kopf Bandseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Farbe	Stück
66.064.11	2 - 4	silberfarbig	222.00

- Optional Zubehör: Feststellvorrichtung zu TJSS T 46 siehe 66.064.31, Seite 1291
- Optional Zubehör: Öffnungsbegrenzer federnd zu TJSS T 46 / T 6 siehe 66.064.36, Seite 1292





### Türschliesser TJSS T 44

#### mit Normalgestänge

- Schweizer Produkt
- geprüft nach EN 1154 für Brandschutztüren
- Endschlag über Ventil einstellbar
- Schliesskraft stufenlos einstellbar
- thermostabil
- max. Öffnungswinkel 180°
- DIN links / DIN rechts verwendbar
- Öffnungsdämpfung automatisch

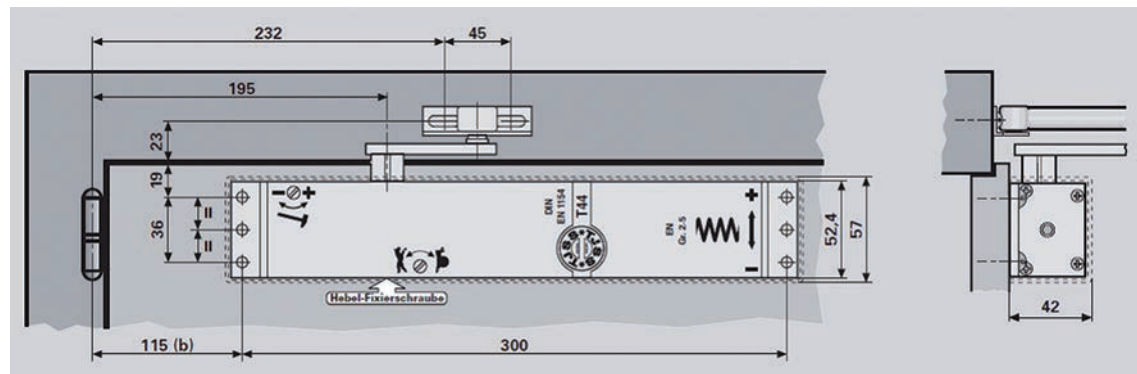
Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegensseite

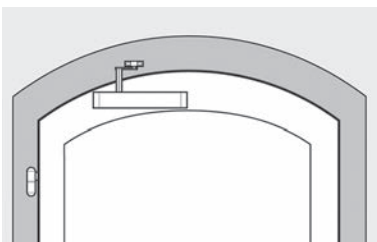
Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.062.01	2 - 5	600 - 1'250 mm	silberfarbig	187.00
66.062.02	4 - 6	1'100 - 1'400 mm	silberfarbig	215.00

- Optionales Zubehör: Feststellvorrichtung zu TJSS T 44 siehe 66.062.21, Seite 1291
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu TJSS T 44 siehe 66.062.31, Seite 1291



66.062.01-02





66.062.50-51

### Türschliesser TJSS T 44B für Rundbogentüren

#### Spezialgestänge wird individuell an jede Türe angepasst

- Schweizer Produkt
- geprüft nach EN 1154 für Brandschutztüren
- Endschlag über Ventil einstellbar
- Schliesskraft, -geschwindigkeit stufenlos einstellbar
- thermostabil
- Öffnungsdämpfung automatisch
- lieferbar in allen RAL-Farben

Montage: Türblatt Bandseite / Kopf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Farbe	Stück
66.062.50	2 - 5	600 - 1'250 mm	silberfarbig	auf Anfrage
66.062.51	4 - 6	1'100 - 1'400 mm	silberfarbig	auf Anfrage

⚠ Der Rundbogen-Türschliesser TJSS T44B wird individuell auf die Abmessungen Ihrer Türe angepasst. Bitte senden Sie uns die Angaben mit einem Foto Ihrer Türe (von vorne fotografiert) zu oder füllen Sie das TJSS-Online-Formular unter [www.tjss.ch/rundbogen](http://www.tjss.ch/rundbogen) aus.

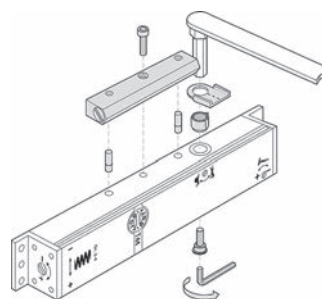
6



### Feststellvorrichtung zu TJSS T 44

auf jeden beliebigen Feststellpunkt von 15°-180° einstellbar

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.062.21	silberfarbig	71.00

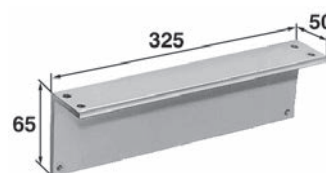


66.062.21

### Sturzfutterwinkel zu TJSS T 44

für Kopfmontage des Türschliessers unter dem Sturz auf Bandgegenseite

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/T	Stück
66.062.31	silberfarbig	325/65/50 mm	49.60

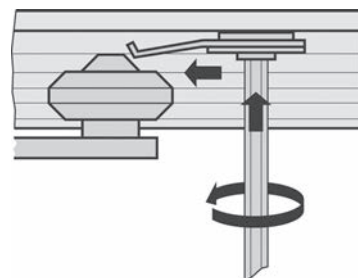


66.062.31

### Feststeller TJSS T 6

stufenlos verstellbare Haltekraft, ein- und ausschaltbar

Artikel-Nr.	Stück
66.063.20	43.60



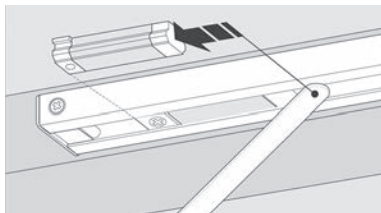
66.063.20

### Feststellvorrichtung zu TJSS T 46

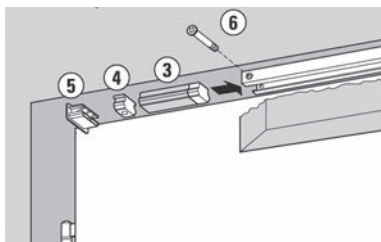
Artikel-Nr.	Winkel	Stück
66.064.31	70 - 135 °	30.10



66.064.31



66.064.36



### Öffnungsbegrenzer federnd zu TJSS T 46 / T 6

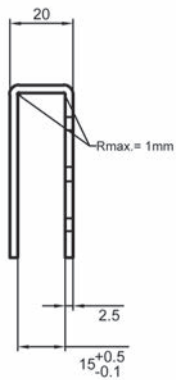
Federbereich max. 20°

Artikel-Nr.	Winkel	Stück
66.064.36	80 - 120 °	40.30

**i** Durch den Einsatz des Öffnungsbegrenzers wird verhindert, dass durch unbeabsichtigtes Anstossen von geöffneten Türen angrenzende Wände oder andere Gegenstände beschädigt werden.

### Glastürschuh TJSS T 6

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.064.41	342/54.5/20 mm	124.90



66.064.41



### Antriebslösungen für Drehflügeltüren DORMA ED 100/250

Mit DORMA Antrieben lassen sich Drehflügeltüren benutzerfreundlich und bedarfsgerecht automatisieren. Ob Eingangs- oder Zwischentüren, in Ladengeschäften, Einkaufszentren, Restaurants, Büro- oder Verwaltungsgebäuden, Krankenhäusern, Sanatorien, Altersheimen oder Hotels wie im Bild unten, das Ice Hotel in Jukkasjärvi/Schweden.



#### Zugelassene Flügelgewichte

- ED 100 = 100 kg
- ED 250 = 250 kg

#### Zugelassene Flügelgrößen

- ED 100: 1-flügelig = 700-1'100 mm  
2-flügelig = 1'450-2'200 mm
- ED 250: 1-flügelig = 700-1'600 mm (Brandschutz bis 1'400 mm)  
2-flügelig = 1'450-3'200 mm (Brandschutz bis 2'800 mm)
- Öffnungswinkel max. 110 Grad
- Windlastregelung



#### Zubehör und Impulsgeber

- Upgrade Cards
- Integrierte Schliessfolgeregelung (ESR)
- Vario-Verkleidung oder durchgehende Abdeckung
- Bewegungsmelder, Taster, Funksteuerung
- Elektro-Türöffner und Riegelschaltkontakt
- Sicherheitssensorik zur Absicherung der Drehbereiche
- Motorenschlösser
- Rauchmelder
- geschultes Personal



66.044.03-04

### Drehflügelantrieb DORMA ED 100/250

- Für ein- oder zweiflügelige Drehtüren
- Geeignet zur Montage an Rauch- und Feuerschutztüren
- Max. Öffnungswinkel 110°

Betriebsspannung: 230 V

Artikel-Nr.	Typ	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Stück
66.044.03	ED 1002 - 4		700 - 1'100 mm	160 kg	auf Anfrage
66.044.04	ED 2504 - 6		700 - 1'600 mm	400 kg	auf Anfrage



**Türassistent DORMA PORTEO Contur Design**

- leise, zuverlässig und einfach in der Anwendung
- steckfertig und leicht montierbar dank Plug&Go
- Öffnungszeit (0-90°) einstellbar von 5-10 Sek.
- Schliesszeit (90-0°) einstellbar von 5-10 Sek.
- Offenhaltezeit einstellbar von 5-30 Sek.
- Öffnungswinkel einstellbar bis max. 110°
- DIN links und DIN rechts verwendbar

**Lieferumfang:**

Antriebseinheit inkl. Gleitschiene und Montageplatte, Netzkabel 230 V, Bohr- und Winkelschablone

Montage: Türblatt Bandseite / Türblatt Bandgegenseite / Kopf Bandseite / Kopf Bandgegenseite

B/H/T: 530/60/80

Betriebsspannung: 230 V DC

Artikel-Nr.	Flügelbreite	Flügelgewicht max.	Farbe	Stück
66.044.32	0 - 1'100 mm	100 kg	silberfarbig	1822.00

**❗ Nicht für Brandschutztüren zugelassen!**

**❗ Betriebsarten**

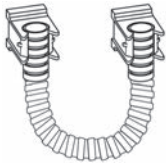
PowerLess / Push&Go / PowerMotion / PermanentOpen

- 🔗 Optionales Zubehör: Montageplatte für Gleitschiene DORMA PORTEO siehe 66.044.33-34, Seite 1297
- Optionales Zubehör: Sturzfutterwinkel zu Gleitschiene DORMA PORTEO siehe 66.044.36, Seite 1297
- Optionales Zubehör: Glastürschuh für Gleitschiene DORMA PORTEO siehe 66.044.39, Seite 1298
- Optionales Zubehör: Kabelschuttschlauch 500 DORMA PORTEO siehe 66.044.42, Seite 1296
- Optionales Zubehör: Handtaster DORMA System 55 siehe 66.044.45, Seite 1296
- Optionales Zubehör: Handsender DORMA atent siehe 66.044.48, Seite 1296
- Optionales Zubehör: Empfänger DORMA BRC System siehe 66.044.50, Seite 1296



66.044.32





66.044.42

### Kabelschutzschlauch 500 DORMA PORTEO

Türblattmontage

Material: Kunststoff  
Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	Stück
66.044.42	63.70



66.044.45

### Handtaster DORMA System 55

Wechsler einpolig, Einfachrahmen, zum Einlassen

Artikel-Nr.	Stück
66.044.45	62.40

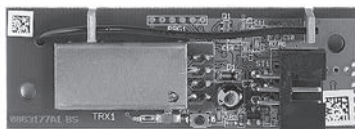


66.044.48

### Handsender DORMA atent

4 Taster mit individueller Belegung, 4 Kanäle digital codiert, Frequenz 433,92 MHz  
- Spannungsversorgung 12 V Batterie (inklusive)  
- Reichweite 15 m im Gebäude

Artikel-Nr.	Stück
66.044.48	166.00



66.044.50

### Empfänger DORMA BRC System

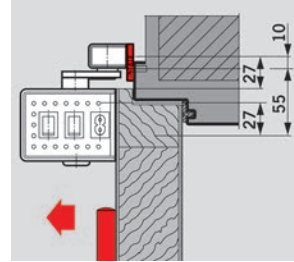
Empfängerplatine mit Adapter zum Einbau in PORTEO  
24 V DC, 1 Kanal, selbstlernend, Stromaufnahme max. 100 mA, Frequenz 433,92 MHz

Artikel-Nr.	Stück
66.044.50	224.00

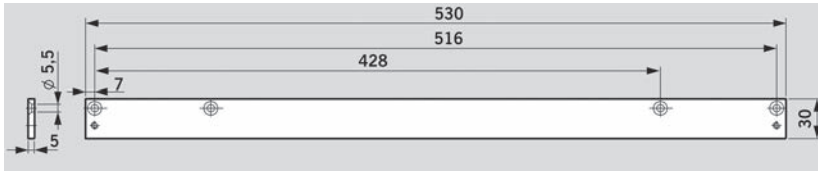


**Montageplatte für Gleitschiene DORMA PORTEO**

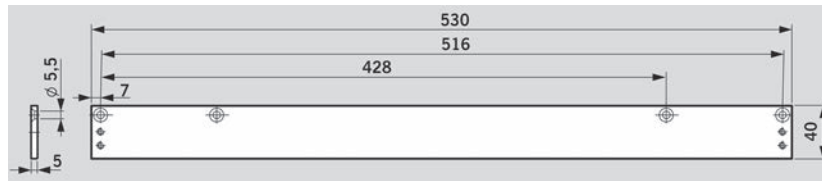
Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
66.044.33	silberfarbig	530/30 mm	53.10
66.044.34	silberfarbig	530/40 mm	56.20



66.044.33-34



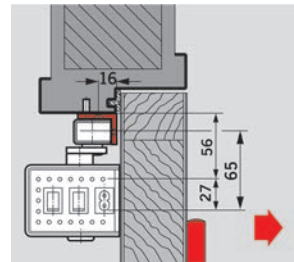
66.044.33



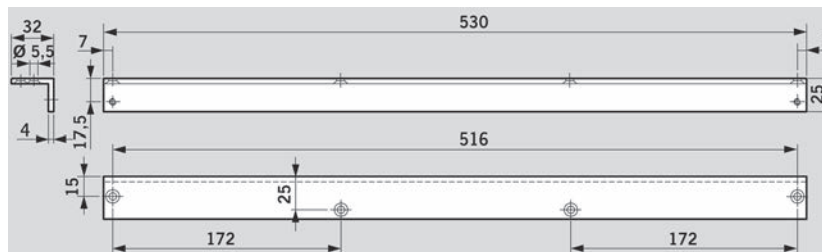
66.044.34

**Sturzfutterwinkel zu Gleitschiene DORMA PORTEO**

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
66.044.36	silberfarbig	530/25/32 mm	71.10



66.044.36

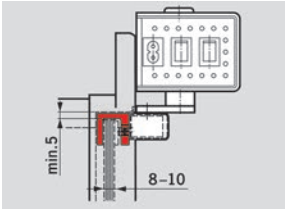


66.044.36



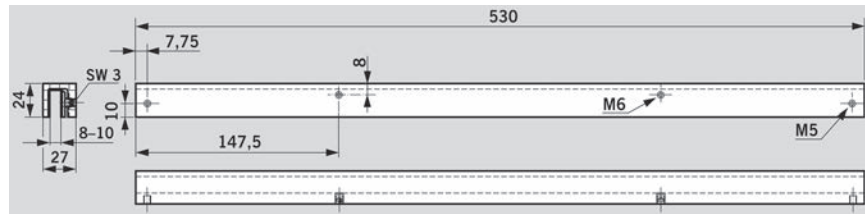
### Glastürschuh für Gleitschiene DORMA PORTEO

für VSG und ESG



66.044.39

Artikel-Nr.	Flügelbreite	Farbe	B/H/T	Stück
66.044.39	0 - 1'100 mm	silberfarbig	530/24/27 mm	155.00



66.044.39

**Falz-Türschliesser GU FTS**

Gehäuse Leichtmetall eloxiert, Gelenkarm Stahl verzinkt  
für den verdeckten Einbau auf der Bandseite im senkrechten Türfalz unterhalb dem oberen Türband, universell anwendbar für alle Türformen und Türen aus Holz, Kunststoff und Metall, für stumpfe und überfälzte Türen, nicht für Aussentüren geeignet, links und rechts verwendbar, Öffnungswinkel max. 140°

- Funktionen von vorne einstellbar:
- Schliessmoment
  - Schliessgeschwindigkeit stufenlos
  - Endschlag ab ca. 7°

**Flügelgewicht max.: 80 kg**

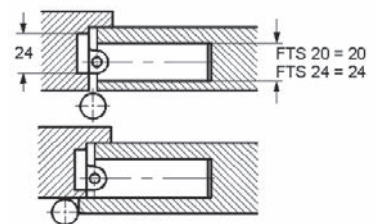
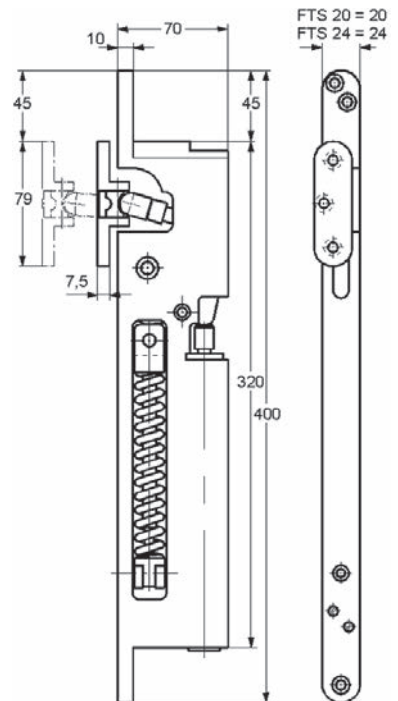
Artikel-Nr.	Typ	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Stück
66.055.01	FTS 20	1 - 2	0 - 900 mm	30 mm	621.00

**Flügelgewicht max.: 140 kg**

Artikel-Nr.	Typ	Schliesskraft EN	Flügelbreite	Türstärke min.	Stück
66.055.02	FTS 24	2 - 3	0 - 1'000 mm	40 mm	702.00



66.055.01-02





66.066.02-03

### Universal-Türdämpfer DICTATOR Z 1000

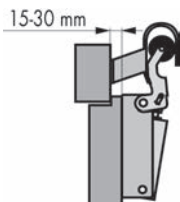
- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag regulierbar
- mit Befestigungsschrauben für Holztüren und Montageanleitung

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt  
Flügelgewicht max.: 50 kg

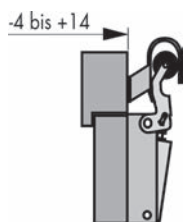
Artikel-Nr.	Türart	Mass X	Schliesskraft	Stück
66.066.02	für Falztüren	78 mm	80 N	174.00
66.066.03	für Stumptüren	59 mm	80 N	181.00

- ⚠ Die Funktion des Türschliessers DICTATOR
- schliesst die Türe lautlos
  - hält die Türe fest geschlossen
  - fängt die Türbewegung auf und bremsst diese vollkommen ab

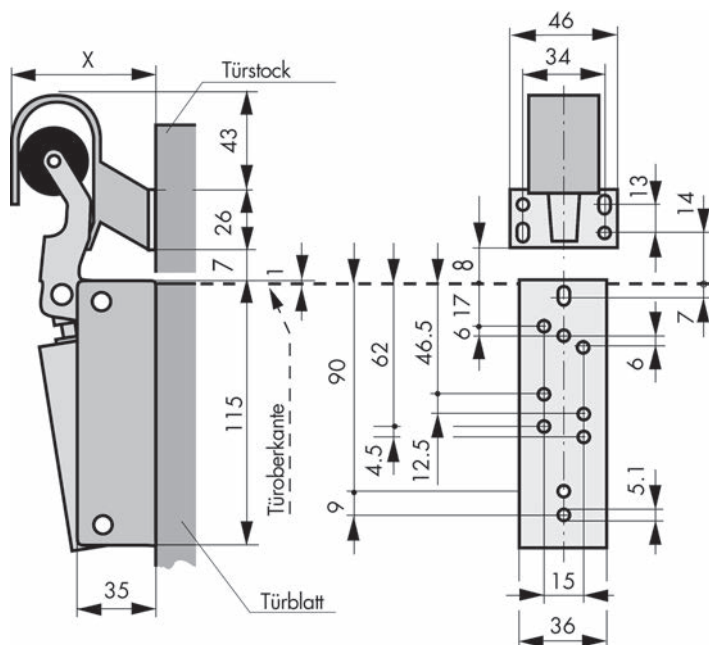
🔗 Optionales Zubehör: Türfeder siehe 66.072.01-04, Seite 1303



66.066.02



66.066.03




**Universal-Türdämpfer DICTATOR H 1300**

- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Schliessgeschwindigkeit und Endschlag regulierbar
- mit Befestigungsschrauben für Holztüren und Montageanleitung

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Flügelgewicht max.: 100 kg

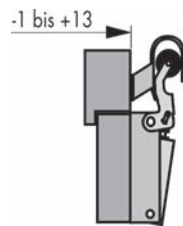
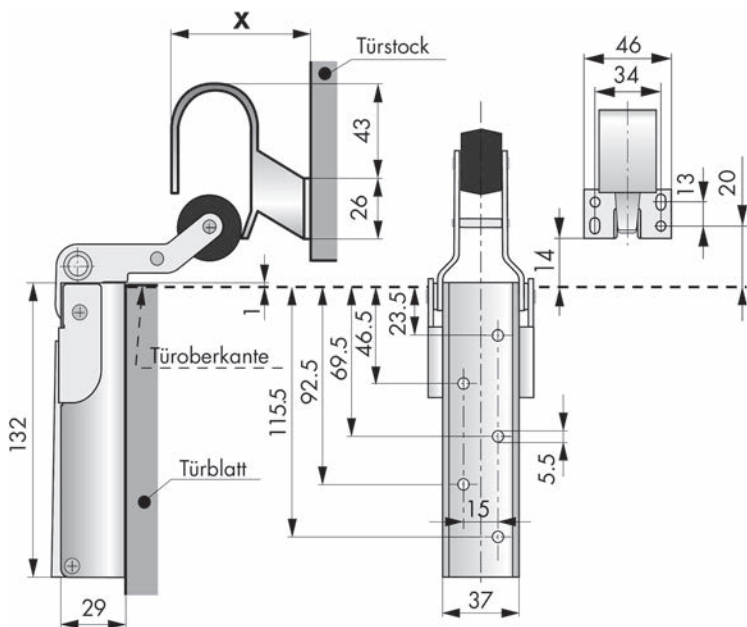
Artikel-Nr.	Türart	Mass X	Schliesskraft	Stück
66.066.12	für Stumpftüren	59 mm	80 N	233.00
66.066.13	für Falztüren	78 mm	80 N	233.00

-  Die Funktion des Türschliessers DICTATOR
- schliesst die Türe lautlos
  - hält die Türe fest geschlossen
  - fängt die Türbewegung auf und bremst diese vollkommen ab

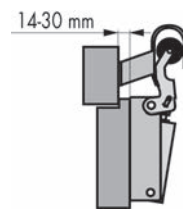
 Optionales Zubehör: Türfeder siehe 66.072.01-04, Seite 1303



66.066.12-13



66.066.12



66.066.13





66.070.01-02

### Universal-Türdämpfer DICTATOR VS 2000

- mit verkleidetem Haken
- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Schliessgeschwindigkeit regulierbar
- mit 3 Distanzplatten 2, 3 und 10 mm
- mit Befestigungsschrauben für Holztüren und Montageanleitung

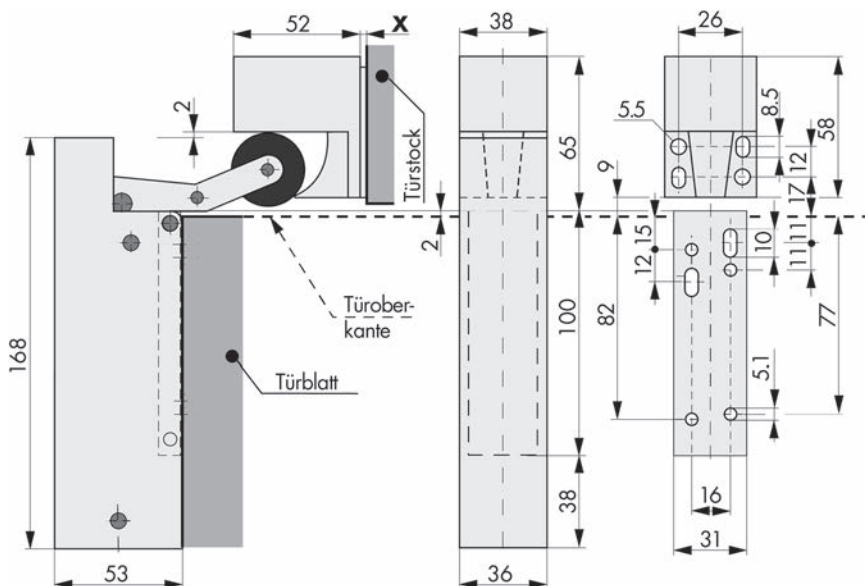
Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt glänzend

Artikel-Nr.	Schliesskraft	Flügelgewicht max.	Stück
66.070.01	50 N	50 kg	247.00
66.070.02	80 N	100 kg	242.00

**▲ Die Funktion des Türschliessers DICTATOR**

- schliesst die Türe lautlos
- hält die Türe fest geschlossen
- fängt die Türbewegung auf und bremsst diese (progressiv) vollkommen ab

 Optionales Zubehör: Türfeder siehe 66.072.01-04, Seite 1303

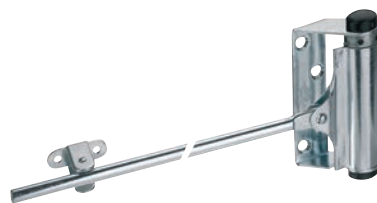


Mass **X**: Bei aufliegenden Türen muss das Niveau für die Einlaufkurve angeglichen werden. Die mitgelieferten Plättchen (2, 3 und 10 mm) gleichen 2 bis 15 mm aus.

**Türfeder**

**ohne Bremse**, mit eingebauter Spiralfeder, Hebel schwenkbar, links und rechts verwendbar, mit Spannstift und Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



66.072.01-04

Artikel-Nr.	Länge	Türgewicht	Stück
66.072.01	200 mm	25 - 34 kg	28.80
66.072.03	300 mm	50 - 64 kg	38.00
66.072.04	335 mm	65 - 74 kg	45.30

**Türschliesser Samson-2**

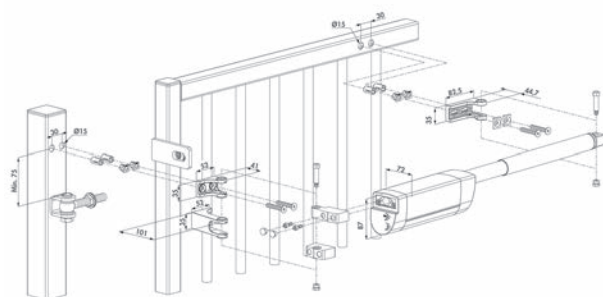
mit hydraulischer Dämpfung, unempfindlich gegen Temperaturschwankungen

- Öffnungswinkel bis 150°
- Schliesskraft und -geschwindigkeit einstellbar
- stufenlos verstellbarer Endschlag für perfektes Schliessen
- für links- und rechtsdrehende Tore



87.826.03

Artikel-Nr.	Flügelbreite	Flügelgewicht	Stück
87.826.03	0 - 2'000 mm	150 kg	558.00





87.840.01-04

### Türband mit integrierter Schliessautomatik

Einbaumodell für Anschlags-Stahltüren, System mit Federeinstellung, zum Spannen, Öffnungswinkel max. 180° in eine Richtung, im Mechanismus ist keine Arretierung und kein Endschlag integriert

Lieferumfang: Hauptmechanismus, Sockel, Kunststoffabdeckung mit passendem Dekor und oberer Schwenkarm

#### Modell A-12


Türhöhe max. 2100 mm, Türdicke min. 40 mm  
Türbreite max. 1200 mm, zulässiges Türgewicht: 39 kg/m<sup>2</sup> max.  
Schliesskraft (1): 15.7 Nm

#### Modell A-14

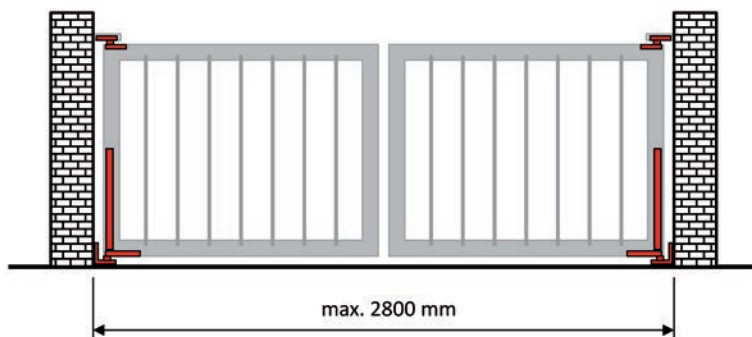
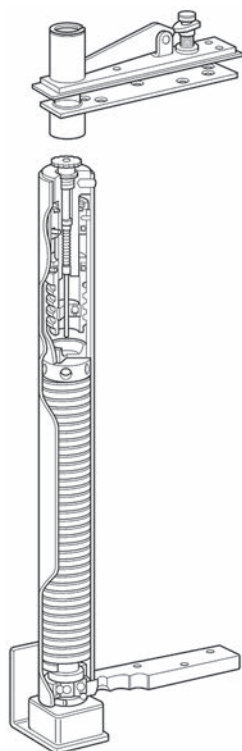
Türhöhe max. 2100 mm, Türdicke min. 40 mm  
Türbreite max. 1400 mm, zulässiges Türgewicht: 41 kg/m<sup>2</sup> max.  
Schliesskraft (1): 19.7 Nm

Artikel-Nr.	Typ	Anschlag	Flügelgewicht max.	Stück
87.840.01	A-12	DIN links	100 kg	710.00
87.840.02	A-12	DIN rechts	100 kg	710.00
87.840.03	A-14	DIN links	130 kg	747.00
87.840.04	A-14	DIN rechts	130 kg	747.00

(1) = Mittlere Schliesskraft (Drehmoment in Nm)

 Das Gewicht der Türe muss innerhalb des angegebenen Bereichs liegen. Die Angaben beziehen sich auf einen Aufstellungsort mit einer durchschnittlichen Windgeschwindigkeit von 3 m/s. Für Türen zur Zwangsbelüftung (etwa für die Rauchabführung) oder bei Aufstellungsorten mit starkem Wind fragen Sie uns bitte an.

 Optionales Zubehör: Zapfenband oben siehe 87.840.11-13, Seite 1305



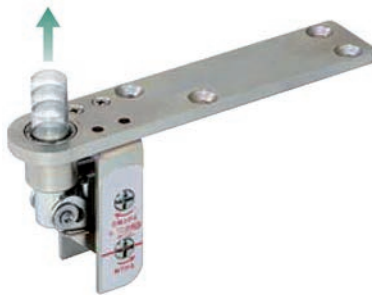


**Zapfenband oben**

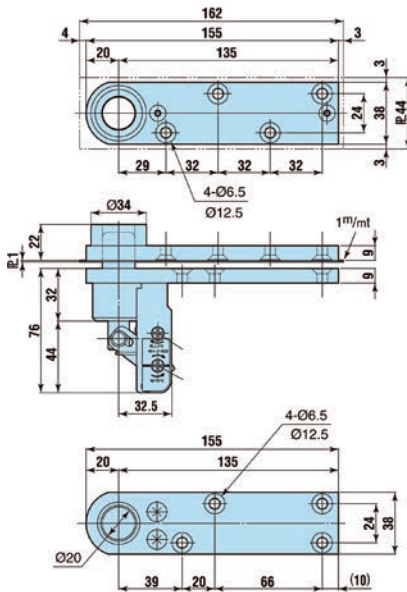
massive Ausführung, Zapfen ein- und ausfahrbar über Verstellerschraube (seitliche Öffnung notwendig), Achse ist im ausgefahrenen Zustand gegen Senken gesichert, komplett inkl. Drehbuchse und Montageplatte

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

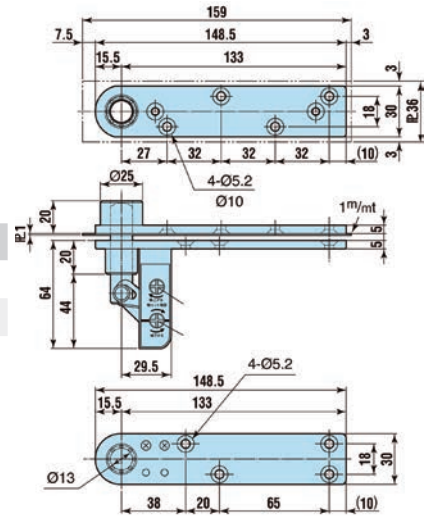
Artikel-Nr.	Typ	Flügelgewicht max.	Zapfen- $\varnothing$	Plattenlänge	Stück
87.840.11	N-21W	130 kg	13 mm	159 mm	286.00
87.840.12	N-22W	240 kg	18 mm	286.00	
87.840.13	N-23W	650 kg	20 mm	162 mm	738.00



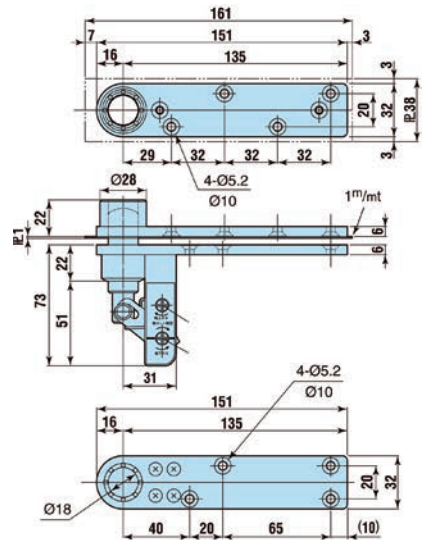
87.840.11-13



87.840.13

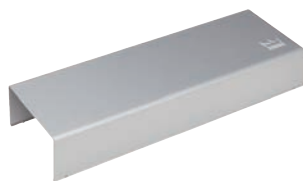


87.840.11



87.840.12

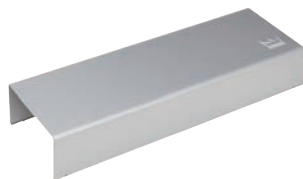




66.021.92

### Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 2-5

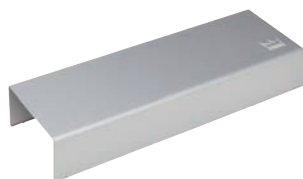
Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.021.92	TS 93	silberfarbig	26.10



66.021.93

### Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 5-7

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.021.93	TS 93	silberfarbig	28.10

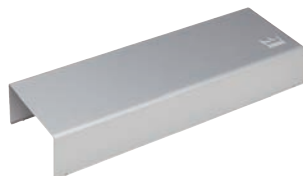


66.039.91

### Verkleidung zu DORMA TS 91

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.039.91	TS 91	silberfarbig	30.10

6



66.040.91

### Verkleidung zu DORMA TS 92

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.040.91	TS 92	silberfarbig	34.40



66.049.91

### Abdeckhaube zu DORMA TS 72

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.049.91	TS 72	silberfarbig	35.10

**Endkappen für Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 2-5**

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.021.96	TS 93	silberfarbig	14.90



66.021.96

**Endkappen für Verkleidung zu DORMA TS 93 EN 5-7**

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.021.94	TS 93	silberfarbig	17.60



66.021.94

**Endkappen für Verkleidung zu DORMA TS 91 + TS 92**

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.040.92	TS 91 / TS 92	silberfarbig	13.10



66.040.92

**Endkappen zu DORMA Gleitschienen G-N**

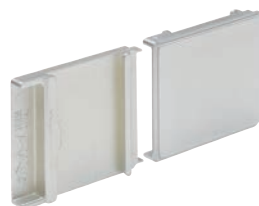
Artikel-Nr.	für Modell	Material	Farbe	Stück
66.036.89	G-N	Kunststoff	silberfarbig	10.25



66.036.89

**Endkappen zu DORMA Gleitschienen G-EMF**

Artikel-Nr.	für Modell	Material	Farbe	Stück
66.036.88	G-EMF	Kunststoff	silberfarbig	19.15



66.036.88

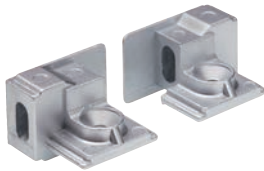




66.036.85

### Verkleidung zu DORMA Gleitschienen G-N

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.036.85	G-N	silberfarbig	35.00



66.036.86

### Endkappen/Montageteil zu DORMA Gleitschienen G-N

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.036.86	G-N	35.20



66.036.87

### Verkleidung zu DORMA Gleitschienen G-EMF

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.036.87	G-EMF	silberfarbig	43.10

6



66.046.92

### Dekorschieber zu DORMA TS 83

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.046.92	TS 83	silberfarbig	11.00



66.043.92

### Dekorschieber zu DORMA TS 73 V

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.043.92	TS 73 V	silberfarbig	9.50



66.041.95

### Endstücke zu DORMA Gleitschienen G96-N20

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Mass	Stück
66.041.95	G96-N20	silberfarbig	12 mm	0.53

**Endstücke zu DORMA Gleitschienen G96-N/EMF/GSR**

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Mass	Stück
66.041.94	G96-N/EMF/GSR	silberfarbig	12 mm	5.80



66.041.94

**Ersatzteile zu Türschliesser TS 99 FL**

Artikel-Nr.	für Modell	Ersatzteil	Stück
66.042.91	TS 99 FL, TS 99 FLR EN 2-5	Gleitstück + Schraube	66.10
66.042.92	TS 99 FLR-K EN 2-5	Gleitstück + Schraube	55.30



66.042.91-92

**Zubehörbeutel zu DORMA Gleitschienen G96 N20**

Gleitstück + Schrauben

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.88	G96 N20	57.30



66.041.88

**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen G 96 N 20**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.032.75	G 96 N 20	37.10



66.032.75

**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen RF G 96 N 20**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.032.77	RF G 96 N 20	37.10



66.032.77





66.032.76

**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen G 96 N**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.032.76	G 96 N	37.10



66.032.78

**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen RF G 96 N**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.032.78	RF G 96 N	37.10



66.032.79

**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen G 96 EMF**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.032.79	G 96 EMF	37.10

6



66.041.89

**Zubehörbeutel zu DORMA Gleitschienen G96 EMF**

Gleitstück + Schrauben

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.89	G96 EMF	51.40



66.036.90

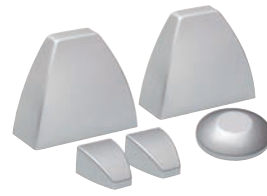
**Gleitstück + Schraube zu DORMA Gleitschienen G-N**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.036.90	G-N	23.85

**Ersatzteile**

zu Türschliesser TS 90 Impulse

Artikel-Nr.	Ersatzteil	Stück
66.053.91	Endkappen (Set), silberfarbig	22.95
66.053.92	Schraubenzubehör, Bef.-Schrauben, Gleitstück+Schraube	33.00



66.053.91



66.053.92

**Schraubenbeutel zu DORMA TS 93 EN 2-5**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.021.97	TS 93	9.95



66.021.97

**Schraubenbeutel zu DORMA TS 93 EN 5-7**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.021.98	TS 93	9.75



66.021.98

**Schraubenzubehör zu DORMA TS 83**

Artikel-Nr.	für Modell	Farbe	Stück
66.046.93	TS 83	silberfarbig	7.90



66.046.93





66.036.91

### Hebelbefestigungsschraube zur Achse DORMA

Artikel-Nr.	Stück
66.036.91	58.90



66.036.92

### Schraube zu Gleitstück DORMA

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.036.92	G-N / G96 N20 / G-EMR	46.10



66.036.93

### Schraube zu RF Einheit DORMA

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.036.93	G-N	10.50

6



66.041.87

### Schrauben zu DORMA ITS 96

Verbindung Hebel zu Schliesser

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.87	ITS 96	5.55



66.036.97

### Hebel zu DORMA Schliessfolgeregler GSR/VK

Artikel-Nr.	für Modell	Länge	Farbe	Stück
66.036.97	GSR/VK	320 mm	silberfarbig	30.30



66.036.96

### Verbindungsrohr zu DORMA G-SR und VK/V/VL

Artikel-Nr.	für Modell	Länge	Stück
66.036.96	GSR, VK/V/VL	1'910 mm	47.10



**Verbindungsstück zu DORMA Schliessfolgeregler G96 SR, G96 SR EMF**

Artikel-Nr.	für Modell	Länge	Stück
66.041.96	G96 SR / G96 SR EMF	860 mm	15.60



66.041.96

**Kabel komplett zu DORMA TS G-SR EMF + G-SR EMR**

Artikel-Nr.	für Modell	Länge	Stück
66.036.94	G-SR EMF, G-SR EMR	1'200 - 3'200 mm	61.80



66.036.94

**Verbindungskabel zu DORMA Schliessfolgeregler G96 SR EMF**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.97	G96 SR EMF	18.50



66.041.97

**Widerstände 121 kOhm DORMA**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.92	RMZ, RM-N, EMR, FLR	3.01



66.041.92

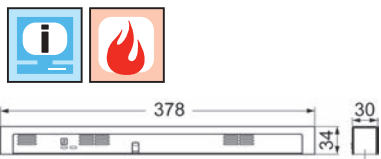
**Gleitstein GEZE**

zu Gleitschienen GEZE TS 3000 + TS 5000 + TS 5000 L

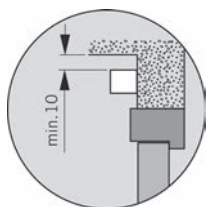
Artikel-Nr.	Stück
66.014.91	11.35



66.014.91



66.038.01-03



### Rauchmeldezentrale DORMA RMZ im Contur Design

mit integriertem Netzteil und optischem Rauchmelder für Sturzmontage, zur Ansteuerung von DORMA-Feststellungen, weitere Rauchmelder anschliessbar, potentialfreier Wechselkontakt und Anschlussklemmen für externe Handauslösung, inkl. LED-Betriebsanzeige

- Anschlussspannung 230 V/AC +/- 10%
- Betriebs- und Ausgangsspannung 24 V/DC
- Gesamtanschlussleistung max. 9,8 W

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.038.01	silberfarbig	671.00
66.038.02	weiss RAL 9016	1102.00
66.038.03	edelstahlfinish	1276.00

Optionales Zubehör: Rauchmelder DORMA RM-N im Contur Design siehe 66.038.46, Seite 1314



66.038.11-13

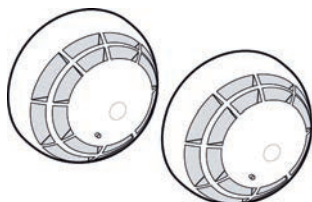
### Rauchmeldezentrale DORMA RMZ/DCW im Contur Design

mit optischem Rauchmelder für Sturzmontage, zur Ansteuerung von DORMA-Feststellungen, weitere Rauchmelder anschliessbar, potentialfreier Wechselkontakt und Anschlussklemmen für externe Handauslösung, inkl. LED-Betriebsanzeige,

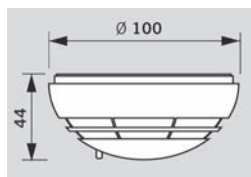
#### zur Anbindung an DCW-Bus

- Betriebs- und Ausgangsspannung 24 V/DC
- Gesamtanschlussleistung max. 9,8 W

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.038.11	silberfarbig	1223.00
66.038.12	weiss RAL 9016	1272.00
66.038.13	edelstahlfinish	1402.00



66.038.46



### Rauchmelder DORMA RM-N im Contur Design

für Deckenmontage, der Linienmelder ist als Zweit- und Drittmelder an allen DORMA Feststellanlagen und an allen DORMA-Rauchmeldezentralen RMZ Contur, RM Contur, RMZ-S und RMZ 2 zu verwenden

- Betriebsspannung 24 V/DC + 15% / - 10%
- Leistungsaufnahme 0,65 W

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Packung	Packung
66.038.46	weiss	44 mm	2 Stück	585.00

Nur in ganzen Packungen lieferbar

### Funkmodul GEZE GC 171

zur drahtlosen Anbindung von Funkkomponenten an GEZE-Feststellanlagen

- keine Kabelverbindung zwischen Sturzmelder und Deckenmelder bzw. Handauslösetaster nötig
- einfache Kopplung der Funkkomponenten
- Anschluss von bis zu sechs Funkteilnehmern
- gemischte Installation (Funk/kabelgebunden) möglich
- geringer Serviceaufwand durch lange Batterielaufzeit von fünf Jahren



66.016.71

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
66.016.71	anthrazit	176.8/30/17 mm	399.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Funkeingabemodul GEZE GC 175 siehe 66.016.75
- Erforderliches Zubehör: Funk-Deckenmelder GEZE GC 172 und GC 173 siehe 66.016.72-73



### Funkeingabemodul GEZE GC 175

zur drahtlosen Anbindung von Handauslösetastern an das Funkmodul GC 171, für alle GEZE Feststellanlagen verwendbar

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Tiefe	Stück
66.016.75	schwarz	52 mm	32 mm	300.00



66.016.75

### Funk-Deckenmelder GEZE GC 172 und GC 173

zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen

Farbe: verkehrsweiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Typ	ø	Höhe	Stück
66.016.72	GC 172 Rauchmelder	110.8 mm	64.1 mm	485.00
66.016.73	GC 173 Temperaturmelder	110.8 mm	64.1 mm	485.00



66.016.72-73

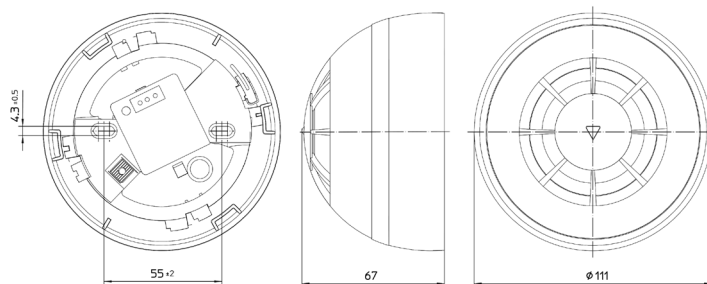


66.016.50

### Rauchmelder GEZE GC 152

komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA  
geprüft nach EN54-7, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform

Artikel-Nr.	Farbe	Ø	Höhe	Stück
66.016.50	weiss	111 mm	67 mm	239.00



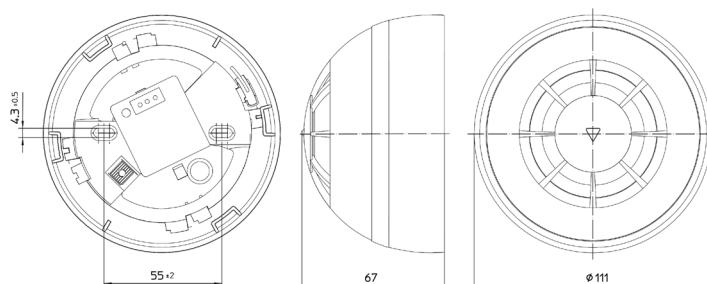
66.016.52

### Temperaturmelder GEZE GC 153

für Umgebung mit erhöhter Staub- oder Dampfbentwicklung

komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA  
geprüft nach EN54-5, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform

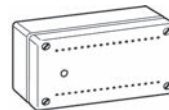
Artikel-Nr.	Farbe	Ø	Höhe	Stück
66.016.52	weiss	111 mm	67 mm	239.00



**Netzteil DORMA RZ 01**

zum Anschluss einer Steuer-/Anschlussplatine TL-S 5N,  
im Kunststoffgehäuse IP 21,  
mit Betriebszustandsanzeige über LED

- Ausgangsspannung 24 V DC
- Ausgangsstrom 600 mA
- Anschlussspannung 230 V AC



66.156.01

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
66.156.01	RZ 01	160/80/50 mm	384.00

**Brandschutz-Prüfspray HEKATRON**

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
66.041.91	RMZ, EMR, FLR, RM-N	62.80



66.041.91

**Rauchmelder «eff-eff» 60060**

Kunststoff weiss, mit Sockel und LED-Anzeige zur Einzelidentifizierung, zum Anschluss  
an Rauchschuttschalter

Betriebsspannung 12 V DC

Stromaufnahme in Ruhe 60 mA

Stromaufnahme bei Alarm 15 mA

Betriebstemperatur -20° bis + 65°C



66.148.02

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Stück
66.148.02	120 mm	63.5 mm	227.00



66.149.09

### Rauchschutzschalter «eff-eff» 92020

Kunststoffgehäuse grau, komplett mit Netzteil als Stromversorgung für die gesamte Feststellanlage sowie die Auswertelektronik für die angeschlossenen Brandmelder.

Anzahl der anschliessbaren Brandmelder 10  
Betriebsnennspannung 24 V DC  
Ausgangsspannung Brandmelder 12/24 V DC umschaltbar  
Ausgangsspannung Feststellelemente 24 V DC  
Betriebstemperatur 0°- 40° C  
Anschlussspannung 230 V AC / 50 Hz

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.149.09	240/175/90 mm	527.00



66.142.10

### Rauchmelder INVISIBLE 10Y

reagiert auf Rauch, Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste inkl. Batterie und Befestigungsmaterial

Sensortyp: photoelektrisch  
Batterietyp: Lithium CR123A 3V, 1600 mAh  
Lebensdauer Batterie: 10 Jahre, nicht wechselbar  
Alarmton: 88+/-2dB/3m  
EN-14604: konform  
RoHS: konform  
REACH: konform

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Gewicht	Stück
66.142.10	weiss	40 mm	45 mm	48 g	50.60

 Optionales Zubehör: Klebesockel INVISIBLE siehe 66.142.26, Seite 1317



66.142.20

### Hitzemelder INVISIBLE 10Y HEAT

reagiert auf schnell ansteigende Hitze oder absoluten Grenzwert, Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste inkl. Batterie und Befestigungsmaterial

Sensortyp: Temperatursensor  
Batterietyp: Lithium CR123A 3V, 1600 mAh  
Lebensdauer Batterie: 10 Jahre, nicht wechselbar  
Alarmton: 88+/-2dB/3m  
RoHS: konform  
REACH: konform

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Gewicht	Stück
66.142.20	weiss	40 mm	40 mm	46 g	51.10

 Optionales Zubehör: Klebesockel INVISIBLE siehe 66.142.26, Seite 1317

**Rauchmelder Elro Pro Mini EL-1000**

**10-Jahres-Rauchmelder VdS - Sensus 7M**

Warnmeldung bei niedrigem Batteriestand

Sensortyp: photoelektrisch

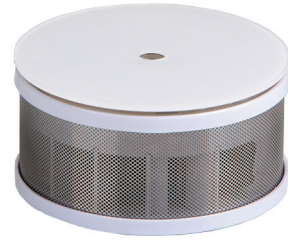
Lebensdauer Batterie: 10 Jahre, nicht wechselbar

Alarmton: 85 dB/3m

EN-14604: konform

VdS, Q-Label: konform

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Gewicht	Stück
66.142.30	weiss	70 mm	35 mm	75 g	33.00



66.142.30

☞ Optionales Zubehör: Magnetpad Elro Pro siehe 66.142.33

**Rauchmelder Elro Pro EL-1006**

**10-Jahres-Rauchmelder Stiftung Warentest - VdS - FS9010**

Warnmeldung bei niedrigem Batteriestand

Sensortyp: photoelektrisch

Lebensdauer Batterie: 10 Jahre, nicht wechselbar

Alarmton: 85 dB/3m

EN-14604: konform

VdS, Q-Label: konform

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Gewicht	Stück
66.142.35	weiss	100 mm	32 mm	96 g	23.60



66.142.35

☞ Optionales Zubehör: Magnetpad Elro Pro siehe 66.142.33

**Magnetpad Elro Pro**

für zeitsparende Montage ohne Werkzeug, Bohren und Schmutz

Artikel-Nr.	ø	Stück
66.142.33	50 mm	4.92



66.142.33

**Rauchmelder CAVIUS funkvernetzbar**

**bis zu 32 Melder sind vernetzbar**

Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste inkl. Batterie und Befestigungsmaterial, Smart-Clip Befestigungsring

Sensortyp: photoelektrisch

Batterietyp: Lithium CR123A 3V

Lebensdauer Batterie: 5 Jahre, wechselbar

Alarmton: 85 dB/3m

Alarmpausenfunktion: 10 Min.

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Stück
66.142.45	weiss	65 mm	41 mm	73.70



66.142.45

☞ Ersatzteile: Batterie Lithium siehe 47.599.53



66.142.11

### Rauchmelder CAVIUS INVISIBLE 10 Y VdS

reagiert auf Rauch, Warnmeldung bei schwacher Batterie, Funktionstest über Testtaste, grossflächige Multifunktionstaste für bequemen Meldertest und Alarmstummuschaltung vom Boden aus, inkl. Batterie und Befestigungsmaterial

Sensortyp: photoelektrisch  
 Batterietyp: Lithium CR123A 3V, 1600 mAh  
 Lebensdauer Batterie: 10 Jahre, nicht wechselbar  
 Alarmton: 85 dB/3m  
 EN-14604: konform  
 VdS: konform  
 RoHS: konform  
 REACH: konform

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Gewicht	Stück
66.142.11	weiss	40 mm	45 mm	50 kg	52.50

☞ Optionales Zubehör: Klebesockel INVISIBLE siehe 66.142.26, Seite 1317



**Klebesockel INVISIBLE**

für Rauch und Hitzemelder INVISIBLE

für Zeitsparende Montage ohne Werkzeug, ohne Bohren und ohne Schmutz

Set besteht aus Montagesockel mit Klebepad sowie einem Satz Schrauben und Dübel  
(nicht geeignet für Vinyltapeten, Styropor, Antihaf- und Silikon-Beschichtungen)

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Stück
66.142.26	weiss	45 mm	15 mm	7.60



66.142.26

**Rauchmelder Ei650**

Batteriebetrieb 3V Lithiumbatterie

Einsatz: Wohn- und Schlafbereich, Korridore, Nebenräume, Gewerbe, Camping ohne Vernetzungsmöglichkeit

- fest eingebaute 10-Jahres-Lithiumbatterie 3V
- lauter Alarm 85dBA in 3 Metern Entfernung
- Stummschaltung: automatische Rückstellung nach 10 Min.
- inkl. Befestigungsmaterial
- Prüfstandard DIN EN 14604 / VdS 3131 / CE
- Zulassung VdS G211009

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Stück
66.141.02	weiss	118 mm	45 mm	50.60



66.141.02

6

**Rauchmelder BR 166 basic**

fotoelektrisch, geprüft nach VdS (EN 14604)

- akustischer Alarm 85 dB
- optische Anzeige der Funktion
- Testknopf zur Funktionsprüfung
- Alarm bei niedrigem Batteriestand
- inkl. 9 V Block-Batterie und Montagematerial

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Höhe	Stück
66.142.01	weiss	110 mm	35 mm	15.50



66.142.01

 Ersatzteile: Blockbatterie 6 LF 22, 9 Volt siehe 21.090.11, auf opo.ch



66.141.10

### Kohlenmonoxid-Warnmelder ABUS COWM300

für Räume mit Verbrennungseinrichtungen, Schlafzimmer,  
zur Detektion von CO in privaten Haushalten

- Erfassungsbereich: bis 60 m<sup>2</sup> innerhalb eines Raumes
- akustische und optische Alarmierung
- Display mit Anzeige der CO-Konzentration
- Maximalwertspeicher
- geprüft nach DIN EN 50291-1
- elektrochemischer Sensor - sieben Jahre Lebensdauer

Artikel-Nr.	Stück
66.141.10	76.20

6



**Elektromagnete DORMA EM 500 G**

Feststellvorrichtung für Brandschutztüren in Verbindung mit Türschliessern

Leistung: 1.5 W  
Spannung: 24 V DC

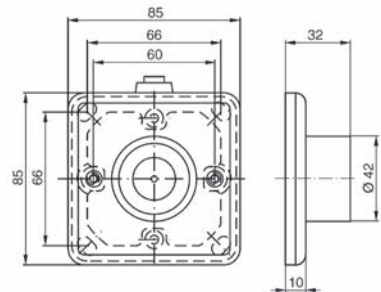
**Anwendungsbereich: für Aufputz-Wandmontage**

Artikel-Nr.	Haftkraft	Bef.-Platte	Farbe	Stück
66.144.01	490 N	85 / 85	weiss	153.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG I siehe 66.144.31, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG siehe 66.144.32, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAW siehe 66.144.35, Seite 1324
- Erforderliches Zubehör: Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT siehe 66.144.37, Seite 1324
- Optionales Zubehör: Boden-Montagewinkel DORMA siehe 66.144.04, Seite 1321
- Optionales Zubehör: Ausgleichsrahmen DORMA siehe 66.144.11, Seite 1320



66.144.01



**Elektromagnete DORMA EM 500 U**

Feststellvorrichtung für Brandschutztüren in Verbindung mit Türschliessern

Leistung: 1.5 W  
Spannung: 24 V DC

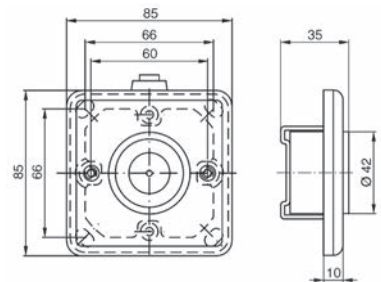
**Anwendungsbereich: für Unterputzmontage**

Artikel-Nr.	Haftkraft	Farbe	Stück
66.144.02	490 N	weiss	153.00

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG I siehe 66.144.31, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG siehe 66.144.32, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAW siehe 66.144.35, Seite 1324
- Erforderliches Zubehör: Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT siehe 66.144.37, Seite 1324
- Optionales Zubehör: Ausgleichsrahmen DORMA siehe 66.144.11, Seite 1320

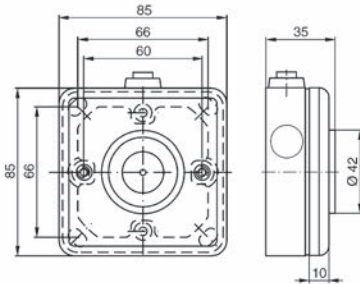


66.144.02





66.144.03



### Elektromagnete DORMA EM 500 A

Feststellvorrichtung für Brandschutztüren in Verbindung mit Türschliessern

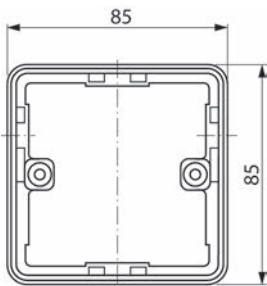
Leistung: 1.5 V  
Spannung: 24 V DC

**Anwendungsbereich: für Aufputz-Wandmontage, mit Unterbrechertaste**

Artikel-Nr.	Haftkraft	Farbe	Stück
66.144.03	490 N	weiss	123.20

- ⊗ Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG I siehe 66.144.31, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG siehe 66.144.32, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAW siehe 66.144.35, Seite 1324
- Erforderliches Zubehör: Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT siehe 66.144.37, Seite 1324
- Optionales Zubehör: Boden-Montagewinkel DORMA siehe 66.144.04, Seite 1321
- Optionales Zubehör: Ausgleichsrahmen DORMA siehe 66.144.11, Seite 1320

6



66.144.11

### Ausgleichsrahmen DORMA

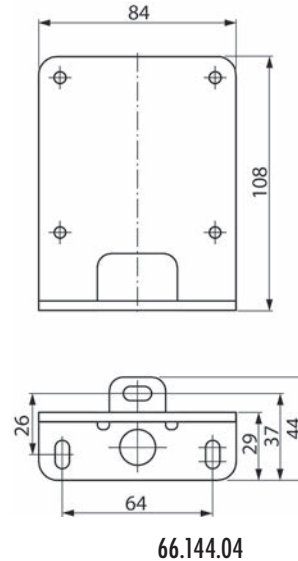
Material: Kunststoff  
Farbe: weiss  
für Modell: EM 500 G / EM 500 U / EM 500 A

Artikel-Nr.	B/H	Ausladung	Stück
66.144.11	85/85 mm	22 mm	33.60

**Boden-Montagewinkel DORMA**

für Modell: EM 500 A / EM 500 G

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.144.04	84/108/29 mm	63.60



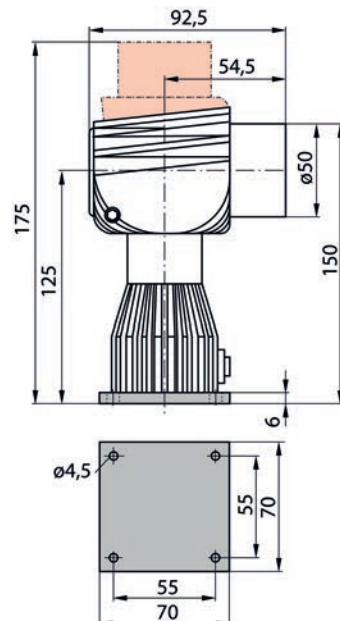
**Elektromagnete DORMA EM 500 H**

für Boden-, Decken- und Wandmontage mit Unterbrechertaste

Spannung: 24 V DC

Artikel-Nr.	Höhe	Haftkraft	Stück
66.144.05	150 / 175	490 N	382.00

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG I siehe 66.144.31, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG siehe 66.144.32, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAW siehe 66.144.35, Seite 1324
- Erforderliches Zubehör: Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT siehe 66.144.37, Seite 1324



66.144.05



66.144.07

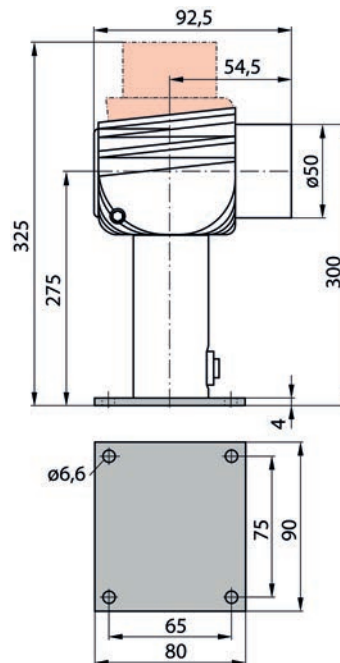
### Elektromagnete DORMA EM 500 H

für Boden-, Decken- und Wandmontage mit Unterbrechertaste

Spannung: 24 V DC

Artikel-Nr.	Höhe	Haftkraft	Stück
66.144.07	300 / 325 mm	490 N	343.00

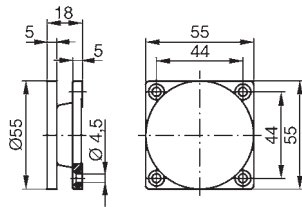
- ⌘ Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG I siehe 66.144.31, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAG siehe 66.144.32, Seite 1323
- Erforderliches Zubehör: Haftgegenplatten DORMA MAW siehe 66.144.35, Seite 1324
- Erforderliches Zubehör: Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT siehe 66.144.37, Seite 1324



**Haftgegenplatten DORMA MAG I**

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Bef.-Platte	Ausladung	Stück
66.144.31	55 / 55 mm	18 mm	60.70

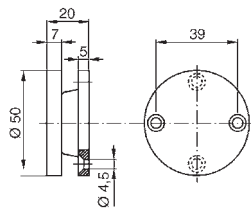


66.144.31

**Haftgegenplatten DORMA MAG**

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Bef.-Platte	Ausladung	Stück
66.144.32	50 mm	20 mm	26.00



66.144.32





66.144.35

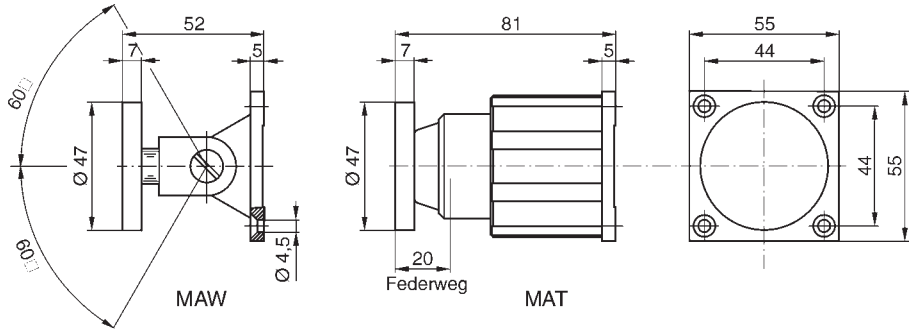
**Haftgegenplatten DORMA MAW**

Winkelanpassung mit Kugelgelenk bis 60°

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Bef.-Platte	Ausladung	Stück
66.144.35	55 / 55 mm	52 mm	54.00

 Elektromagnete in wasser- und explosionsgeschützter Ausführung ab Werk lieferbar.



6



66.144.37

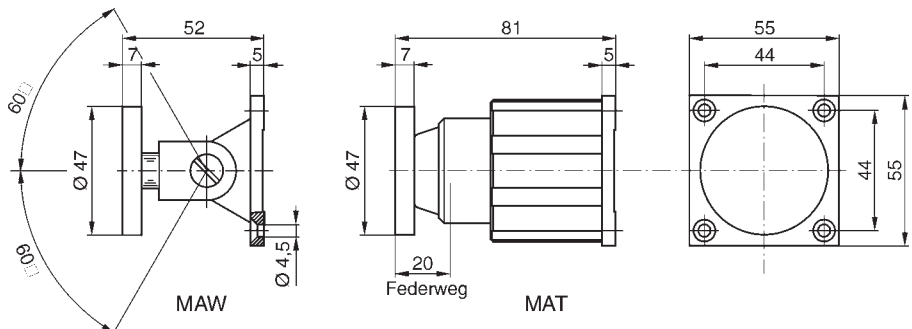
**Teleskop-Haftgegenplatten DORMA MAT**

mit Dämpfung für prellfreien Anschlag der Türe

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Bef.-Platte	Ausladung	Stück
66.144.37	55 / 55 mm	81 mm	222.00

 Elektromagnete in wasser- und explosionsgeschützter Ausführung ab Werk lieferbar.

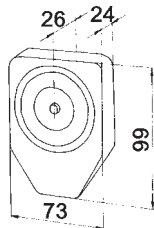




**Haftmagnet «eff-eff» für Feuerschutzabschlüsse 830-8ISU**

Aufputz-Ausführung in Kunststoffgehäuse, schwarz, mit Unterbrechertaster

Artikel-Nr.	Spannung	Spannungsart	Haftkraft	Stück
66.145.03	24 V	DC	800 N	203.00

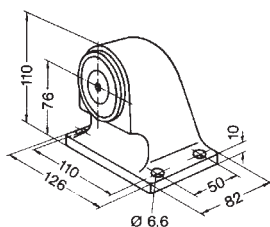


66.145.03

**Haftmagnet «eff-eff» für Feuerschutzabschlüsse 830-8IGB**

zur Bodenmontage, in Aluminiumgehäuse, grau lackiert

Artikel-Nr.	Spannung	Spannungsart	Haftkraft	Stück
66.145.06	24 V	DC	800 N	280.00

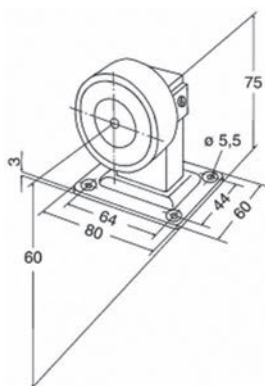


66.145.06

**Haftmagnet «eff-eff» für Feuerschutzabschlüsse 830 8BWK/U**

zur Boden- und Wandmontage, umschraubbar, mit kurzem Distanzhalter, grau lackiert, mit Unterbrechertaste

Artikel-Nr.	Spannung	Spannungsart	Haftkraft	Stück
66.145.09	24 V	DC	800 N	194.00



66.145.09



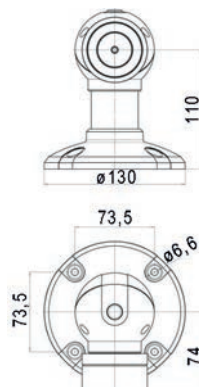


66.145.13

### Haftmagnet «eff-eff» für Feuerschutzabschlüsse 830-8BW1U

zur Boden- und Wandmontage, umschraubbar, mit Distanzhalter  
schwarz lackiert, mit Unterbrechertaste

Artikel-Nr.	Spannung	Spannungsart	Haftkraft	Stück
66.145.13	24 V	DC	800 N	291.00



6

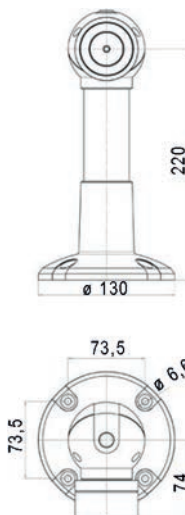


66.145.15

### Haftmagnet «eff-eff» für Feuerschutzabschlüsse 830-8BW2U

zur Boden- und Wandmontage, umschraubbar, mit langem Distanzhalter  
schwarz lackiert, mit Unterbrechertaste

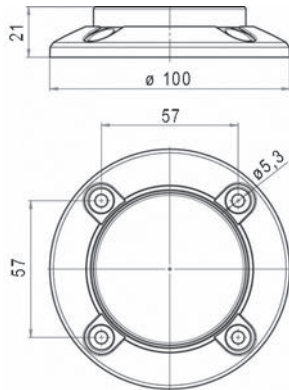
Artikel-Nr.	Spannung	Spannungsart	Haftkraft	Stück
66.145.15	24 V	DC	800 N	295.00



**Haftgegenplatten «eff-eff» 830-H1**

verzinkt, auf gefederter Montageplatte

Artikel-Nr.	Höhe	ø	Haftkraft	Stück
66.145.24	21 mm	100 mm	800 N	31.90

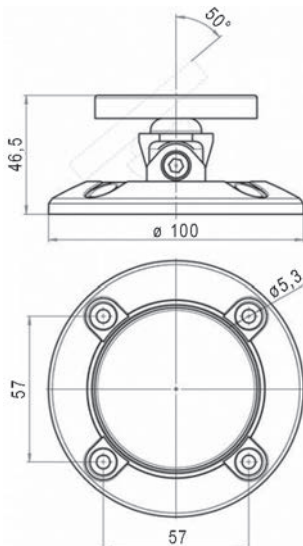


66.145.24

**Haftgegenplatten «eff-eff» 830-H2**

verzinkt, auf Montageplatte mit feststellbarem Gelenk zur genauen Justierung des Winkels zwischen Türe und Haftmagnet

Artikel-Nr.	Höhe	ø	Haftkraft	Stück
66.145.25	46.5 mm	100 mm	800 N	62.60



66.145.25





66.037.93

### Auslösetaster DORMA HT

Hand-Auslösetaster  
für Feststallanlagen, Elektro-Wandmagnete oder Freilauftürschliesser

Artikel-Nr.	Montage	Typ	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.037.93	Aufputz	HT-AP	82 mm	82 mm	51 mm	77.70
66.037.95	Unterputz	HT-UP	82 mm	82 mm	18 mm	72.70



66.150.02



66.150.03

### Auslösetaster

weiss, mit Schlüsselsymbol  
für die Freigabe oder auch das Schliessen einer Türe  
1 Umschalter als Impulskontakt  
Kontaktbelastbarkeit: 250 VAC/10A, 30 VDC/2A

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.150.02	Aufputz	61 mm	61 mm	22 mm	86.00
66.150.03	Unterputz	61 mm	61 mm	22 mm	51.60

6



66.150.51



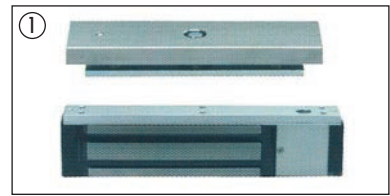
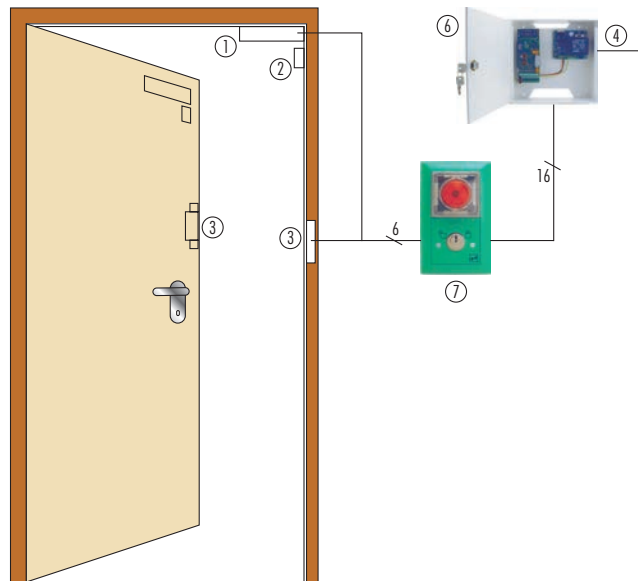
66.150.52

### Auslösetaster "eff-eff"

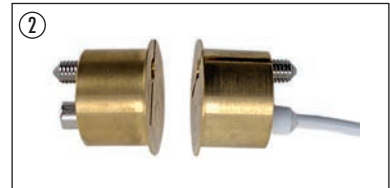
Unterbrechertaster weiss mit roter Bestätigungswippe und Aufdruck "Tür schliessen"  
zur Steuerung von Ruhestromelementen (Ruhestromtöffner, Haftmagneten, etc.)  
sowie als Handauslösetaster/Handsteuerung von Feststallanlagen. Schaltelement Wechselkontakt mit N-Klemmen

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.150.51	Aufputz	85 mm	85 mm	47 mm	78.00
66.150.52	Unterputz	80.5 mm	80.5 mm	11 mm	59.90

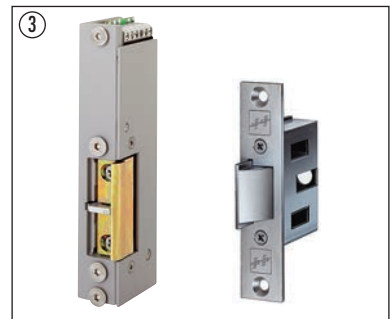
**1-flüglige Türe mit Fluchttürsteuerung, 720-30**  
**Artikel-Nr. 66.151.81**



Haftmagnet 828-44, **66.146.01**

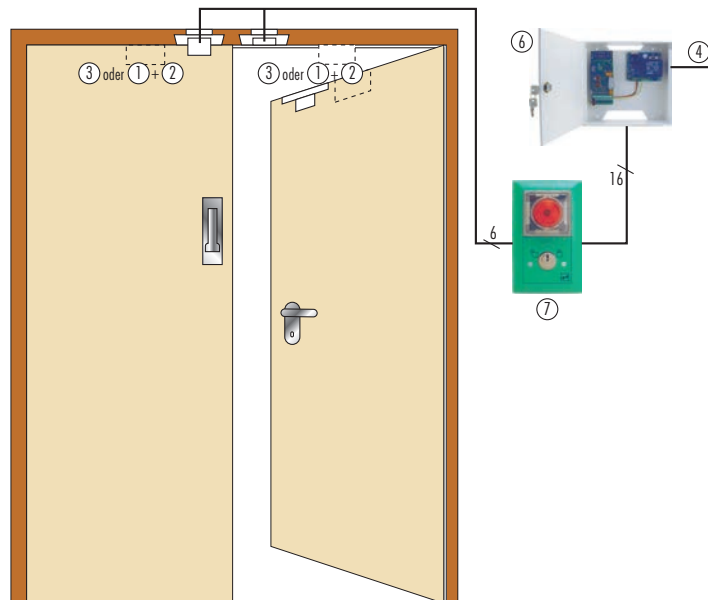


Reedkontakt DMC 20 U, **66.175.04**  
**oder**



Fluchttüröffner 332, **62.288.30-33**  
 und Fallenschloss 807, **62.290.21-22**

**2-flüglige Türe mit Fluchttürsteuerung, 720-30**  
**Artikel-Nr. 66.151.81**



④ 230 V AC

- ⑥ Fluchttürsteuerung 720-30, **66.151.81**
- inklusive Netz-/Ladeteil
  - Möglichkeit für Notstromversorgung mit Akkus
  - Erweiterte Funktionen wie potentialfreie Kontakte zur Schleusensteuerung etc.

⑦ Fluchttterminal 1380-14-G, **66.151.71**



66.146.01

### Flächenhaftmagnete «eff-eff» 828-44

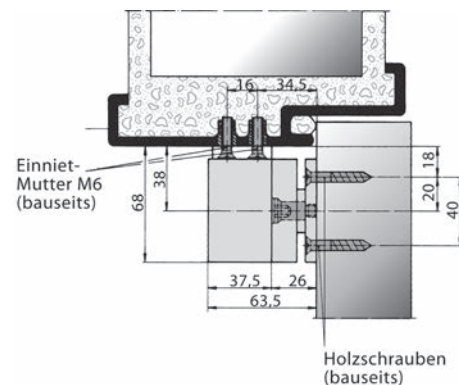
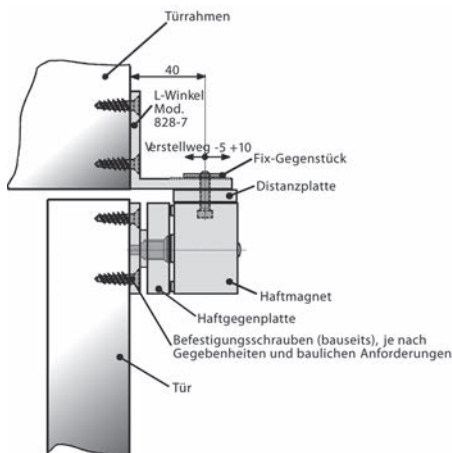
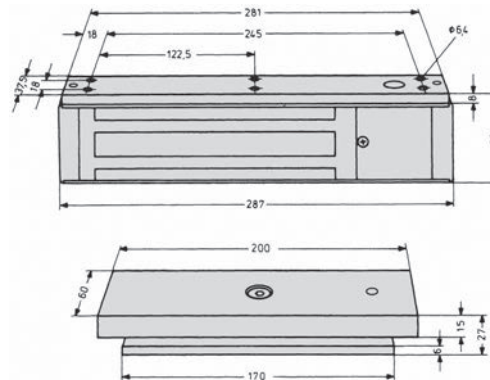
Flächenhaftmagnete sind geeignet, Türen elektro-magnetisch zu verriegeln, einfache Montage, auch nachträglich möglich. Auch für Fluchttüren geeignet.

#### Flächenhaftmagnet

Aluminiumgehäuse, farblos eloxiert, mit Haftgegenplatte, mit integriertem Kontakt für die Verriegelungsmeldung (Hall-Sensor), potenzialfreier Relais-Wechselkontakt, max. Schaltstrom 2 A ohmsche Last, Nennspannung ist auf 24 V DC oder 12 V DC am Magnet einstellbar, Nennleistung 7,5 W, Einschaltdauer 100 % ED

Artikel-Nr.	Spannung	Haftkraft	Stück
66.146.01	12 / 24 V	5'000 N	646.00

- Optionales Zubehör: Montage-Set siehe 66.146.02, Seite 1331
- Optionales Zubehör: Montage-Winkel siehe 66.146.03, Seite 1331



**Montage-Set**

für die Montage des Flächenhaftmagnetes an flächenbündige Türelemente  
Set bestehend aus Montagewinkel, verstellbar, und Kunststoffabdeckung

Artikel-Nr.	Stück
66.146.02	292.00



66.146.02

**Montage-Winkel**

für die Montage des Flächenhaftmagnetes an flächenbündige Türelemente  
komplett mit Distanzplatten und Fix-Gegenstück

Artikel-Nr.	Stück
66.146.03	183.00



66.146.03

**Nottaster**

Kunststoffgehäuse grün, Aufschrift in deutsch und französisch  
mit 2 Umschaltkontakten 30 VDC, max. 2 A

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Ausführung	Stück
66.151.01	89 mm	93 mm	58 mm	ohne Beleuchtung	71.20

- Optionales Zubehör: Adapter für UP-Montage siehe 66.151.11, Seite 1331
- Optionales Zubehör: Auslöse- und Testschlüssel zu Nottaster siehe 66.151.13, Seite 1331



66.151.01

**Auslöse- und Testschlüssel**

Artikel-Nr.	Stück
66.151.13	3.31



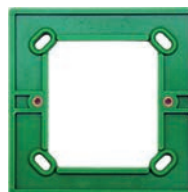
66.151.13

**Adapter für UP-Montage**

inkl. 2 Schrauben

Farbe: grün

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
66.151.11	85/85/4 mm	16.10



66.151.11





66.151.31

### Nottaster EFF-EFF 1337

Kunststoff grün, Nottaster rot beleuchtet mit Abdeckung, inkl. 1 Öffner

- ein weiterer Kontakt nachrüstbar Schliesser/Öffner
- beschriftet NOT AUF nachleuchtend
- Betriebsspannung 24 VDC max. 25 mA

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.31	Aufputz	90 mm	120 mm	80 mm	213.00



66.151.41

### Schlüsseltaster EFF-EFF 1380 EDIZIOdue

zum Anschluss an ein EFF-EFF-Fluchttürsteuer- oder Türüberwachungsmodul zur Steuerung von Entriegeln, Verriegeln, Kurzzeitentriegeln sowie Alarmrückstellung, integrierter Sabotagekontakt

für Standard-UP-Dosen: 62,5 mm Tiefe

für Rundhalbzylinder Schliessbartstellung 180°, Länge 32,5 mm

Anschluss: SYSCON-5

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.41	Unterputz	88 mm	88 mm	26 mm	182.00

6



66.151.61

### Nottaster 1380 EDIZIOdue

Kunststoff grün, zum Anschluss an ein Fluchttürsteuergerät, mit wiederverwendbarer, nichtsplittender Notschalterschutzhäube, optische Türzustandsanzeige mit symbolisch angeordneten LED-Reihen und Sabotagekontakt

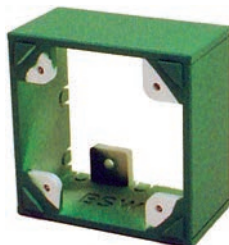
mit Hinweiskleber NOTTASTE

2 Öffnungskontakte: 24VDC/2A

Betriebsnennspannung 12 V bis 24 V DC (+/- 15%)

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.61	Unterputz	88 mm	88 mm	26 mm	319.00

- ☞ Optionales Zubehör: Adapter zu Nottaster EDIZIOdue siehe 66.151.62, Seite 1332
- Optionales Zubehör: Designhalterung siehe 66.152.51, Seite 1369



66.151.62

### Adapter für AP-Montage

grün

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.62	Aufputz	88 mm	88 mm	48 mm	28.50



**Fluchtterminal 1380 EDIZIOdue**

Kunststoff grün, zum Anschluss an ein Fluchttürsteuergerät, mit wiederverwendbarer, nichtsplitternder Notschalerschutzhaube, optische Türzustandsanzeige mit symbolisch angeordneten LED-Reihen und Sabotagekontakt für 22 mm Halbzylinder vorbereitet mit Hinweiskleber NOTTASTE Betriebsnennspannung 12 V bis 24 V DC (+/- 15%)

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.71	Unterputz	88 mm	148 mm	26 mm	490.00

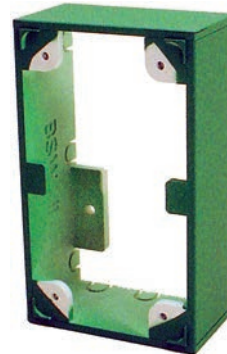


66.151.71

**Adapter für AP-Montage**

grün, für Fluchtterminal 1380 EDIZIOdue und Steuerterminal EFF-EFF 1384

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.72	Aufputz	88 mm	148 mm	48 mm	39.20



66.151.72

**Fluchttür-Steuergerät 720-30 zu 1380 (66.151.71)**

im Stahlgehäuse, weiss  
Steuergerät für Steuermöglichkeit durch Zugangskontrollsysteme, Schaltuhr, Schlüsseltaster und Brandmeldeanlagen, mit Bustechnik, inkl. Bedienungsanleitung


**mit Netz-/Ladeteil 1.1A**

Eingangsspannung: 230VAC  
Betriebsspannung: 12/24VDC umschaltbar

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.81	Aufputz	300 mm	125 mm	186 mm	1300.00



66.151.81

 Das Steuergerät ist die Zentrale des gesamten Systems. Es ist ausgelegt für die Steuerung einer Tür. Das integrierte Netzteil 24 Volt 1.1A ist für 2 Verriegelungselemente konzipiert und für die Notstromversorgung mittels zweier optional integrierter Akkus vorbereitet.





66.151.91

### Fluchttür-Steuergerät EFF-EFF 720-40 zu 1380 (66.151.71)

zur Steuerung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen zugelassen gem. EltVTR  
die Steuerung lässt sich in einen Elektroverteiler auf eine 35 mm-Hutschiene montieren

ohne Netzteil

Eingangsspannung: 12-24 V DC

Ausgangsspannung: 12-24 V DC

Ausgangsstrom für externe Verbraucher: max. 2 A (abhängig vom externen Netzteil)

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.151.91	159 mm	90 mm	60 mm	982.00



66.152.21

### Steuerterminal 1338

**mit integrierter Steuerung**

stabiles Kunststoffgehäuse grün

mit transparenter, nicht splitternder Abdeckung der Nottaste (wiederverwendbar)

für CH-Halbzylinder 22 mm, Länge 32,5 mm

mit Hinweiskleber NOTTASTE

Kompaktsystem mit integrierter Speisung

Anschlussspannung: 230 VAC

Betriebsnennspannung: 24 VDC

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.152.21	Aufputz	92 mm	249 mm	98 mm	1404.00

📎 Steuerterminals sind die komplette Lösung für einen Flächenhaftmagnet oder zwei Fluchttüröffner. Das Steuerterminal bietet die eigentliche Steuerung und Überwachung des Notausganges wie auch die Bedienteile komplett in nur einem Gehäuse. Dadurch wird die Montage und der Verkabelungsaufwand auf ein Minimum beschränkt, da an diesen Steuerterminals neben der Speisung nur noch das Verriegelungselement angeschlossen werden muss.

Mit verschiedenen Varianten wie 230 VAC oder 24 VDC Speisung sowie Aufputz und Unterputz Versionen kann für alle Anforderungen die richtige Lösung gefunden werden.

🔗 Optionales Zubehör: Designhalterung, Plexiglas für Hinweiskl siehe 66.152.51, Seite 1369

### Steuerterminal EFF-EFF 1384 mit integrierter Steuerung

Kunststoff grün

- integrierte Fluchttürsteuerung mit Anschluss Verriegelungselement, jeweils ein Ein- und Ausgang für externe Systeme
- der Nottaster ist beleuchtet
- optische Türzustandsanzeige
- integrierte akustische Alarmgeber, Sabotagekontakt
- Anschlüsse

SYSCON-4 Spannungsversorgung

SYSCON-5 Bedienteil

- Schlüsseltaster zur Steuerung von Entriegeln, Verriegeln, Kurzzeitentriegeln sowie Alarmrückstellung

Artikel-Nr.	Montage	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.152.31	Unterputz	88 mm	148 mm	26 mm	972.00



66.152.31

### Türterminal DORMA TMS Basic Set

Vorkonfigurierte TMS Kompaktzentrale, speziell für einzelne Türen und zur Nachrüstung geeignet.

Set bestehend aus: Türterminalgehäuse TL-G (grün, ähnlich RAL 6001) inklusive Netzteil und spezieller TL-S TMS 2 Basic-Steuerungsplatine

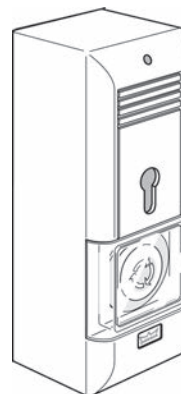
Spannungsversorgung: 230 V AC, +/- 10%

Ausgangsspannung: 24 V DC

max. Nennstrom: 1 A

Temperaturbereich: -20 bis + 50 °C

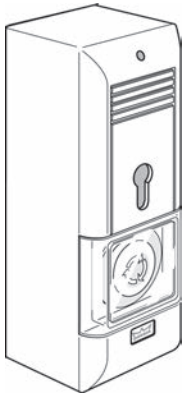
Artikel-Nr.	Modell	Ausführung	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.143.50	TL-G 320	PZ/Euro	90 mm	260 mm	84 mm	1125.00
66.143.51	TL-G 520	RZ	90 mm	260 mm	84 mm	1068.00



66.143.50-51

- ☞ Optionales Zubehör: Türterminal-Unterputzkasten DORMA TL-UK siehe 66.143.52, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Blendrahmen DORMA TL-BR siehe 66.143.53, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Ersatzscheiben DORMA TL-Z 05 siehe 66.143.54, Seite 1338





66.143.01

### Türterminalgehäuse DORMA TL-G 520

zur Aufnahme der Steuer- und Anschlussplatine TL-S, sabotageschutz, mit LED beleuchteter roter Notaste entsprechend EN 60947-5-1 zwangsöffnend und integrierter Alarmsirene mit regelbarer Lautstärke > 100 db

vorgerichtet für bauseitigen Rund-Halbzylinder ø 22 mm (Halb 30-32.5 mm, Länge 40.5-43.5 mm), Schliessbartstellung unten links (max. 45°)

Material: Leichtmetall  
Farbe: grün  
Schutzart: IP 40

Artikel-Nr.	vorgerichtet für	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.01	RZ	90/260/84 mm	56010520	745.00

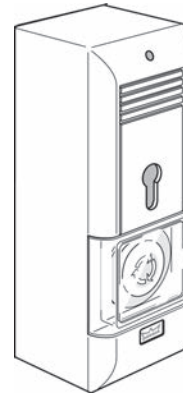
- ☞ Erforderliches Zubehör: Ersatzscheiben DORMA TL-Z 05 siehe 66.143.54, Seite 1338
- Erforderliches Zubehör: Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S TMS 2 siehe 66.143.06, Seite 1344
- Erforderliches Zubehör: Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S 5 N siehe 66.143.05, Seite 1343
- Optionales Zubehör: Türterminal-Unterputzkasten DORMA TL-UK siehe 66.143.52, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Blendrahmen DORMA TL-BR siehe 66.143.53, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 101 siehe 66.143.73, Seite 1340
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 201 siehe 66.143.74, Seite 1341
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 201 DCW siehe 66.143.79, Seite 1342
- Optionales Zubehör: Türverriegelung DORMA TV 501/502 für den verdeckten Zargeneinbau siehe 66.143.75-76, Seite 1345
- Optionales Zubehör: Türverriegelung DORMA TV 505/506 für den verdeckten Zargeneinbau siehe 66.143.77-78, Seite 1346
- Optionales Zubehör: I/O Modul DORMA DCW® siehe 66.143.04, Seite 1343

**Türterminalgehäuse DORMA TL-G 520 NT mit integriertem Netzteil**

zur Aufnahme der Steuer- und Anschlussplatine TL-S, Variante mit integriertem Netzteil, sabotagegeschützt, mit LED beleuchteter roter Nottaste entsprechend EN 60947-5-1 zwangsendförend und integrierter Alarmsirene mit regelbarer Lautstärke > 100 db

vorgerrichtet für bauseitigen Rund-Halbzyylinder ø 22 mm (Halb 30-32.5 mm, Länge 40.5-43.5 mm), Schliessbartstellung unten links (max. 45°)

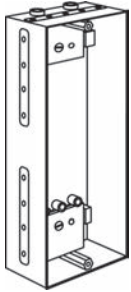
Material: Leichtmetall  
Farbe: grün  
Spannung: 230 V  
Ausgangsspannung: 24 V DC  
Leistung: 1 A  
Temperaturbereich: -20 bis +50 °C  
Schutzart: IP 40



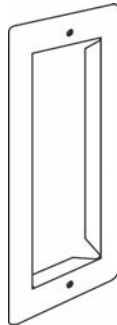
66.143.02

Artikel-Nr.	vorgerrichtet für	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.02	RZ	90/260/84 mm	56310520	1213.00

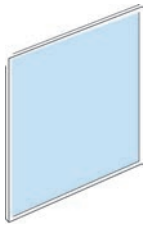
- ⌘ Erforderliches Zubehör: Ersatzscheiben DORMA TL-Z 05 siehe 66.143.54, Seite 1338
- Erforderliches Zubehör: Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S TMS 2 siehe 66.143.06, Seite 1344
- Erforderliches Zubehör: Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S 5 N siehe 66.143.05, Seite 1343
- Optionales Zubehör: Türterminal-Unterputzkasten DORMA TL-UK siehe 66.143.52, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Blendrahmen DORMA TL-BR siehe 66.143.53, Seite 1338
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 101 siehe 66.143.73, Seite 1340
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 201 siehe 66.143.74, Seite 1341
- Optionales Zubehör: Türverriegelungen DORMA TV 201 DCW siehe 66.143.79, Seite 1342
- Optionales Zubehör: Türverriegelung DORMA TV 501/502 für den verdeckten Zargeneinbau siehe 66.143.75-76, Seite 1345
- Optionales Zubehör: Türverriegelung DORMA TV 505/506 für den verdeckten Zargeneinbau siehe 66.143.77-78, Seite 1346
- Optionales Zubehör: I/O Modul DORMA DCW® siehe 66.143.04, Seite 1343



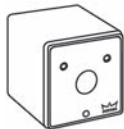
66.143.52



66.143.53



66.143.54



66.143.55-56

### Türterminal-Unterputzkasten DORMA TL-UK

zur Aufnahme des Türterminals  
verzinkter Einbaukasten zur Türterminal-Unterputzmontage mit Befestigungslaschen  
als Maueranker, verstellbare Sockelplatte zum Ausgleich von vertikalen  
Montagetoleranzen, vorgerichtet zur stirnseitigen und rückwärtigen  
Kabeldurchführung

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.143.52	113 mm	311 mm	77 mm	182.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Blendrahmen TL-BR hellgrün nachleuchtend siehe 66.143.53, Seite 1338  
Ersatzteile: Ersatzscheiben für Nottaster TL-G siehe 66.143.54, Seite 1338

### Blendrahmen DORMA TL-BR

höhenverstellbar zur Anpassung der Einbautiefe, gelbgrün nachleuchtend

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.143.53	130 mm	331 mm	4 mm	302.00

### Ersatzscheiben DORMA TL-Z 05

für Nottasterabdeckung TL-G, nicht brechbar

Artikel-Nr.	Dicke	Stück
66.143.54	2 mm	41.50

### Schlüsseltaster DORMA ST 3x DCW

manipulationsgeschützte Ausführung mit LED-Anzeige rot/grün  
silberfarbiges LM-Gehäuse mit Frontplatte, geeignet für Aufputz- und  
Unterputzmontage

zur Ansteuerung des Türmanagementsystems TMS

Frontplatte (UP-Montage): 90/100/2 mm

Kabelempfehlung: 1-4 (ST) Y 2 x 2 x 0,6 mm

vorgerichtet für Profilhalbzylinder oder Rundhalbzylinder nach DIN 18252

(Halb 30-32,5 mm, Länge 40,5-43,5 mm)

Schliessbartstellung links (90°)

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.143.55	ST 32 DCW	PZ/Euro	75 mm	75 mm	50 mm	334.00
66.143.56	ST 34 DCW	RZ	75 mm	75 mm	50 mm	359.00

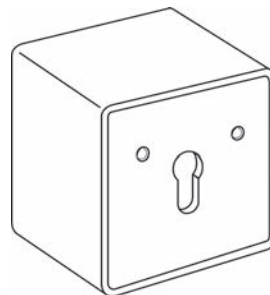
### Schlüsseltaster DORMA ST 34 mit LED-Anzeige

Gehäuse mit Frontplatte (UP-Montage) 90/100/2 mm, geeignet für Aufputz- und Unterputzmontage, zum Entsichern/Sichern des Türsystems von der Aussenseite. Zum wahlweisen Anschluss an Rettungswegzentralen RZ oder an Türterminals mit integrierten Steuer-/Anschlussplatinen TL-S.

Vorgerichtet für bauseitigen Rund-Halbzylinder ø 22 mm (Halb 30-32.5 mm; Länge 40.5-43.5 mm), Schliessbartstellung links (90°)

Material: Leichtmetall  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	vorgerichtet für	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.57	RZ	75/75/67 mm	56043401	293.00



66.143.57

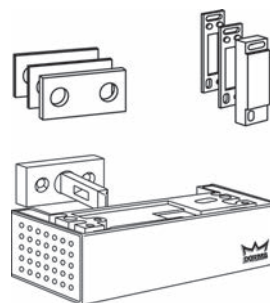
### Türverriegelungen DORMA TV 10x DCW

Ruhestromprinzip - mit Sabotage- und Türüberwachungskontakten sowie integrierter zwangsgeführter Überwachung auf aktiven/inaktiven Zustand, korrosions- und sabotagegeschütztes Metallgehäuse im Contur Design lackiert, mit Halter, Futterplattenset und Schraubenbeutel

Zuhaltekraft gemäss EltVTR bei lastunabhängiger klemmfreier Entriegelung  
Anschluss an das Türmanagementsystem TMS über DCW-Systembus

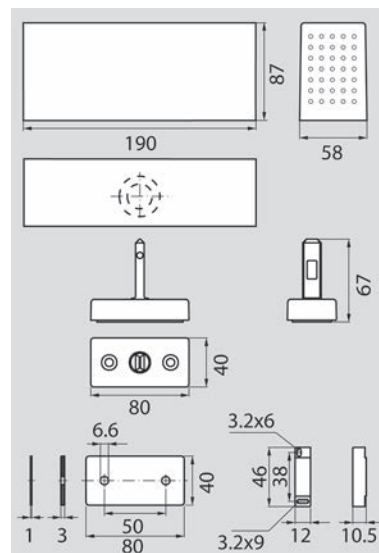
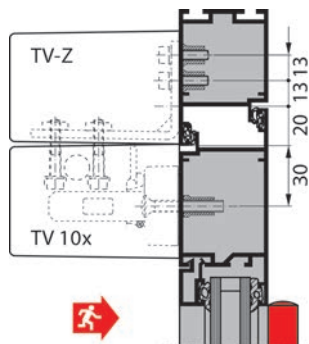
Anschlusswerte: 24 V DC +/- 10%  
Stromaufnahme max.: ca. 250 mA  
Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0,6

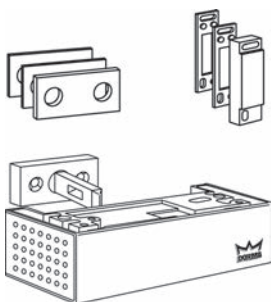
Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	B/H/T	Stück
66.143.60	TV 101 DCW	silberfarbig	190/58/87 mm	776.00
66.143.61	TV 104 DCW	190/58/87 mm	1054.00	



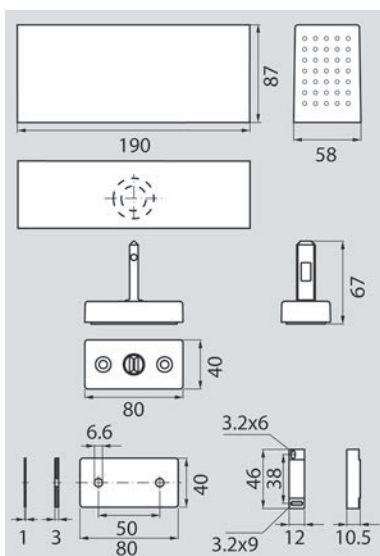
66.143.60-61

- Erforderliches Zubehör: Futterplattenset DORMA TV-Z 01 siehe 66.143.62, Seite 1344
- Erforderliches Zubehör: Befestigungseinheit für flächenbündige Türen DORMA TV-Z 1xx siehe 66.143.63-64, Seite 1344
- Erforderliches Zubehör: Befestigungseinheit TV-Z 015 siehe 66.143.65, Seite 1348





66.143.73



## Türverriegelungen DORMA TV 101

Ruhestromprinzip - mit Sabotage- und Türüberwachungskontakten sowie integrierter zwangsgeführter Überwachung auf aktiven/inaktiven Zustand, korrosions- und sabotagegeschütztes Metallgehäuse im Contur Design lackiert, mit Halter, Futterplattenset und Schraubenbeutel  
Zuhaltekraft gemäss ElVTR bei lastunabhängiger klemmfreier Entriegelung

Zum wahlweisen Anschluss an Türterminals mit integrierter Steuer-/Anschlussplatine TL-S 5 N/TL-S 55 UP sowie mittels separatem TV DCW® Adapter an das Türmanagementsystem TMS.

Anschlusswerte: 24 V DC +/-10%

Stromaufnahme max.: ca. 250 mA

Kontaktbelastbarkeit 24 V DC: 0,5 A induktiv - 1,0 A ohmsch

Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0.6 mm

Material: Metall

Oberfläche: silberfarbig

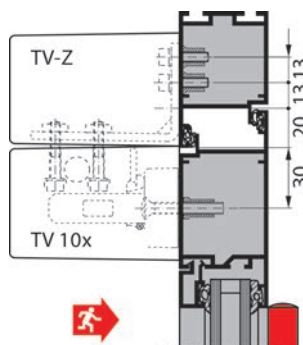
Artikel-Nr.	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.73	190/58/87 mm	56022101	859.00

 Optionales Zubehör: Befestigungseinheit für flächenbündige Türen DORMA TV-Z 1xx siehe 66.143.63-64, Seite 1344

Optionales Zubehör: Futterplattenset DORMA TV-Z 01 siehe 66.143.62, Seite 1344

Optionales Zubehör: Befestigungseinheit DORMA TV-Z 015 siehe 66.143.65, Seite 1348

Optionales Zubehör: Adapter DORMA TV DCW® siehe 66.143.03, Seite 1341





**Türverriegelungen DORMA TV 201**

Ruhestromprinzip - Elektromagnet mit Sabotage- und Türüberwachungskontakten sowie integrierter zwangsgeführter Überwachung auf aktiven/inaktiven Zustand. Korrosions- und sabotagegeschütztes Metallgehäuse im Contur Design, lackiert. Magnet mit kardanischer Aufhängung und 3-dimensionaler Einstellbarkeit.

einschliesslich Gegenplatte (auch für FS-Türen) und Befestigungsmaterial  
Zuhaltekraft gemäss ElVTR bei lastunabhängiger klemmfreier Entriegelung. Zum wahlweisen Anschluss an Türterminals mit integrierter Steuer- und Anschlussplatine TL-S 5 N/TL-S 55 UP sowie mittels separatem TV DCW® Adapter an das Türmanagementsystem TMS.

Spannungsversorgung: 24 V DC +/-10%  
Stromaufnahme max.: ca. 200 mA  
Kontaktbelastbarkeit 24 V DC: 0,5 A induktiv - 1,0 A ohmsch  
Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0.6 mm  
Material: Metall  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.74	190/58/87 mm	56022201	981.00

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungseinheit für flächenbündige Türen DORMA TV-Z 1xx siehe 66.143.63-64, Seite 1344
- Optionales Zubehör: Futterplattenset DORMA TV-Z 01 siehe 66.143.62, Seite 1344
- Optionales Zubehör: Befestigungseinheit DORMA TV-Z 015 siehe 66.143.65, Seite 1348
- Optionales Zubehör: Adapter DORMA TV DCW® siehe 66.143.03, Seite 1341

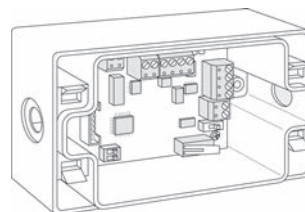
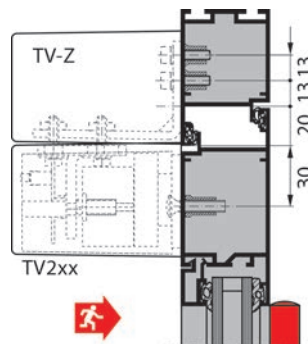
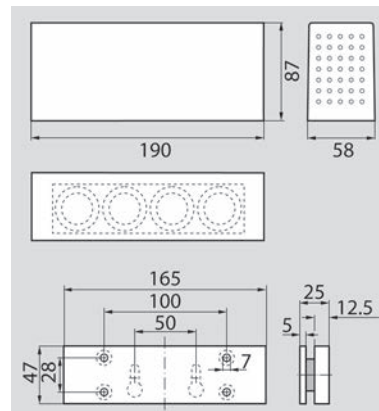
**Adapter DORMA TV DCW®**

zur Anbindung der konventionellen, nicht DCW®- fähigen Türverriegelungen TV 1xx, TV 2xx und TV 50x an den DCW® Systembus

Artikel-Nr.	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.03	100/60/40 mm	56329001	102.50

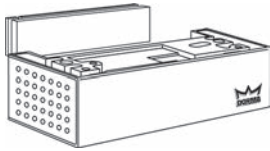


66.143.74

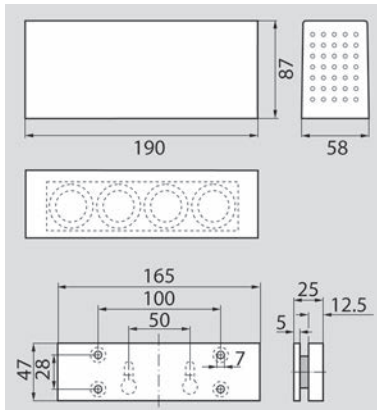


66.143.03





66.143.79



### Türverriegelungen DORMA TV 201 DCW

Ruhestromprinzip - Elektromagnet mit Sabotage- und Türüberwachungskontakten sowie integrierter zwangsgeführter Überwachung auf aktiven/inaktiven Zustand, korrosions- und sabotagegeschütztes Metallgehäuse im Contur Design, lackiert Magnet mit kardanischer Aufhängung und 3-dimensionaler Einstellbarkeit

einschliesslich Gegenplatte (auch für FS-Türen) und Befestigungsmaterial  
Zuhaltekraft gemäss EltVTR bei lastunabhängiger klemmfreier Entriegelung  
Anschluss an das Türmanagementsystem TMS über DCW-Systembus

Anschlusswerte: 24 V DC +/- 10%

Stromaufnahme max.: ca. 200 mA

Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0.6 mm

Material: Metall

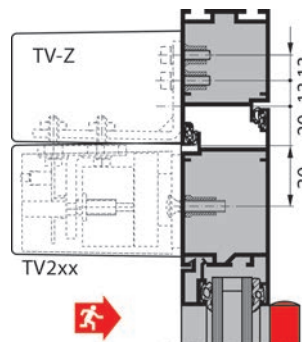
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	B/H/T	DORMA	Stück
66.143.79	190/58/87 mm	56322201	878.00

☞ Optionales Zubehör: Befestigungseinheit für flächenbündige Türen DORMA TV-Z 1xx siehe 66.143.63-64, Seite 1344

Optionales Zubehör: Futterplattenset DORMA TV-Z 01 siehe 66.143.62, Seite 1344

Optionales Zubehör: Befestigungseinheit DORMA TV-Z 015 siehe 66.143.65, Seite 1348



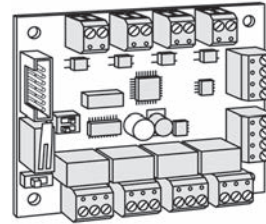
**I/O Modul DORMA DCW®**

Busankoppelmodul zum Anschluss von Produkten mit analogen Schaltkontakten an den DORMA DCW®-Systembus

Vier Optokopplereingänge (Anschaltung mit Signalen von 5-30 V AC/DC) zur externen Ansteuerung. Vier potenzialfreie Ausgänge zur Ansteuerung externer Komponenten bzw. zur Ausgabe von Signalen. Adressen für verschiedene Anforderungen vorparametriert. Individuelle Anforderungen können mit Parametrierungssoftware TMS Soft frei programmiert werden (Einschaltverzögerung, Ausschaltverzögerung, Impuls etc.).

Anschlusswerte: Versorgungsspannung über DCW® Bus  
Stromaufnahme max.: 45 mA  
Optokopplereingänge: U<sub>in</sub>, 5V/2,8 mA, 12 V/8 mA, 24 V/17 mA, 30 V/28 mA  
Relaisausgänge: 24 V DC/1 A  
Kabelempfehlung: 1-4 (ST) Y 2 x 2 x 0.6 mm

Artikel-Nr.	DORMA	Stück
66.143.04	56350100	318.00



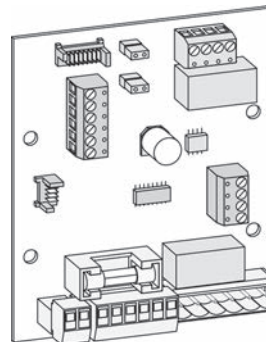
66.143.04

**Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S 5 N**

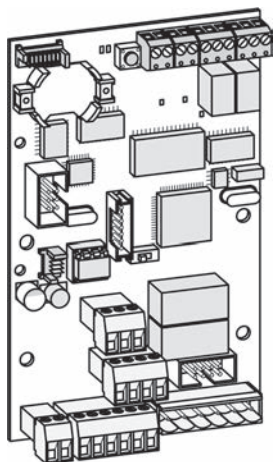
für Basis System FWS zum Einbau in Türterminal-Gehäuse TL-G 3xx/5xx NT und TL-G 3xx/5xx. Ausgelegt zum Anschluss externer Komponenten wie z. B. max. 2 Türverriegelungen TV, Schlüsseltaster ST, bauseitige Zutrittskontrolle, Tableau Basiseinheit TE, Blitzleuchte BL oder externe Alarmsirene AS. Gefahrenmeldezentrale (GMA) und/oder Brandmeldeanlage BMA bzw. Rauchschalter RM können über potentialfreien Öffnerkontakt angeteuert werden. Rückmeldung Sammelalarme über potentialfreien Schaltausgang, auch zur Video-/Kamera-Aufschaltung etc. nutzbar. Automatische Wiederaktivierung nach Stromausfall. Ansteuerung der integrierten Dauerriegelung über Schlüsselschalt- und Tasteinrichtung. Kurzzeitriegelung mit automatischer Wiederaktivierung nach 10 (5) Sekunden kann anstelle der Dauerriegelung direkt auf der Steuerplatine eingestellt werden. Alarmsummer mit Lautstärkereglер >100 dB, mit wahlweise internem/externem Oszillator zur differenzierten Alarmierung.

Anschlusswerte: 24 V DC +/-10%  
Stromaufnahme max.: ca. 65 mA - ca. 110 mA im Alarmfall

Artikel-Nr.	DORMA	Stück
66.143.05	56030055	320.00



66.143.05



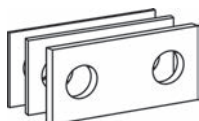
66.143.06

### Steuer- und Anschlussplatine DORMA TL-S TMS 2

mit integriertem 2-fach I/O Modul zum Einbau in TL-G 3xx/5xx NT und TL-G 3xx/5xx. Zwei Optokopplereingänge (Anschaltung mit Signalen von 5 - 30 V AC/DC) zur externen Ansteuerung. Zwei potenzialfreie Ausgänge zur Ansteuerung externer Komponenten bzw. zur Ausgabe von Signalen. Integrierte Kurzzeit-, Langzeit- und Dauerentriegelung über Schlüsseltasteinrichtung mit parametrierbaren Schlüsselbetätigungszeiten und -funktionen programmierbar. DCW®-Systembus mit Komponentenselbsterkennung und Defaultparametrierung aller DCW® Systembausteine, kundenspezifische Anforderungen über die Parametrierungssoftware TMS Soft ab Version 4.x programmierbar. Steuerung, Visualisierung und Parametrierung von DORMA TMS DCW®-Sicherungssystemen

Spannungsversorgung: 24 V DC, +/-10%  
Stromaufnahme max.: ca. 65 mA - ca. 90 mA im Alarmfall  
Kontaktbelastbarkeit 24 V DC: 0,5 A induktiv - 1,0 A ohmsch

Artikel-Nr.	DORMA	Stück
66.143.06	56330101	617.00

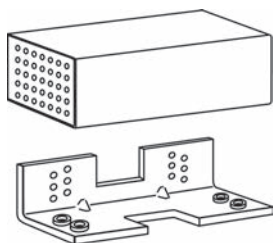


66.143.62

### Futterplattenset DORMA TV-Z 01

zum Justieren des Halters von TV 1xx bei groben Montagetoleranzen  
Set bestehend aus 2 Stück à 1 mm Stärke und 1 Stück à 3 mm Stärke

Artikel-Nr.	Typ	Stück
66.143.62	TV-Z 01	16.05



66.143.63-64

### Befestigungseinheit für flächenbündige Türen DORMA TV-Z 1xx

Set bestehend aus L-Winkel, Stahl verzinkt und abschraubgesicherter LM-Abdeckhaube für TV 1xx

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	B/H/T	Stück
66.143.63	TV-Z 101	silberfarbig	190/58/87 mm	159.00
66.143.64	TV-Z 104	edelstahlfinish	190/58/87 mm	352.00

**Türverriegelungen DORMA TV 50x DCW**

**für den verdeckten Zargeneinbau**

Türverriegelung/Fluchttüröffner mit integrierter DCW Schnittstelle zum direkten Anschluss an TMS-Fluchtwegsicherungssysteme, integrierte Rückmeldekontakte zur Überwachung der Zustände TV aktiv/inaktiv sowie Tür offen/geschlossen, mit justierbarer Falle  
mit angeflanschem Schliessblech und Montageschrauben  
lastunabhängige klemmfreie Entriegelung, Zuhaltekraft gemäss EltVTR

Anschlusswerte: 24 V DC +/- 5%  
Stromaufnahme max.: 58 mA  
Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0,6

**mit Winkelschliessblech 30/48/220/3 mm für Falztüren**

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	B/H/T	Stück
66.143.80	TV 501 DCW	DIN links	23.5/134/39 mm	894.00
66.143.81	TV 502 DCW	DIN rechts	23.5/134/39 mm	894.00

- Optionales Zubehör: Einsteckfallenschloss DORMA TV-Z 510 siehe 66.143.86-89, Seite 1347
- Alternativprodukte: Türverriegelungen DORMA TV 50x DCW siehe 66.143.82-83, Seite 1346
- Alternativprodukte: Türverriegelungen DORMA TV 50x DCW siehe 66.143.84-85, Seite 1346

**Türverriegelung DORMA TV 501/502 für den verdeckten Zargeneinbau**

Türverriegelung/Fluchttüröffner mit integrierten Rückmeldekontakten zur Überwachung der Zustände TV aktiv/inaktiv sowie Tür offen/geschlossen. Alle Varianten mit justierbarer Falle.  
mit angeflanschem Schließblech und Montageschrauben

Lastunabhängige klemmfreie Entriegelung, Zuhaltekraft gemäß EltVTR. Zum wahlweisen Anschluss an Türterminals mit integrierten Steuer-/ Anschlussplatinen TL-S 5/55 sowie mittels TV DCW® Adapter an alle TMS Systeme.

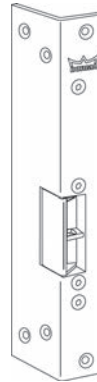
Anschlusswerte: 24 V DC +/-5%  
Stromaufnahme max.: 58 mA  
Kontaktbelastbarkeit: 24 V DC, 0,5 A induktiv 24 V DC, 1,0 A ohmsch  
Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0.6

**mit Winkelschliessblech 30/48/220/3 mm für Falztüren**

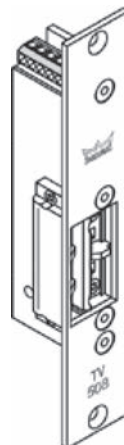
B/H/T: 23.5/134/39 mm

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	DORMA	Stück
66.143.75	501	DIN links	15150124	990.00
66.143.76	502	DIN rechts	15150224	990.00

- Erforderliches Zubehör: Einsteckfallenschloss DORMA TV-Z 510 siehe 66.143.86-89, Seite 1347
- Optionales Zubehör: Adapter DORMA TV DCW® siehe 66.143.03, Seite 1341



66.143.80-81



66.143.75-76

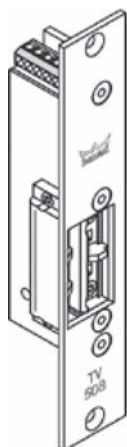


66.143.82-83

### Türverriegelungen DORMA TV 50x DCW

mit angeflanschtem Flachschiessblech 25/200/3 mm für Stumpftüren

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	B/H/T	Stück
66.143.82	TV 505 DCW	DIN links	23.5/134/39 mm	894.00
66.143.83	TV 506 DCW	DIN rechts	23.5/134/39 mm	894.00



66.143.77-78

### Türverriegelung DORMA TV 505/506 für den verdeckten Zargeneinbau

Türverriegelung/Fluchttüröffner mit integrierten Rückmeldekontakten zur Überwachung der Zustände TV aktiv/inaktiv sowie Tür offen/geschlossen. Alle Varianten mit justierbarer Falle, mit angeflanschtem Schliessblech und Montageschrauben

Lastunabhängige klemmfreie Entriegelung, Zuhaltkraft gemäß EltVTR. Zum wahlweisen Anschluss an Türterminals mit integrierten Steuer-/ Anschlussplatinen TL-S 5/55 sowie mittels TV DCW® Adapter an alle TMS Systeme.

Anschlusswerte: 24 V DC +/-5%

Stromaufnahme max.: 58 mA

Kontaktbelastbarkeit: 24 V DC, 0,5 A induktiv 24 V DC, 1,0 A ohmsch

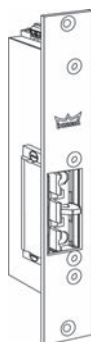
Kabelempfehlung: I-Y(ST) Y4 x 2 x 0.6

### mit angeschraubtem Flachschiessblech 25/200/3 mm für Stumpftüren

B/H/T: 23.5/134/39 mm

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	DORMA	Stück
66.143.77	505	DIN links	15150524	990.00
66.143.78	506	DIN rechts	15150624	990.00

 Erforderliches Zubehör: Einsteckfallenschloss DORMA TV-Z 510 siehe 66.143.86-89, Seite 1347  
Optionales Zubehör: Adapter DORMA TV DCW® siehe 66.143.03, Seite 1341



66.143.84-85

### Türverriegelungen DORMA TV 50x DCW

mit Fallenführung Easy Adapt

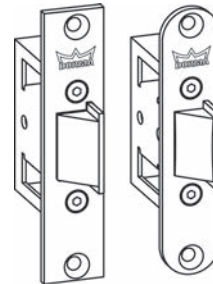
mit angeflanschtem Flachschiessblech 35/200/3 mm für Stumpftüren

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	B/H/T	Stück
66.143.84	TV 507 DCW	DIN links	33/134/39 mm	894.00
66.143.85	TV 508 DCW	DIN rechts	33/134/39 mm	894.00

**Einsteckfallenschloss DORMA TV-Z 510**

als Gegenstück zu TV 5xx und TV 50x Türverriegelungen zum Einbau in das Türblatt, mit einstellbarer Falle

Artikel-Nr.	Typ	Stulp	Stück
66.143.86	TV-Z 510-24	24/110 mm	82.00
66.143.87	TV-Z 510-24 R	24/110 mm, Kanten gerundet	87.60
66.143.88	TV-Z 510-28	28/110 mm, für Schüco Firestop	179.00
66.143.89	TV-Z 510-20	20/135 mm	80.30



66.143.86-89

**Türverriegelungen DORMA TV 530**

**für den verdeckten Zargeneinbau**

**gedrehte Einbaulage** (lange Seite nach unten gerichtet)

Türverriegelung/Fluchttüröffner mit integrierten Rückmeldekontakten zur Überwachung der Zustände TV aktiv/inaktiv sowie Tür offen/geschlossen, mit justierbarer Falle, ohne Schliessblech lastunabhängige klemmfreie Entriegelung, Zuhaltkraft gemäss EltVTR

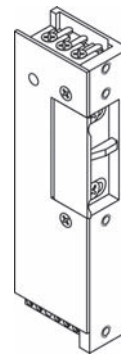
Anschlusswerte: 24 V DC +/- 5%

Stromaufnahme max.: 58 mA

Kontaktbelastbarkeit:

24 V DC, 0,5 A induktiv / 24 V DC, 1,0 A ohmsch

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	B/H/T	Stück
66.143.90	TV 530-L	DIN links	23.5/134/39 mm	1010.00
66.143.91	TV 530-R	DIN rechts	23.5/134/39 mm	1010.00



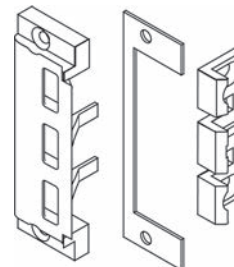
66.143.90-91

 Erforderliches Zubehör: Flachschiessbleche DORMA siehe 66.143.93-94, Seite 1348

**Gehäusedeckel mit Fallenführung für TV 500 Türverriegelungen**

Set bestehend aus: Easy Adapt Gehäusedeckel und speziellem Winkel zur Aufrüstung zu fallengeführten Varianten - DIN links und DIN rechts verwendbar

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
66.143.92	TV 500 Easy Adapt	68/20/10 mm	66.20



66.143.92



66.143.94

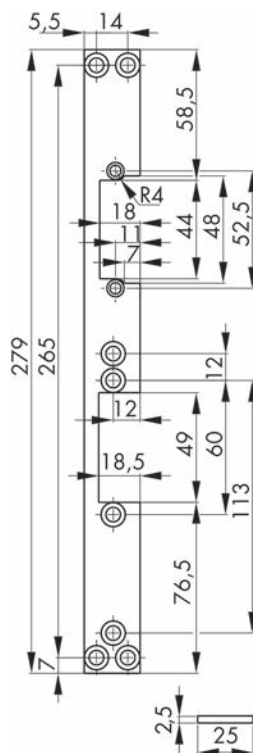
### Flachschliessbleche DORMA

zur Verwendung mit Türverriegelung TV 530 in Kombination mit Zweifallenschlösser

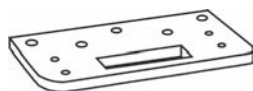
Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Verwendung	B/H	Stück
66.143.93	FLM 530-L	mit TV 530 DIN links	25/279 mm	38.80
66.143.94	FLM 530-R	mit TV 530 DIN rechts	25/279 mm	38.80



6



66.143.65

### Befestigungseinheit DORMA TV-Z 015

zur Montage der Türverriegelung TV 1xx an schmalen Stahl- und Holzargen

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Stück
66.143.65	TV-Z 015	190/5/80 mm	46.90



### Türüberwachungsgeräte für Ausgänge EH Exit-Controller MSL

Der EinHand Exit-Controller sichert Notausgänge und ermöglicht deren Öffnung mit einem einzigen Handgriff. Mit diesem Funktionsprinzip werden neben der Überwachung von Notausgangstüren auch die Normen EN 179 und EN 1125 ideal erfüllt. Beim Herunterdrücken des Türdrückers (EN 179) oder der Panik-Garnitur (EN 1125) verschiebt sich der EH Exit-Controller senkrecht nach unten. Gleichzeitig ertönt ein Daueralarm. Über die Drückerbewegung wird das Panik-Einsteckschloss entriegelt und gibt den Fluchtweg frei. Der Daueralarm kann nur von einer berechtigten Person mittels Schlüssel zurückgestellt werden, indem der EH Exit-Controller wieder in die Ausgangsstellung gebracht wird.

mit Standard-Zylinder und 2 Schlüssel

Passende Halbzylinder: KABA 1514, KESO 11.012/ 21.012/ 31.012, SEA 1.043.00, FIRST 1075/43, DOM 2222H

Fluchtwegnorm: EN 179 / 1125

#### Basismodell ohne Voralarm

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
66.143.11	828.001.2	Batteriebetrieb 9 V	535.00

#### Standardmodell mit Voralarm

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
66.143.12	828.011.2	Batteriebetrieb 9 V	604.00
66.143.19	828.015.2	Batterie- und Netzbetrieb mit Kabel 10 m	660.00

#### Standardmodell ohne Voralarm

Artikel-Nr.	Typ	für	Stück
66.143.15	828.013.2	Batterie- und Netzbetrieb mit Kabel 10 m	590.00
66.143.18	828.014.2	Batteriebetrieb 9 V, zu Panikstange	603.00

#### Überwachung

Visuelle Hemmschwelle für unberechtigtes Öffnen von Notausgangstüren (kann mittels Voralarm noch akustisch erhöht werden). Die Tür ist überwacht. Im Notfall kann man sie in einem einzigen Handgriff entriegeln und öffnen.

#### Notöffnung

Beim Herunterdrücken des Drückers verschiebt sich der EH Exit-Controller senkrecht nach unten und das Panik-Schloss entriegelt. Der Notausgang ist mit einem einzigen Handgriff geöffnet. Ein Alarm wird ausgelöst.

#### Einzelfreigabe

Berechtigte Personen benutzen zur Begehung des Notausgangs nicht den Drücker, sondern öffnen das Panik-Schloss mit dem Schlüssel via Wechselfunktion. Dabei wird kein Alarm ausgelöst.

#### Dauerfreigabe

Soll der Notausgang für eine gewisse Zeit frei begehbar sein, so kann eine berechtigte Person den EH Exit-Controller mittels Schlüssel alarmfrei in Dauerfreigabeposition verschieben und bis zur Rückstellung arretieren.



Überwachung



Notöffnung



Einzelfreigabe



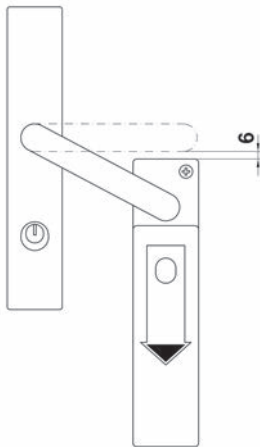


Dauerfreigabe

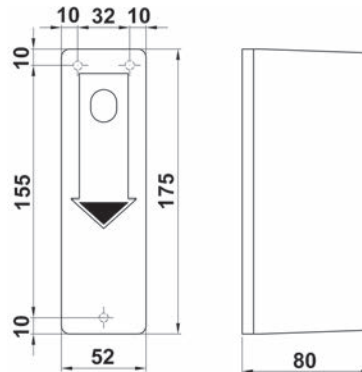


- Erfüllt die Normen EN 179 und EN 1125
- Von Materialprüfanstalten, Versicherungen und Feuerwehren empfohlen.
- Flucht- und Rettungswege lassen sich jederzeit mit einem einzigen Handgriff öffnen. (EH: Einhand)
- sichert und überwacht Notausgänge, erzeugt einen Daueralarm. Optional auch mit Vor-Alarmauslösung.
- Verhindert die missbräuchliche Benutzung von Notausgängen (zB. Einlass von unberechtigten Personen, Zechprellerei und Warendiebstahl).
- Mehrfachnutzung von Türen dank Umstellmöglichkeit auf Dauerfreigabe. (Freier Austritt ohne Alarmierung)
- Spezielle Ausführungsvariante zur Überwachung und Sicherung von Notausgangstüren mit Panik-Garnituren (EN 1125).
- Einfache und kostengünstige Problemlösung, auch bei Nachrüstungen.
- Überall leicht montierbar dank diversen Montageplatten (zB. für Glastüren, Gitterzäune, Brandschutztüren).
- Stabile Metallausführung mit nachleuchtendem Aufkleber.

Optionales Zubehör: Montageplatte zu EH Exit-Controller MSL siehe 66.143.21-26, Seite 1350  
Optionales Zubehör: Blockbatterie 6 LF 22, 9 Volt siehe 21.090.11, auf opo.ch

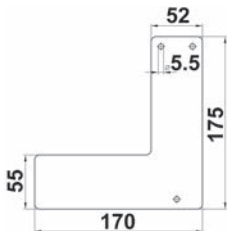


66.143.11-19



66.143.11-19

6



66.143.21

### Montageplatte zu EH Exit-Controller MSL

mit Schrauben und Montageanleitung

#### für Türen mit Glaseinsatz

Artikel-Nr.	Ausführung	Set
66.143.21	175 mm, RAL 6029 (Rosettenmontage)	72.70
66.143.22	200 mm, RAL 6029 (Langschildmontage)	72.70

#### für Türen mit Panikstange

Artikel-Nr.	Ausführung	Set
66.143.23	175 mm, gekröpft 30 mm, DIN rechts	98.50
66.143.24	175 mm, gekröpft 30 mm, DIN links	99.50
66.143.25	175 mm, gekröpft 50 mm, DIN rechts	98.50
66.143.26	175 mm, gekröpft 50 mm, DIN links	98.50

### Kabelübergänge SECUREconnect 200 und SECUREconnect 50

unsichtbarer Kabelübergang

sichere und kompakte Energie- und Datenübertragung zwischen Rahmen und Türblatt

**nur geeignet für alle mechatronischen Schlösser von GU-BKS**

Set bestehend aus je einem Rahmen- und Flügelteil

Anschlusskabel 230 V, Länge 4 m

- Stößelkontakte einstellbar für 4 oder 12 mm Falzluff
- Spannungsversorgung 230 V AC 0,25 A oder 24 V DC stabilisiert 1,0 A
- manipulationssichere Signalübertragung durch AES-Codierung
- Schutzart IP 40
- schutzisoliert nach Klasse II
- Betriebstemperatur -20° bis 45° C

**ohne Stulp**

**Typ SECUREconnect 50 nur geeignet für ein SECURITY 21xx mit A-Öffner, keine Datenübertragung und Tagesfreischaltung möglich!**

Artikel-Nr.	Typ	Preis
66.168.02	SECUREconnect 200	477.00
66.168.03	SECUREconnect 50	262.00

 Erforderliches Zubehör: Flachstulp zu SECUREconnect siehe 66.168.05-06, Seite 1351

### Flachstulp zu SECUREconnect

für Holztüren, silberfarbig, gerundet, passend zu 66.168.02-03

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.168.05	20/350/2.5 mm	13.30
66.168.06	18/350/2.5 mm	18.80



66.168.02 + 2 x 66.168.05



66.168.05-06



66.170.01-02

### Kabelübergänge DORMA Kü

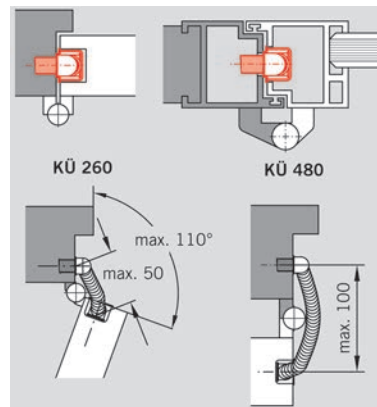
robuste Edelstahlspirale mit Aufnahmekasten zum Einzug flexibler Anschlusskabel bis 7,5 mm  $\varnothing$ , gewährleistet eine quetschfrei und sabotagegeschützte Verbindung zwischen Flügel und Zarge von Türen und Fenstern

Artikel-Nr.	Öffnungswinkel	Typ	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.170.01	110 °	Kü 260	24 mm	260 mm	17 mm	51.90
66.170.02	180 °	Kü 480	24 mm	480 mm	17 mm	56.90

#### **i** DORMA Kü

Öffnungswinkel bis 110°: Drehpunkt Türbänder bis 18 mm

Öffnungswinkel bis 180°: Drehpunkt Türbänder bis 36 mm



66.171.05-10

### Kabelübergänge

flexibler, rostfreier Metallschlauch mit Befestigungskappen, zur direkten Stromübertragung zwischen Türrahmen und Türblatt

Artikel-Nr.	Länge	für $\varnothing$	Stück
66.171.05	300 mm	6 mm	9.80
<del>66.171.06</del>	<del>600 mm</del>	<del>6 mm</del>	<del>15.75</del>
<del>66.171.10</del>	<del>800 mm</del>	<del>6 mm</del>	<del>18.55</del>
66.171.08	300 mm	9 mm	13.10
66.171.07	500 mm	9 mm	15.30
<del>66.171.09</del>	<del>600 mm</del>	<del>9 mm</del>	<del>17.45</del>

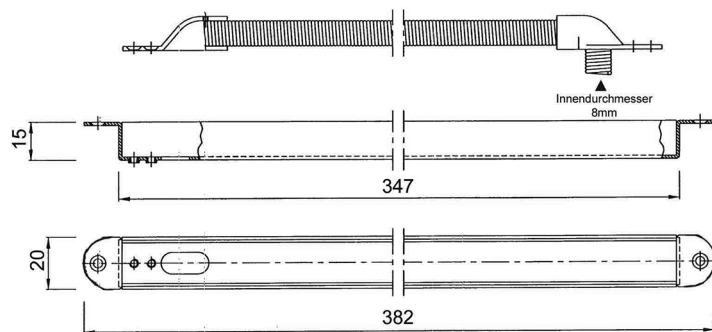
### Kabelübergänge verdeckt 1188

robuste Bauweise, sabotageschützt

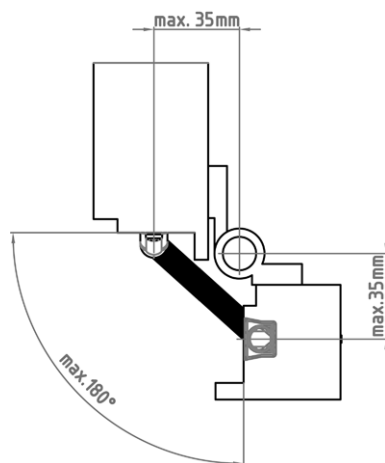
flexible Länge der Spirale: 337 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	B/H/T	Innen-ø	Aussen-ø	Öffnung	Stück
66.171.62	20/346/15 mm	8 mm	10.8 mm	180 °	31.10



66.171.62



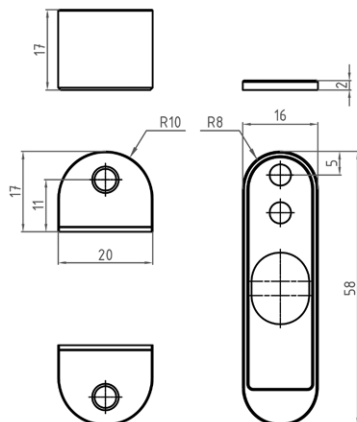
### Montageteile für den Einbau in Holz 1188M

für Kabelübergänge 1188

Set bestehend aus 2 Montageteilen und 1 Unterteil

Material: Kunststoff  
 Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.171.63	20 mm	17 mm	17 mm	7.20



66.171.63

**Kabelübergangssteckverbindung dormakaba LK-12**

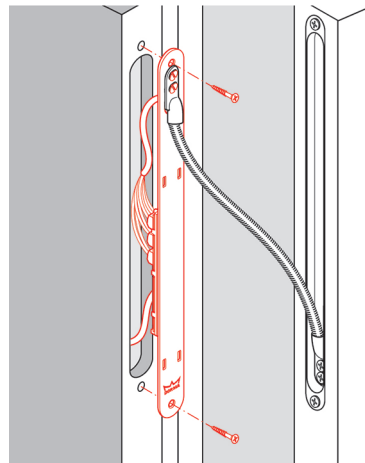
lösbar

Der lösbare Kabelübergangstecker LK-12 ist zur Kombination mit KÜ und KS vorgesehen und kann Kabelübergang/Kabelspirale nicht ersetzen.

Artikel-Nr.	Stulplänge	Breite	Stärke	Stück
66.170.11	300 mm	24 mm	3 mm	77.20



66.170.11



**Kabelübergänge 10318**

flexibler, rostfreier Metallschlauch mit Befestigungskappen, zur direkten Stromübertragung zwischen Türrahmen und Türblatt

Artikel-Nr.	Länge	Innen ø	für ø	Stück
66.171.05	300 mm	8 mm	6 mm	10.95
66.171.08	300 mm	11 mm	9 mm	14.60
66.171.07	500 mm	11 mm	9 mm	17.40
66.171.11	500 mm	14 mm	12 mm	29.20
66.171.12	800 mm	11 mm	9 mm	26.30



66.171.05-12

**Kabelübergänge 10318**

flexibler, rostfreier Metallschlauch zur direkten Stromübertragung zwischen Türrahmen und Türblatt

ohne Befestigungskappen

Artikel-Nr.	Länge	für ø	Stück
66.171.14	10 m	9 mm	184.00



66.171.14

🔗 Erforderliches Zubehör: Befestigungskappen zu Kabelübergänge 10318 siehe 66.171.16

**Befestigungskappen zu Kabelübergänge 10318**

1 Stück = 1 Set Endstücke für Kabelschlauch 66.171.14

Artikel-Nr.	Stück
66.171.16	4.99



66.171.16





**Kabelübergänge MINIATUR**

flexible Feder für die verdeckte Führung von Kabeln in Fenster und Türen, silberfarbig, mit 2 Fixiertüllen, 2 Endkappen und 4 Schrauben

Artikel-Nr.	Länge	für ø	Stück
66.171.21	190 mm	5 mm	19.40



66.171.21

**Kabelübergänge 10318**

vandalensicher bis 100 kg, Messing verchromt

Artikel-Nr.	Länge	Innen-ø	Stück
66.171.31	450 mm	8 mm	47.60



66.171.31

**Kabelübergänge verdeckt EA 280/281**

Stahl verchromt, robuste Bauweise, sabotageschützt, mit 6 Schrauben flexible Länge

Artikel-Nr.	Länge	B/H/T	Innen-ø	Öffnung	Stück
66.171.51	155 mm	23/260/17 mm	10 mm	100 °	32.40
66.171.52	370 mm	23/480/17 mm	10 mm	180 °	44.90

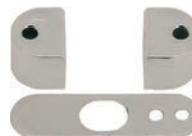


66.171.51-52

**Montageteile für den Einbau in Holz**

für Kabelübergänge KU 480 metallisiert, Set bestehend aus 2 Montageteilen und 1 Unterteil

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Set
66.171.61	23.5 mm	20 mm	26.5 mm	7.60



66.171.61





66.171.71

### Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314

Einbausystem für Holz-, Metall- und Kunststoffprofile mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch, Klemm-Steck-Anschluss-technik 10-polig Stromaufnahme max. 1 A 100% ED

Artikel-Nr.	B/H/T	Innen-ø	Öffnung	Stück
66.171.71	24/519/17.5 mm	12.7 mm	bis 180° °	108.90

 Ersatzteile: Zubehör zu Kabelübergänge EFF-EFF 10314 siehe 66.171.72-73, Seite 1354

### Zubehör zu Kabelübergänge EFF-EFF 10314

inkl. Schrauben

Artikel-Nr.	Beschreibung	Set
66.171.72	Endstücke, blank	52.70
66.171.73	Adapterlaschen für Holz	51.80



66.171.81

### Kabelübergänge EFF-EFF 10312-21

ohne Einbauwanne für Alu- und Kunststoffprofile geeignet  
Spiralschlauch Edelstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Innen-ø	Stück
66.171.81	16/443/15.5	7 mm	23.75



66.171.82

### Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10312-20-20

beidseitige Einbauwannen und Spiralschlauch Edelstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Innen-ø	Stück
66.171.82	24/480/49.5 mm	7 mm	65.80

**Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-34-10-00**

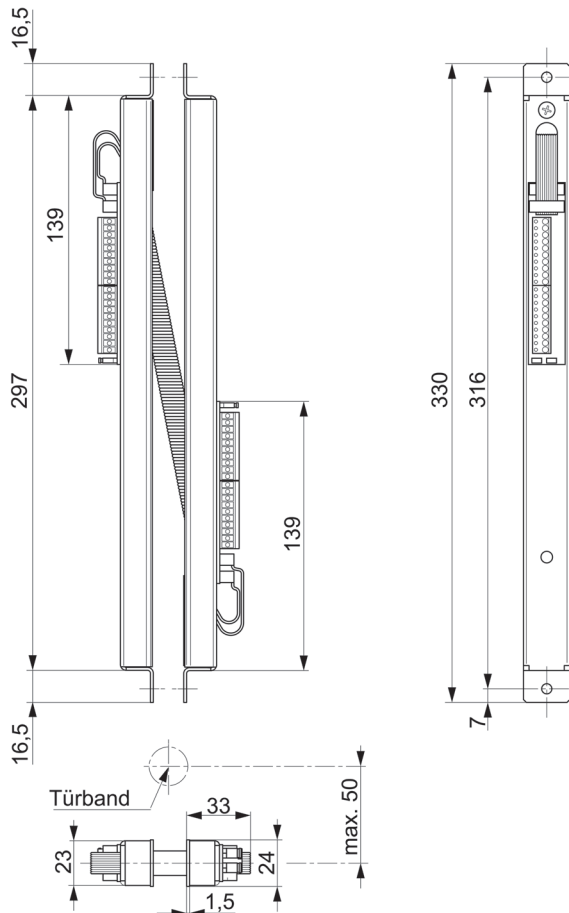
- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschlussstechnik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED
- beidseitige Einbauwanne für Metall-, Holz- und Kunststoffprofile
- Einbauwannen und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.06	24/330/35 mm	181.00

☞ Optionales Zubehör: Montageset für Kabelübergänge siehe 66.172.25, Seite 1359



66.172.06





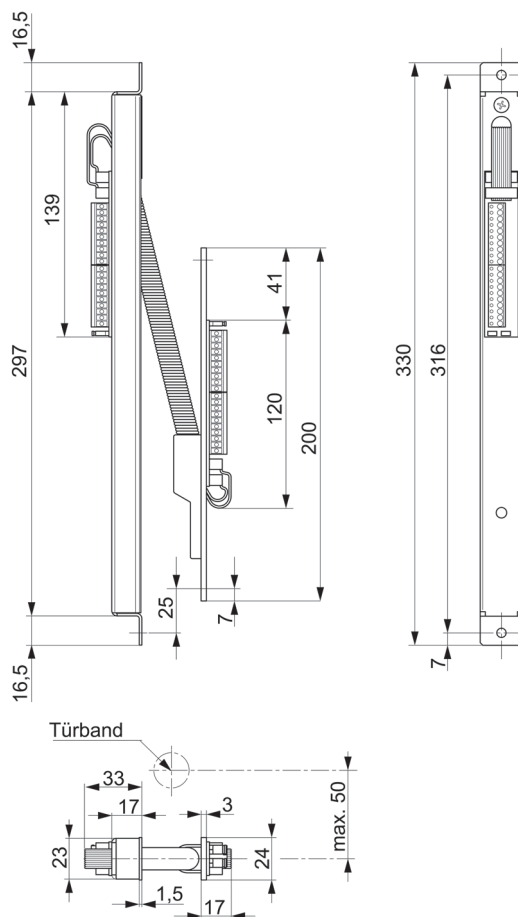
66.172.08

### Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-34-----00

- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss-technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1 A 100 % ED
- einseitige Einbauwanne für Metall-, Holz- und Kunststoffprofile
- Einbauwanne und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.08	24/330/35 mm	175.00

☞ Optionales Zubehör: Montageset für Kabelübergänge siehe 66.172.25, Seite 1359



**Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314-14**

kurze Ausführung, Montageblech B/H/T 24/180/19 mm

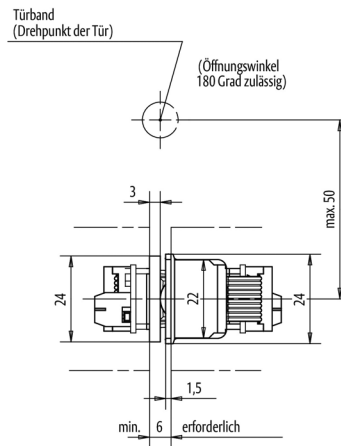
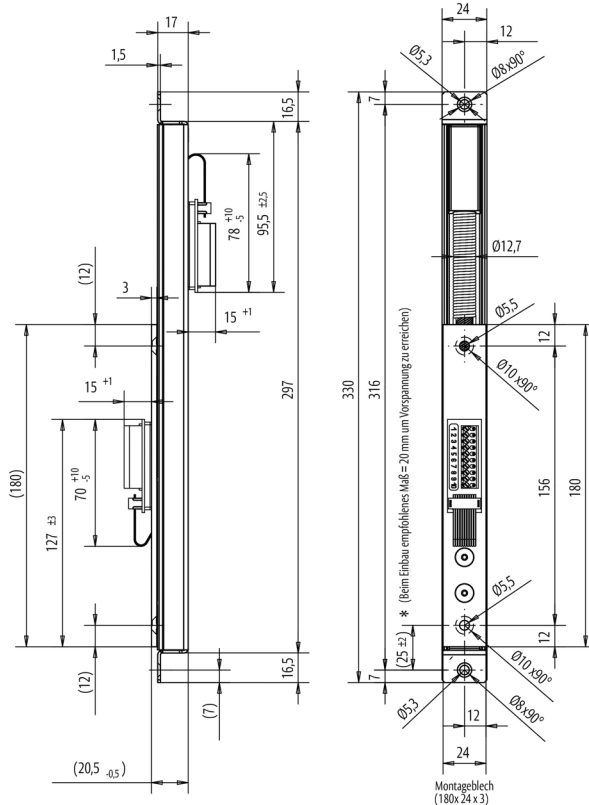
Einbausystem für Holz-, Metall- und Kunststoffprofile  
mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch, Klemm-Steck-Anschluss-technik 10-polig  
Übergangswiderstand pro Signal 0,21 Ohm

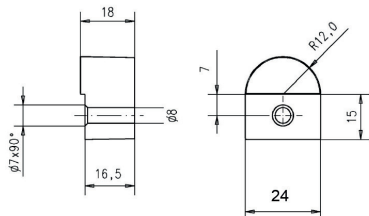
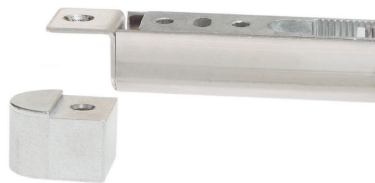
- Material: Edelstahl  
Anschluss: 10-polig  
Betriebsspannung: 24 V + 20%  
Stromaufnahme: max. 1 A 100% ED



Artikel-Nr.	B/H/T	Innen ø	Öffnung	Stück
66.171.70	24/330/33 mm	12.7 mm	bis 180°	101.90

66.171.70





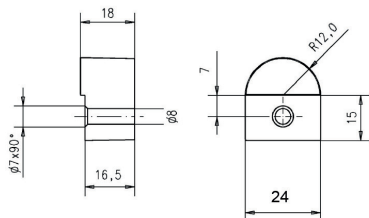
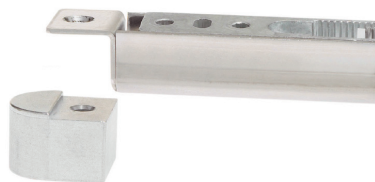
66.171.72

**Montageset für Kabelübergänge**

Radiusendstücke für Holzeinbau, inkl. Schrauben  
(Set mit 2 Stück)

Material: Druckguss  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Set
66.171.72	61.40



66.172.25

**Montageset für Kabelübergänge**

Radiusendstücke für Holzeinbau  
(Set mit 2 Stück)

Artikel-Nr.	Breite	Set
66.172.25	24 mm	22.15



66.171.73

**Montageset für Kabelübergänge**

Radiusendstücke für Holzeinbau, inkl. Schrauben  
(Set mit 2 Stück)

Material: Edelstahl  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Set
66.171.73	24 mm	48.60

**Kabelübergänge verdeckt EFF-EFF 10314-20-20**

mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch, Klemm-Steck-Anschluss-technik 10-polig  
Stromaufnahme max. 1 A 100% ED  
beidseitige Einbauwannen und Spiralschlauch Edelstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Innen-ø	Stück
66.171.83	24/519/17.5 mm	12.7 mm	115.30



66.171.83

**Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-40-20-00**

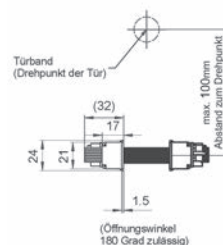
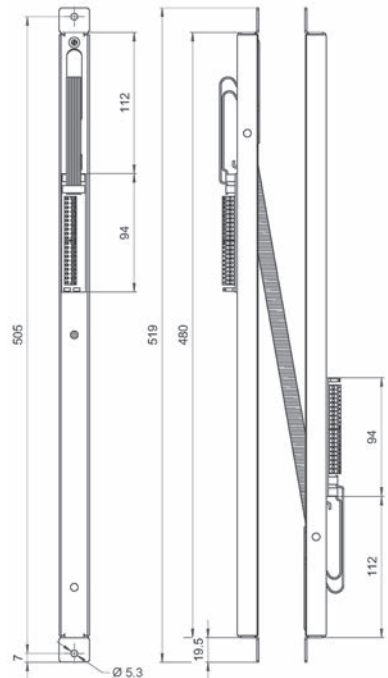
- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss-technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED
- beidseitige Einbauwannen für Metall-, Holz- und Kunststoffprofile
- Einbauwannen und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.00	24/519/35 mm	168.00

 Optionales Zubehör: Montageset MSL Modell 10313 siehe 66.172.25, Seite 1359



66.172.00





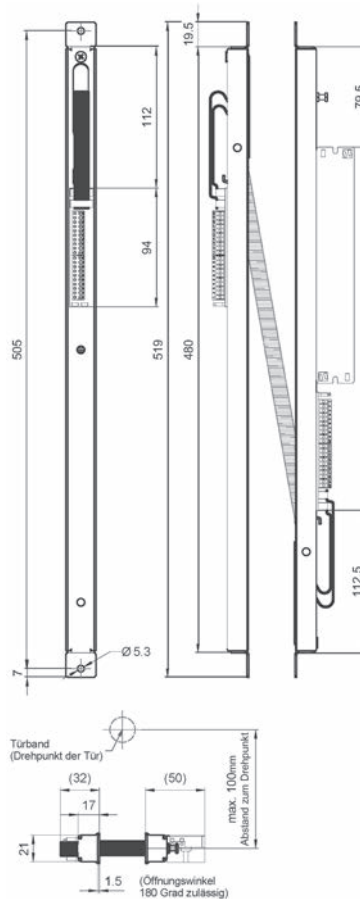
66.172.05

### Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-40-20N-00

- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss-technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED mit integriertem Netzteil 24V DC/1,4A
- beidseitige Einbauwannen für Metall-, Holz- und Kunststoffprofile
- Einbauwannen und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.05	24/519/55 mm	302.00

🔗 Optionales Zubehör: Montageset MSL Modell 10313 siehe 66.172.25, Seite 1359





**Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314R40**

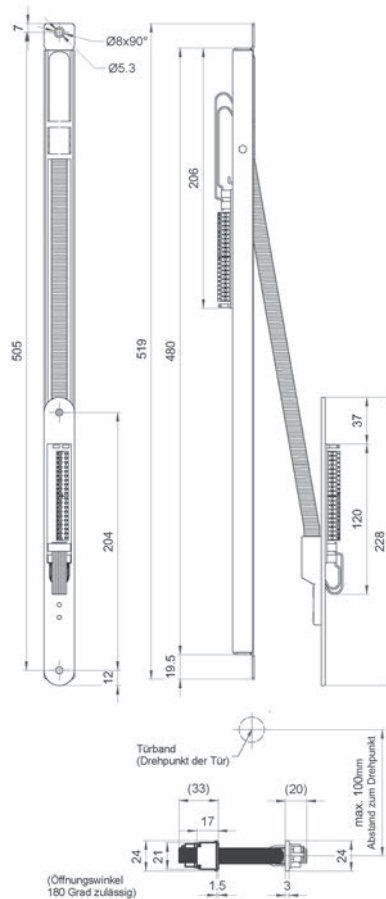
- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss-technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED
- einseitige Einbauwanne für Metall-, Holz- und Kunststoffprofile
- Einbauwanne und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC



66.172.10

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.10	24/519/35 mm	165.00

 Optionales Zubehör: Montageset MSL Modell 10313 siehe 66.172.25, Seite 1359



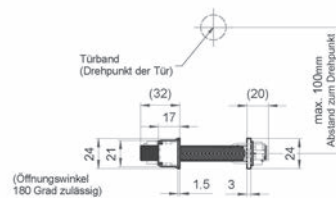
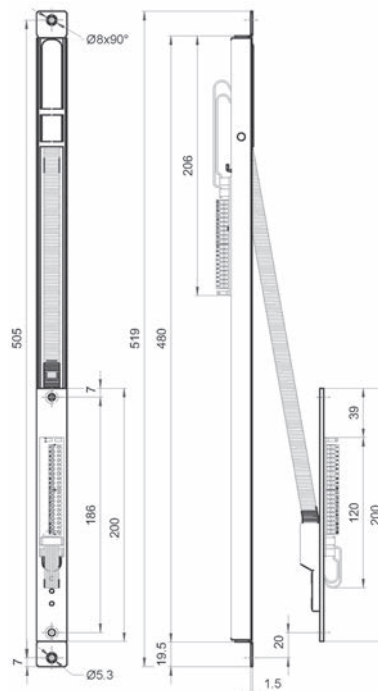


66.172.15

### Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-40

- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss-technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED
- einseitige Einbauwanne für Metall- und Kunststoffprofile
- Einbauwanne und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

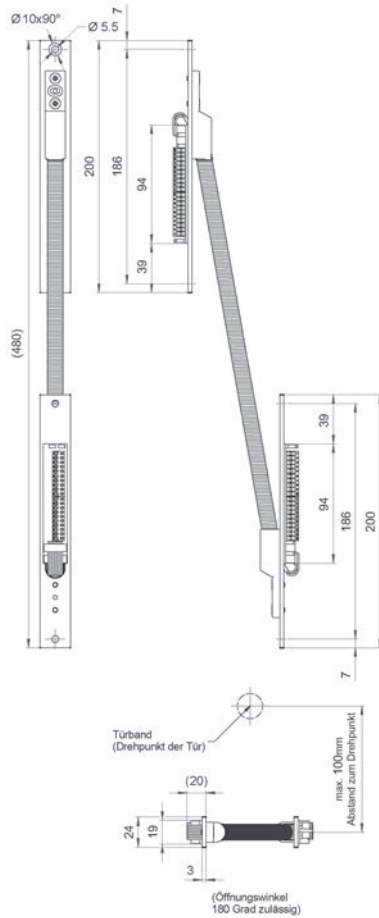
Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.15	24/519/35 mm	165.00



**Kabelübergänge verdeckt MSL KÜ 10314-41**

- mit integriertem Flexkabel gegen Kabelbruch
- Klemm-Steck-Anschluss Technik 20-polig mit DIP Switch für max. Stromaufnahme 1A 100 % ED
- für Alu- und Kunststoffprofile geeignet
- Stulp und Spiralschlauch Edelstahl
- Betriebsspannungsbereich 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.172.20	24/200/25 mm	163.00



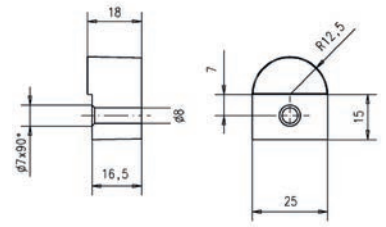
66.172.20



**Montageset MSL Modell 10313**

Radiusendstücke für Holzeinbau

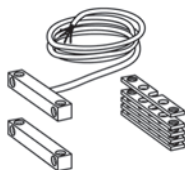
Artikel-Nr.	Breite	Stück
66.172.25	24 mm	21.60



66.172.25



66.174.01



66.174.02

### Reed Türkontakte DORMA TK

zur Öffnungsüberwachung von Türen, mit 4 m flexibler Anschlussleitung und integrierter Sabotageinie, NC-Ruhekontakt, Kontaktbelastbarkeit max. 10W, einschliesslich Magnet in gleichem Gehäuse

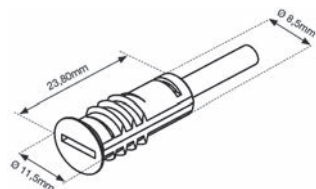
Kabellänge 4 m

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Stück
66.174.01	TK 110	weiss	64.00
66.174.02	TK 210	weiss	64.00

▲ Typ TK 110: Rund-Reed-Türkontakt zum ausschliesslichen Einbau in Holztüren  
Typ TK 210: Reed-Türkontakt zum Einbau in Holz- und Metalltüren, Aufschraubmontage



66.175.11-12



neu

~~66.175.13~~

~~66.175.14~~

### Reedkontakte DMC 10 U

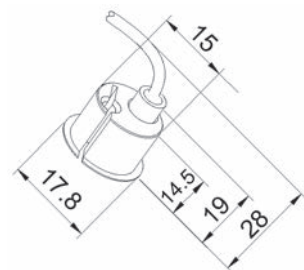
Einschraub-Magnetkontakte  $\varnothing$  11 mm, Zinkdruckgussgehäuse mit drehbar gelagertem Kabel/Kontakt in der Hülse, 3-adrig, mit Umschaltkontakt, Montage vorzugsweise in Holz

Artikel-Nr.	Typ	Bohr- $\varnothing$	Zuleitung	Stück
<del>66.175.11</del>	<del>DMC10U.06</del>	10 mm	6 m	29.90
<del>66.175.12</del>	<del>DMC10U.10</del>	10 mm	10 m	37.90

6



66.175.02



### Reedkontakte DMC 15 U

Einlass-Magnetkontakte, Exzenterstopfen Messing, 3-adrig, mit Umschaltkontakt, Kabellänge 10 m

Artikel-Nr.	Typ	$\varnothing$	Stück
66.175.02	DMC15U.10	15 mm	51.30

☞ Optionales Zubehör: Unterlegscheiben zu DMC 15 U Messing, 2, siehe 66.175.05, Seite 1360



66.175.05

### Unterlegscheiben zu Reedkontakt DMC 15

Material: Messing

Artikel-Nr.	Dicke	Stück
66.175.05	2.5 mm	3.88

**Magnetkontakte DMC 15 U**

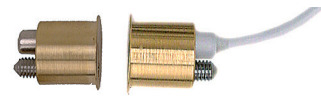
Einlass-Reedkontakte, Exzenterstopfen Messing, 3-adrig, mit 1 Umschaltkontakt Typ U, Kabel weiss

Schaltabstand ca. 10 mm

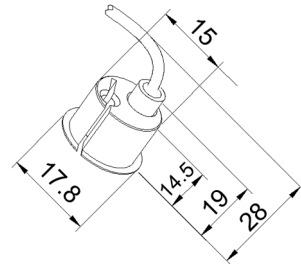
Material: Messing  
 Oberfläche: roh  
 Montage: stirnseitig  
 min. Einbautiefe: 28 mm  
 Kabelquerschnitt: 3 x 0.14 mm<sup>2</sup>  
 Kontaktbelastung: 30VDC, 0.2A, 3W  
 Schutzart: DIN40050, IP68

Artikel-Nr.	ø	Kabellänge	Stück
66.175.22	15 mm	6 m	39.70
66.175.02	15 mm	10 m	49.50
66.175.21	15 mm	25 m	79.10

☞ Optionales Zubehör: Unterlegscheiben zu Magnetkontakte DMC 15 siehe 66.175.05  
 Ersatzteile: Einbohrmagnet siehe 62.243.81



66.175.02-22



66.175.02-22

**Magnetkontakte DMCM-20U**

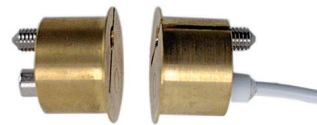
Einlass-Reedkontakte, Exzenterstopfen Messing, 3-adrig, mit 1 Umschaltkontakt Typ U, Kabel weiss

Schaltabstand ca. 10 mm

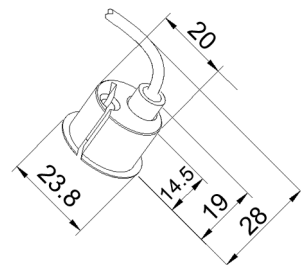
Material: Messing  
 Oberfläche: roh  
 Montage: stirnseitig  
 min. Einbautiefe: 28 mm  
 Kabelquerschnitt: 3 x 0.14 mm<sup>2</sup>  
 Kontaktbelastung: 30VDC, 0.2A, 3W  
 Schutzart: DIN40050, IP68

Artikel-Nr.	ø	Kabellänge	Stück
66.175.20	20 mm	6 m	41.60
66.175.04	20 mm	10 m	44.90
66.175.08	20 mm	25 m	73.40

☞ Optionales Zubehör: Unterlegscheiben zu DMC 20 U siehe 66.175.06



66.175.04-20



66.175.04-20

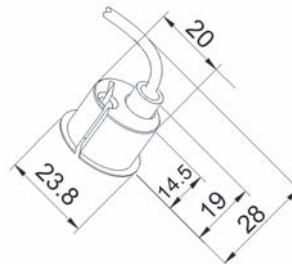


**Reedkontakte DMC 20 U**

Einlass-Magnetkontakte, Exzenterstopfen Messing, 3-adrig, mit Umschaltkontakt, Kabellänge 10 m

Artikel-Nr.	Typ	ø	Stück
66.175.04	DMC20U.10	20 mm	53.40

 Optionales Zubehör: Unterlegscheiben zu DMC 20 U Messing, 2, siehe 66.175.06, Seite 1361



**NEU** 66.175.10 DMCM-20 Z Sabotagekontakt, Kabellänge 6 m

**Unterlegscheiben zu Reedkontakt DMC 20**

Material: Messing

Artikel-Nr.	Dicke	Stück
66.175.06	2.5 mm	3.88



**Kreuzlochreed U inkl. Magnet**

Aufbaumagnetkontakte, Polystyrol weiss, 3-adrig, mit Umschaltkontakt

Kabel: LIYY 3x0,14mm<sup>2</sup>

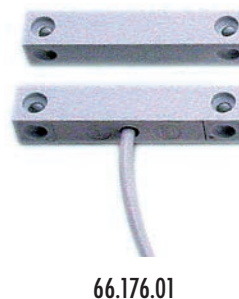
Kabellänge: 6 m

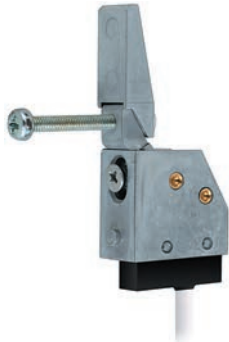
Kontaktbelastung: 3 Watt

Schaltspannung max.: 175 V

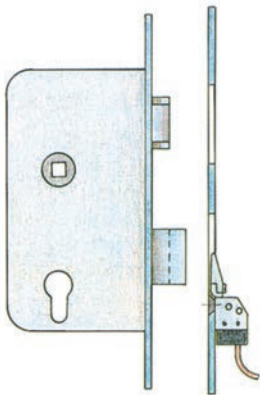
Schaltgleichstrom max.: 250 mA

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Breite	Höhe	Stück
66.176.01	10362U.06	55 mm	10 mm	10 mm	26.20





66.177.01



### Riegelschaltkontakte Modell 878

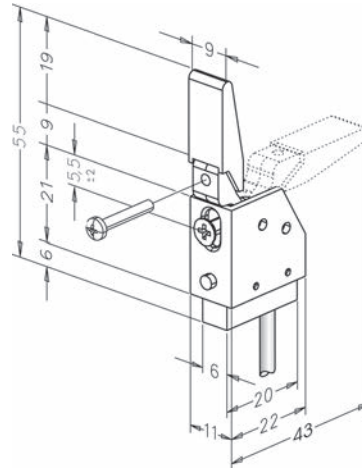
zur Überwachung der Verriegelung von Türen, 3-adrig, mit Umschaltkontakt

Schaltspannung: 25 V AC/DC

Schaltstrom: 1.5 A

Kabellänge: 4 m

Artikel-Nr.	Typ	Stück
66.177.01	878	82.20



### Riegelschaltkontakte MSL 1886 (Rahmenseite)

zur Überwachung der Verriegelung von Türen

**nicht zulässig für selbstverriegelnde Schlösser**

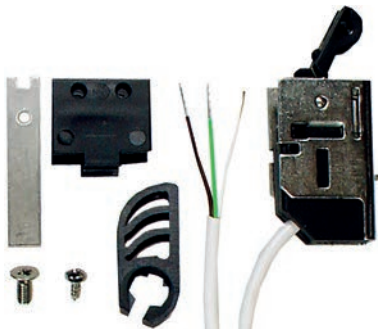
Spannung max.: 30 V

Strom max.: 100 mA

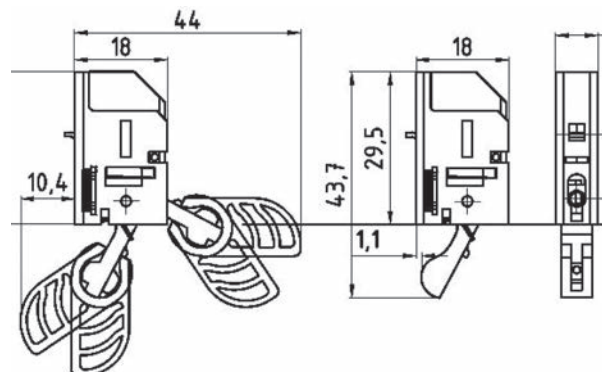
Schaltleistung max.: 3 W

Artikel-Nr.	Typ	Stück
66.177.21	1886	40.80

Optional Zubehör: Profil-Einräschiessbleche MSL ProfiFlex BV-1255.HR siehe 62.172.03-04, Seite 470



66.177.21





**Notstromversorgung USV2**

**Schraubanschluss, ohne Batterie, Typ USV06P06913L**

Breite: 6 Mod.

Montageart: DIN-Schiene

Bauform: Standard

Nennstrom: 5 A

Funktion: AC-DC USV

Sicherheits-Normen: EN60950 - 2006/95/ECC 89/336

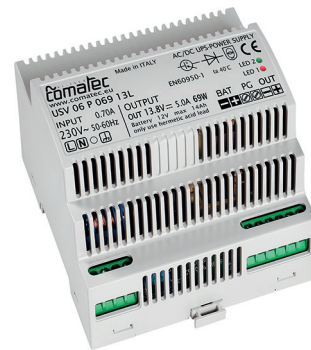
EMV-Normen: EN55022/B - EN55024

Schutzart: IP 20

Gehäuse B/H/T: 105/93/66.5 mm

Artikel-Nr.	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Leistung	Stück
66.153.31	230 V	13.8 V DC	69 W	129.60

☞ Optionales Zubehör: Akkumodul zu Notstromversorgung USV2 siehe 66.153.34



66.153.31

**Akkumodul zu Notstromversorgung USV2**

**Akkumodul BAT9/12V4AH zu Notstromversorgung USV2**

im 9 Modul Kunststoffgehäuse für die Hutschienenmontage

Artikel-Nr.	Ausgangsspannung	Akku	Stück
66.153.34	12 V DC	4 Ah	93.20



66.153.34



**Netzteile für UP-Montage**

Unterputz-Stromversorgung Sicherheit-Norm: EN60950 EMV-Norm: EN55022/B - EN61000-4 mit Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Überspannungschutz

**mit Anschlussklemmen**

Artikel-Nr.	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Leistung	H/ø	Stück
66.153.15	12 V	1 A	12 W	26/54 mm	34.80
66.153.25	24 V	0.5 A	12 W	26/54 mm	37.10

**mit Anschlussadern**

Artikel-Nr.	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Leistung	H/ø	Stück
66.153.16	12 V	1 A	12 W	26/54 mm	39.10
66.153.26	24 V	0.5 A	12 W	26/54 mm	38.20



66.153.25



66.153.16

**Netzteile für Hutschienen**

Hutschienennetzteile für DIN-Schiene  
Sicherheit-Norm: EN60950 - UL508  
EMV-Norm: EN55022/B - EN61000-4  
mit Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Überspannungschutz

Artikel-Nr.	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Leistung	B/H/T	Stück
66.153.10	12 V	1 A	12 W	17.5/93/68 mm	47.90
66.153.20	24 V	0.5 A	12 W	17.5/93/68 mm	47.90
66.153.21	24 - 28 V	1 A	24 W	35/93/68 mm	64.40
66.153.22	24 - 28 V	2 A	48 W	72/93/68 mm	85.50



66.153.10



66.153.21



66.153.22



66.153.20





66.183.01



66.183.02



66.183.05



66.183.06



66.183.07



66.183.08



66.183.09



66.183.10

### Langnachleuchtende Rettungsschilder EXPOLIT IMP-LINE

Einsatz in weniger gut ausgeleuchteten Räumen, Beispiele: Treppenhaus, Werkstatt, Lager

Material: Aluminium  
Norm: ISO 7010

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.183.01	durch Türe	300/150 mm	20.85
66.183.02	durch Türe	400/200 mm	29.80
66.183.05	links	300/150 mm	20.85
66.183.06	links	400/200 mm	30.10
66.183.07	rechts	300/150 mm	20.85
66.183.08	rechts	400/200 mm	30.10
66.183.09	links, Treppe aufwärts	300/150 mm	20.85
66.183.10	rechts, Treppe aufwärts	300/150 mm	20.85
66.183.11	links, Treppe abwärts	300/150 mm	20.85
66.183.12	rechts, Treppe abwärts	300/150 mm	20.85
66.183.13	doppelseitig / links / rechts	300/150 mm	46.60
66.183.14	doppelseitig / links / rechts	400/200 mm	64.70

▲ Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)

 Leuchtdichte 190 mcd/m<sup>2</sup>



66.183.11



66.183.12



66.183.13-14

### Langnachleuchtende Rettungsschilder

Schilder können mit einem Doppelklebeband befestigt oder geschraubt werden

Material: Aluminium  
Norm: BGV A8

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.184.03	Montage über Türe	300/150 mm	20.45
66.184.13	links	300/150 mm	20.65
66.184.23	rechts	300/150 mm	20.65
66.184.30	doppelseitig	300/150 mm	48.90

 Diese Symbole entsprechen der EN-Norm

 Leuchtdichte 150 mcd/m<sup>2</sup>



66.184.03



66.184.13



66.184.23



66.184.30

### Langnachleuchtende Erste Hilfe Kennzeichen

Norm: ISO 7010

Artikel-Nr.	Beschreibung	Material	L/B	Stück
66.184.40	Erste Hilfe Folie, selbstklebend	Kunststoff	150/150 mm	6.10
66.184.46	Erste Hilfe Flachschild	Aluminium	150/150 mm	7.50
66.184.45	Erste Hilfe Winkelschild	Aluminium	150/150 mm	26.00
66.184.70	Defibrillator Folie, selbstklebend	Kunststoff	150/150 mm	5.85
66.184.71	Defibrillator Flachschild	Aluminium	150/150 mm	7.50
66.184.72	Defibrillator Winkelschild	Aluminium	150/150 mm	26.00

 Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)

 Leuchtdichte 55 mcd/m<sup>2</sup>



66.184.40-46



66.184.45



66.184.70-71



66.184.72



66.184.82

## Rettungszeichen

### Sammelstelle, nicht nachleuchtend

(bei Aussenmontage muss das Schild nicht in nachleuchtender Ausführung sein)

Material: Aluminium  
Norm: ISO 7010

Artikel-Nr.	L/B	Stück
66.184.82	600/600 mm	92.60

▲ Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)



66.185.30-33



66.185.60-63



66.185.40-43



66.185.64-65



66.185.53-55



66.185.66-67

## Langnachleuchtende Brandschutzsymbole

Norm: ISO 7010

### Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.185.30	Alarmtaster Flachschild	150/150 mm	11.90
66.185.60	Alarmtaster Winkelschild	150/150 mm	25.40
66.185.32	Alarmtaster Flachschild	200/200 mm	14.20
66.185.63	Alarmtaster Winkelschild	200/200 mm	33.50
66.185.40	Feuerlöscher Flachschild	150/150 mm	11.90
66.185.64	Feuerlöscher Winkelschild	150/150 mm	25.40
66.185.42	Feuerlöscher Flachschild	200/200 mm	14.45
66.185.65	Feuerlöscher Winkelschild	200/200 mm	34.20
66.185.53	Löschschlauch Flachschild	150/150 mm	12.50
66.185.66	Löschschlauch Winkelschild	150/150 mm	25.40
66.185.55	Löschschlauch Flachschild	200/200 mm	14.45
66.185.67	Löschschlauch Winkelschild	200/200 mm	33.50

### Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.185.31	Alarmtaster Folie, selbstklebend	150/150 mm	9.50
66.185.33	Alarmtaster Folie, selbstklebend	200/200 mm	11.90
66.185.41	Feuerlöscher Folie, selbstklebend	150/150 mm	9.70
66.185.43	Feuerlöscher Folie, selbstklebend	200/200 mm	12.45
66.185.54	Löschschlauch Folie, selbstklebend	150/150 mm	9.70
66.185.56	Löschschlauch Folie, selbstklebend	200/200 mm	11.90

▲ Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)

 Leuchtdichte 190 mcd/m<sup>2</sup>

### Langnachleuchtende Brandschutzschilder

Material: Aluminium  
Norm: ISO 7010

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.185.70	Alarmtaster	150/150 mm	23.15
66.185.72	Alarmtaster	200/200 mm	31.20
66.185.74	Feuerlöscher	150/150 mm	23.65
66.185.76	Feuerlöscher	200/200 mm	31.20
66.185.78	Löschschlauch	150/150 mm	23.65
66.185.80	Löschschlauch	200/200 mm	31.20

 Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)

 Leuchtdichte 190 mcd/m<sup>2</sup>



66.185.70-72



66.185.74-76



66.185.78-80

### Langnachleuchtende Türmarkierungen

Türgriffhinterlegung

**Abklingdauer bei Leuchtdichte 300 mcd/m<sup>2</sup>: 2100 Min.**

Die Schilder sollten innerhalb einer Stunde mind. 15 Min. angeleuchtet/aktiviert werden.

selbstklebend, Verklebung nur auf glattem, staub- und fettfreiem Untergrund

Material: Aluminium  
Norm: ISO 7010

Artikel-Nr.	Beschreibung	L/B	Stück
66.186.01	links	255/100 mm	27.90
66.186.02	rechts	255/100 mm	28.20

 Leuchtdichte 300 mcd/m<sup>2</sup>

 Diese Symbole entsprechen der Norm ISO 7010 (International), VKF (CH), ASR A1.3 und DIN 4844 (D)



66.186.01



66.186.02

## Brandschutztür

66.186.31

## Brandschutztür stets geschlossen halten

66.186.32

## Notausgang alarmgesichert

66.186.33

## Notausgang freihalten

66.186.34-35



66.186.36



66.186.40/45



66.186.46

## Langnachleuchtende Türmarkierungen

Folie, selbstklebend

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Beschreibung	Grösse	Stück
66.186.31	Brandschutztür	297/105 mm	22.20
66.186.32	Brandschutztür stets geschlossen halten	297/105 mm	22.65
66.186.33	Notausgang alarmgesichert	297/105 mm	15.75
66.186.34	Notausgang freihalten	297/105 mm	15.45
66.186.35	Notausgang freihalten	300/100 mm	7.40
66.186.36	Halteverbot	∅ 200 mm	9.10
66.186.40	Nottaster betätigen	70/70 mm	18.20
66.186.41	Ziehen	∅ 100 mm	43.10
66.186.42	Drücken	∅ 100 mm	43.10
66.186.43	TIREZ	∅ 100 mm	43.10
66.186.44	POUSSEZ	∅ 100 mm	43.10
66.186.45	Nottaster betätigen	150/150 mm	20.45
66.186.46	Bei Gefahr Nothebel nach unten ziehen	150/150 mm	20.45

 Individuelle Texte, Symbole und Formate sind ab Werk erhältlich.

 Leuchtdichte 55 mcd/m<sup>2</sup>

 66.186.43-46 Leuchtdichte 150 mcd/m<sup>2</sup>



66.186.41



66.186.42



66.186.43



66.186.44



### Langnachleuchtende Türmarkierungen

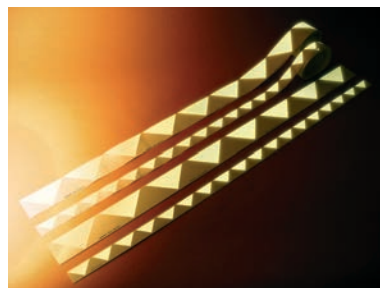
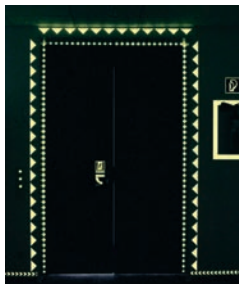
#### Türmarkierungsbänder

selbstklebend, Verklebung nur auf glattem, staub- und fettfreiem Untergrund

Material: Kunststoff  
Farbe: transparent

Artikel-Nr.	Breite	Rollenlänge	Rolle
66.186.11	30 mm	16 m	197.00
66.186.12	60 mm	16 m	226.00

 Leuchtdichte 160 mcd/m<sup>2</sup>



66.186.11-12

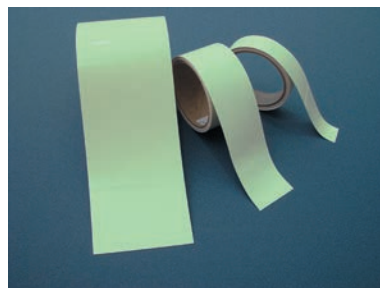
### Langnachleuchtende Mehrzweckbänder

selbstklebend, nicht begehbar

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Breite	Rollenlänge	Rolle
66.185.61	25 mm	25 m	217.00
66.185.62	50 mm	25 m	363.00

 Leuchtdichte 190 mcd/m<sup>2</sup>



66.185.61-62

### einzelne Hinweiskleber

zu Designhalter 66.152.51

Artikel-Nr.	Beschreibung	Stück
66.152.55	NOTTASTE	12.00
<del>66.152.56</del>	<del>SORTIE DE SECOURS</del>	<del>21.35</del>

 Diese Hinweisschilder werden für Nottaster, Steuerung und Steuerterminal empfohlen.

### Designhalterung

Halterung für Hinweiskleber NOTTASTE (ohne Kleber)

Material: Plexiglas  
Farbe: transparent

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
66.152.51	90 mm	100 mm	5 / 15 mm	32.70

 Diese Hinweisschilder werden für Nottaster, Steuerung und Steuerterminal empfohlen.

 Erforderliches Zubehör: Einzelne Hinweiskleber siehe 66.152.55-56, Seite 1369



66.152.55



66.152.51





66.178.01



66.178.02



66.178.03

### Brandschutzdosen Quickbox HWD 90

Hohlwanddosen für Schalter oder Steckdosen für EI30 bis EI90 Brandschutzwände, VKF-Zulassung 21042 nach EN 1363-1 und EN 1364-1

Die intelligente AFS-Technik reagiert sofort auf Feuer und Hitze und verschliesst die Installationsöffnungen selbsttätig. Gegenüberliegender Einbau sowie nachträgliche Installation sind problemlos möglich.

für Plattenstärke: 7 - 40 mm

Artikel-Nr.	Typ	Einbohr-ø	Länge	Breite	Tiefe	Stück
66.178.01	1x1	83 mm	83 mm	83 mm	50 mm	31.90
66.178.02	2x1	83 mm	145 mm	50 mm	77.80	
66.178.03	3x1	83 mm	205 mm	83 mm	50 mm	121.40



66.178.02



66.178.02

**Schallschutzdosen Quickbox**

Hohlwanddosen für Schalter oder Steckdosen

Die speziell entwickelte Quickbox Schallschutz mit Schallschutzummantelung absorbiert und reflektiert den Schall vollständig. Gegenüberliegender Einbau sowie nachträgliche Installation sind problemlos möglich.

für Plattenstärke: 7 - 40 mm

Artikel-Nr.	Typ	Einbohr-ø	Länge	Breite	Tiefe	Stück						
66.178.21	1x1	83 mm	83 mm	83 mm	50 mm	27.10						
66.178.22	2x1	83 mm	145 mm	50 mm	65.60	66.178.23	3x1	83 mm	205 mm	83 mm	50 mm	102.30
66.178.23	3x1	83 mm	205 mm	83 mm	50 mm	102.30						



66.178.22



66.178.22



66.178.21



66.178.22



66.178.23



66.178.11



### Leitungs- und Rohrschott Systeme LS 90 / RS 90

Das brandschutzgerechte Verschliessen von Durchführungen für Leitungen oder Rohre durch Brandschutzwände schafft zuverlässige Sicherheit. Die zertifizierten Schotts sind schnell und einfach montiert und können ganz einfach nachträglich über Leitungen und Rohre gesetzt werden. VKF-Zulassung 21044.

- sichere, sichtbare, zertifizierte Brandabschottung
- für die Wanddurchführung und -einführung
- ohne Spachteln und Schmieren
- selbständiges Abdichten der Fugen

#### Leitungsschott System LS 90

für Leitungen von  $\varnothing$  5 - 15 mm

Installationsöffnung Hohlwand  $\varnothing$  20 mm

Installationsöffnung Massivbauwand  $\varnothing$  20 mm

Artikel-Nr.	Stück
66.178.11	3.65

 Optionales Zubehör: Schott-Kennzeichnungsschild siehe 66.178.15, Seite 1372  
Alternativprodukte: Rohrschott System RS 90 siehe 66.178.12, Seite 1372

6



66.178.12



### Rohrschott System RS 90

für Rohre M16 - M25

Installationsöffnung Hohlwand  $\varnothing$  35 mm

Installationsöffnung Massivbauwand  $\varnothing$  32 mm

Artikel-Nr.	Stück
66.178.12	5.10



66.178.15

### Schott-Kennzeichnungsschild

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Sprache	Stück
66.178.15	80 mm	115 mm	DE/GB/F/1	1.87

**Display Türterminal eff-eff ePED 1386D10**

Für die Anwendung mit und ohne Zeitverzögerung, mit 4 Draht-Bus-Verkabelung in Hi-O Technology. Not-Auf Modul zur Steuerung und Überwachung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen zugelassen gem. EltVTR für die Basisfunktion ohne Zeitverzögerung.

Gehäuse schwarz  
zur Montage in UP-Schaltdosen für Lichtschaltersysteme

Material: Kunststoff  
Farbe: schwarz  
Montage: Unterputz  
Betriebsspannung: 24 V DC  
Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.152.60	113/99/29 mm	1697.00

- ☞ Optionales Zubehör: ePED Interface für Verriegelungen UP siehe 66.152.90
- ☞ Optionales Zubehör: Elektro-Türöffner eff-eff 332 RR Fafix 2 siehe 62.288.32
- ☞ Optionales Zubehör: Elektro-Türöffner eff-eff 332 RR ProFix siehe 62.288.33
- ☞ Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.25
- ☞ Optionales Zubehör: Unterputz Schaltnetzteil 24VDC 0.5A siehe 66.153.26
- ☞ Optionales Zubehör: Hutschienenetzteil f. DIN Schiene 24V1A siehe 66.153.21



66.152.60



66.152.60

**Fluchttürterminal eff-eff ePED 1386**

Für die Anwendung ohne Zeitverzögerung, mit 4 Draht Busverkabelung in Hi-O Technology.

Mit Not-Auf Modul zur Steuerung und Überwachung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen. Zur Montage in Schaltdosen für Lichtschaltersysteme mit herstellereigenen Abdeckungen und Rahmen.

Bestehend aus: Not-Auf Modul, Schlüsselschaltermodul  
für Rundzylinder, für den Innenbereich

Material: Kunststoff  
Montage: Unterputz  
Betriebsspannung: 24 V DC  
Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.152.62	grün	905.00
66.152.64	weiss	905.00



66.152.62-64

- ☞ Erforderliches Zubehör: Interface-Modul ePED für Verriegelungen UP eff-eff 1386S siehe 66.152.90



66.152.66-68

### Fluchttürterminal eff-eff ePED 1386

Für die Anwendung mit Zeitverzögerung, mit 4 Draht Busverkabelung in Hi-O Technology.

Mit Not-Auf Modul zur Steuerung und Überwachung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen.

Zur Montage in Schalterdosen für Lichtschaltersysteme mit herstellerspezifischen Abdeckungen und Rahmen.

Bestehend aus: Anzeige Freigabeverzögerung, Not-Auf Modul, Schlüsselschaltermodul für Rundzylinder, für den Innenbereich

Material:	Kunststoff
Montage:	Unterputz
Betriebsspannung:	24 V DC
Schutzart:	IP 30

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
66.152.66	grün	1251.00
66.152.68	weiss	1251.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Interface-Modul ePED für Verriegelungen UP eff-eff 1386S siehe 66.152.90,



66.152.70

### Fluchttürterminal eff-eff ePED 1386

Für die Anwendung ohne Zeitverzögerung, mit 4 Draht Busverkabelung in Hi-O Technology.

Mit Not-Auf Modul zur Steuerung und Überwachung von elektrischen Verriegelungselementen im Verlauf von Flucht- und Rettungswegen.

Zur Montage in Schalterdosen für Lichtschaltersysteme mit herstellerspezifischen Abdeckungen und Rahmen.

Bestehend aus: Hinweisschildbeleuchtung, Not-Auf Modul, Schlüsselschaltmodul für Rundzylinder, für den Innenbereich

Material:	Kunststoff
Farbe:	grün
Montage:	Unterputz
Betriebsspannung:	24 V DC
Schutzart:	IP 30

Artikel-Nr.	Stück
66.152.70	1011.00

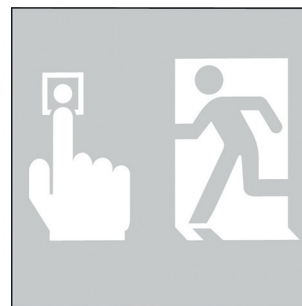
🔗 Erforderliches Zubehör: Interface-Modul ePED für Verriegelungen UP eff-eff 1386S siehe 66.152.90

**Fluchtwegschilder eff-eff 1386-HW**

zur Kennzeichnung der Funktion der Nottaste, ohne Zeitverzögerung

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	L/B	Stück
66.152.75	grün	90/90 mm	11.85



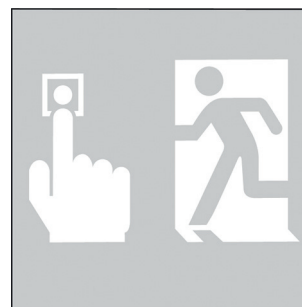
66.152.75

**Fluchtwegschilder eff-eff 1386-HW55**

für Hinweisschild beleuchtet

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	L/B	Stück
66.152.76	grün	55/55 mm	10.75



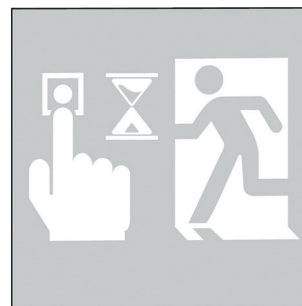
66.152.76

**Fluchtwegschilder eff-eff 1386-HWT**

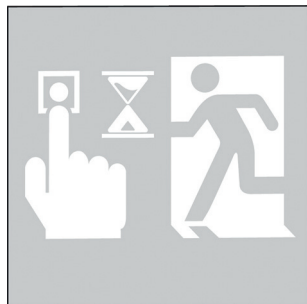
zur Kennzeichnung der Funktion der Nottaste, mit Zeitverzögerung

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	L/B	Stück
66.152.78	grün	90/90	11.85



66.152.78



66.152.79

### Fluchtwegschilder eff-eff 1386-HWT55

für Hinweisschild beleuchtet

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	L/B	Stück
66.152.79	grün	55/55 mm	10.75



66.152.80

### Hinweisschildmodul beleuchtet für Fluchtwege eff-eff 1386D00-HWCHF90

Für elektrisch gesteuerte Fluchttüranlage zur Kennzeichnung der Not-Auf-Taste. Mit aktiver Hintergrundbeleuchtung und selbstklebendem Piktogramm nach DIN EN 13637:2015.

Zum Anschluss an effeff Fluchttürmodule 1383/1384/1385/1386D00 mittels Systemsystemstecker.

Das Verbindungskabel ist im Lieferumfang enthalten.

Die Verwendung in Kombination mit 1380 Türterminals ist möglich.

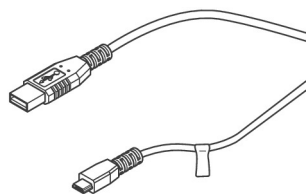
für den Innenbereich  
ohne Rahmen

Montage: Unterputz / Aufputz

Betriebsspannung: 24 V DC

Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	Stück
66.152.80	151.00



66.152.85

### USB-Kabel eff-eff ePED 1386

zum Konfigurieren von ePED® Produkten mit Systemstecker für das ePED® Service Interface

zur Verwendung im Innenbereich

Länge ca. 2 m

Artikel-Nr.	Stück
66.152.85	151.00



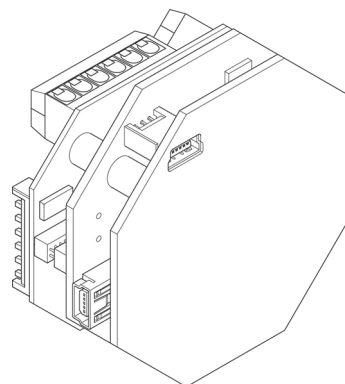
**Interface Modul eff-eff ePED 1386 Hi-O IO in UP-Dose**

Zum Anschluss konventioneller Geräte und Melde- Steuerfunktionen an den Hi-O Bus. Die Ein- und Ausgänge lassen sich, über das ePED® Service Interface und Software für MS Windows, für Hi-O Meldungen und Steuerfunktionen frei konfigurieren.

zur Verwendung im Innenbereich

Montage: Unterputz  
 Betriebsspannung: 24 V DC  
 Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	Stück
66.152.86	338.00



66.152.86

**Interface Modul für Hutschiene eff-eff ePED Hi-O IO 901**

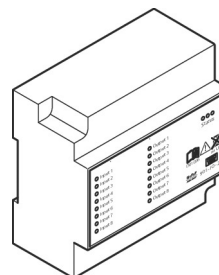
Zum Anschluss konventioneller Geräte und Melde- Steuerfunktionen an den Hi-O Bus. Die Ein- und Ausgänge lassen sich, über das ePED® Service Interface und Software für MS Windows, für Hi-O Meldungen und Steuerfunktionen frei konfigurieren.

zur Verwendung im Innenbereich

zur Montage auf Hutschienen in Verteilergehäusen

Betriebsspannung: 24 V DC

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.152.87	105/85/60 mm	433.00



66.152.87

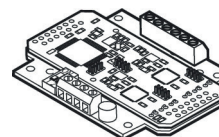
**Interface-Modul ePED für Verriegelungen UP eff-eff 1386S**

Systeminterface mit Sicherheitsfunktion zum Anschluss von zugelassenen Fluchttürverriegelungen. Zur Montage in Verteiler- oder Abzweigdosens.

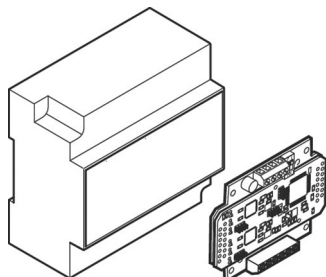
zur Verwendung im Innenbereich

Betriebsspannung: 24 V DC  
 Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	Masse	Stück
66.152.90	59 / 52 / 20 mm	351.00



66.152.90



66.152.91

### Interface-Modul ePED für Verriegelungen zum Verteilereinbau eff-eff 1386S

Systeminterface mit Sicherheitsfunktion zum Anschluss von zugelassenen Fluchttürverriegelungen.

Zur Montage auf Hutschienen in Verteilergehäusen.

zur Verwendung im Innenbereich

Betriebsspannung: 24 V DC

Schutzart: IP 30

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
66.152.91	98/88/63 mm	396.00



66.152.95

### EXIT Alarm mit Voralarm eff-eff 7411

Alarm bei missbräuchlicher Benutzung eines Notausgangs: eine Betätigung des Türdrückers wird akustisch und optisch angezeigt. Durch seine Positionierung bildet der EXITalarm 7411 eine visuelle Hemmschwelle gegen unbefugtes Benutzen der Tür. Mit einer 9 V-Batterie als Spannungsversorgung ist es das ideale Produkt für eine Nachrüstung ohne die sonst notwendige Verkabelung.

Lieferumfang:

- Warnschild gegen Missbrauch
- Befestigungsschrauben
- Klebefolie (vormontiert auf EXITalarm)
- Sichtschutzfolie zum Abdecken der Klebefläche auf der gegenüberliegenden Glasseite
- 9 V Blockbatterie
- Schließzylinder mit 3 Schlüsseln enthalten und kann gegen einen Profilhalbzylinder mit der Länge 30 mm Schließbartstellung oben bauseitig ausgetauscht werden für PZ/RZ Halbzylinder

Artikel-Nr.	Stück
66.152.95	739.00

Optional Zubehör: Montagewinkel für Rohrrahmentüren eff-eff 7411 siehe 66.152.96

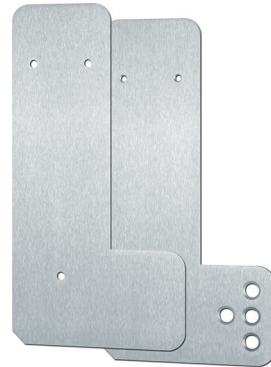
**Montagewinkel für Rohrrahmentüren eff-eff 7411**

links und rechts verwendbar, keine gekröpfte Ausführung notwendig

Material: Edelstahl



Artikel-Nr.	Stück
66.152.96	73.90



66.152.96

**Kleber nachleuchtend zu Exit-Controller MSL 828.113**



Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
80.121.38	Drückerversion	3.91
80.121.41	Panikstangenversion	3.91

**Ersatzscheiben zu Nottaster**

Artikel-Nr.	Stück
66.151.02	2.86

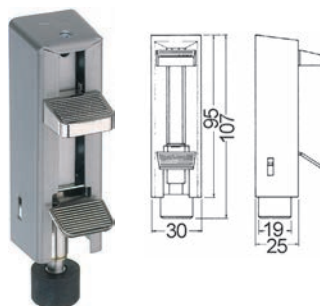


**Türfeststeller DORMA 350/B**

Abdeckung lackiert, Befestigung verdeckt liegend, mit Befestigungsschrauben für Holz und Metall

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig verzinkt

Artikel-Nr.	Hub	Stück
66.201.01	35 mm	64.10



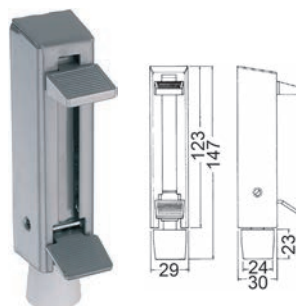
66.201.01

**Türfeststeller**

Abdeckung lackiert, Befestigung verdeckt liegend

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig verzinkt

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.202.01	55 mm	60 kg	101.30



66.202.01

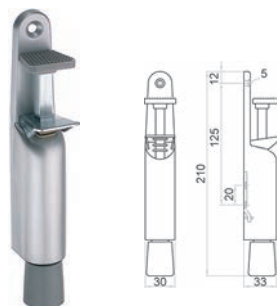
**Türfeststeller KWS 1032**

Befestigung verdeckt liegend mit Befestigungsflasche und -Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.211.01	30 mm	40 kg	39.60

 Ersatzteile: Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1026, 1032, 1033, 1044, 1048 siehe 66.221.91, Seite 1377



66.211.01

**Türfeststeller KWS 1026**

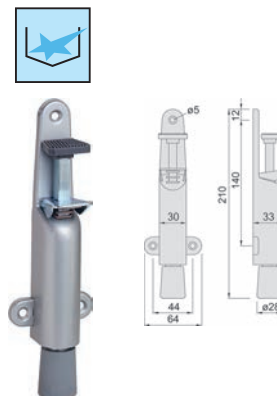
66.213.01/11: Tretbolzen verzinkt, Puffer Gummi grau  
66.213.02/12: Tretbolzen Edelstahl, Puffer Gummi grau

**Stahl, silberfarbig einbrennlackiert**

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.213.01	30 mm	40 kg	26.50
66.213.11	50 mm	40 kg	36.00

**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.213.02	30 mm	40 kg	119.50
66.213.12	50 mm	40 kg	128.10



66.213.01-11





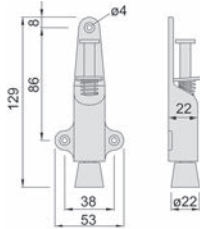
### Türfeststeller KWS 1024

#### Stahl, silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.212.01	25 mm	25 kg	19.80

#### Edelstahl, matt gebürstet

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.212.02	25 mm	25 kg	84.10



66.212.01-02



#### Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1024

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Stück
66.212.90	Gummi	grau	2.46

66.212.90



### Türfeststeller

#### Tretbolzen Stahl verzinkt

Material: Aluminium / Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig lackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.217.01	35 mm	25 kg	28.20

66.217.01



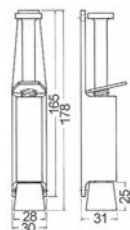
### Türfeststeller

#### Tretbolzen Stahl verzinkt

Material: Aluminium / Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig lackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.218.01	50 mm	40 kg	44.00

66.218.01

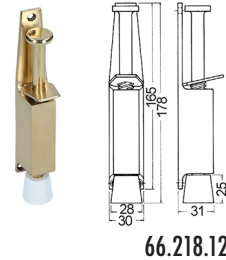


**Türfeststeller**

Tretbolzen Stahl vermessingt

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.218.12	50 mm	40 kg	115.20



66.218.12

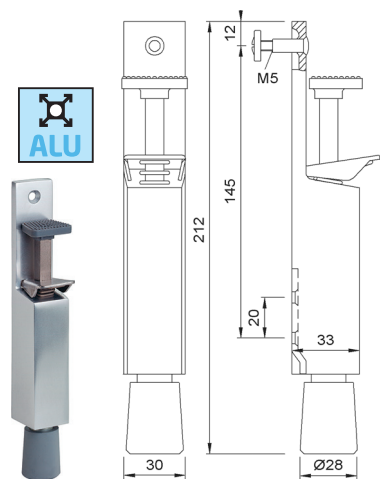
**Türfeststeller KWS 1033/1035**

Tretbolzen Edelstahl  
mit Befestigungslasche und -Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.221.01	30 mm	40 kg	109.80
66.221.02	50 mm	40 kg	108.40

⌘ Alternativprodukte: Türfeststeller KWS 1081/1082 siehe 66.221.10-21, Seite 794, 1071, 1375  
Ersatzteile: Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1026, 1032, 1033, 1044, 1048 siehe 66.221.91, Seite 795, 1073, 1377



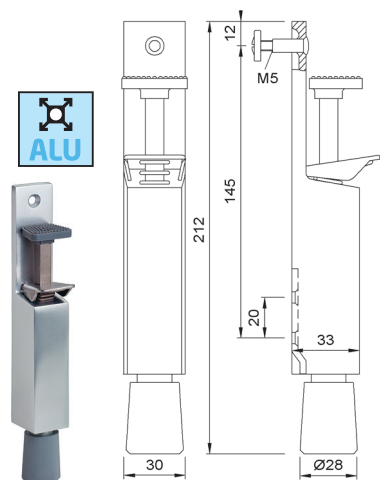
66.221.01-02

**Türfeststeller KWS 1081/1082**

Tretbolzen Stahl verzinkt  
Befestigung verdeckt liegend, mit Befestigungslasche, Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

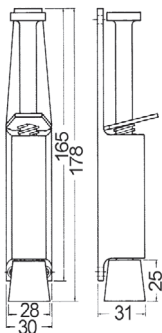
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.221.10	silberfarbig einbrennlackiert	30 mm	40 kg	56.20
66.221.11	farblos eloxiert	30 mm	40 kg	92.00
66.221.20	silberfarbig einbrennlackiert	50 mm	40 kg	63.80
66.221.21	farblos eloxiert	50 mm	40 kg	102.50



66.221.11

⌘ Ersatzteile: Puffer, grau siehe 66.221.91, Seite 795, 1073, 1377



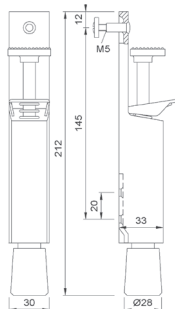
66.218.12

### Türfeststeller

Tretbolzen Stahl vermessingt

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.218.12	50 mm	40 kg	115.20



66.221.01-02

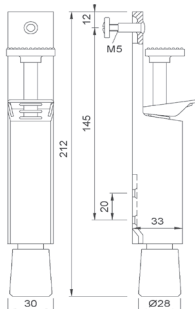
### Türfeststeller KWS 1033/1035

Tretbolzen Edelstahl  
mit Befestigungslasche und -Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.221.01	30 mm	40 kg	109.80
66.221.02	50 mm	40 kg	108.40

☞ Alternativprodukte: Türfeststeller KWS 1081/1082 siehe 66.221.10-21  
Ersatzteile: Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1026, 1032, 1033, 1044, 1048 siehe 66.221.91



66.221.11

### Türfeststeller KWS 1081/1082

Tretbolzen Stahl verzinkt  
Befestigung verdeckt liegend, mit Befestigungslasche, Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

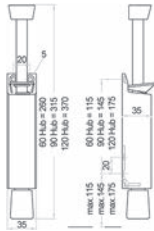
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.221.10	silberfarbig einbrennlackiert	30 mm	40 kg	56.20
66.221.11	farblos eloxiert	30 mm	40 kg	92.00
66.221.20	silberfarbig einbrennlackiert	50 mm	40 kg	63.80
66.221.21	farblos eloxiert	50 mm	40 kg	102.50

☞ Ersatzteile: Puffer, grau siehe 66.221.91







66.223.01-21

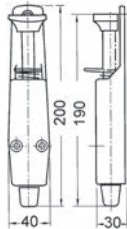
### Türfeststeller KWS 1044

Tretbolzen Edelstahl  
mit Befestigungslasche und -Schrauben und Anschlaganleitung/Bohrschablone

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.223.01	60 mm	80 kg	111.60
66.223.11	90 mm	80 kg	125.60
66.223.21	120 mm	120 kg	137.60

🔗 Ersatzteile: Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1026, 1032, 1033, 1044, 1048 siehe 66.221.91, Seite 1377



66.224.01

### Türfeststeller Typ 90

Tretbolzen Stahl verzinkt inkl. Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig lackiert

Artikel-Nr.	Hub	Flügelgewicht	Stück
66.224.01	30 mm	60 kg	31.10

6



66.224.91

### Ersatz-Puffer zu Türfeststeller Typ 90

Gewinde M 8

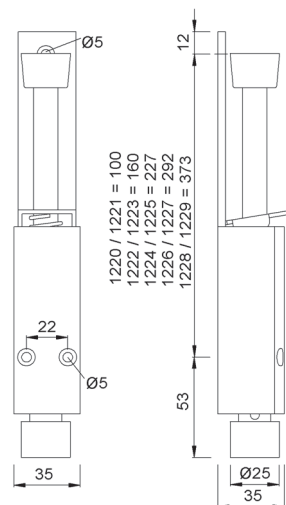
Artikel-Nr.	Material	Farbe	Stück
66.224.91	Gummi	weiss	5.20

**Türfeststeller KWS 1220/1222/1224/1226/1228**

Gehäuse Aluminium, sämtliche weiteren Metallteile Stahl verzinkt  
 Gummi schwarz  
 mit Befestigungsmaterial, Anschraubanleitung und Bohrschablone

Material: Aluminium / Stahl  
 Flügelgewicht: 40 kg

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Hub	Stück
66.225.01	1220	silberfarbig einbrennlackiert	30 mm	46.30
66.225.02	1220	farblos eloxiert	30 mm	63.10
66.225.11	1222	silberfarbig einbrennlackiert	60 mm	48.70
66.225.12	1222	farblos eloxiert	60 mm	63.20
66.225.21	1224	silberfarbig einbrennlackiert	90 mm	69.20
66.225.22	1224	farblos eloxiert	90 mm	83.70
66.225.31	1226	silberfarbig einbrennlackiert	120 mm	89.60
66.225.32	1226	farblos eloxiert	120 mm	104.20
66.225.41	1228	silberfarbig einbrennlackiert	150 mm	121.00
66.225.42	1228	farblos eloxiert	150 mm	147.70



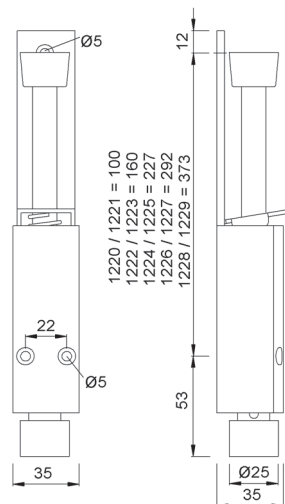
**66.225.01-42**

**Türfeststeller KWS 1221/1223/1225/1227/1229**

Gehäuse Aluminium, sämtliche weiteren Metallteile Edelstahl  
 Gummi schwarz  
 mit Befestigungsmaterial, Anschraubanleitung und Bohrschablone

Material: Aluminium / Edelstahl  
 Flügelgewicht: 40 kg

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Hub	Stück
66.225.51	1221	silberfarbig einbrennlackiert	30 mm	51.90
66.225.52	1221	edelstahlfinish eloxiert	30 mm	88.50
66.225.61	1223	silberfarbig einbrennlackiert	60 mm	54.60
66.225.62	1223	edelstahlfinish eloxiert	60 mm	89.90
66.225.71	1225	silberfarbig einbrennlackiert	90 mm	77.80
66.225.72	1225	edelstahlfinish eloxiert	90 mm	110.40
66.225.81	1227	silberfarbig einbrennlackiert	120 mm	100.80
66.225.82	1227	edelstahlfinish eloxiert	120 mm	130.80
66.225.91	1229	silberfarbig einbrennlackiert	150 mm	136.10
66.225.92	1229	edelstahlfinish eloxiert	150 mm	177.00



**66.225.51-92**



66.230.01-03

### Türfeststeller KWS 1910

zum Einmauern, mit Türfeststeller KWS 1011  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

empfohlenes Mass (Höhe):  
Türfeststeller < 300 mm  
Pfosten < 1100 mm

Rohr- $\phi$ : 60 mm

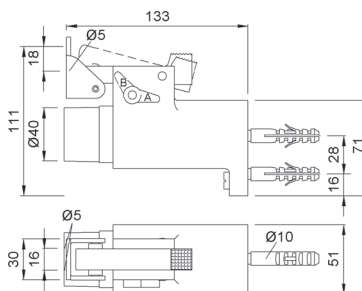
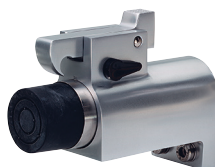
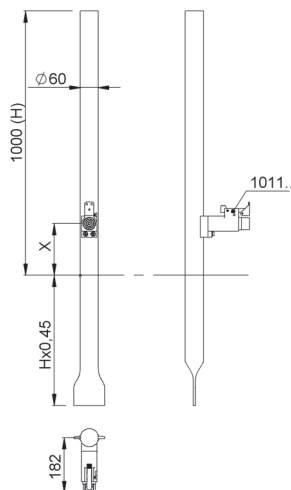
Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.01	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	146.30
66.230.02	Stahl	anthrazit	171.00
66.230.03	Edelstahl	matt	271.00

#### Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm

- Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



### Türfeststeller KWS 1920

zum Aufschrauben, mit Türfeststeller KWS 1011  
 Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

empfohlenes Mass (Höhe):  
 Türfeststeller < 300 mm  
 Pfosten < 1100 mm

Rohr-ø: 60 mm  
 ø Bodenplatte: 180 mm  
 Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.11	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	221.00
66.230.12	Stahl	anthrazit	245.00
66.230.13	Edelstahl	matt	382.00

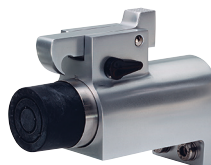
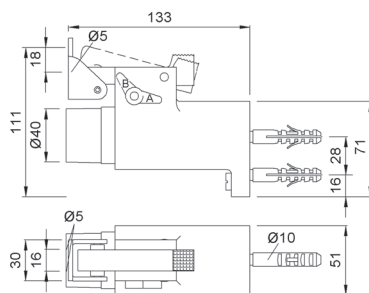
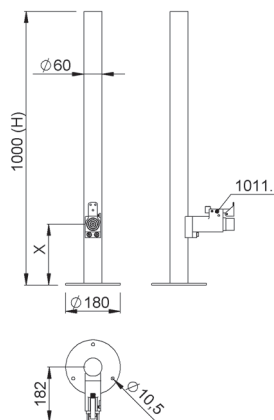
**Erforderliche Bestellangabe:**

Mass X in mm

- Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



66.230.11-13





66.230.21-23

### Türfeststeller KWS 1911

zum Einmauern, mit Türfeststeller KWS 1095,  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial  
**nach rechts und links bis 10° einstellbar**

empfohlenes Mass (Höhe):

Türfeststeller < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

Rohr- $\varnothing$ : 60 mm

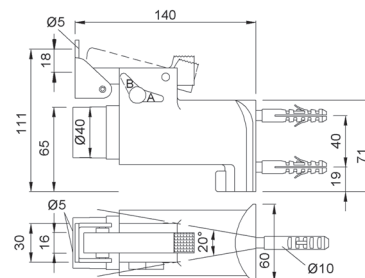
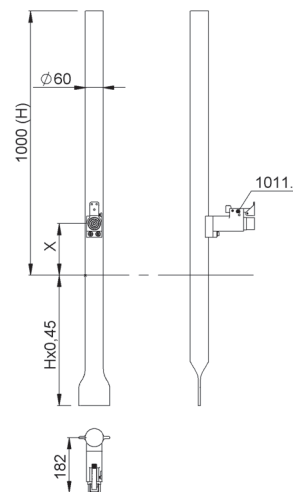
Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.21	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	240.00
66.230.22	Stahl	anthrazit	278.00
66.230.23	Edelstahl	matt	397.00

#### Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm

- Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



### Türfeststeller KWS 1921

zum Aufschrauben, mit Türfeststeller KWS 1095,  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial  
**nach rechts und links bis 10° einstellbar**

empfohlenes Mass (Höhe):

Türfeststeller < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

Rohr-ø: 60 mm


ø Bodenplatte: 180 mm

Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.31	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	315.00
66.230.32	Stahl	anthrazit	351.00
66.230.33	Edelstahl	matt	508.00

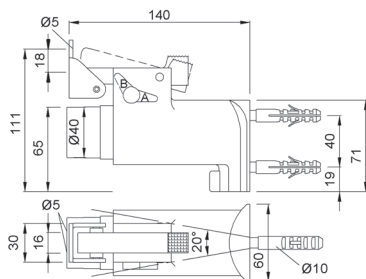
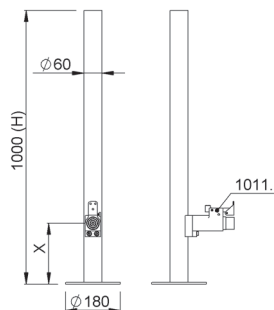
#### Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm

-  Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



66.230.31-33





66.230.41-43

### Türpuffer KWS 2910

zum Einmauern, mit Türpuffer KWS 2049,  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

empfohlenes Mass (Höhe):

Türpuffer < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

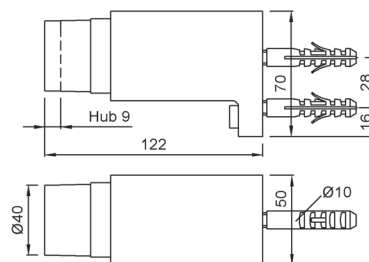
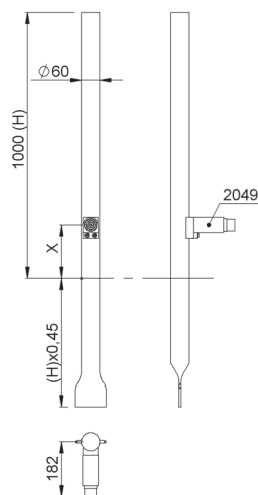
Rohr- $\phi$ : 60 mm

Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.41	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	130.50
66.230.42	Stahl	anthrazit	152.00
66.230.43	Edelstahl	matt	247.00

#### 📄 Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm





### Türpuffer KWS 2920

zum Aufschrauben, mit Türpuffer KWS 2049,  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

empfohlenes Mass (Höhe):

Türpuffer < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

Rohr-ø: 60 mm

ø Bodenplatte: 180 mm

Flügelgewicht: 100 kg

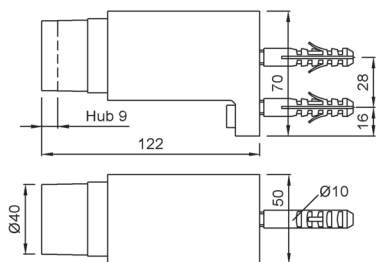
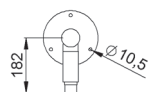
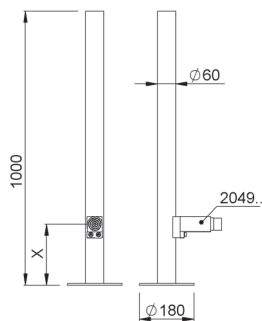
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.51	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	205.00
66.230.52	Stahl	anthrazit	226.00
66.230.53	Edelstahl	matt	358.00

**Erforderliche Bestellangabe:**

Mass X in mm



66.230.51-53





66.230.61-63

### Türpuffer KWS 2911

zum Einmauern, mit Türpuffer KWS 2051,  
Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial  
**nach rechts und links bis 10° einstellbar**

empfohlenes Mass (Höhe):

Türpuffer < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

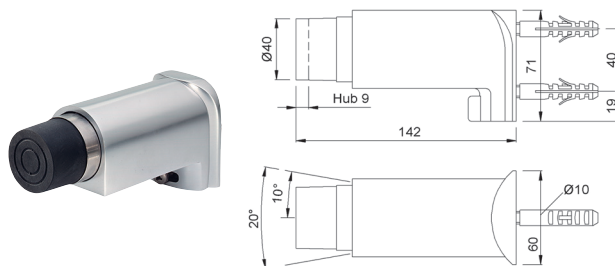
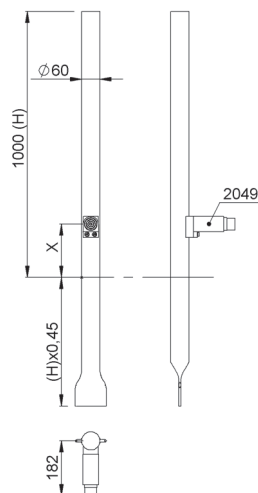
Rohr- $\phi$ : 60 mm

Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.61	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	215.00
66.230.62	Stahl	anthrazit	254.00
66.230.63	Edelstahl	matt	344.00

#### Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm



### Türpuffer KWS 2921

zum Aufschrauben, mit Türpuffer KWS 2051,  
Puffer Gummi wschwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial  
**nach rechts und links bis 10° einstellbar**

empfohlenes Mass (Höhe):

Türpuffer < 300 mm

Pfosten < 1100 mm

Rohr-ø: 60 mm

ø Bodenplatte: 180 mm

Flügelgewicht: 100 kg

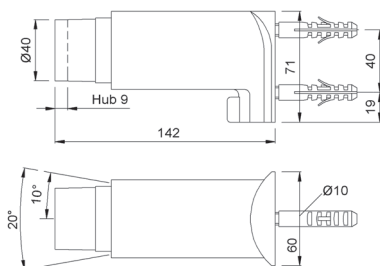
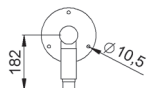
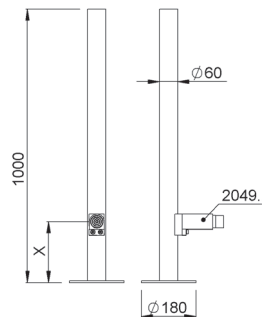
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.71	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	290.00
66.230.72	Stahl	anthrazit	327.00
66.230.73	Edelstahl	matt	455.00

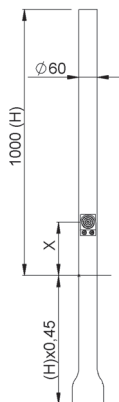
#### Erforderliche Bestellangabe:

Mass X in mm



66.230.71-73





66.230.81-83

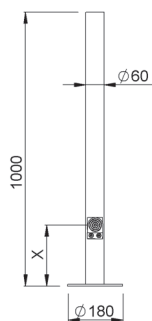
### Türpuffer KWS 2912

zum Einmauern, mit Türpuffer KWS 9916,  
Puffer Gummi schwarz, **ungefedert**

Rohr- $\phi$ : 60 mm  
Flügelgewicht: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.81	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	106.60
66.230.82	Stahl	anthrazit	128.30
66.230.83	Edelstahl	matt	223.00

**Erforderliche Bestellangabe:**  
Mass X in mm



66.230.91-93

### Türpuffer KWS 2922

zum Aufschrauben, mit Türpuffer KWS 9916,  
Puffer Gummi schwarz, **ungefedert**

empfohlenes Mass (Höhe):  
Türpuffer < 300 mm  
Pfosten < 1100 mm

Rohr- $\phi$ : 60 mm  
 $\phi$  Bodenplatte: 180 mm  
Flügelgewicht: 100 kg

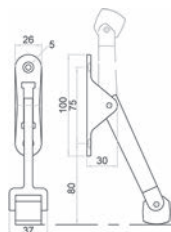
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.230.91	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	182.00
66.230.92	Stahl	anthrazit	202.00
66.230.93	Edelstahl	matt	334.00

**Erforderliche Bestellangabe:**  
Mass X in mm





66.231.01



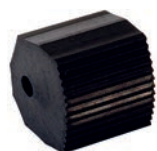
### Türfeststeller KWS 1060

für Türen mit Schliessvorrichtung

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Stück
66.231.01	50.50

▲ Funktion: Die Türe kann in jedem Öffnungswinkel festgestellt werden. Voraussetzung ist jedoch, dass die Türe mit einem Türschliesser versehen ist. Der herabgeklappte Hebel verhindert ein durch den Türschliesser bewirktes Zugehen der Türe. Die Freigabe erfolgt durch einfaches Hochklappen des Feststellhebels, der dann durch eine Blattfeder gehalten wird.



66.231.91

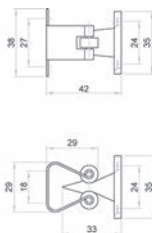
### Ersatz-Puffer zu Türfeststeller KWS 1060

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Stück
66.231.91	Gummi	schwarz	5.85

6



66.245.01



### Türfeststeller KWS 1066

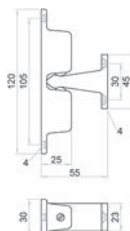
Rollen Kunststoff, Kloben Aluminium

Material: Stahl  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Flügelgewicht	Stück
66.245.01	20 kg	18.20



66.247.01



### Türfeststeller KWS 1055

Feststeller Stahl

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Stück
66.247.01	41.10

### Türfeststeller KWS 1013

Falle Kunststoff, Puffer Gummi schwarz  
mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung/Bohrschablone

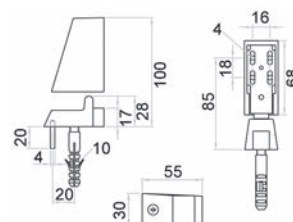
Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

Artikel-Nr.	Flügelgewicht	Stück
66.251.00	50 kg	51.00

**▲** Funktion: Nur das Andrücken bzw. Abziehen der Türe genügt zum Feststellen oder Lösen. Bei sich nachträglich hebenden oder senkenden Türen kann die Funktion des Feststellers durch eine einfache Verstellmöglichkeit neu einreguliert werden.



66.251.00



### Türfeststeller KWS 1110

Rollenkloben Edelstahl, Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Montageplatte und Befestigungsmaterial

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig einbrennlackiert

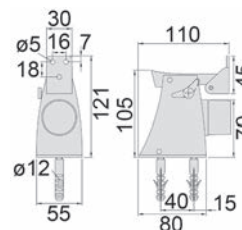
Artikel-Nr.	Flügelgewicht	Stück
66.252.01	120 kg	129.20

**▲** Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Hakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei Andrücken der Tür gegen den Feststeller.

**🔗** Alternativprodukte: Bodentüppfer KWS 2124 siehe 66.277.01, Seite 1401

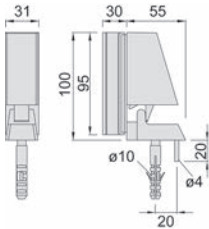


66.252.01





66.250.01



### Türfeststeller KWS 1113

Klemmbefestigung Edelstahl (farblich angepasst), Falle Kunststoff, Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsmaterial

Klemmbefestigung für Ganzglastüren 8-10 mm

Material: Aluminium

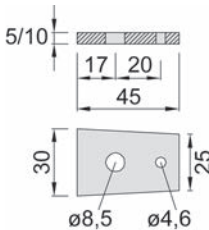
Artikel-Nr.	Oberfläche	Flügelgewicht	Stück
66.250.01	silberfarbig eloxiert	50 kg	176.00
66.250.02	edelstahlfinish eloxiert	50 kg	173.00

⚠ Nur das Andrücken bzw. Abziehen der Türe genügt zum Feststellen oder Lösen. Bei sich nachträglich hebenden oder senkenden Türen kann die Funktion des Feststellers durch eine einfache Verstellmöglichkeit neu eingestellt werden

🔗 Optionales Zubehör: Unterlagen zu Türfeststeller KWS 1113 siehe 66.250.30-31, Seite 1380



66.250.30-31



### Unterlagen zu Türfeststeller KWS 1113

für den Höhenausgleich

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
66.250.30	5 mm	15.80
66.250.31	10 mm	15.80



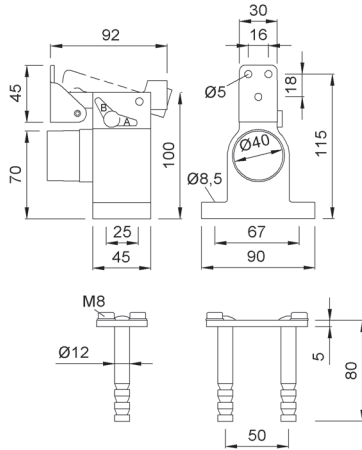
**Türfeststeller KWS 1010**

Puffer Gummi schwarz gefedert

Flügelgewicht max.: 100 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Kloben	Stück
66.251.01	Aluminium	silberfarbig einbrennlackiert	Stahl	84.20
66.251.02	Aluminium	farblos eloxiert	Edelstahl	172.00
66.251.03	Edelstahl	matt	Edelstahl	453.00

▲ Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



66.251.01-03

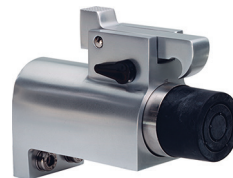
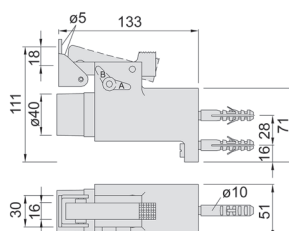
**Türfeststeller KWS 1011**

Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Kloben	Flügelgewicht	Stück
66.253.01	silberfarbig einbrennlackiert	Stahl	60 kg	128.50
66.253.02	edelstahlfinish eloxiert	Edelstahl	60 kg	261.00
66.253.03	farblos eloxiert	Edelstahl	60 kg	165.00

▲ Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller. Die Feststellfunktion kann mit dem seitlichen Hebel ein- und ausgeschaltet werden.



66.253.01



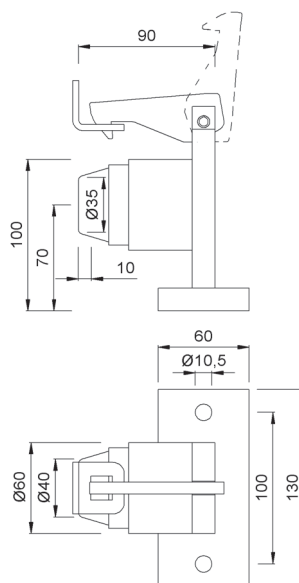
66.253.11-12

### Türfeststeller KWS 1121

Puffer Gummi schwarz gefedert  
für schwere Türen

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.253.11	Stahl	silberfarbig einbrennlackiert	163.00
66.253.12	Edelstahl	matt	344.00

▲ Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller.



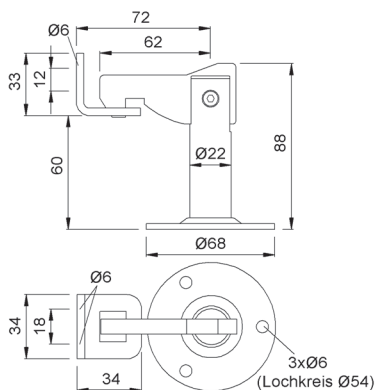
**Türfeststeller KWS 1311**

für Tore, zum Aufschrauben auf den Boden

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Flügelgewicht max.	Stück
66.253.21	Edelstahl	matt	100 kg	102.50

⚠ Durch Herausschrauben der Achse und Umsetzen des Fanghakens kann der Feststeller von Boden- auf Wandmontage umgebaut werden.

⚠ Das Tor wird durch Andrücken an den Feststeller automatisch arretiert. Ein leichter Druck auf den Fanghaken gibt das Tor wieder frei.



66.253.21

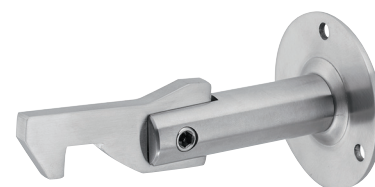
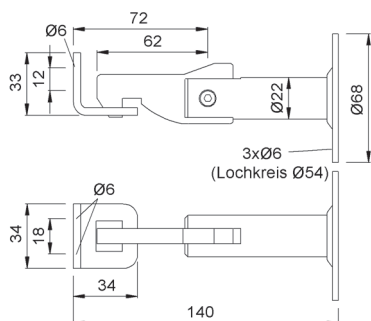
**Türfeststeller KWS 1312**

für Tore, zum Anschrauben an die Wand

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Flügelgewicht max.	Stück
66.253.22	Edelstahl	matt	100 kg	102.50

⚠ Durch Herausschrauben der Achse und Umsetzen des Fanghakens kann der Feststeller von Wand- auf Bodenmontage umgebaut werden.

⚠ Das Tor wird durch Andrücken an den Feststeller automatisch arretiert. Ein leichter Druck auf den Fanghaken gibt das Tor wieder frei.



66.253.22



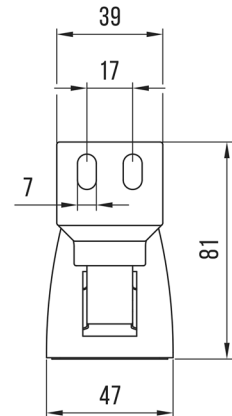
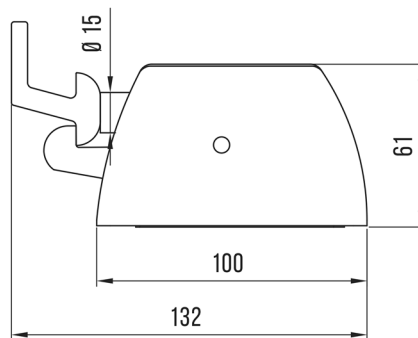
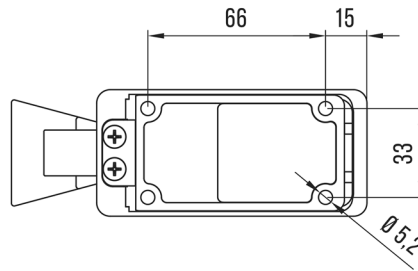
66.255.01

### Türfeststeller DENI Comfort

Bedienung per Push-Pull-Prinzip, für barrierefreies Wohnen geeignet  
verdeckte Bodenmontage, 4 Schraublöcher

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
66.255.01	47/61/100 mm	120.40



**Türfeststeller TF BURG-WÄCHTER**

mit Schrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Typ	Hub	Stück
66.222.01	TF 125 Ni	28 mm	11.95
66.222.00	TF 165 Ni	36 mm	13.25



66.222.00-01

**Magnet-Türfeststeller PHOS**

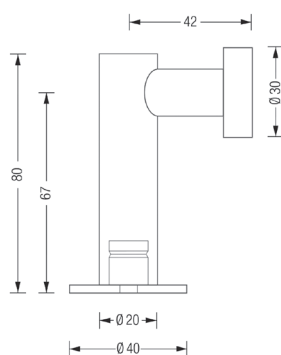
inklusive Anschlagplatte, mit Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt geschliffen  
 Montage: zum anschrauben  
 Anwendungsbereich: Boden / Decke

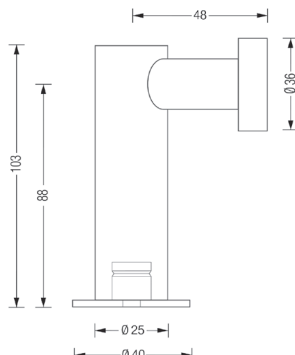
Artikel-Nr.	ø	Höhe	Ausladung	Stück
66.291.05	20 mm	77 mm	42 mm	84.20
66.291.06	25 mm	100 mm	48 mm	105.90



66.291.05



66.291.05



66.291.06



66.291.06



66.291.07

**Magnet-Türfeststeller PHOS**

inklusive Anschlagplatte, mit Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt geschliffen  
Montage: zum anschrauben  
Anwendungsbereich: Boden / Wand / Decke

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Stück
66.291.07	50 mm	40 mm	92.30

**Türfeststeller KWS 1011**

Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsmaterial

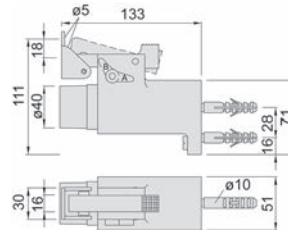
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Kloben	Flügelgewicht	Stück
66.253.01	silberfarbig einbrennlackiert	Stahl	60 kg	106.40
66.253.02	edelstahlfinish eloxiert	Edelstahl	60 kg	217.00

▲ Zum Arretieren wird die Tür bis zum Einrasten des Fanghakens gegen den Feststeller geführt. Lösen erfolgt durch Betätigen des Fanghakens bei gleichzeitigem Andrücken der Tür gegen den Feststeller.



66.253.01



**Türfeststeller BKS 3344**

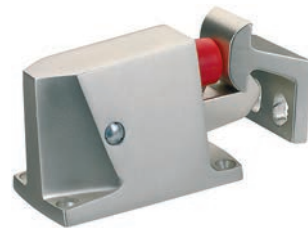
mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung/Bohrschablone

Material: Aluminium

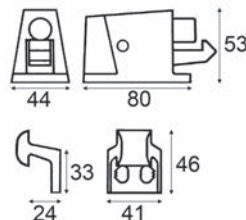
Oberfläche: neusilberfarbig eloxiert

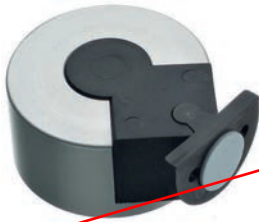
Artikel-Nr.	Stück
66.254.02	158.00

▲ Funktion: Zum Feststellen wird die Türe bis zum Anschlag des Feststellers geöffnet und rastet dort automatisch ein. Zum Lösen der Feststellung wird die Türe einfach gegen den Feststeller gedrückt.

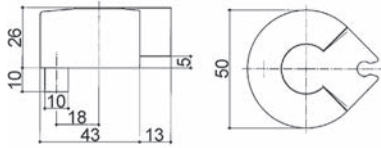


66.254.02





66.256.01



### Türfeststeller DORMA TZ 5002

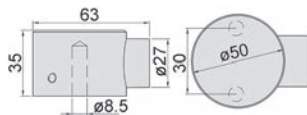
mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung/Bohrschablone

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Stück
66.256.01	59.50



66.274.01



66.274.01-02

### Magnet-Türfeststeller KWS 1015

Gegenplatte Stahl silber lackiert mit Distanzplatte und Befestigungsmaterial

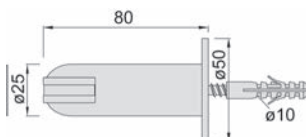
Flügelgewicht: 60 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.274.01	Edelstahl	matt gebürstet	139.10
66.274.02	Aluminium	silberfarbig eloxiert	123.30

▲ Funktion: Die Tür wird durch Andrücken an den Magnet arretiert. (Abziehkraft 12 kg) Der Magnet ist gefedert, so dass die Tür abgebremst wird.



66.210.02



### Magnet-Türfeststeller KWS 1018

mit Gegenplatte und Befestigungsmaterial

Flügelgewicht: 50 kg

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.210.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	125.60
66.210.02	Edelstahl	matt gebürstet	150.00



**Magnet-Türfeststeller**

mit Befestigungsplatte, Feststellung und Gegenplatte

Material: Kunststoff  
Farbe: grau

**Wandmontage**

Artikel-Nr.	Haftkraft	Mass B	Mass D	Mass E	Stück
66.275.10	10 kg	16 mm	42 mm	34 mm	19.90
66.275.20	20 kg	22 mm	54 mm	44 mm	23.65
66.275.36	36 kg	30 mm	72 mm	70 mm	57.00

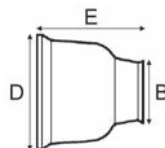
**Bodenmontage**

Artikel-Nr.	Haftkraft	Mass B			Stück
66.276.20	20 kg	22 mm	-	-	24.85

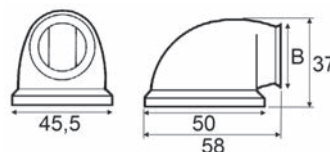
**▲** Der Magnet ist in einem beweglichen Kunststoffgehäuse gelagert. Das Gehäuse fängt Schläge ab und absorbiert Vibrationen. Befestigung: Das Kunststoffgehäuse wird auf die Befestigungsplatte (nach deren Montage) aufgeschoben und mit dem Feststellung fixiert.



66.275.10-36



66.276.20



**Magnet-Türfeststeller vcr VALLI & VALLI L193**

mit gefederter Magnetlagerung, Gegenplatte und Befestigungsmaterial

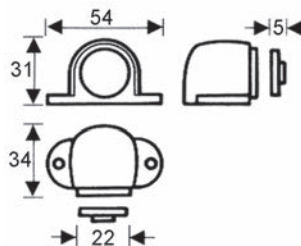
Material: Messing  
Oberfläche: verchromt matt

Artikel-Nr.	Haftkraft	L/B/H	Stück
66.276.25	10 kg	54/34/31 mm	62.70

**i** Das Gehäuse fängt Schläge ab und absorbiert Vibrationen.

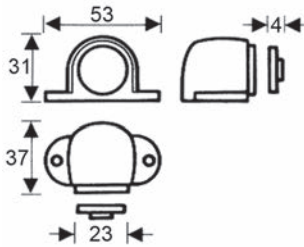


66.276.25





66.276.30-31



### Magnet-Türfeststeller

mit gefederter Magnetlagerung und Gegenplatte  
mit Befestigungsmaterial

Material: Messing

Artikel-Nr.	Oberfläche	Haftkraft	L/B/H	Stück
66.276.30	verchromt poliert	4.5 - 5 kg	53/37/31 mm	28.00
66.276.31	vernickelt matt	4.5 - 5 kg	53/37/31 mm	27.70

**i** Das Gehäuse fängt Schläge ab und absorbiert Vibrationen.



66.261.01



66.261.02

### Türfeststellscheren FIX

mit starker Friktionsbremse und Arretierung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Montage		Stück
66.261.01	auf der Überschlagseite	5 mm	72.40
66.261.02	auf der Falzseite	5 mm	72.40



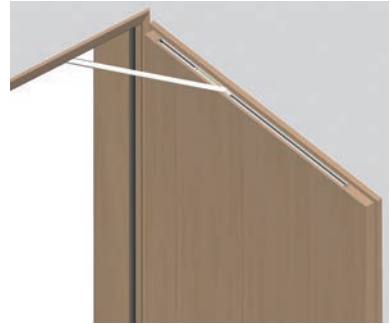
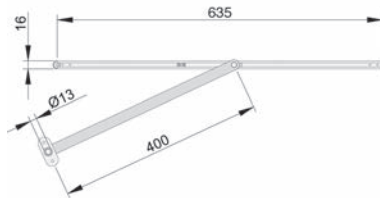
### Türöffnungsbegrenzer ATHMER PORTI 400

für Holztüren

für leichte, stumpfe oder gefälzte Wohnungseingangs- und Wohnraamtüren, unsichtbar im Türblatt, nachrüstbar, adaptive Dämpfung schützt Türblatt und Zarge

Führungsschiene Aluminiumprofil eloxiert, 16 x 12 mm, Länge 635 mm erforderlicher Spalt zwischen Türblatt und Zarge 3 - 10 mm max. Öffnungswinkel 120°, stufenlos einstellbar

Artikel-Nr.	für Zarge	für Türbreite	Flügelgewicht	Stück
66.265.01	Metall/Holz	720 - 1'110 mm	30 kg	65.20
66.265.05	Holz	720 - 1'110 mm	65 kg	106.00
66.265.10	Metall	720 - 1'110 mm	65 kg	99.60



66.265.01



66.265.10



## Türöffnungsbegrenzer ATHMER PORTI 400

für Glastüren

nachrüstbar, adaptive Dämpfung schont Türblatt und Zarge

Führungsschiene Aluminiumprofil silberfarbig eloxiert, 17 x 12,2 mm, Länge 957 mm, zum Verkleben

erforderlicher Spalt zwischen Türblatt und Zarge 3 - 10 mm  
max. Öffnungswinkel 120°, stufenlos einstellbar

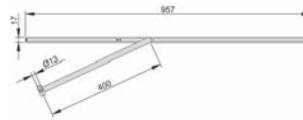


66.265.20



66.265.20

Artikel-Nr.	für Zarge	für Türbreite	Flügelgewicht	Stück
66.265.15	Holz	709 - 959 mm	50 kg	138.60
66.265.20	Metall	709 - 959 mm	50 kg	121.70





## Bodentürpuffer FixFax

### FixFax - eine Innovation aus dem Bereich Türtechnik

Der FixFax-Türpuffer wird bündig in den Boden eingelassen. Beim Öffnen der Türe hebt sich der Türpuffer automatisch aus der Grundplatte und senkt sich beim Schliessvorgang wieder.

Der bündige FixFax-Türpuffer wirkt so sehr ästhetisch und dezent. Weder beim Reinigen des Bodens noch beim Begehen stellt er ein Hindernis dar. Die clevere Innovation funktioniert mit Magnetfeldern und wurde von seinen Entwicklern als patentiertes System eingetragen. (Nicht geeignet für Metalltüren!) - **Nur im trockenen Innenbereich anwenden!**



66.651.01

### Typ 6510 mit leichter Feststellfunktion in Kombination mit Türschliessern keine Feststellfunktion!

geeignet für Türen mit einer max. Türluft von 10 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Flügelgewicht: 0 - 100 kg

Artikel-Nr.	Ausführung	ø	Einbautiefe	Hub	Garnitur
66.651.00	bündig	65 mm	10 mm	17 mm	154.00
66.651.01	mit Fase	65 mm	10 mm	17 mm	154.00

### Typ 7032 ohne Feststellfunktion

geeignet für Türen mit einer max. Türluft von 17 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Flügelgewicht: 0 - 100 kg

Artikel-Nr.	Ausführung	ø	Einbautiefe	Hub	Garnitur
66.703.20	bündig	70 mm	30 mm	20 mm	242.00
66.703.21	mit Fase	70 mm	30 mm	20 mm	242.00

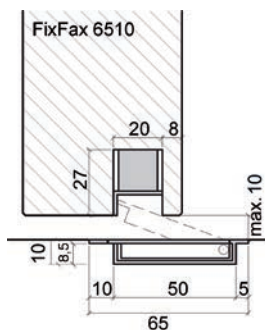


66.703.20

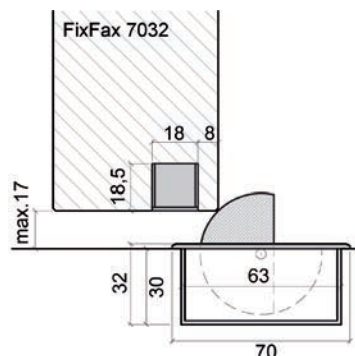
⚠ Beim Einbau von zwei Türpuffern direkt nebeneinander, muss ein Mindestabstand von 10 cm eingehalten werden.

🔗 Montagehilfen: Lochsägen BOSCH Diamant siehe 23.155.01-08, auf opo.ch

Neu .22 verstärkt  
Neu .23 verstärkt



66.651.00-01



66.703.20-21





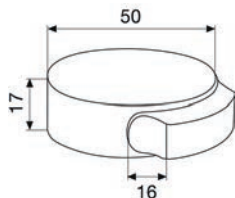
66.652.00-03



66.290.21



66.295.10



### Bodentürstopper DORMA EASY STOP

für 1- oder 2-flüglige Innentüren

Material: Edelstahl / Kunststoff  
Flügelgewicht max.: 80 kg  
Anwendungsbereich: Boden  
Türart: Glastüren  
Glas: ESG-Glas / VSG-Glas

Artikel-Nr.	für	Montage	Glasstärke	Stück
66.652.00	Drehflügeltüren	einseitig	-	223.00
66.652.01	Pendeltüren	beidseitig	8 mm	376.00
66.652.02	Pendeltüren	beidseitig	10 mm	376.00
66.652.03	Pendeltüren	beidseitig	12 mm	376.00

**ⓘ nicht** geeignet für Sauna-, Schwimmbad- oder Solebad-Anwendung

- Keine Stolperfalle am Boden (barrierefrei)
- Überlastungssicherung durch eine integrierte Federdämpfung
- Verhindert Quetschungen
- Verhindert Wand- oder Türbeschädigungen
- Einfache und nachträgliche Montage
- Verbesserte Hygiene

### Bodentürpuffer HEWI 625

mit gefedertem, schwarzem, elastischem Puffer, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	H/Ø	Stück
66.290.21	22.5/85 mm	35.90

### Bodentürpuffer SOG RUND SMALL WAGNER

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Montage	H/Ø	Stück
66.295.10	zum Schrauben / zum Kleben	17/50 mm	21.75

**▲ Screw or Glue.** Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Bodenbelägen verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!

**Bodentürkeil RUND SMALL / BIG WAGNER**

Puffer Gummi schwarz, inkl. Befestigungsmaterial

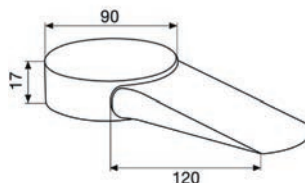
Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.11	zum Schrauben / zum Kleben	17/50 mm	22.70
66.295.12	zum Schrauben / zum Kleben	17/90 mm	31.00

▲ Screw or Glue. Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebeband auf allen glatten Bodenbelägen verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!



66.295.11-12



**Bodentürpuffer**

Gummiring schwarz, mit separat montierbarer Schraubhülse, Befestigungsschraube und Dübel

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ø	Stück
66.294.01	matt gebürstet	30/50 mm	54.10
66.294.02	matt gebürstet	50/40 mm	54.10
66.294.03	matt gebürstet	30/35 mm	21.00
66.294.04	poliert	30/50 mm	69.50
66.294.05	poliert	50/40 mm	69.50
66.294.06	poliert	30/35 mm	27.50

☞ Artikel 66.294.03 ist auch in Edelstahl V4A (widerstandsfähiger gegen Korrosion z.B. in Schwimmbäder, Wellnessanlagen oder in der chemischen Industrie) ab Werk erhältlich.



66.294.01-03



66.294.04-06



66.296.01 - PEPP



Befestigungskit

### Bodentürpuffer - nie wieder bohren

zum Kleben und rückstandslos wieder entfernen, hohe Belastbarkeit auf allen tragfähigen rauen und glatten Oberflächen wie Fliesen, Naturstein, Glas, Beton, Metall, Holz, vielen Kunststoffen und Laminaten (nicht geeignet für PVC)

Gummiring schwarz, inkl. Befestigungskit

Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Typ	H/ø	Stück
66.296.01	PEPP	30/45 mm	29.40



Montageanleitung



Demontage



66.297.01

### Bodentürpuffer PHOS

Gummiring Viton schwarz. hohe chemische und thermische Beständigkeit, mit separat montierbarer Schraubhülse, Befestigungsschraube und Dübel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.297.01	24/30 mm	22.30
66.297.02	34/50 mm	35.90
66.297.03	65/50 mm	52.40

**i** Artikel 66.297.01 mit Stockschraube und Dübel - ohne separate Schraubhülse



**Bodentürpuffer OGRO TZ 5021**

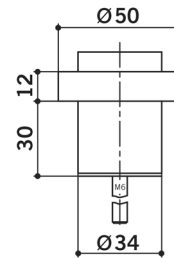
Gummiring schwarz,  $\varnothing$  50/12 mm  
mit Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: satiniert  
Anwendungsbereich: Boden

Artikel-Nr.	$\varnothing$	Stück
66.296.11	34 mm	34.30



66.296.11







**Bodentürpuffer**

Gummiring schwarz, mit separat montierbarer Schraubhülse, Befestigungsschraube und Dübel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.299.01	30/25 mm	20.80



66.299.01

**Bodentürpuffer vcr VALLI & VALLI**

mit Stockschraube und Dübel 8 mm, Gummiring schwarz

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Stück
66.298.00	Edelstahl	matt	35/34 mm	19.50
66.298.02	Messing	poliert	35/34 mm	22.95
66.298.01	Messing	verchromt poliert	35/34 mm	25.90



66.298.00-02

**Wand- und Bodentürstopper SERIE 7-9 WAGNER**

Puffer Gummi schwarz

Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.295.21	30/20 mm	14.00
<del>66.295.22</del>	<del>30/25 mm</del>	<del>10.60</del>
66.295.23	17/33 mm	12.85



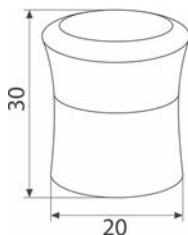
66.295.21



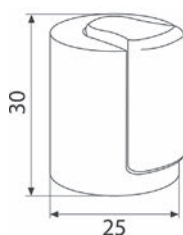
66.295.22



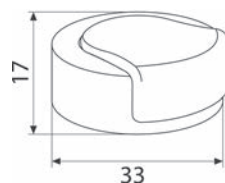
66.295.23



66.295.21



66.295.22

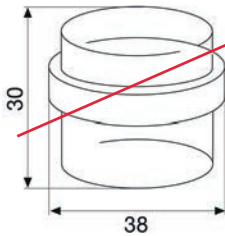


66.295.23





66.295.30



**Bodentürpuffer CLEAR WAGNER**

Material: Kunststoff  
Oberfläche: transparent

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.30	zum Kleben	30/38 mm	14.40

▲ Mittels einem Spezialklebepad ist der Puffer auf allen glatten Boden- oder Wandbelägen verklebbar und mit einer leichten Drehbewegung jederzeit rückstandsfrei entfernbar. Ideal bei Mietwohnungen!



66.302.01

**Bodentürpuffer**

mit Stockschraube M 6, Gummiring schwarz

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ø	Stück
66.302.01	verzinkt und patiniert	42/36 mm	28.50

6



66.314.01



66.314.01

**Bodentürpuffer**

Einlage Druckguss aluminiumfinish, mit Befestigungsmaterial

Material: Kunststoff  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
66.314.01	35/35/17 mm	11.30

**Wand- und Bodentürpuffer**

Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel 8 mm

Material: Edelstahl  
Anwendungsbereich: Wand / Boden



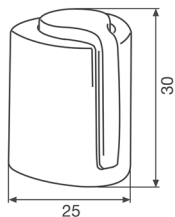
Artikel-Nr.	Oberfläche	H/ø	Stück
66.281.01	matt geschliffen	36/30 mm	29.90
66.281.02	poliert	36/30 mm	29.90
66.281.03	schwarz matt	36/30 mm	29.90
66.281.04	roségold glanz	36/30 mm	29.90
66.281.05	gold matt	36/30 mm	29.90



66.281.01-05



66.295.24

**Wand- und Bodentürpuffer SERIE 10 WAGNER**

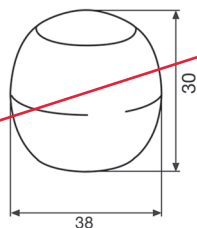
Puffer Gummi schwarz, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
 Oberfläche: edelstahlfinish  
 Anwendungsbereich: Boden / Wand

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Stück
66.295.24	25 mm	30 mm	12.15



66.295.08

**Bodentürpuffer EH WAGNER**

Puffer Gummi schwarz, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
 Oberfläche: edelstahlfinish  
 Anwendungsbereich: Boden

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Stück
66.295.08	30 mm	30 mm	17.05

**Wand- und Bodentürpuffer**

Puffer Polymer schwarz, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
Farbe: aluminiumfinish

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
66.314.02	30/30/30 mm	14.45



66.314.02

**Bodentürpuffer SOG DESIGN 1 WAGNER**

Puffer Gummi schwarz, inkl. Befestigungsmaterial

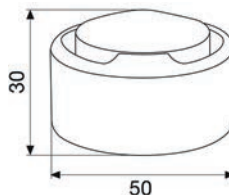
Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.05	zum Schrauben / zum Kleben	30/50 mm	21.50



66.295.05

**▲ Screw or Glue.** Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Bodenbelägen verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!



66.295.05

**Bodentürpuffer SOG DESIGN 2 WAGNER**

Puffer Gummi schwarz, inkl. Befestigungsmaterial

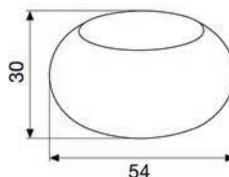
Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.06	zum Schrauben / zum Kleben	30/54 mm	21.50



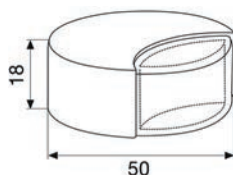
66.295.06

**▲ Screw or Glue.** Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Bodenbelägen verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!

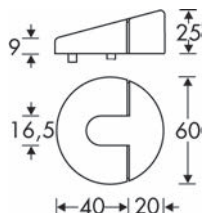




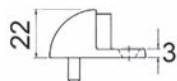
66.295.07



66.312.11



66.300.11-13



### Bodentürpuffer SOG DUO WAGNER

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
Oberfläche: edelstahlfinish

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.07	zum Schrauben / zum Kleben	18/50 mm	21.30

▲ Screw or Glue. Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebeband auf allen glatten Bodenbelägen verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!

🔗 Der Gummipuffer ist wendbar. Die weiche Seite federt die leichten Türen ab und der harte Puffer bremsst schwere Türen

### Bodentürpuffer FSB 3816

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Artikel-Nr.	Material	H/ø	Stück
66.312.11	Edelstahl	25/60 mm	26.90

### Bodentürpuffer

Gummipuffer schwarz, Antiverdrehnocken-ø 6 mm, nur für leichte Türen geeignet

Material: Messing

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	ø	Stück
66.300.11	verchromt poliert	3 / 22 mm	44.5 mm	18.65
66.300.12	poliert	3 / 22 mm	44.5 mm	17.25
66.300.13	vernickelt matt	3 / 22 mm	44.5 mm	21.50

▲ nur für leichte Türen geeignet



### Bodentürpuffer 1090

Gummipuffer schwarz, Antiverdrehnocken- $\varnothing$  6 mm

#### Aluminium, matt

Artikel-Nr.	$\varnothing$	Höhe		Stück
66.301.01	46 mm	4 / 23 mm	6 mm	28.80
66.301.02	46 mm	13 / 32 mm	6 mm	32.20

#### Messing, poliert

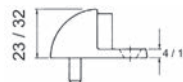
Artikel-Nr.	$\varnothing$	Höhe		Stück
66.301.11	46 mm	4 / 6 mm	6 mm	35.10
<del>66.301.12</del>	46 mm	14 / 32 mm	6 mm	39.60



66.301.01



66.301.12



### Ersatz-Puffer zu Bodentürpuffer 1090

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Stück
66.301.91	Gummi	schwarz	5.15

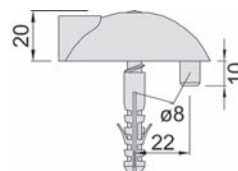
### Bodentürpuffer KWS 2003

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsmaterial

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ $\varnothing$	Flügelgewicht	Stück
66.305.02	Edelstahl	matt gebürstet	20/60 mm	40 kg	21.35



66.305.02



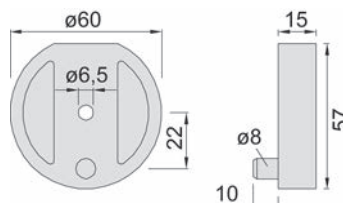
### Unterlagen zu Bodentürpuffer KWS 2003

Farbe: schwarz  
Oberfläche: kunststoffbeschichtet

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
66.305.30	15 mm	10.35

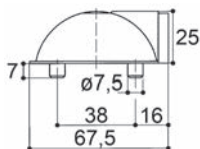


66.305.30





66.303.01-12



### Bodentürpuffer DORMA TZ 5000

Puffer Weich-PVC schwarz, mit Dübel und Befestigungsschraube

Material: Edelstahl  
Oberfläche: glänzend

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.303.01	25/67.5 mm	25.00

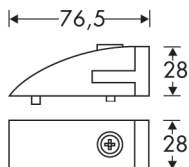
### Distanzplatten zu Türpuffer DORMA TZ 5000

Material: Kunststoff  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
66.303.11	10 mm	12.05
66.303.12	15 mm	13.50



66.313.01



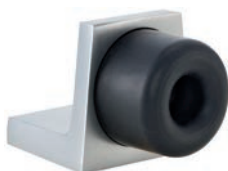
### Bodentürpuffer FSB 3819

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

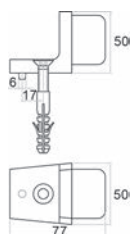
Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
66.313.01	76.5/28/28 mm	36.40

6



66.311.02



### Bodentürpuffer KWS 2031

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	L/B/H	Flügelgewicht	Stück
66.311.02	50/77/50 mm	40 kg	46.50



**Bodentürpuffer KWS 2001**

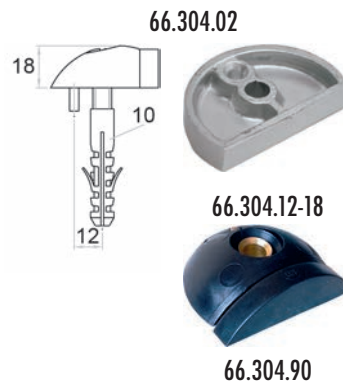
Puffer Weich-PVC schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Flügelgewicht	Stück
66.304.02	Edelstahl	matt gebürstet	50 kg	41.40



**Distanzplatten zu Bodentürpuffer KWS 2001**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Stück
66.304.12	Edelstahl	matt	5 mm	26.80
66.304.13	Edelstahl	matt	10 mm	18.95
66.304.14	Edelstahl	matt	15 mm	15.35



**Ersatz-Puffer zu Bodentürpuffer KWS 2001**

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Stück
66.304.90	Gummi	schwarz	2.51

**Bodentürpuffer KWS 2015**

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

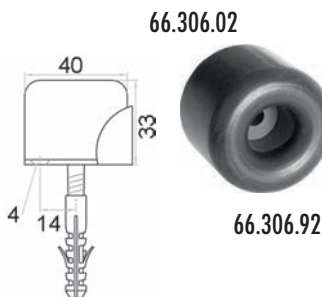
Artikel-Nr.	H/ø	Flügelgewicht	Stück
66.306.02	33/40 mm	25 kg	20.50



**Ersatz-Puffer zu Bodentürpuffer KWS 2015**

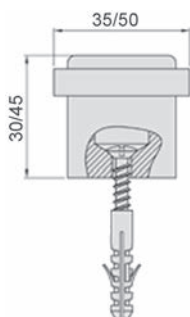
Material: Gummi  
Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.306.92	33/40 mm	5.30





66.307.01



### Bodentürpuffer KWS 2097

Gummiring schwarz, mit separat montierbarer Schraubhülse

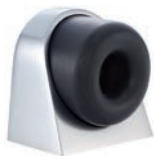
#### Aluminium, silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	H/ø	Flügelgewicht	Stück
66.307.01	30/35 mm	30 kg	22.90
66.307.02	45/50 mm	30 kg	35.30

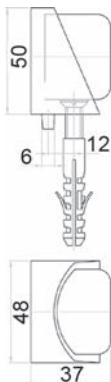
#### Edelstahl, matt gebürstet

Artikel-Nr.	H/ø	Flügelgewicht	Stück
66.307.11	30/35 mm	30 kg	35.20

6



66.308.02



### Bodentürpuffer KWS 2028

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschrauben und Dübel

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	L/B/H	Flügelgewicht	Stück
66.308.02	48/37/50 mm	30 kg	28.30

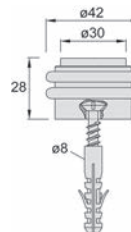
**Bodentürpuffer KWS 2053**

Puffer und Ringe Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Flügelgewicht	Stück
66.309.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	28/42 mm	50 kg	21.20
66.309.02	Edelstahl	matt gebürstet	28/42 mm	50 kg	31.50



66.309.02



**Wand- und Bodentürpuffer**

Material: Gummi  
 6 mm

**grau**

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.320.01	26/30 mm	3.13
66.320.02	34/30 mm	3.86
66.320.03	40/40 mm	4.20
66.320.04	50/40 mm	4.78

**schwarz**

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.320.11	26/30 mm	2.83
66.320.12	34/30 mm	3.25
66.320.13	40/40 mm	3.56
66.320.14	50/40 mm	4.02

**weiss**

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.320.21	26/30 mm	3.44
66.320.22	34/30 mm	4.30
66.320.23	40/40 mm	4.66
66.320.24	50/40 mm	5.30



66.320.01-24





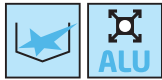
66.324.01-03

### Bodentürpuffer

bestehend aus schlagfestem Anschraubkern und Deckkappe

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	W	Stück
66.324.01	weiss	32/28 mm	5 mm	3.90
66.324.03	braun	32/28 mm	5 mm	3.90

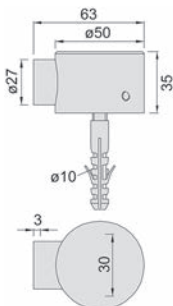


66.310.02

### Bodentürpuffer KWS 2110

Puffer Gummi schwarz gefedert, mit Befestigungsschraube und Dübel

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Flügelgewicht	Stück
66.310.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	35/63 mm	75 kg	78.40
66.310.02	Edelstahl	matt gebürstet	35/63 mm	75 kg	103.60



6

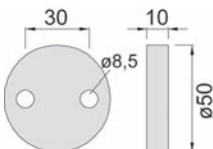


66.310.30

### Unterlagen zu Bodentürpuffer KWS 2110

Material: Aluminium  
Farbe: schwarz  
Oberfläche: kunststoffbeschichtet

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
66.310.30	10 mm	12.50





### Bodentürpuffer KWS 2124

Puffer Gummi schwarz, gefedert, mit Montageplatte und Befestigungsmaterial

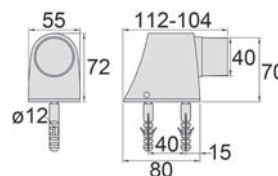
Material: Aluminium  
 Oberfläche: einbrennlackiert  
 Farbe: silberfarbig

Artikel-Nr.	L/B/H	Flügelgewicht	Stück
66.277.01	112/55/70 mm	120 kg	70.50

☞ Optionales Zubehör: Türfeststeller KWS 1110 siehe 66.252.01, Seite 1379



66.277.01



### Türpuffer KWS 2024

Puffer Gummi schwarz gefedert

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Flügelgewicht	Stück
66.278.01	Aluminium	silberfarbig einbrennlackiert	100 kg	65.10
66.278.02	Aluminium	silberfarbig eloxiert	100 kg	137.30
66.278.03	Edelstahl	matt gebürstet	100 kg	372.00



66.278.02



66.278.30

### Unterlagen zu Türpuffer KWS 2024

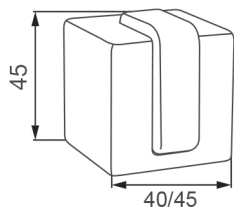
Material: Aluminium  
 Farbe: schwarz  
 Oberfläche: kunststoffbeschichtet

Artikel-Nr.	Stück
66.278.30	33.60





66.295.32

**Bodentürpuffer EH 5186 WAGNER**

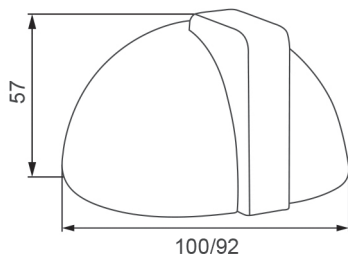
Puffer aus thermoplastischem Kautschuk schwarz, mit Befestigungsmaterial

Material: Beton  
 Farbe: grau  
 Anwendungsbereich: Boden

Artikel-Nr.	L/B/H	Montage	Stück
66.295.32	40/45/45 mm	zum schrauben	20.05



66.295.31

**Bodentürstopper EH 5189 WAGNER**

Puffer aus thermoplastischem Kautschuk schwarz, rutschfeste Gummiunterlage, überall einsetzbar

Material: Beton  
 Farbe: grau  
 Anwendungsbereich: Boden

Artikel-Nr.	L/B/H	Gewicht	Stück
66.295.31	100/92/57 mm	0.46 kg	28.60



**Bodentürstopper IGEL**

Material: Polyester  
 Farbe: grau

Artikel-Nr.	L/B/H	Gewicht	Stück
66.298.05	220/215/230 mm	1 kg	33.60



66.298.05

**Bodentürstopper BOLD**

rutschfeste Gummiunterlage, überall einsetzbar

Material: Stahl  
 Oberfläche: aluminiumfinish / anthrazit

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
66.298.10	86/67 mm	0.77 kg	24.25



66.298.10

**Bodentürpuffer**

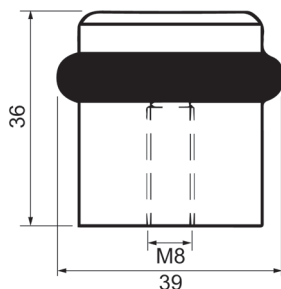
Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Material: Aluminium  
 Oberfläche: schwarz eloxiert

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.279.01	36/39 mm	23.20



66.279.01



66.279.01



66.291.10

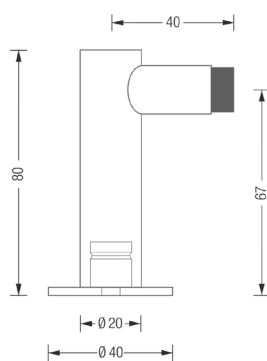


66.291.11

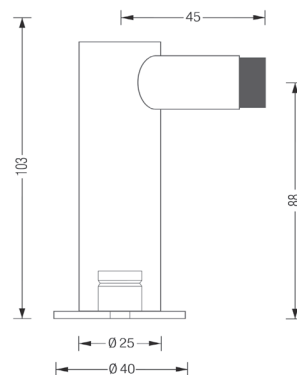
### Türstopper PHOS mit Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt geschliffen  
 Montage: zum anschrauben  
 Anwendungsbereich: Boden / Wand / Decke

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Ausladung	Stück
66.291.10	20 mm	77 mm	40 mm	65.20
66.291.11	25 mm	100 mm	45 mm	84.20



66.291.10



66.291.11





66.294.10

### Bodentürstopper BODYGUARD

Gummiring schwarz, rutschfest durch Gummierunterlage, überall einsetzbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Gewicht: 1.9 kg

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
66.294.10	80/87 mm	106.50



66.297.15

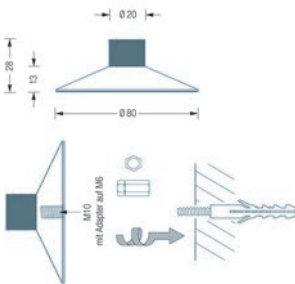
### Bodentürstopper PHOS Volcanino

mit Anschlagspuffer zum abstoppen des Türblatts und rutschfester Zellkautschukunterlage

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
66.297.15	28/80 mm	260 g	54.00

6



66.295.25



66.295.26



66.295.27



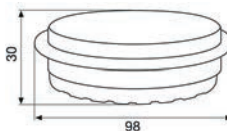
66.295.28

### Bodentürstopper BIG DISK COLOR WAGNER

Gummierunterlage, überall einsetzbar, Gummi Ring schwarz

Material: Stahl  
Oberfläche: pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Stück
66.295.25	weiss	30/98 mm	25.80
66.295.26	taupe	30/98 mm	25.60
66.295.27	grün	30/98 mm	25.80
66.295.28	pink	30/98 mm	25.80



### Bodentürstopper PHOS

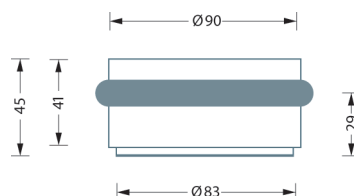
Gummiring Viton schwarz - hohe chemische und thermische Beständigkeit  
rutschfeste Gummiauflage, überall einsetzbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Gewicht: 2.3 kg

Artikel-Nr.	H/Ø	Stück
66.297.10	45/90 mm	95.10



66.297.10



### Bodentürstopper BIG DISK WAGNER

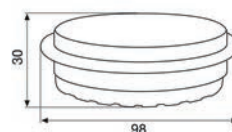
Gummiring schwarz, rutschfeste Gummiauflage, überall einsetzbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Gewicht: 1 kg

Artikel-Nr.	H/Ø	Stück
66.295.04	30/98 mm	27.00



66.295.04



### Bodentürstopper BIG DISK TOWER WAGNER

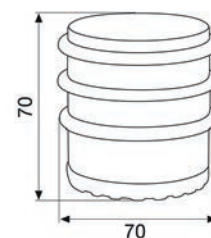
Gummiringe schwarz, rutschfeste Gummiauflage, überall einsetzbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
Gewicht: 1 kg

Artikel-Nr.	H/Ø	Stück
66.295.03	70/70 mm	27.00



66.295.03





66.289.01-12

### Mini-Wandtürpuffer

bombierte Gummieinlage, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt geschliffen

Artikel-Nr.	Farbe	Montage	H/ø	Stück
66.289.03	schwarz	zum Schrauben / zum Kleben	11/20 mm	8.20
66.289.05	weiss	zum Schrauben / zum Kleben	11/20 mm	8.20



66.288.01-04

### Wandtürpuffer GLUTZ 5950

Puffer Gummi

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Stück
66.288.01	weiss	14/45 mm	24.00
66.288.02	grau	14/45 mm	24.00
66.288.04	schwarz	14/45 mm	24.00

6



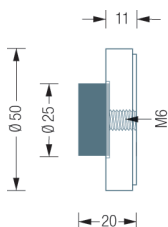
66.292.05

### Wandtürpuffer PHOS

Puffer Gummi schwarz - mit hoher Elastizität und geringem Abrieb  
mit Stockschraube und Dübel zum Abstoppen der Türdrücker

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	ø	Ausladung	Stück
66.292.05	50 mm	20 mm	23.05



**Wandtürpuffer D LINE Knud Holscher**

Puffer Gummi schwarz

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Rosetten-ø	Ausladung	Stück
66.293.06	mit Kleiderhaken	30 mm	65 mm	55.40
66.293.03	ohne Kleiderhaken	30 mm	65 mm	45.60
66.293.02	ohne Kleiderhaken	-	21 mm	23.90



66.293.06



66.293.02

**Wandtürpuffer**

Puffer Gummi schwarz, mit separat montierbarer Schraubhülse, Befestigungsschraube und Dübel

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	ø	Ausladung	Stück
66.293.20	matt gebürstet	30 mm	25 mm	21.00
66.293.21	matt gebürstet	30 mm	55 mm	32.10
66.293.22	matt gebürstet	30 mm	85 mm	43.10
66.293.23	poliert	30 mm	25 mm	27.50
66.293.24	poliert	30 mm	55 mm	42.00
66.293.25	poliert	30 mm	85 mm	56.50



66.293.20-22



66.293.23-25

 Artikel 66.293.20 ist auch in Edelstahl V4A (widerstandsfähiger gegen Korrosion z.B. in Schwimmbäder, Wellnessanlagen oder in der chemischen Industrie) ab Werk erhältlich.





66.292.01



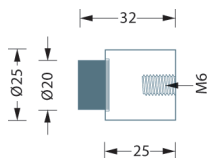
66.292.02

### Wandtürpuffer PHOS

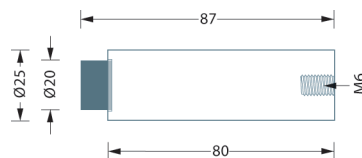
Puffer Gummi schwarz - mit hoher Elastizität und geringem Abrieb mit Befestigungsschraube und Dübel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	ø	Ausladung	Stück
66.292.01	25 mm	30 mm	18.50
66.292.02	25 mm	80 mm	24.50



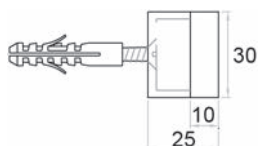
66.292.01



66.292.02



66.327.01



### Wandtürpuffer KWS 2008

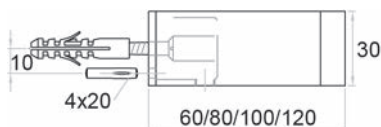
Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	L/ø	Flügelgewicht	Stück
66.327.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	25/30 mm	80 kg	27.50
66.327.02	Edelstahl	matt gebürstet	25/30 mm	80 kg	28.60

6



66.328.06-12



### Wandtürpuffer KWS

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsschraube und Dübel, Antiverdrehstift-ø 4 mm

Türgewicht: 40 kg

**Aluminium, silberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	L/ø	Typ	Stück
66.328.06	60/30 mm	2070	41.00
66.328.08	80/30 mm	2071	46.50
66.328.10	100/30 mm	2072	53.20
66.328.12	120/30 mm	2073	59.00

**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	L/ø	Typ	Stück
66.328.26	60/30 mm	2070	59.50
66.328.28	80/30 mm	2071	66.50
66.328.30	100/30 mm	2072	72.60
66.328.32	120/30 mm	2073	79.50



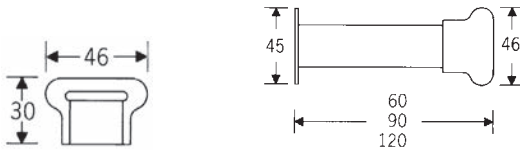
**Wandtürpuffer FSB 3896**

Design Jasper Morrison

Puffer Gummi dunkelgrau, Grundplatte ø 45 mm, mit Schrauben und Dübel

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Ausladung	Stück
66.330.03	30 mm	19.75
66.330.06	60 mm	35.00
66.330.09	90 mm	36.00
66.330.12	120 mm	37.60



66.330.03

66.330.06-12



66.330.03



66.330.06-12

**Wandtürpuffer SOG WALL WAGNER**

inkl. Befestigungsmaterial

Material: Druckguss

Artikel-Nr.	Farbe	Montage	B/H	Stück
66.295.15	weiss	zum Schrauben / zum Kleben	38/15 mm	13.30
<del>66.295.16</del>	<del>schwarz</del>	<del>zum Schrauben / zum Kleben</del>	<del>38/15 mm</del>	<del>13.45</del>
<del>66.295.17</del>	<del>grau</del>	<del>zum Schrauben / zum Kleben</del>	<del>38/15 mm</del>	<del>13.15</del>

▲ Screw or Glue. Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Wänden verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!

Neu 66.295.13 weiss ø 20 mm, Höhe 8 mm (Packung 2 Stück)  
66.295.14 weiss ø 30 mm, Höhe 12 mm



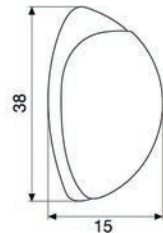
66.295.15



66.295.16

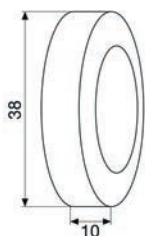


66.295.17





66.295.20



### Wandtürpuffer SOG WALL WAGNER

Puffer Gummi schwarz, mit Befestigungsmaterial

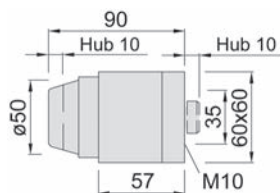
Material: Druckguss  
Oberfläche: aluminiumfarbig

Artikel-Nr.	Montage	H/ø	Stück
66.295.20	zum Schrauben / zum Kleben	14/38 mm	13.45

▲ Screw or Glue. Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Wänden verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!



66.315.01



### Wandtürpuffer KWS 2020

Puffer Gummi schwarz gefedert

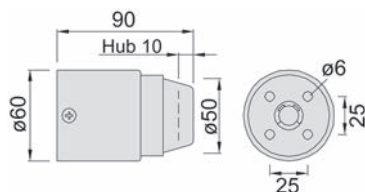
Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Flügelgewicht	Stück
66.315.01	silberfarbig einbrennlackiert	200 kg	123.10

▲ Der Türpuffer wird über rückseitige Gewindefächer mit vier Schrauben M10 befestigt oder angeschweisst.



66.316.01



### Wandtürpuffer KWS 2120

Puffer Gummi schwarz gefedert

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Flügelgewicht	Stück
66.316.01	Aluminium	silberfarbig einbrennlackiert	200 kg	106.40
66.316.02	Edelstahl	matt gebürstet	200 kg	174.00

### Wandtürpuffer SCREW OR GLUE WALL EH WAGNER

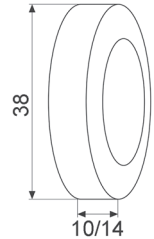
Puffer aus thermoplastischem Kautschuk, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
 Montage: zum schrauben / zum kleben

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Puffer	H/ø	Stück
66.295.18	EH 5138	titanschwarz	schwarz	10/38 mm	13.00
66.295.19	EH 5141	edelstahlfinish	weiss	14/38 mm	10.05
66.295.20	EH 5140	edelstahlfinish	schwarz	14/38 mm	12.55



66.295.18-20



▲ Screw or Glue. Schrauben oder Kleben? Sie haben die Wahl. Für eine dauerhafte Befestigung werden die formschönen Stopper fest verschraubt oder einfach mit einem Spezialklebepad auf allen glatten Wänden verklebt und können jederzeit mit einer leichten Drehbewegung rückstandsfrei entfernt werden. Ideal für Mietwohnungen!

### Wandtürpuffer / Türfeststeller EH 5085 WAGNER

wirksamer Prallschutz und sicherer Türfeststeller

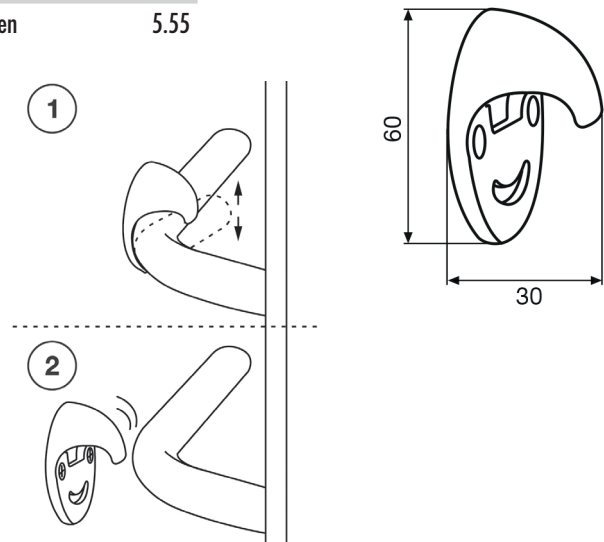
Bei leichten Türstössen federt die Tür sanft ab; zum Fixieren der Tür sowie bei harten Türschlägen nimmt eine integrierte Haltefunktion die Klinke auf und hält die Tür zuverlässig fest. Durch Herunterdrücken der Türklinke lässt sich die Verbindung schnell und einfach wieder lösen.

Material: Kunststoff  
 Farbe: weiss  
 Anwendungsbereich: Wand

Artikel-Nr.	ø	Ausladung	Montage	Stück
66.295.33	60 mm	30 mm	zum schrauben	5.55



66.295.33





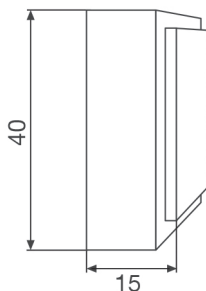
66.295.29

**Wandtürpuffer EH 5158 WAGNER**

Puffer aus thermoplastischem Kautschuk weiss, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
 Oberfläche: edelstahlfinish  
 Anwendungsbereich: Wand

Artikel-Nr.	L/B/H	Montage	Stück
66.295.29	40/40/15 mm	zum schrauben	19.20



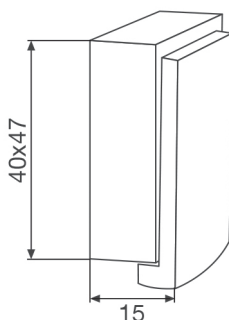
66.295.09

**Wandtürpuffer EH 5159 WAGNER**

Puffer aus thermoplastischem Kautschuk schwarz, mit Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
 Oberfläche: edelstahlfinish  
 Anwendungsbereich: Wand / Boden

Artikel-Nr.	L/B/H	Montage	Stück
66.295.09	47/40/15 mm	zum schrauben	20.40



**Wandtürpuffer GLUTZ 5945**

Puffer Gummi schwarz, mit Stockschraube 7 x 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Rosetten-ø/H	Kopfhöhe	Kopf-ø	Stück
66.286.03	53 / 2 mm	28 mm	40 mm	45.00



66.286.03

**Wandtürpuffer GLUTZ 5945**

Puffer Gummi schwarz, mit Stockschraube 7 x 40 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Höhe total	Rosetten-ø/H	Kopf-ø	Kopfhöhe	Stück
66.286.05	50 mm	53 / 2 mm	40 mm	28 mm	45.60
66.286.07	70 mm	53 / 2 mm	40 mm	28 mm	46.90
66.286.09	90 mm	53 / 2 mm	40 mm	28 mm	48.80



66.286.05-09

**Wandtür- und Fensterpuffer**

gerade, Gummikopf weiss, mit Stockschraube M 5 x 25 mm

Material: Messing

Artikel-Nr.	Oberfläche	Ausladung	Platten-ø	Stück
66.372.01	verchromt poliert	75 mm	23 mm	19.40
66.372.02	verchromt poliert	95 mm	32 mm	20.60
66.372.07	poliert	75 mm	23 mm	17.00
66.372.09	poliert	95 mm	32 mm	18.20



66.372.01-02



66.372.07-09

**Boden- und Wandtürpuffer**

komplett mit Schraube und Dübel 8 mm

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Stück
66.337.01	weiss	35 mm	4.79
66.337.02	grau	35 mm	5.15
66.337.03	schwarz	35 mm	4.93
66.337.04	braun	35 mm	4.79



66.337.04





66.370.01-03

**Wandtür- und Fensterpuffer**

gekröpft, mit weissem Kunststoffkopf

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Platten L/B/H		Stück
66.370.01	80 mm	57/20/2 mm	4 mm	5.65
66.370.02	100 mm	57/20/2 mm	4 mm	6.15
66.370.03	120 mm	57/20/2 mm	4 mm	6.50



66.341.14

**Puffer 3M BUMPON**

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Bogen	Bogen
66.341.11	weiss	3.5/12.7 mm	56 Stück	12.00
66.341.13	braun	3.5/12.7 mm	56 Stück	11.65
66.341.14	schwarz	3.5/12.7 mm	56 Stück	11.65
66.341.15	transparent	3.5/12.7 mm	56 Stück	15.50

Nur ganze Bogen lieferbar.

6



66.342.15

**Puffer 3M BUMPON**

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Bogen	Bogen
66.342.14	schwarz	5/20 mm	24 Stück	16.30
66.342.15	transparent	4/19 mm	40 Stück	19.75

Nur ganze Bogen lieferbar.



66.347.22



66.347.21



66.347.24

**Puffer 3M BUMPON**

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Bogen	Bogen
66.347.12	weiss	12.7/12.7/5.8 mm	80 Stück	28.30
66.347.21	weiss	20.5/20.5/7.6 mm	36 Stück	18.60
66.347.22	transparent	20.5/20.5/7.6 mm	36 Stück	19.60
66.347.24	schwarz	20.5/20.5/7.6 mm	36 Stück	19.00

Nur ganze Bogen lieferbar.

**Türanschlagpuffer DENI**

mit Befestigungswinkel und Befestigungsmaterial

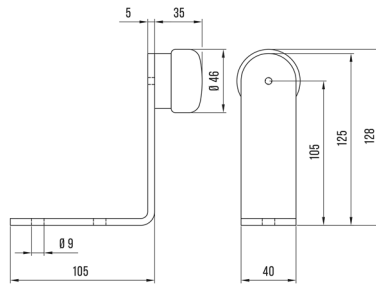
Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt gebürstet



Artikel-Nr.	Winkel	Kopf ø	Ausladung	Stück
66.331.01	105 / 125 mm	46 mm	35 mm	50.60



66.331.01









### Puffer 3M BUMPON

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff  
Montage: selbstklebend

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Bogen	Bogen
66.343.21	weiss	7.9/16 mm	40 Stück	18.25
66.343.24	schwarz	7.9/16 mm	40 Stück	18.25
66.343.34	transparent	1.9/6.4 mm	144 Stück	20.40
66.343.33	transparent	2.2/7.9 mm	144 Stück	22.35
66.343.31	transparent	3.3/10 mm	84 Stück	23.90
66.343.32	transparent	5/11.1 mm	56 Stück	17.90

Nur ganze Bogen lieferbar.  
66.343.33 auch als Mini-Pack lieferbar.



66.343.21

### Mini-Pack Puffer 3M BUMPON

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Packung	Packung
66.343.51	transparent	2.2/7.9 mm	72	13.10



66.343.51

### Puffer 3M BUMPON

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Bogen	Bogen
66.344.11	weiss	10.1/22.3 mm	24 Stück	19.00
66.344.14	schwarz	10.1/22.3 mm	24 Stück	19.35

Nur ganze Bogen lieferbar.



66.344.14

### Gummipuffer

für Schraubenbefestigung

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø		100 Stück
66.351.01	weiss	10/20 mm	4 mm	70.50
66.351.02	grau	10/20 mm	4 mm	71.20
66.351.04	schwarz	10/20 mm	4 mm	70.50

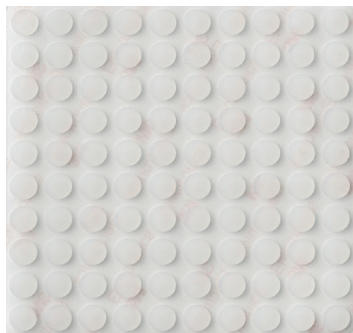


66.351.04





66.341.20

**Gummipuffer OK-LINE**

selbstklebend und dauerelastisch

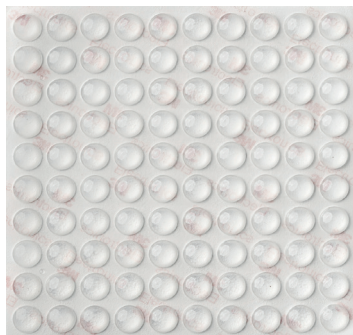
Material: Kunststoff  
 Farbe: transparent

Artikel-Nr.	H/ø	Bogen	Bogen
66.341.20	2.2/8 mm	100 Stück	7.60

 Nur ganzen Bogen lieferbar.



66.341.21

**Gummipuffer OK-LINE**

selbstklebend und dauerelastisch

Material: Kunststoff  
 Farbe: transparent

Artikel-Nr.	H/ø	Bogen	Bogen
66.341.21	3/10 mm	100 Stück	10.75

 Nur ganzen Bogen lieferbar.

**Gummipuffer OK-LINE**

selbstklebend und dauerelastisch

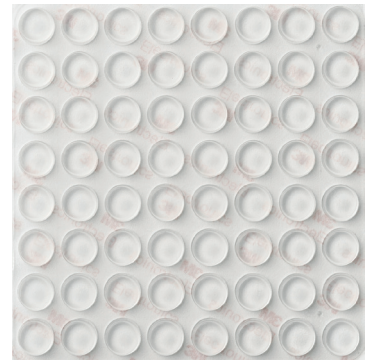
Material: Kunststoff  
 Farbe: transparent

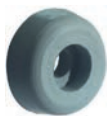
Artikel-Nr.	H/ø	Bogen	Bogen
66.341.22	3.5/12.4 mm	64 Stück	13.15

 Nur ganzen Bogen lieferbar.



66.341.22





66.352.02

**Gummipuffer**

für Schraubenbefestigung

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø		100 Stück
66.352.02	grau	6/15 mm	2.6 mm	71.90



66.353.01-02

**Wandtürpuffer**

zum Überstülpen über den Türgriff

Material: Kunststoff  
Farbe: transparent

Artikel-Nr.	L/B	Packung	Packung
66.353.01	50/24 mm	4 Stück	5.95
66.353.02	50/24 mm	60 Stück	62.20

Nur in ganzen Packungen lieferbar!

**Profi-Pufferkoffer 3M BUMPON**

Jederzeit griffbereit - selbstklebende Elastikpuffer für Industrie und Gewerbe

- über 700 der zehn gängigsten 3M Bumpontypen
- gut sortiert im handlichen Koffer
- mit übersichtlicher Auswahltablette



Artikel-Nr.	B/H/T	Inhalt	Stück
66.345.01	340/275/56 mm	700 Stück	167.00



66.345.01

**Wandtürpuffer**

zum Überstülpen über den Türgriff

Material: Kunststoff  
 Farbe: transparent

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
66.354.00	30/22/13 mm	1.50



66.354.00



66.317.01



66.317.02



### Türstopper WAGNER 3-STOP

#### Türkeil / Türstopper / Türhalter

- optimale Fixierung der Tür durch drei abgerundete Keilformen mit unterschiedlichen Höhensteigung
- flexibel einsetzbar, hinter der Tür als Stopper, vor der Tür als Feststeller

Material: Elastomer

Artikel-Nr.	Farbe	H/ø	Stück
66.317.01	schwarz	19.1/108.5 mm	7.80
66.317.02	transparent	19.1/108.5 mm	7.80

### Wandtürpuffer WAGNER

mit abnehmbarem Sockel, zum Kleben auf allen glatten Oberflächen oder zum Schrauben auf rauen Oberflächen

Material: Kunststoff

Farbe: weiss



66.318.01-04

Artikel-Nr.	Mass D	Montage	Packung	Packung
66.318.01	20 mm	zum Anschrauben / zum Kleben	2 Stück	3.36
66.318.02	30 mm	zum Anschrauben / zum Kleben	2 Stück	3.96
66.318.03	40 mm	zum Anschrauben / zum Kleben	2 Stück	4.80
66.318.04	60 mm	zum Anschrauben / zum Kleben	1 Stück	4.44

Neu 66.318.11-14 transparent



66.319.01-02

### Eckschutz WAGNER

für Tische, Schränke, Regale und andere Wohnmöbel

- schützt vor Ecken und scharfen Kanten
- einfache Befestigung durch Klebepad, rückstandslos zu entfernen

Material: Kunststoff

Farbe: transparent

Artikel-Nr.	Grösse	Packung	Packung
66.319.01	24 / 24 mm	4 Stück	10.40
66.319.02	31 / 31 mm	4 Stück	11.65



**Türspione**

**DIGITAL DOOR VIEWER**

einfache Bedienung durch Tastendruck, ideal für Brillenträger, von aussen unbemerkt Bildschirmgehäuse zum Aufklipsen (keine zusätzlichen Bohrungen notwendig), austauschbar mit Standard-Türspionen geeignet für Wohnungen, Krankenhäuser, Heime, Hotelzimmer oder auch zur Überwachung eines Kinderzimmers usw.

**Gehäusegrösse 125/68/15 mm**, silberfarbig/schwarz

Aussen-Rosette ø 32 mm

Kamera 0,3 MegaPixel CMOS

Farbdisplay 64/48 mm / **LCD Screen 3.2" TFT**


Batteriebetrieb (2 x 1,5 V, ø 10,5 x 44,5 mm)

mit 2 Batterien



66.435.11

Artikel-Nr.	Blickfeld	Türstärke	Einbohr-ø	Stück
66.435.11	105 °	38 - 110 mm	14 - 22 mm	87.70

 Ersatzteile: Batterien Typ LR 03, 1,5 V siehe 21.090.01, Seite 945

**Türspione**

**DIGITAL DOOR VIEWER BASIC**

einfache Bedienung durch Tastendruck, ideal für Brillenträger, von aussen unbemerkt Bildschirmgehäuse zum Aufklipsen (keine zusätzlichen Bohrungen notwendig), austauschbar mit Standard-Türspionen geeignet für Wohnungen, Krankenhäuser, Heime, Hotelzimmer oder auch zur Überwachung eines Kinderzimmers usw.

**Gehäusegrösse 110/60/15 mm**, silberfarbig/schwarz

Aussen-Rosette ø 32 mm

Kamera 0,3 MegaPixel CMOS

Farbdisplay 64/48 mm / **LCD Screen 2.6" TFT**


Batteriebetrieb (2 x 1,5 V, ø 10,5 x 44,5 mm)

mit 2 Batterien



66.435.21

Artikel-Nr.	Blickfeld	Türstärke	Einbohr-ø	Stück
66.435.21	105 °	38 - 110 mm	14 - 22 mm	73.30

 Ersatzteile: Batterien Typ LR 03, 1,5 V siehe 21.090.01, Seite 945





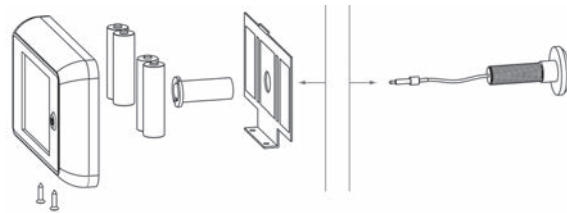
66.435.01

**Türspione**

⌘ Ersatzteile: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03, Seite 49, 641, 945

Artikel-Nr.	Blickfeld	Türstärke	Einbohr-ø	Stück
66.435.01	110 °	38 - 72 mm	14 mm	113.10

⌘ Ersatzteile: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03, Seite 945



6



66.429.01-02

**Türspione**

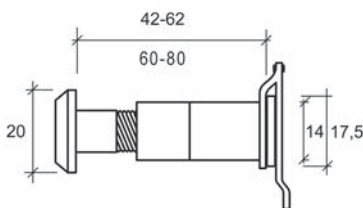
mit Verdeckplatte,  
thermisch getrennte und feuerhemmende Ausführung  
Klima C Langzeittest von 28 Tagen, Innentemperatur + 23° C /  
Aussentemperatur + 3° C

Klima D 24-Stundentest, Innentemperatur + 23° C / Aussentemperatur - 15° C

Einbohr-ø: 14 mm

Blickfeld: 170 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.429.01	Messing	verchromt	42 - 62 mm	54.90
66.429.02	Messing	verchromt	60 - 80 mm	62.40





**Türspione**

**digitale Türkamera mit Bewegungsmelder, Foto- und Filmfunktion, Klingelfunktion und Infrarotfunktion**

Kamera: 0,3 Megapixel

LCD-Display: 4,3" TFT

Speicherkarte: Micro SD-Karte (max. 16 GB)

Fotospeicher für 1 GB: 12000pc

Frequenz: 940 nM

Gewicht: 190 g

inkl. 4 Batterien Typ AA



66.435.22

Artikel-Nr.	Blickfeld	Türstärke	Einbohr-ø	L/B/H	Stück
66.435.22	110 °	38 - 110 mm	14 - 26 mm	139/80/20 mm	179.00





**Türspione OK-LINE**

mit Glaslinse, blendfreie Präzisions-Optik, grosse Lichthelligkeit,  
Innen-Rosette ø 18 mm, Aussen-Rosette ø 26 mm

Einbohr-ø: 14 mm  
Blickfeld: 200 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.430.01	Messing	poliert	38 - 65 mm	9.40
66.430.11	Messing	poliert	41 - 75 mm	12.50
66.430.02	Messing	verchromt matt	38 - 65 mm	10.45
66.430.12	Messing	verchromt matt	41 - 70 mm	13.70

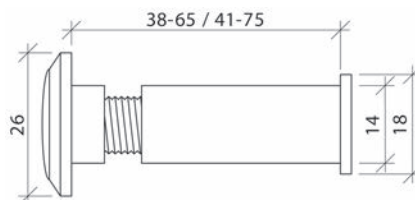
☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 66.424.21, Seite 1415  
Optionales Zubehör: Verdeckplatten siehe 66.424.41-42, Seite 1416



66.430.01-11



66.430.02-12



**Verlängerungsstücke**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Einbohr-ø	Stück
66.424.21	Messing	blank	11.5 mm	14 mm	7.15



66.424.21

**Türspione**

mit feuerfester Glasoptik

30 Minuten gegen Feuer widerstandsfähig  
(60 Minuten gegen Feuer widerstandsfähig auf Anfrage ab Werk lieferbar)  
Innen-Rosette ø 22 mm, Aussen-Rosette ø 27 mm, mit Verdeckplatte

Blickfeld: 200 °  
Einbohr-ø: 14 mm

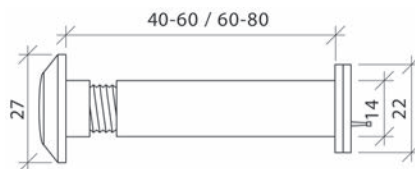
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.424.16	Messing	verchromt	40 - 60 mm	20.90
66.424.17	Messing	verchromt	60 - 80 mm	23.25

☑ Beschusshemmende Türspione für höchste Sicherheitsanforderungen sind auf Anfrage ab Werk erhältlich.

☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 66.424.21, Seite 1415



66.424.16-17





66.424.32

### Abdeckrosetten für Türspione

bombiert, Aussen- $\varnothing$  50 mm, Innen- $\varnothing$  15 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
<del>66.424.31</del>	<del>Stahl</del>	<del>vergolder</del>	<del>7.85</del>
66.424.32	Stahl	verchromt	7.85



66.424.42

### Verdeckplatten

passend 66.430.01-12

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.424.41	Messing	blank	5.90
66.424.42	Messing	verchromt	5.80

6



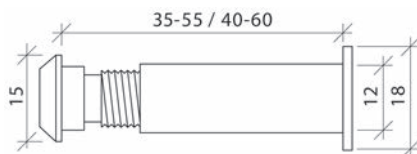
66.412.02-12

### Türspione

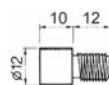
Innen-Rosette  $\varnothing$  18 mm, Aussen-Rosette  $\varnothing$  15 mm

Einbohr- $\varnothing$ : 12 mm  
Blickfeld: 175 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.412.02	Messing	verchromt	35 - 55 mm	8.80
66.412.12	Messing	verchromt	40 - 60 mm	9.35



66.412.23



### Verlängerungsstücke für Türspione

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Einbohr- $\varnothing$	Stück
66.412.23	Messing	verchromt	10 mm	12 mm	1.82



### Türspione

grosse Lichthelligkeit, Innen- und Aussen-Rosette ø 16 mm

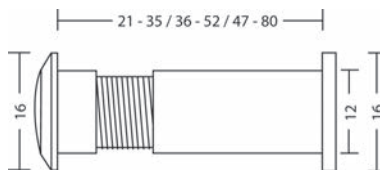
Einbohr-ø: 12 mm

Blickfeld: 175 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.413.01	Messing	poliert	21 - 35 mm	16.90
66.413.11	Messing	poliert	36 - 52 mm	19.60
66.413.31	Messing	poliert	47 - 80 mm	25.90
66.413.02	Messing	vernickelt	21 - 35 mm	16.90
66.413.12	Messing	vernickelt	36 - 52 mm	18.90
66.413.32	Messing	vernickelt	47 - 80 mm	25.60



66.413.01-32



### Abdeckrosetten

flach, Aussen-ø 40 mm, Innen-ø 12 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.413.51	Messing	poliert	5.55
66.413.52	Stahl	verchromt	5.55



66.413.52

### Verdeckplatten

passend zu 66.413.01-32

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
66.413.61	Messing	blank	5.90
66.413.62	Messing	vernickelt	5.85



66.413.62

### Türspione

besonders geeignet für Türen in öffentlichen Bauten, Banken, Spitälern und Industriebetrieben, mit Verdeckplatte montiert, Aussen-Rosette ø 35 mm

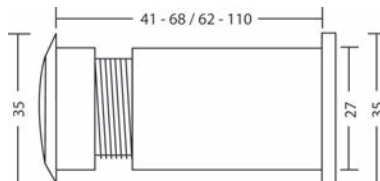
Einbohr-ø: 27 mm

Blickfeld: 175 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.428.06	Messing	verchromt	40 - 64 mm	107.40
66.428.11	Messing	verchromt	62 - 110 mm	147.30



66.428.06-11





66.431.01

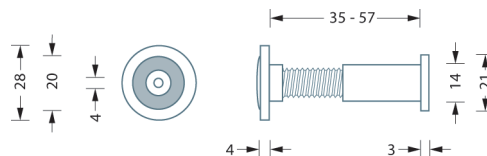
### Türspione PHOS

gestochen scharfes Bild durch blendfreie Präzisions-Optik

Einbohr-ø: 14 mm

Blickfeld: 200 °

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Türstärke	Stück
66.431.01	Edelstahl	matt gebürstet	35 - 57 mm	94.10



66.450.25

### Gucklochringe

für Türdicke 40 mm (bei Verwendung von 6 mm Glas)

Lichtmass ø 220 mm

Ausschnitt Türblatt ø 252 mm

ø: 250 mm, für Glas: 246 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	für Schrauben	Garnitur
66.450.25	Aluminium	farblos eloxiert	2.9/22 mm	208.00
66.450.26	Edelstahl	matt gebürstet	2.9/22 mm	351.00

☞ Andere Abmessungen sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.



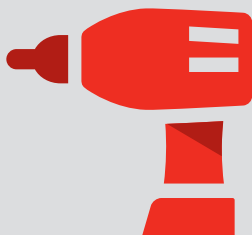
66.450.25-26



## **Ihr zuverlässiger Partner** Überzeugend durch Leistung.

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

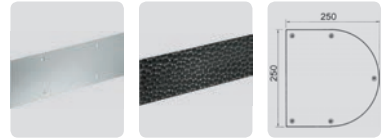


**Türabsenkrichtungen und Schalldämmplatten** 1424-1458

– PLANET	1424-1449
– CARDATEC	1450-1454
– ALUMAT	1455-1457

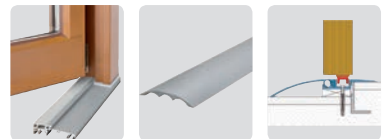


**Sockelbleche und Türschoner** 1459-1469

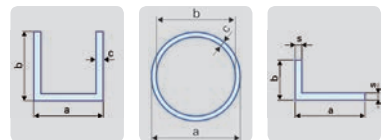


**Hohlflachschielen und Trennschwellen** 1470-1481

– ALUMAT Türrenovierungsprofile	1476-1477
– GU Systembodenschwellen	1478-1481

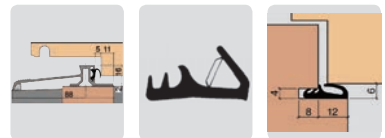


**Aluminiumprofile** 1482-1484



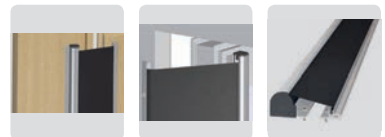
**Dichtungssysteme und Dichtungsprofile** 1486-1564

– HEBGO Dichtungssysteme	1486-1527
– Bürstendichtungen diverse	1491-1493
– Thermo-Schwellensystem BKV Eifel	1506-1507
– GOLL Dichtungsprofile	1528-1540
– DEVENTER Dichtungsprofile	1542-1561



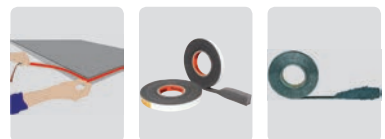
**Fingerschutz** 1565-1571

– ATHMER	1565-1568
– PLANET	1569-1571



**Brandschutzdichtungen und Dichtungsbänder** 1572-1580

– INTUMEX Brandschutzstreifen	1572-1574
– Anschlagbänder	1574-1579
– ROKU Strip und Kerafix	1576-1579
– HANNO	1580





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.

E130  
VSSM



Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.

ES3/RC4



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.

EN179  
EN1125



Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

OPO Artikel-Nr.		67.115.03-31	67.116.02-31	67.104.00-19	67.104.70-110.89	67.105.00-18	67.104.20-110.50	67.105.50-58	67.105.61-77	67.111.01-112.88	67.111.01-112.88	67.117.01-15	67.112.01-31	67.113.01-31	ab Werk	67.114.03-31	56.290.01-292.18	ab Werk	ab Werk	67.103.51	67.103.81	ab Werk
Planet Typ		Planet TW	Planet US	Planet HS / HS-plus	Planet RH	Planet FT / FT-plus	Planet RF	Planet Socket	Planet SL	Planet MinE-F	Planet MinE	Planet X3	Planet MF / MF-plus	Planet RO / RO-plus	Planet RS	Planet PU	Planet KG	Planet KG-MinE-S10	Planet ZA	Planet BL	Planet GH	Planet Spezial
<b>Türmaterialien</b>	Holz	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Metall	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	PVC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Glas																					
<b>Türarten</b>	Flügeltüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	2-flügelige Türen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pivot-Türen			•	•	•	•															
	Schiebetüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Falhtüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pendeltüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	WC, Zwangsentlüftung*									•	•							•				•
	Komfortlüftung Minergie									•	•							•				•
	Schleusentüren									•	•							•				•
	Rundtüren					•	•															•
<b>Funktion</b>	Schallschutz dB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Rauchdicht RD	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Feuerschutz FH	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Schlagregensicher											•										
	Fluchttüren	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Strahlenschutz																					•
<b>2-flügelige Türen</b>	Kantriegel für unten + oben			•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•					•
	Bohrung Ø 8 mm			•	•	•	•						•	•	•	•	•					•
	Bohrung ∅ 5 x 13 mm			•	•	•	•						•	•	•	•	•					•
	Bohrung Ø 10 mm												•	•	•	•	•					•
<b>Längen</b>	ab 220 mm			•	•			•		•	•	•	•	•	•	•	•					•
	ab 335 mm	•	•														•	•	•	•		•
	ab 350 mm					•	•															•
	ab 460 mm							•														•
	ab 835 mm											•										•
	bis 1460 mm											•										•
	bis 2000 mm										•	•						•				•
	bis 6000 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Dichtungshöhe</b>	12 mm	•										•										•
	16 mm	•											•	•	•	•	•					•
	18 mm								•								•					•
	20 mm		•							•		•	•	•	•	•	•					•
	22 mm			•		•		•									•					•
	24 mm		•							•												•
	27 mm				•		•											•				•
	42 mm																					•
<b>Für besonders wellige Böden</b>	• als Option	•	•							•			•	•	•	•	•	•				•

• Optimale Anwendun

• Mögliche Anwendung

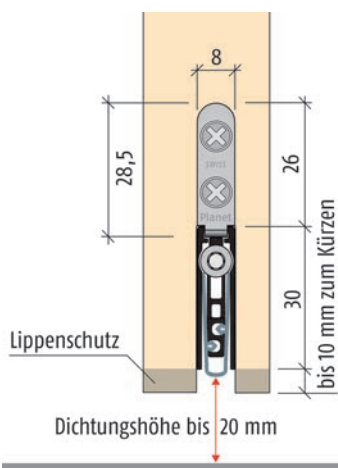
• als Option mit Schräglippe für besonders wellige Böden

\*Klimaanlage





67.116.02-31



## Türabsenkrichtungen PLANET US für besonders schmale Türen

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 8,1 mm, Tiefe 30,5-40 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 48 dB bei 7 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 8 / 30 mm  
 Hub: 0 - 20 mm  
 Schalldämmungswert: 48 dB

### rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.116.02	460 mm	91.40
67.116.03	585 mm	68.00
67.116.04	710 mm	69.90
67.116.05	835 mm	71.90
67.116.06	960 mm	73.70
67.116.07	1'085 mm	78.20
67.116.08	1'210 mm	81.60
67.116.09	1'335 mm	84.60
67.116.10	1'460 mm	93.90
67.116.11	1'585 mm	105.50

### feuerhemmend und rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.116.22	460 mm	99.00
67.116.23	585 mm	76.60
67.116.24	710 mm	78.00
67.116.25	835 mm	79.80
67.116.26	960 mm	81.40
67.116.27	1'085 mm	84.60
67.116.28	1'210 mm	88.20
67.116.29	1'335 mm	91.00
67.116.30	1'460 mm	99.50
67.116.31	1'585 mm	111.80

Ausführung für wellige Böden oder Schiebetüren ab Werk erhältlich.

**Optionales Zubehör:** Montageset PLANET TW/US für Holztüren siehe 67.115.40, Seite 1426  
 Optionales Zubehör: Planet Montageset TW/US für Metal siehe 67.116.40, Seite 1426  
 Montagehilfen: Planet-Spiralfräser, 8.1 mm NL 35 mm siehe 23.211.05 auf opo.ch  
 Montagehilfen: Planet-Scheibennutfräser HWS 8.1 mm siehe 23.211.23 auf opo.ch



**Türabsenkrichtungen PLANET TW**

**für besonders schmale Türen und beengte Platzverhältnisse**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 8,1 mm, Tiefe 20,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 49 dB bei 7 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelablenkung
- kürzbar max. 125 mm
- mit Montageset für Metalltüren

Türmaterial: Metall / Holz / PVC  
 Profil: 8 / 20 mm  
 Hub: 0 - 12 mm  
 Schalldämmungswert: 49 dB

**rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.115.02	460 mm	91.20
67.115.03	585 mm	69.50
67.115.04	710 mm	71.90
67.115.05	835 mm	74.00
67.115.06	960 mm	76.10
67.115.07	1'085 mm	80.60
67.115.08	1'210 mm	83.40
67.115.09	1'335 mm	85.50
67.115.10	1'460 mm	94.90
67.115.11	1'585 mm	107.60

**feuerhemmend und rauchdicht**

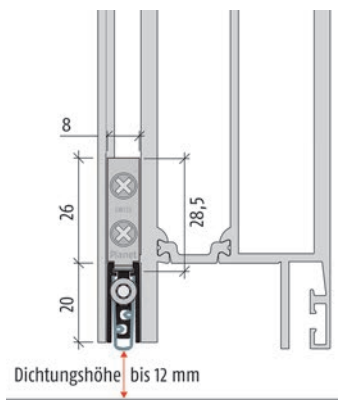
Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.115.22	460 mm	99.40
67.115.23	585 mm	77.30
67.115.24	710 mm	78.70
67.115.25	835 mm	81.10
67.115.26	960 mm	83.10
67.115.27	1'085 mm	87.00
67.115.28	1'210 mm	89.30
67.115.29	1'335 mm	91.80
67.115.30	1'460 mm	101.60
67.115.31	1'585 mm	113.90

Ausführung für wellige Böden oder Schiebetüren ab Werk erhältlich.

- Optionales Zubehör: Planet Montageset TW/US für Holz siehe 67.115.40, Seite 1426
- Optionales Zubehör: Planet Montageset TW/US für Metal siehe 67.116.40, Seite 1426
- Montagehilfen: Planet-Spiralfräser, 8.1 mm NL 35 mm siehe 23.211.05 auf opo.ch
- Montagehilfen: Planet-Scheibennutfräser HWS 8.1 mm siehe 23.211.23 auf opo.ch



67.115.02-31





67.115.40

### Montageset PLANET TW/US für Holztüren

Artikel-Nr.	Set
67.115.40	6.90



67.116.40

### Montageset PLANET TW/US für Metalltüren

Artikel-Nr.	Set
67.116.40	8.60

**Türabsenkungen PLANET HS**

**Silikonlippe geschützt, Türe unten ohne Demontage kürzbar**

- Profil aus Aluminium, Nutgröße: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5-40 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 48 dB bei 7 mm Luftabstand  
Schalldämmwert bis 42 dB bei 18 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- mit Montageset für Holztüren


Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 13 / 30 mm  
 Hub: 0 - 22 mm  
 Schalldämmungswert: 48 dB

**rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.104.00	335 mm	96.80
67.104.08	460 mm	81.40
67.104.01	585 mm	61.30
67.104.02	710 mm	62.70
67.104.03	835 mm	64.60
67.104.04	960 mm	66.30
67.104.05	1'085 mm	70.30
67.104.06	1'210 mm	72.80
67.104.07	1'335 mm	75.30
67.104.09	1'460 mm	84.60

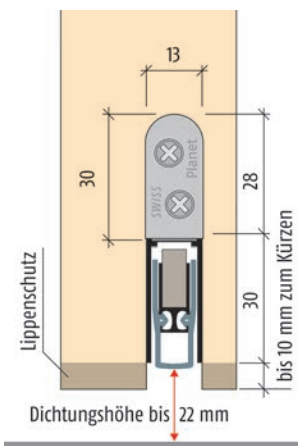
**feuerhemmend und rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.104.10	335 mm	103.50
67.104.18	460 mm	89.40
67.104.11	585 mm	68.70
67.104.12	710 mm	69.50
67.104.13	835 mm	71.70
67.104.14	960 mm	73.20
67.104.15	1'085 mm	76.00
67.104.16	1'210 mm	78.60
67.104.17	1'335 mm	81.00
67.104.19	1'460 mm	90.50

 Planet-Lösung für 2-flüglige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln. Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
 Lippenverlängerung plus 8 mm (Hub 8-28 mm) ab Werk lieferbar.  
 Ausführung für wellige Böden oder Schiebetüren ab Werk erhältlich.



67.104.00-19

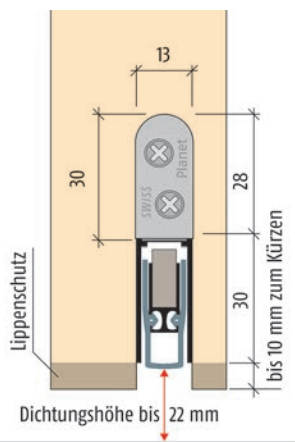


67.104.00-19





67.107.70-80



### Türabsenkrichtungen PLANET HS-plus

#### Silikonlippe geschützt, Türe unten ohne Demontage kürzbar

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5-40 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 55 dB bei 7 mm Luftabstand
- Schalldämmwert bis 51 dB bei 14 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 13 / 30 mm  
 Hub: 0 - 22 mm  
 Schalldämmungswert: 55 dB

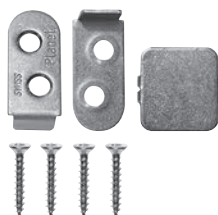
Artikel-Nr.	Länge	Typ	Stück
67.107.71	335 mm	feuerhemmend und rauchdicht	107.60
67.107.72	460 mm	feuerhemmend und rauchdicht	93.80
67.107.73	585 mm	feuerhemmend und rauchdicht	73.50
67.107.74	710 mm	feuerhemmend und rauchdicht	74.90
67.107.75	835 mm	feuerhemmend und rauchdicht	77.10
67.107.76	960 mm	feuerhemmend und rauchdicht	78.60
67.107.77	1'085 mm	feuerhemmend und rauchdicht	81.40
67.107.78	1'210 mm	feuerhemmend und rauchdicht	83.90
67.107.79	1'335 mm	feuerhemmend und rauchdicht	86.30
67.107.80	1'460 mm	feuerhemmend und rauchdicht	94.80

Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantiriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantiriegeln.  
 Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
 Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.

7



67.107.70-80



67.104.91

### Montageset PLANET HS

inkl. 2 Haltewinkel, Inox, 4 Schrauben und Auflaufplatte

Artikel-Nr.	Set
67.104.91	5.60



**Türabsenkrichtungen PLANET RH**

**für wellige Böden**

- Profil aus Aluminium
- Nutgrösse: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5-40 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 44 dB
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelablenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- mit Montageset für Holztüren


Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 13 / 30 mm  
 Hub: 0 - 27 mm  
 Schalldämmungswert: 44 dB

**rauchdicht**

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.104.70	67.104.80	335 mm	97.50
67.104.71	67.104.81	460 mm	84.00
67.104.72	67.104.82	585 mm	63.60
67.104.73	67.104.83	710 mm	65.20
67.104.74	67.104.84	835 mm	66.30
67.104.75	67.104.85	960 mm	68.00
67.104.76	67.104.86	1'085 mm	72.80
67.104.77	67.104.87	1'210 mm	75.20
67.104.78	67.104.88	1'335 mm	77.80
67.104.79	67.104.89	1'460 mm	86.50

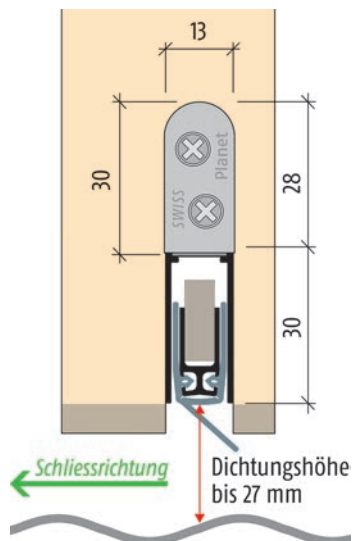
**feuerhemmend und rauchdicht**

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.110.70	67.110.80	335 mm	104.30
67.110.71	67.110.81	460 mm	90.30
67.110.72	67.110.82	585 mm	70.70
67.110.73	67.110.83	710 mm	71.90
67.110.74	67.110.84	835 mm	74.10
67.110.75	67.110.85	960 mm	75.70
67.110.76	67.110.86	1'085 mm	78.50
67.110.77	67.110.87	1'210 mm	80.30
67.110.78	67.110.88	1'335 mm	83.50
67.110.79	67.110.89	1'460 mm	91.30

 Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln.  
 Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
 Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.



67.104/110.70-89

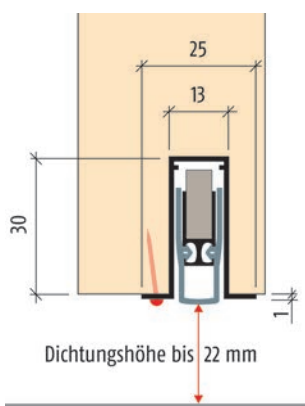


DIN rechts





67.105.00-24



### Türabsenkrichtungen PLANET FT

**für Falzbreiten unter 23 mm für alle Türen mit Falz, Doppelfalz oder stumpf einschlagend**

- Profil aus Aluminium, Nutgröße: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 48 dB bei 7 mm Luftabstand, bis 42 dB bei 20 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 100 mm, zum Nageln von unten

Türmaterial: Holz / Metall / PVC, Profil: 13 / 30 mm, Hub: 0 - 22 mm,  
Schalldämmungswert: 48 dB

#### rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.105.00	350 mm	95.40
67.105.09	450 mm	81.00
67.105.10	550 mm	59.40
67.105.01	650 mm	60.50
67.105.02	750 mm	61.30
67.105.03	850 mm	62.90
67.105.04	950 mm	64.60
67.105.05	1'050 mm	66.60
67.105.06	1'150 mm	68.00
67.105.07	1'250 mm	70.60
67.105.08	1'350 mm	72.90
67.105.24	1'450 mm	78.30

#### feuerhemmend und rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.105.19	350 mm	102.10
67.105.20	450 mm	88.10
67.105.21	550 mm	67.20
67.105.11	650 mm	68.20
67.105.12	750 mm	68.70
67.105.13	850 mm	69.90
67.105.14	950 mm	71.70
67.105.15	1'050 mm	73.20
67.105.16	1'150 mm	75.90
67.105.17	1'250 mm	79.70
67.105.18	1'350 mm	80.10
67.105.22	1'450 mm	85.20



67.105.00-24



Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Katriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln. Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
Lippenverlängerung plus 8 mm (Hub 8-28 mm) ab Werk lieferbar.  
Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.



**Türabsenkrichtungen PLANET FT-plus**

für Falzbreiten unter 23 mm für alle Türen mit Falz, Doppelfalz oder stumpf einschlagend

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 55 dB bei 7 mm Luftabstand
- Schalldämmwert bis 51 dB bei 14 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabenkung
- kürzbar max. 100 mm
- zum Nageln von unten

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 13 / 30 mm  
 Hub: 0 - 22 mm  
 Schalldämmungswert: 55 dB

**feuerhemmend und rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Bezeichnung	Stück
67.103.00	0 - 400 mm	ohne Funktion, auf Mass	38.00
67.103.01	350 mm	-	106.20
67.103.02	450 mm	-	92.40
67.103.03	550 mm	-	72.00
67.103.04	650 mm	-	73.00
67.103.05	750 mm	-	73.50
67.103.06	850 mm	-	75.30
67.103.07	950 mm	-	77.10
67.103.08	1'050 mm	-	78.60
67.103.09	1'150 mm	-	80.60
67.103.10	1'250 mm	-	82.20
67.103.11	1'350 mm	-	84.60
67.103.12	1'450 mm	-	91.40

- Planet-Lösung für 2-flüglige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantengriegeln.  
 Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
 Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.

**Abdeckplatten PLANET**

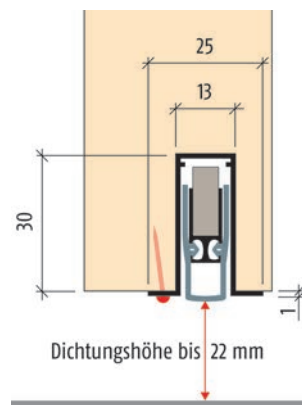
für einen beidseitigen sauberen Abschluss, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	für Modell	Paar
67.105.99	FT	7.00

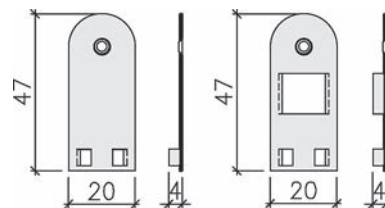
Bei Verwendung ist der Türabschluss 2-3 mm kürzer zu schneiden.



67.103.00-12



67.103.00-12

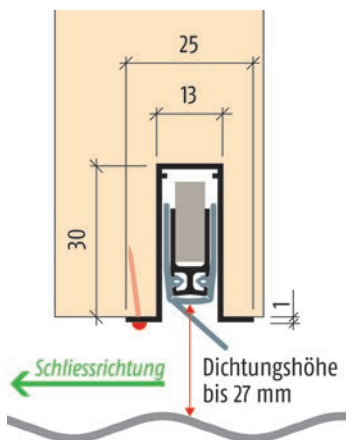


67.105.99





67.104/110.20-50



### Türabsenkrichtungen PLANET RF

#### für wellige Böden

- Profil aus Aluminium, Nutgrösse: Breite 13,1 mm, Tiefe 30,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 44 dB
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 100 mm, zum Nageln von unten

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 13 / 30 mm  
 Hub: 0 - 27 mm  
 Schalldämmungswert: 44 dB

#### rauchdicht

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.104.20	67.104.40	350 mm	96.20
67.104.21	67.104.41	450 mm	81.90
67.104.22	67.104.42	550 mm	61.30
67.104.23	67.104.43	650 mm	62.50
67.104.24	67.104.44	750 mm	63.60
67.104.25	67.104.45	850 mm	65.80
67.104.26	67.104.46	950 mm	67.00
67.104.27	67.104.47	1'050 mm	69.00
67.104.28	67.104.48	1'150 mm	70.70
67.104.29	67.104.49	1'250 mm	72.30
67.104.30	67.104.50	1'350 mm	74.00
67.104.31	67.104.51	1'450 mm	80.00

#### feuerhemmend und rauchdicht

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.110.20	67.110.40	350 mm	102.80
67.110.21	67.110.41	450 mm	88.90
67.110.22	67.110.42	550 mm	68.30
67.110.23	67.110.43	650 mm	69.20
67.110.24	67.110.44	750 mm	70.70
67.110.25	67.110.45	850 mm	72.80
67.110.26	67.110.46	950 mm	74.10
67.110.27	67.110.47	1'050 mm	75.90
67.110.28	67.110.48	1'150 mm	76.90
67.110.29	67.110.49	1'250 mm	78.60
67.110.30	67.110.50	1'350 mm	81.00
67.110.31	67.110.39	1'450 mm	87.00



DIN rechts



67.104/110.20-50+67.105.50-58

☐ Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantiriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln. Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.

**Türabsenkungen PLANET MinE-F/S (Falz/Schall)**

speziell für Minergie-, Passiv- und KfW-Effizienzhaus, ideal für gefälzte Türen, geschlossene Räume mit Ventilation / WC / Bad



- Profil aus Aluminium  
Nutgröße: Breite 25,1 mm, Tiefe 43,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 27 dB bei 7 mm Luftabstand
- Luftdurchlass:  
30 m<sup>3</sup>/h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,9 Pa
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall  
 Profil: 25 / 43 mm  
 Hub: 0 - 20 mm  
 Schalldämmungswert: 27 dB



67.112.50-68

**Schallschutz**

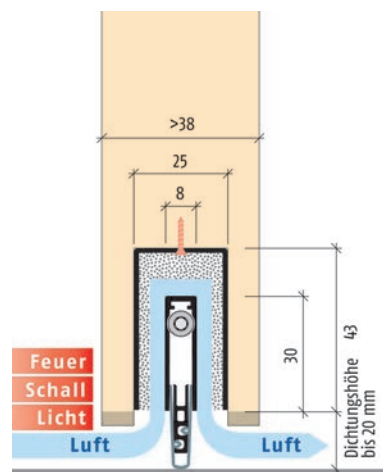
Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.50	460 mm	206.00
67.112.51	585 mm	162.00
67.112.52	710 mm	171.00
67.112.53	835 mm	178.00
67.112.54	960 mm	186.00
67.112.55	1'085 mm	210.00
67.112.56	1'210 mm	210.00
67.112.57	1'335 mm	220.00
67.112.58	1'460 mm	244.00



67.112.50-68

**feuerhemmend und Schallschutz**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.60	460 mm	221.00
67.112.61	585 mm	178.00
67.112.62	710 mm	185.00
67.112.63	835 mm	194.00
67.112.64	960 mm	204.00
67.112.65	1'085 mm	215.00
67.112.66	1'210 mm	223.00
67.112.67	1'335 mm	236.00
67.112.68	1'460 mm	257.00



 Längen bis 2000 mm und Ausführung für Schiebetüren bis 1600 mm ab Werk erhältlich.



**Türabsenkdrichtungen PLANET MinE-F/V (Falz/Ventilation)**

**speziell für Minergie-, Passiv- und KfW-Effizienzhaus, ideal für gefälzte Türen, geschlossene Räume mit Ventilation / WC / Bad**

- Profil aus Aluminium, Nutgrösse: Breite 25,1 mm, Tiefe 43,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 23 dB bei 7 mm Luftabstand
- Luftdurchlass:  
40 m<sup>3</sup>/h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,2 Pa
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall  
 Profil: 25 / 43 mm  
 Hub: 0 - 20 mm  
 Schalldämmungswert: 23 dB



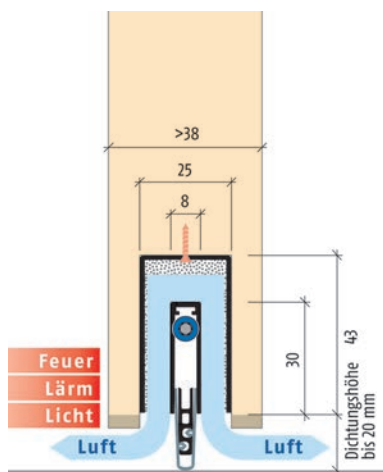
67.112.70-88

**Schallschutz**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.70	460 mm	188.00
67.112.71	585 mm	141.10
67.112.72	710 mm	146.10
67.112.73	835 mm	149.40
67.112.74	960 mm	154.00
67.112.75	1'085 mm	164.00
67.112.76	1'210 mm	170.00
67.112.77	1'335 mm	174.00
67.112.78	1'460 mm	194.00

**feuerhemmend und Schallschutz**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.80	460 mm	205.00
67.112.81	585 mm	158.00
67.112.82	710 mm	161.00
67.112.83	835 mm	167.00
67.112.84	960 mm	171.00
67.112.85	1'085 mm	178.00
67.112.86	1'210 mm	182.00
67.112.87	1'335 mm	187.00
67.112.88	1'460 mm	207.00



📏 Längen bis 2000 mm und Ausführung für Schiebetüren bis 1600 mm ab Werk erhältlich.

**Türabsenkungen PLANET MinE-S (Schall)**

**für Zuluft-Räume**

geeignet für Komfort-Lüftung/kontrollierte Lüftung, abgestimmt auf Minergie-Projekte, für Türen in Wohn-, Schlaf- und Arbeitszimmern sowie für Schleusentüren, Luftdurchlass und lichtdicht bei höherer Schalldämmung

- Profil aus Aluminium, Nutgröße: Breite 30,1 mm, Tiefe 43,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 23 dB bei 7 mm Luftabstand
- Luftdurchlass:
- 30 m<sup>3</sup>/h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,9 Pa
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelablenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall  
 Profil: 30 / 43 mm  
 Hub: 0 - 27 mm  
 Schalldämmungswert: 27 dB

**standard**

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.111.00	67.111.50	335 mm	220.00
67.111.01	67.111.51	460 mm	195.00
67.111.02	67.111.52	585 mm	155.00
67.111.03	67.111.53	710 mm	164.00
67.111.04	67.111.54	835 mm	171.00
67.111.05	67.111.55	960 mm	179.00
67.111.06	67.111.56	1'085 mm	194.00
67.111.07	67.111.57	1'210 mm	202.00
67.111.08	67.111.58	1'335 mm	212.00
67.111.09	67.111.59	1'460 mm	232.00

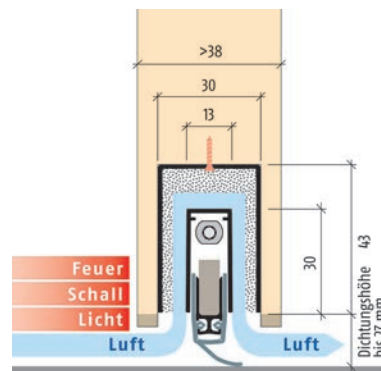
**feuerhemmend**

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.111.10	67.111.60	335 mm	235.00
67.111.11	67.111.61	460 mm	211.00
67.111.12	67.111.62	585 mm	170.00
67.111.13	67.111.63	710 mm	179.00
67.111.14	67.111.64	835 mm	188.00
67.111.15	67.111.65	960 mm	196.00
67.111.16	67.111.66	1'085 mm	207.00
67.111.17	67.111.67	1'210 mm	215.00
67.111.18	67.111.68	1'335 mm	224.00
67.111.19	67.111.69	1'460 mm	245.00

 Planet-Lösung für 2-flüglige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln.



67.111.51-68



DIN links

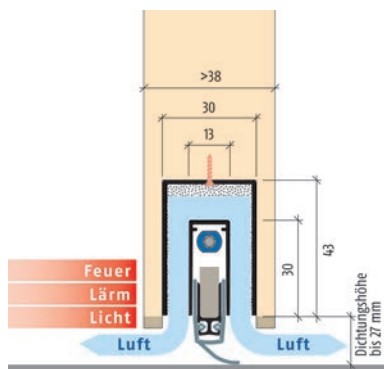


67.111.01-18





67.111.71-88



DIN links



67.111.21-38



## Türabsenkdrichtungen PLANET MinE-V (Ventilation)

### für Abluft-Räume

geeignet für Komfort-Lüftung/kontrollierte Lüftung, abgestimmt auf Minergie-Projekte, für Türen in Küche, Bad und WC sowie Schleusentüren, Schallschutz und lichtdicht bei hohem Luftdurchlass

- Profil aus Aluminium, Nutgrösse: Breite 30,1 mm, Tiefe 43,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 23 dB bei 7 mm Luftabstand
- Luftdurchlass:  
40 m<sup>3</sup>/h bei Lüftungslänge 1050 mm und Druckdifferenz von 3,2 Pa
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall  
 Profil: 30 / 40 mm  
 Hub: 0 - 27 mm  
 Schalldämmungswert: 23 dB

### standard

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.111.20	67.111.70	335 mm	209.00
67.111.21	67.111.71	460 mm	179.00
67.111.22	67.111.72	585 mm	134.20
67.111.23	67.111.73	710 mm	139.00
67.111.24	67.111.74	835 mm	142.10
67.111.25	67.111.75	960 mm	145.70
67.111.26	67.111.76	1'085 mm	156.00
67.111.27	67.111.77	1'210 mm	162.00
67.111.28	67.111.78	1'335 mm	166.00
67.111.29	67.111.79	1'460 mm	183.00

### feuerhemmend

DIN links	DIN rechts	Länge	Stück
67.111.30	67.111.80	335 mm	223.00
67.111.31	67.111.81	460 mm	195.00
67.111.32	67.111.82	585 mm	149.60
67.111.33	67.111.83	710 mm	153.00
67.111.34	67.111.84	835 mm	159.00
67.111.35	67.111.85	960 mm	163.00
67.111.36	67.111.86	1'085 mm	169.00
67.111.37	67.111.87	1'210 mm	175.00
67.111.38	67.111.88	1'335 mm	178.00
67.111.39	67.111.89	1'460 mm	195.00

Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln.



**Türabsenkungen PLANET SN für Schiebetüren**

**mit Bodenführungs-Set kurz und Montageset für Holztüren**

keine Türverriegelung nötig durch **Nullkraft-Auslösung (Auslösekraft 1N/m)**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 22,1 mm, Tiefe 30,5-35 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schalldämmwert bis 44 dB bei 7 mm Luftabstand
- Auslösung durch Bodenführung mit Parallelabsenkung
- kürzbar max. 125 mm (+ max. 45 mm getriebeseitig)

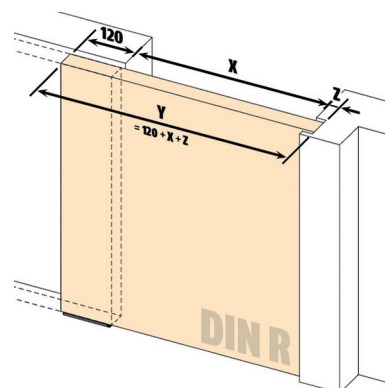
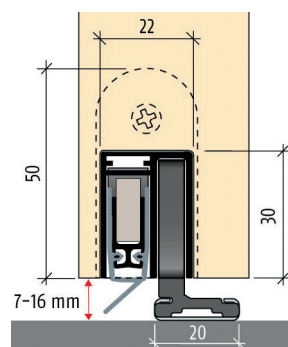
Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 22 / 30 mm  
 Hub: 7 - 16 mm  
 Schalldämmungswert: 44 dB

Artikel-Nr.	Anschlag	Länge	Typ	Preis
67.106.50	DIN links	800 mm	rauchdicht	175.00
67.106.51	DIN rechts	800 mm	rauchdicht	175.00
67.106.52	DIN links	925 mm	rauchdicht	180.00
67.106.53	DIN rechts	925 mm	rauchdicht	180.00
67.106.54	DIN links	1'050 mm	rauchdicht	185.00
67.106.55	DIN rechts	1'050 mm	rauchdicht	185.00
67.106.56	DIN links	1'175 mm	rauchdicht	191.00
67.106.57	DIN rechts	1'175 mm	rauchdicht	191.00
67.106.58	DIN links	1'300 mm	rauchdicht	196.00
67.106.59	DIN rechts	1'300 mm	rauchdicht	196.00
67.106.60	DIN links	1'425 mm	rauchdicht	202.00
67.106.61	DIN rechts	1'425 mm	rauchdicht	202.00
67.106.62	DIN links	1'550 mm	rauchdicht	220.00
67.106.63	DIN rechts	1'550 mm	rauchdicht	220.00
67.106.64	DIN links	1'675 mm	rauchdicht	247.00
67.106.65	DIN rechts	1'675 mm	rauchdicht	247.00
67.106.66	DIN links	1'675 - 6'000 mm	rauchdicht	329.00
67.106.67	DIN rechts	1'675 - 6'000 mm	rauchdicht	329.00

☞ Optionales Zubehör: Bodenführungs-Set PLANET SN lang siehe 67.106.74-75, Seite 1436.2  
 Ersatzteile: Bodenführungs-Set PLANET SN kurz siehe 67.106.72-73, Seite 1436.2  
 Ersatzteile: Montageset PLANET SN siehe 67.106.70-71, Seite 1436.2



67.106.50-67





67.106.70-71

**Montageset PLANET SN**

für Holz

Artikel-Nr.	Anschlag	Stück
67.106.70	DIN rechts	20.00
67.106.71	DIN links	20.00



67.106.72-73

**Bodenführungs-Set PLANET SN kurz**bestehend aus 3 Kulissen für Bodenluft 7-16 mm  
und Bodenblech zum Verschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Anschlag	Stück
67.106.72	kurz (standard)	DIN rechts	42.20
67.106.73	kurz (standard)	DIN links	42.20



67.106.74-75

**Bodenführungs-Set PLANET SN lang**bestehend aus 3 Kulissen für Bodenluft 7-16 mm  
und Bodenblech zum Verschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Anschlag	Stück
67.106.74	lang (optional)	DIN rechts	42.20
67.106.75	lang (optional)	DIN links	42.20



**Türabsenkrichtungen PLANET SL für Schiebetüren**  
**für sehr schmale Schiebetüren, mit integrierter Bodenführung**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 21,8 mm, Tiefe 30,5-35 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schalldämmwert bis 42 dB bei 7 mm Luftabstand
- Bedienungsknopf schlosseitig
- kürzbar max. 125 mm
- mit Montageset für Holztüren

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 21.8 / 30 mm  
 Hub: 0 - 18 mm  
 Schalldämmungswert: 44 dB

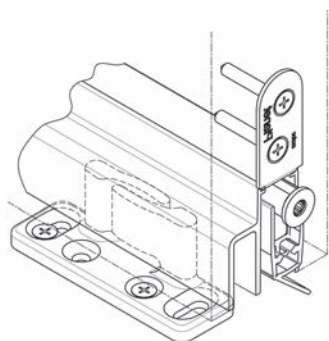
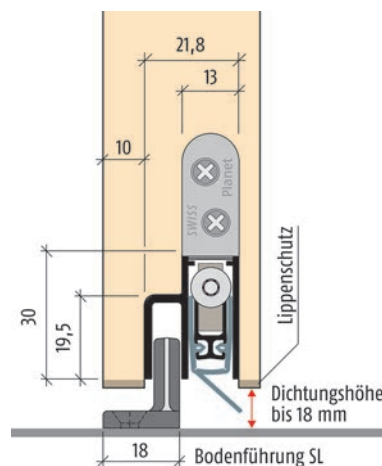


67.105.61-67

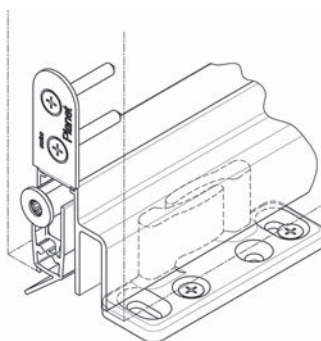
DIN links	DIN rechts	Länge	Typ	Stück
67.105.61	67.105.71	585 mm	rauchdicht	80.50
67.105.62	67.105.72	710 mm	rauchdicht	83.90
67.105.63	67.105.73	835 mm	rauchdicht	86.50
67.105.64	67.105.74	960 mm	rauchdicht	88.50
67.105.65	67.105.75	1'085 mm	rauchdicht	91.70
67.105.66	67.105.76	1'210 mm	rauchdicht	94.50
67.105.67	67.105.77	1'335 mm	rauchdicht	97.10
67.105.68	67.105.78	1'460 mm	rauchdicht	103.70

☰ Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.

🔗 Optionales Zubehör: Montageset PLANET HS siehe 67.104.91, Seite 1428



67.105.71-77



67.105.61-67





67.103.51

### Türabsenkrichtungen PLANET BL für Röntgen- und Strahlentherapie-Räume Bleileiste mit Filz überzogen

- Profil aus Aluminium  
Nutgröße: Breite 13,1 mm, Tiefe 40 mm
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- zum Nageln von unten

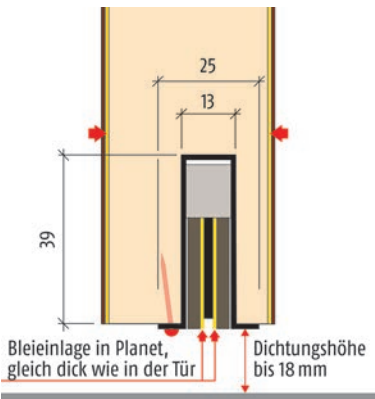
#### Erforderliche Angaben bei Preisfragen und Bestellungen:

- exakte Länge
- Bleistärke (0,5 / 1,0 / 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 mm)

Türmaterial: Holz / Metall  
Profil: 13 / 39 mm  
Hub: 0 - 18 mm  
Schalldämmungswert: 31 dB

Artikel-Nr.	Stück
67.103.51	auf Anfrage

Ausführung für Schiebetüren ab Werk erhältlich.





**Türabsenkungen PLANET GH**  
**für Flügeltüren oder Schiebetüren bis 3500 mm**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 14,1 mm, Tiefe 48 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schalldämmwert bis 45 dB bei 20 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- kürzbar max. 100 mm
- zum Nageln von unten

**Erforderliche Angaben bei Preisfragen und Bestellungen:**

- für Flügel- oder Schiebetüre
- exakte Länge
- DIN links oder DIN rechts

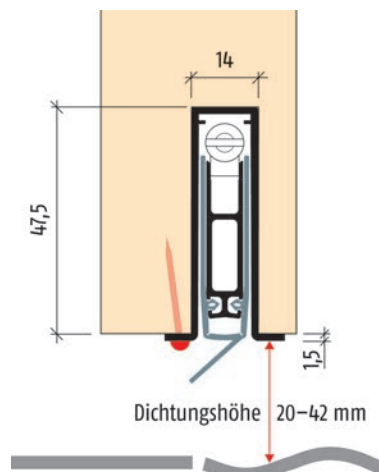
Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 14 / 47.5 mm  
 Hub: 20 - 42 mm  
 Schalldämmungswert: 45 dB

Artikel-Nr.	Stück auf Anfrage
67.103.81	

Spezialausführungen ab Werk erhältlich.

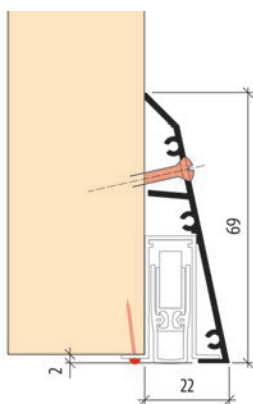


67.103.81





67.105.50-58



### Socket PLANET

für aufgesetzte Montage der Türabschlüsse PLANET,  
mit Befestigungsmaterial  
**für Modelle FT, RF**  
komplett mit Abdeckplatten-Set

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Türmaterial: Holz / Metall / PVC

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.105.50	550 mm	23.50
67.105.51	650 mm	24.60
67.105.52	750 mm	25.90
67.105.53	850 mm	27.10
67.105.54	950 mm	27.80
67.105.55	1'050 mm	29.30
67.105.56	1'150 mm	30.40
67.105.57	1'250 mm	31.60
67.105.58	1'350 mm	32.70

📏 Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar

7



67.105.90

### PLANET Sockel Abdeckplatten-Set

Kunststoff grau, für PLANET FT, RF  
1 Set = 1 Paar (links und rechts)

Artikel-Nr.	Set
67.105.90	7.70

**Türabsenkrichtungen PLANET X3**

**barrierefrei, ohne Schwelle**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 22,5 mm, Tiefe 30-32 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schlagregensicher 6A, ohne Entwässerungsrinne
- 3 gleichzeitige Dichtbewegungen: nach unten und nach links und rechts
- Dichtungshöhe 5-12 mm, seitlich 2-6 mm
- Auslösung beidseitig
- kürzbar max. 125 mm
- mit Kürzset und Montageset für Holz- oder Metalltüren

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 22 / 30 mm  
 Hub: 5 - 12 mm  
 Schalldämmungswert: 48 dB



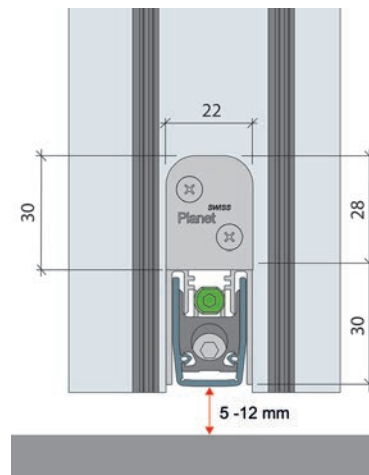
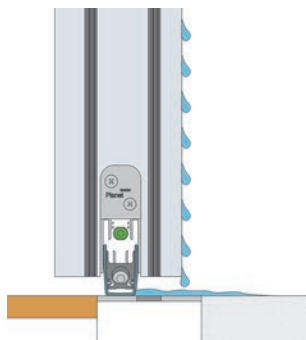
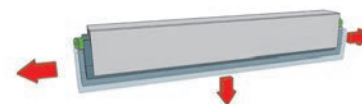
67.117.01-05

Artikel-Nr.	Länge	Typ	Stück
67.117.01	960 mm	rauchdicht	226.00
<del>67.117.02</del>	<del>1'085 mm</del>	<del>rauchdicht</del>	<del>242.00</del>
67.117.03	1'210 mm	rauchdicht	252.00
67.117.04	1'335 mm	rauchdicht	264.00
<del>67.117.05</del>	<del>1'460 mm</del>	<del>rauchdicht</del>	<del>299.00</del>



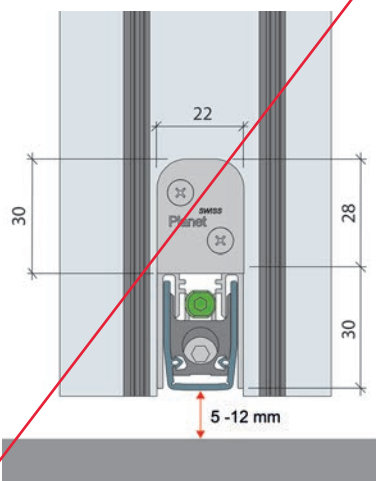
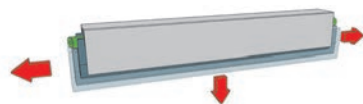
67.117.01-05

- 🔗 Optionales Zubehör: Eckplattenset PLANET X3 siehe 67.117.25, Seite 1444
- Optionales Zubehör: Eckplattenset PLANET X3 Alu siehe 67.117.26, Seite 1444
- Montagehilfen: Kürzhilfe PLANET X3 siehe 67.117.24, Seite 1443
- Ersatzteile: Montageset PLANET X3 für Holztüren siehe 67.117.21, Seite 1443
- Ersatzteile: Montageset PLANET X3 für Metalltüren siehe 67.117.22, Seite 1443
- Ersatzteile: Kürzset PLANET X3 siehe 67.117.23, Seite 1443





67.117.11-15



### Türabsenkrichtungen PLANET X3 auf Mass

#### barrierefrei, ohne Schwelle

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 22,5 mm, Tiefe 30-32 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schlagregensicher 6A, ohne Entwässerungsrinne
- 3 gleichzeitige Dichtbewegungen: nach unten und nach links und rechts
- Dichtungshöhe 5-12 mm, seitlich 2-6 mm
- Auslösung beidseitig

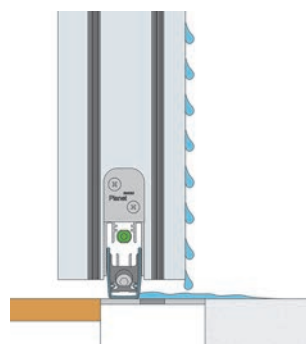
Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Profil: 22 / 30 mm  
 Hub: 5 - 12 mm  
 Schalldämmungswert: 48 dB

Artikel-Nr.	Länge	Typ	Stück
67.117.11	835 - 960 mm	rauchdicht	247.00
67.117.12	960 - 1'085 mm	rauchdicht	263.00
67.117.13	1'085 - 1'210 mm	rauchdicht	273.00
67.117.14	1'210 - 1'335 mm	rauchdicht	285.00
67.117.15	1'335 - 1'460 mm	rauchdicht	320.00

#### Erforderliche Angaben bei Bestellung:

- für Holz- oder Metalltüren
- exakte Länge

- Optional Zubehör: Eckplattenset PLANET X3 siehe 67.117.25, Seite 1444
- Optional Zubehör: Eckplattenset PLANET X3 Alu siehe 67.117.26, Seite 1444
- Ersatzteile: Montageset PLANET X3 für Holztüren siehe 67.117.21, Seite 1443
- Ersatzteile: Montageset PLANET X3 für Metalltüren siehe 67.117.22, Seite 1443





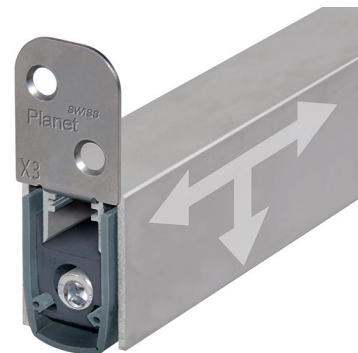
### Türabsenkrichtungen PLANET X3

#### 1 Auslöseknopf und 3 gleichzeitige Dichtbewegungen, barrierefrei, für Aussentüren

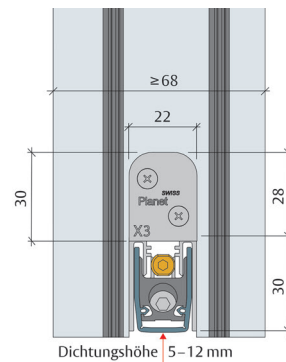
- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 22,5 mm, Tiefe 30-32 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon
- Schlagregensicher 7A/9A, ift zertifiziert, keine Entwässerungsrinne notwendig
- 3 Dichtbewegungen gleichzeitig: Hub, links, rechts separat einstellbar
- Dichtungshöhe 5-12 mm, Seitenhub 2-6 mm
- bei optimaler Abdichtung Schalldämmwert bis 52 dB
- Auslösung einseitig
- kürzbar max. 125 mm
- mit Kürzset X3 und Montageset X3 für Holztüren

Profil: 22 / 30 mm  
 Türstärke min.: 68 mm  
 Schalldämmungswert: 52 dB

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.117.30	960 mm	225.00
67.117.31	1'085 mm	241.00
67.117.32	1'210 mm	251.00
67.117.33	1'335 mm	261.00
67.117.34	1'460 mm	298.00



67.117.30-34





**Montageset PLANET X3 für Holztüren**

komplett

Artikel-Nr.	Set
67.117.21	13.20



67.117.21

**Montageset PLANET X3 für Metalltüren**

komplett

Artikel-Nr.	Set
67.117.22	18.50



67.117.22

**Kürzset PLANET X3**

Artikel-Nr.	Set
67.117.23	33.50



67.117.23

**Kürzhilfe PLANET X3**

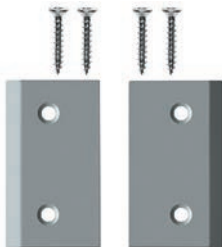
Material: Kunststoff  
Farbe: gelb

Artikel-Nr.	Stück
67.117.24	25.80



67.117.24





67.117.25

### Eckplattenset PLANET X3

aus Blech, komplett

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Set
67.117.25	19.80



67.117.26

### Eckplattenset PLANET X3 Alu

komplett

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Set
67.117.26	40.10



**Türabsenkungen PLANET MF**

- Profil aus Aluminium, Nutgröße: Breite 20 mm, Tiefe 20,5-25 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 50 dB bei 7 mm Luftabstand, bis 43 dB bei 16 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm), mit Montageset für Metalltüren

Türmaterial: Metall / Holz / PVC  
 Profil: 19.8 / 20 mm  
 Hub: 0 - 16 mm  
 Schalldämmungswert: 50 dB

**rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.01	335 mm	95.80
67.112.02	460 mm	81.40
67.112.03	585 mm	61.90
67.112.04	710 mm	63.30
67.112.05	835 mm	65.30
67.112.06	960 mm	66.30
67.112.07	1'085 mm	71.00
67.112.08	1'210 mm	73.50
67.112.09	1'335 mm	76.10
67.112.10	1'460 mm	84.60
67.112.11	1'585 mm	94.70

**feuerhemmend und rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.112.21	335 mm	102.50
67.112.22	460 mm	89.40
67.112.23	585 mm	68.70
67.112.24	710 mm	69.50
67.112.25	835 mm	72.40
67.112.26	960 mm	74.00
67.112.27	1'085 mm	76.80
67.112.28	1'210 mm	79.40
67.112.29	1'335 mm	81.80
67.112.30	1'460 mm	89.60
67.112.31	1'585 mm	100.40

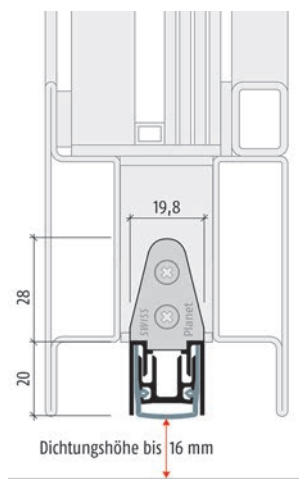
Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantengriegeln. Ausführung für wellige Böden oder Schiebetüren ab Werk erhältlich.

**Montageset PLANET MF für Holztüren**

Artikel-Nr.	Set
67.112.40	6.00



67.112.01-31

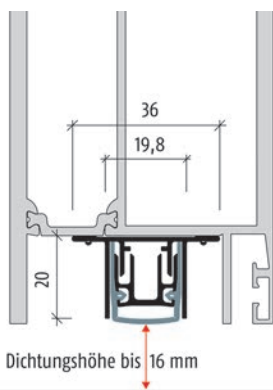


67.112.40





67.113.01-31



### Türabsenkrichtungen PLANET RO

- Profil aus Aluminium
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 50 dB bei 7 mm Luftabstand  
Schalldämmwert bis 43 dB bei 16 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- zum Nageln oder Schrauben von unten

Türmaterial: Metall  
 Profil: 36 / 20 mm  
 Hub: 0 - 16 mm  
 Schalldämmungswert: 50 dB

#### rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.113.01	335 mm	95.00
67.113.02	460 mm	80.50
67.113.03	585 mm	60.40
67.113.04	710 mm	61.50
67.113.05	835 mm	63.30
67.113.06	960 mm	64.80
67.113.07	1'085 mm	67.10
67.113.08	1'210 mm	69.80
67.113.09	1'335 mm	72.60
67.113.10	1'460 mm	82.20
67.113.11	1'585 mm	92.20

#### feuerhemmend und rauchdicht

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.113.21	335 mm	100.80
67.113.22	460 mm	86.80
67.113.23	585 mm	66.80
67.113.24	710 mm	67.90
67.113.25	835 mm	70.30
67.113.26	960 mm	72.40
67.113.27	1'085 mm	74.50
67.113.28	1'210 mm	76.90
67.113.29	1'335 mm	78.70
67.113.30	1'460 mm	87.20
67.113.31	1'585 mm	97.90

Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantiriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln.

**Türabsenkungen PLANET PU**

- Profil aus Aluminium
- Nutgröße: Breite 20 mm, Tiefe 19,5 mm
- Dichtungsprofil aus hochwertigem Silikon oder selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 50 dB bei 7 mm Luftabstand
- Schalldämmwert bis 43 dB bei 16 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabenkung
- kürzbar max. 125 mm (335 mm nur 115 mm)
- zum Nageln oder Schrauben von unten

Türmaterial: Metall / Holz  
 Profil: 19.8 / 20 mm  
 Hub: 0 - 16 mm  
 Schalldämmungswert: 50 dB



**rauchdicht**

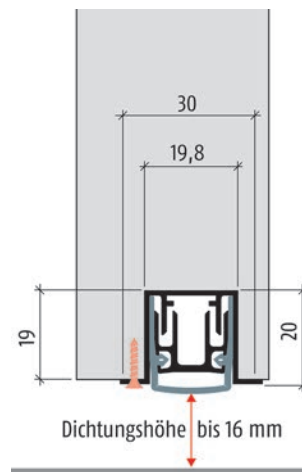
Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.114.01	335 mm	94.10
67.114.02	460 mm	79.70
67.114.03	585 mm	59.80
67.114.04	710 mm	60.90
67.114.05	835 mm	63.30
67.114.06	960 mm	65.40
67.114.07	1'085 mm	67.70
67.114.08	1'210 mm	69.80
67.114.09	1'335 mm	71.90
67.114.10	1'460 mm	81.40
67.114.11	1'585 mm	92.20



67.114.01-31

**feuerhemmend und rauchdicht**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.114.21	335 mm	100.80
67.114.22	460 mm	86.80
67.114.23	585 mm	66.80
67.114.24	710 mm	67.90
67.114.25	835 mm	69.60
67.114.26	960 mm	71.70
67.114.27	1'085 mm	74.00
67.114.28	1'210 mm	76.20
67.114.29	1'335 mm	78.70
67.114.30	1'460 mm	87.20
67.114.31	1'585 mm	97.90



 Planet-Lösung für 2-flügelige Türen mit Kantriegel oder Treibriegel siehe Register 3 bei Kantenriegeln.



## Türabschlüsse PLANET HS TR 125 Doppelkürzen

### PLANET HS - rauchdicht / 48 dB

Dichtung kann auf beiden Seiten gekürzt werden ohne Funktionsverlust  
mit Bohrung 5 x 13 mm für Kantenriegel

- Bohrung werkseitig vorbereitet, Dornmass anpassbar
- kürzbar 125 mm oder 100 mm
- für DIN links und DIN rechts einsetzbar

Profil: 13 / 30 mm  
Hub: 22 mm  
Schalldämmungswert: 48 dB  
Typ: rauchdicht

#### Dornmass: 30 mm

Artikel-Nr.	Länge	kürzbar bis	Bohrung	Stück
67.107.10	365 mm	265 mm	5 / 13 mm	118.70
67.107.12	490 mm	365 mm	5 / 13 mm	105.30
67.107.14	615 mm	490 mm	5 / 13 mm	85.00
67.107.16	740 mm	615 mm	5 / 13 mm	86.50
67.107.18	865 mm	740 mm	5 / 13 mm	88.40
67.107.20	990 mm	865 mm	5 / 13 mm	90.10
67.107.22	1'115 mm	990 mm	5 / 13 mm	94.20

#### Dornmass: 45 mm

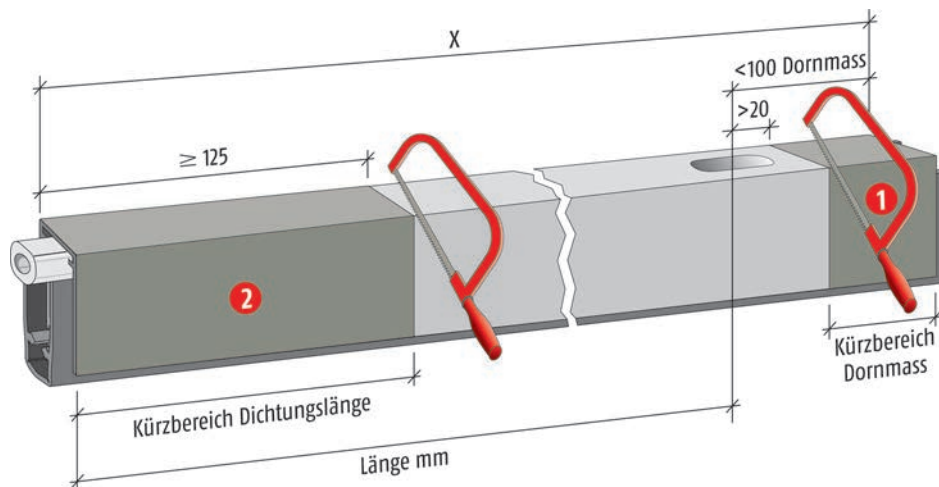
Artikel-Nr.	Länge	kürzbar bis	Bohrung	Stück
67.107.30	380 mm	280 mm	5 / 13 mm	119.90
67.107.32	505 mm	380 mm	5 / 13 mm	105.30
67.107.34	630 mm	505 mm	5 / 13 mm	85.00
67.107.36	755 mm	630 mm	5 / 13 mm	86.50
67.107.38	880 mm	755 mm	5 / 13 mm	88.40
67.107.40	1'005 mm	880 mm	5 / 13 mm	90.10
67.107.42	1'130 mm	1'005 mm	5 / 13 mm	94.20
67.107.44	1'255 mm	1'130 mm	5 / 13 mm	96.60
67.107.46	1'380 mm	1'255 mm	5 / 13 mm	98.20
67.107.48	1'505 mm	1'380 mm	5 / 13 mm	107.80

#### Dornmass: 100 mm

Artikel-Nr.	Länge	kürzbar bis	Bohrung	Stück
67.107.50	435 mm	335 mm	5 / 13 mm	118.70
67.107.52	560 mm	435 mm	5 / 13 mm	104.30
67.107.54	685 mm	560 mm	5 / 13 mm	85.00
67.107.56	810 mm	685 mm	5 / 13 mm	85.60
67.107.58	935 mm	810 mm	5 / 13 mm	87.50
67.107.60	1'060 mm	935 mm	5 / 13 mm	89.30
67.107.62	1'185 mm	1'060 mm	5 / 13 mm	93.20



-  Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM 5/13 mm schmal siehe 63.279.65-67
  - Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM 5/13 mm siehe 63.279.61-63,
  - Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 9 / 11 siehe 63.279.82-8
  - Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 15 siehe 63.279.85
  - Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 9 / 11 siehe 63.279.81-83
  - Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden PLANET BM-R ø 15 siehe 63.233.20-22
- Register 3 oder auf [opo.ch](http://opo.ch)



67.107.10-62

**Ersatzteile zu Türabschlüsse PLANET**

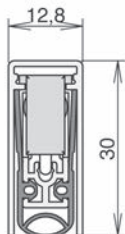
Artikel-Nr.	Beschreibung	Stück
67.101.91	Auflaufplättchen 20/20 mm, Typ 1	0.62
67.101.92	PLANET Inbusschlüssel	0.62



67.101.91



67.130.01-10



**Türabsenkrichtungen CARDATEC D1**  
**für einflügelige Türen, einseitige Auslösung**

- geeignet für Türen aus Holz, Metall, Kunststoff
- branddicht und rauchdicht
- schalldicht und zugluftdicht
- selbstverlöschendes Silikon-Dichtprofil

Anschlag: Auslöseknopf an der Bandseite

Auslösung: einseitig, parallel

Montage: in der Nut, Breite 13 mm

mit stirnseitigen Befestigungswinkeln aus Edelstahl

Profil: 12.8 / 30 mm

Hub: 0 - 20 mm

Schalldämmungswert: 50 dB

Artikel-Nr.	Länge	Kürzbar	Stück
67.130.01	320 mm	85 mm	61.10
67.130.02	460 mm	140 mm	61.10
67.130.03	585 mm	125 mm	61.10
67.130.04	710 mm	125 mm	61.10
67.130.05	835 mm	200 mm	61.10
67.130.06	960 mm	200 mm	61.10
67.130.07	1'085 mm	200 mm	64.10
67.130.08	1'210 mm	200 mm	61.10
67.130.09	1'335 mm	300 mm	61.10
67.130.10	1'460 mm	200 mm	61.10

**i** Auch für zweiflügelige Türen erhältlich.

- Optionales Zubehör: Türkantenriegel CARDATEC D1 / D2 siehe 67.130.30-32, Seite 1451
- Optionales Zubehör: Treibriegeladapter CARDATEC D1 siehe 67.130.20-23, Seite 1451
- Optionales Zubehör: Treibriegelstangen CARDATEC D1 siehe 67.130.40-44, Seite 1452
- Alternativprodukte: Türabsenkrichtungen CARDATEC D2 siehe 67.131.01-07, Seite 1453
- Ersatzteile: Zubehörbeutel D1 siehe 67.130.55, Seite 1453
- Ersatzteile: Gleitauslöser CARDATEC (Ersatzteil) siehe 67.131.33, Seite 1454

### Treibriegeladapter CARDATEC D1

für den Standflügel zweiflügliger Türen in Verbindung mit Türabsenkichtung CARDATEC D1

- geeignet für Rauch- und Feuerschutztüren
- Hub selbsteinstellend durch integrierte Feder
- Adapterlänge = Mass X + 15 mm

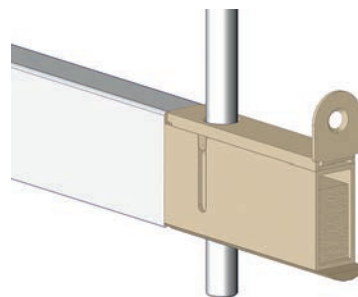
Montage: in der Nut

Die CARDATEC D1 Türabsenkichtung kann einfach um die Länge des Adapters gekürzt werden.

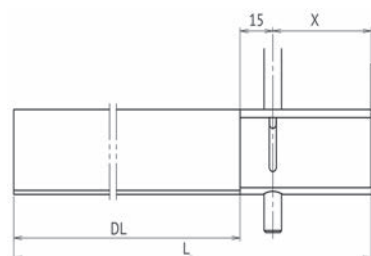
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Mass X	Nut B/T	für Stangen-ø	Stück
67.130.20	30 mm	13/30 mm	8 mm	22.95
67.130.21	35 mm	13/30 mm	8 mm	22.95
67.130.22	40 mm	13/30 mm	8 mm	22.95
67.130.23	45 mm	13/30 mm	8 mm	22.95

- ⊕ Erforderliches Zubehör: Treibriegelstangen CARDATEC D1 siehe 67.130.40-44, Seite 1452
- Erforderliches Zubehör: Bodenschliessmulden CARDATEC D1 / D2 siehe 67.130.50-51, Seite 1452



67.130.20-23



### Türkantenriegel CARDATEC D1 / D2

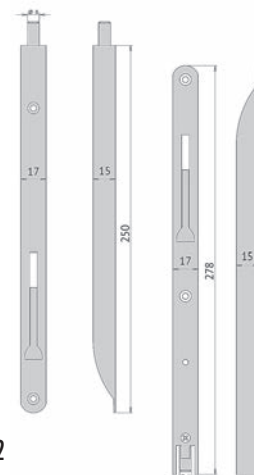
für Türabsenkrichtungen CARDATEC

- Funktionssicher bei optimaler Dichtigkeit
- für unten oder oben
- stufenlose Höhenverstellung

Stulpform: rund  
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Hub: 15 mm

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Länge	Breite	Tiefe	Riegel	Stück
67.130.30	D1	unten	278 mm	17 mm	15 mm	8 mm	48.40
67.130.31	D2	unten	266 mm	17 mm	15 mm	8 mm	48.40
67.130.32	D1/D2	oben	250 mm	17 mm	15 mm	8 mm	48.40

- ⊕ Erforderliches Zubehör: Bodenschliessmulden CARDATEC D1 / D2 siehe 67.130.50-51, Seite 1452



67.130.30-32



67.130.40-44

### Treibriegelstangen CARDATEC D1

für Treibriegeladapter CARDATEC D1

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	ø	Gewinde	Länge	Stück
67.130.40	8 mm	M 6	1'187 mm	48.40
67.130.41	8 mm	M 10	1'217 mm	48.40
67.130.42	8 mm	mit Schlitz für MSL 1808	1'410 mm	35.70
67.130.43	8 mm	M 6	1'487 mm	48.40
67.130.44	8 mm	M 10	1'517 mm	48.40



67.130.50-51

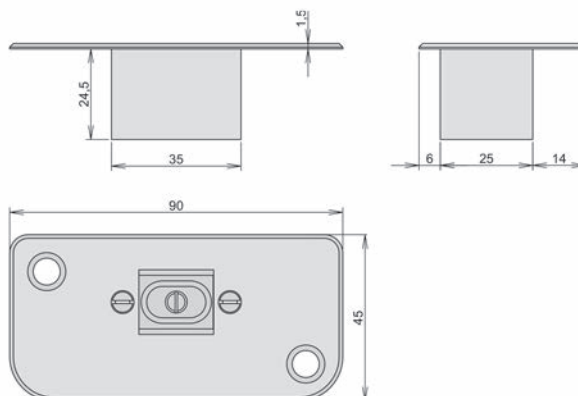
### Bodenschliessmulden CARDATEC D1 / D2

Auflageplatte Edelstahl, Bodengehäuse Aluminium  
stufenloser Verstellbereich +/- 1.5 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	für Stangen-ø	L/B	Tiefe	Stück
67.130.50	D1	8 mm	90/45 mm	24.5 mm	48.40
67.130.51	D2	10 mm	90/45 mm	24.5 mm	48.40

7



**Türabsenkrichtungen CARDATEC D5**

**für einflügelige Türen, mit Zeitverzögerung**

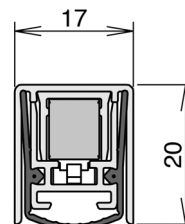
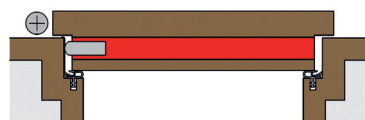
- Profil aus Aluminium
- Dichtprofil aus selbstverlöschendem Silikon
- Schalldämmwert bis 52 dB bei 12 mm Luftabstand
- Auslösung einseitig bandseitig, Parallelabsenkung
- ein dämpfender Zylinder sorgt dafür, dass sich die Schliesszeit der Dichtung auf ca. 6-8 Sekunden verlängert
- beim Öffnen der Tür fährt die Dichtung schnell wieder hoch

Türmaterial: Holz / Metall / PVC  
 Nut B/T: 17/20 mm  
 Hub: 0 - 16 mm  
 Schalldämmungswert: 52 dB

Artikel-Nr.	Länge	Kürzbar	Stück
67.131.50	710 mm	55 mm	190.00
67.131.51	835 mm	93 mm	190.00
67.131.52	960 mm	203 mm	190.00
67.131.53	1'085 mm	253 mm	190.00
67.131.54	1'210 mm	190 mm	190.00



67.131.50-54





**Zubehörbeutel CARDATEC D1 / D2 (Ersatzteile)**

**Befestigungsset**

Artikel-Nr.	zu Typ	Stück
67.130.55	D1	5.75
67.131.30	D2 2-seitig	7.00
67.131.32	D2 1-seitig	5.75



67.130.55-67.131.32

**Türabsenkrichtungen CARDATEC D2**

**für einflügelige Türen, zweiseitige Auslösung**

- geeignet für Feucht- und Nassraumtüren aus Holz, Metall, Kunststoff
- branddicht und rauchdicht
- schalldicht und zugluftdicht
- selbstverlöschendes Silikon-Dichtprofil

Anschlag: Auslösefalle an der Band- und Schlossseite

Auslösung: beidseitig

Montage: in der Nut, Breite 20 mm

mit stirnseitigen Befestigungswinkeln aus Zinkdruckguss


Profil: 19.7 / 30 mm

Hub: 0 - 12 mm

Schalldämmungswert: 50 dB

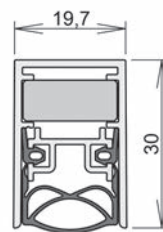
Artikel-Nr.	Länge	Kürzbar	Stück
67.131.01	710 mm	125 mm	92.60
67.131.02	835 mm	125 mm	92.60
67.131.03	960 mm	125 mm	92.60
67.131.04	1'085 mm	125 mm	92.60
67.131.05	1'210 mm	125 mm	92.60
67.131.06	1'335 mm	125 mm	92.60
67.131.07	1'460 mm	125 mm	92.60

 Auch für zweiflügelige Türen erhältlich.

 Ersatzteile: Zubehörbeutel D2 2-seitig siehe 67.131.30, Seite 1453



67.131.01-07





**Türabsenkdrichtungen CARDATEC D2**  
**für zweiflügelige Türen, einseitige Auslösung**



67.131.10-19

- geeignet für Feucht- und Nassraumtüren aus Holz, Metall, Kunststoff
- branddicht und rauchdicht
- schalldicht und zugluftdicht
- selbstverlöschendes Silikon-Dichtprofil

Anschlag: Auslösefalle an der Bandseite

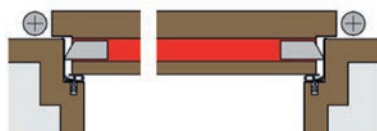
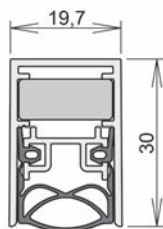
Auslösung: einseitig

Montage: in der Nut, Breite 20 mm  
mit stirnseitigen Befestigungswinkeln aus Zinkdruckguss

Profil: 19.7 / 30 mm

Hub: 0 - 12 mm

Schalldämmungswert: 50 dB



Artikel-Nr.	Länge	Kürzbar	Stück
67.131.10	370 mm	60 mm	92.60
67.131.11	460 mm	90 mm	92.60
67.131.12	585 mm	50 mm	92.60
67.131.13	710 mm	125 mm	92.60
67.131.14	835 mm	125 mm	92.60
67.131.15	960 mm	125 mm	92.60
67.131.16	1'085 mm	125 mm	92.60
67.131.17	1'210 mm	125 mm	92.60
67.131.18	1'335 mm	125 mm	92.60
67.131.19	1'460 mm	85 mm	92.60

☞ Optionales Zubehör: Türkantenriegel CARDATEC D1 / D2 siehe 67.130.30-32, Seite 1451

Optionales Zubehör: Bodenschliessmulden CARDATEC D1 / D2 siehe 67.130.50-51, Seite 1452

Ersatzteile: Zubehörbeutel D2 1-seitig siehe 67.131.32, Seite 1453

7



67.131.33

**Gleitauslöser CARDATEC (Ersatzteil)**

Artikel-Nr.	Stück
67.131.33	6.40



**Magnet-Türschwellen ALUMAT**

**für Holz-, Kunststoff-, Metall- und Glas-Innentüren**

Aluminium-Bodenprofile EV 1, silberfarbig eloxiert  
mit permanent steigender Magnetschwelle und Magnetgegenprofil  
zur Befestigung an der Türblattunterkante (Einnuten nicht erforderlich)

- optimale Dichtwirkung, rauchdicht DIN 18095
- Schalldämmung DIN 52210 bis Rw 45 dB
- Unebenheiten im Fussbodenbereich werden ausgeglichen (Türspaltüberbrückung bis ca. 16 mm)

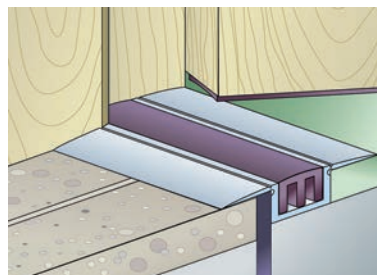
**Typ MTK 3**

ab ca. 3 mm Bodenbelag  
Zugkraft zwischen oberem und unterem Magnetprofil max. 5 mm  
Laschen mit Sollbruchkerbung zum Abdrehen (Anpassungsmöglichkeit)

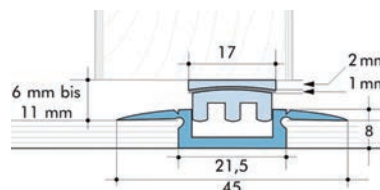
Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
67.140.02	45 mm	985 mm	108.90

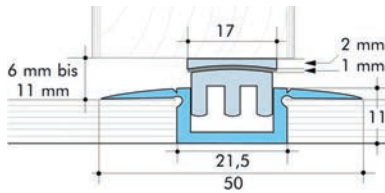
 Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.

 Optionales Zubehör: Glasprofile ALUMAT GT 8 / GT 10 siehe 67.140.30-40, Seite 1457

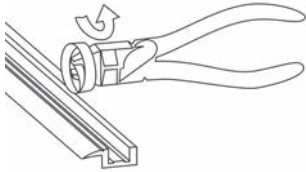


67.140.02-22





67.140.12



**Magnet-Türschwellen ALUMAT**

**für Holz-, Kunststoff-, Metall- und Glas-Innentüren**

Aluminium-Bodenprofile EV 1, silberfarbig eloxiert  
mit permanent steigender Magnetschwelle und Magnetgegenprofil  
zur Befestigung an der Türblattunterkante (Einnuten nicht erforderlich)

- optimale Dichtwirkung, rauchdicht DIN 18095
- Schalldämmung DIN 52210 bis Rw 45 dB
- Unebenheiten im Fussbodenbereich werden ausgeglichen (Türspaltüberbrückung bis ca. 16 mm)

**Typ MTK 6**

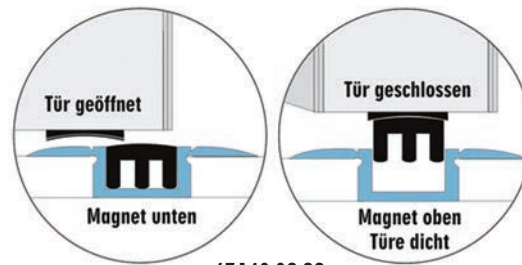
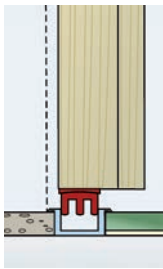
ab ca. 3 mm Bodenbelag

Zugkraft zwischen oberem und unterem Magnetprofil max. 5 mm  
Laschen mit Sollbruchkerbung zum Abdrehen (Anpassungsmöglichkeit)

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
67.140.12	50 mm	985 mm	121.50

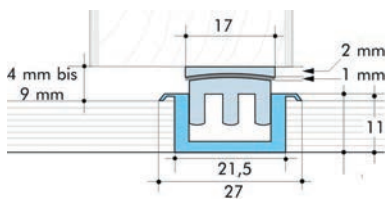
Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.

Optionales Zubehör: Glasprofile ALUMAT GT 8 / GT 10 siehe 67.140.30-40, Seite 1457



67.140.02-22

7



67.140.22

**Magnet-Türschwellen ALUMAT**

**für Holz-, Kunststoff-, Metall- und Glas-Innentüren**

Aluminium-Bodenprofile EV 1, silberfarbig eloxiert  
mit permanent steigender Magnetschwelle und Magnetgegenprofil  
zur Befestigung an der Türblattunterkante (Einnuten nicht erforderlich)

- optimale Dichtwirkung, rauchdicht DIN 18095
- Schalldämmung DIN 52210 bis Rw 45 dB
- Unebenheiten im Fussbodenbereich werden ausgeglichen (Türspaltüberbrückung bis ca. 16 mm)

**Typ MFS 10**

ab ca. 9 mm Bodenbelag

Zugkraft zwischen oberem und unterem Magnetprofil max. 5 mm

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
67.140.22	27 mm	985 mm	129.00

Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.

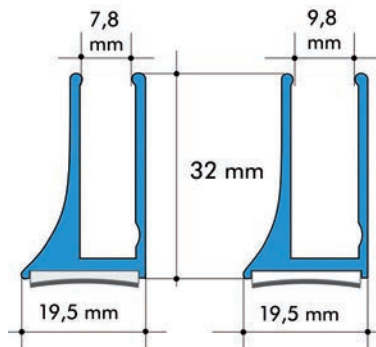
Optionales Zubehör: Glasprofile ALUMAT GT 8 / GT 10 siehe 67.140.30-40, Seite 1457

**Glasprofile ALUMAT GT 8 / GT 10**

passend für Magnettürschwellen ALUMAT

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Typ	für Glas	Profilhöhe	Länge	Stück
67.140.30	GT 8	8 mm	32 mm	959 mm	62.50
67.140.40	GT 10	10 mm	32 mm	959 mm	64.90



67.140.30-40

**Magnet-Renovierungsschwelle ALUMAT**

zur Überbrückung der Türschwellen bei Innentüren und Wohnungsabschlusstüren gegen Zugluft, Kälte, Schall und Rauch

Dichtung Permanent-Magnete: Untermagnet 15 x 9 mm, Obermagnet 17 x 3 mm

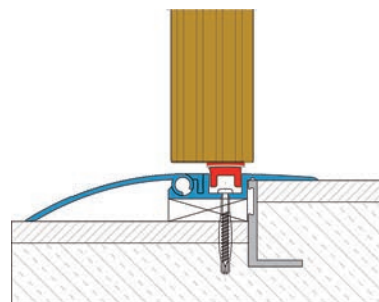
Höhenausgleich: bis 35 mm durch variable Gelenkschwelle

Montage: im Zargenfalz mit beidseitiger Ausklinkung

Typ MGS, Aluminium, silber eloxiert EV1

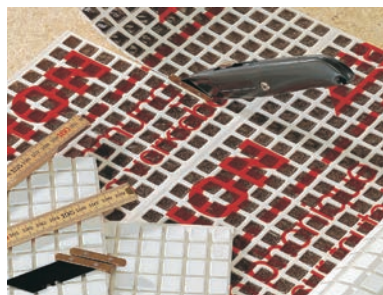
Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Stück
67.191.61	135 / 11.5 mm	1'110 mm	140.00



67.191.61





67.107.01

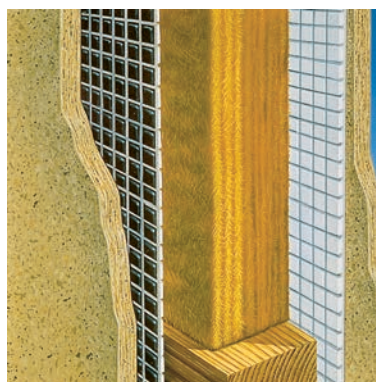
### Schalldämmplatten HAWAPHON

bestehend aus einer tiefgezogenen Kunststoff-Folie, in deren Kammern Eisenschrotfüllungen (kleine Metallkugeln) eingeschlossen sind, die Schalldämmplatte wird vollflächig mit dem Bauelement verklebt

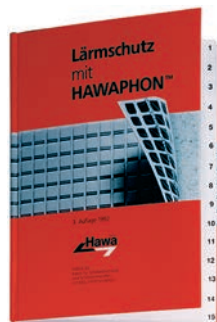
Fläche 0,832 m<sup>2</sup>

Artikel-Nr.	Platten B/H	Dicke	Gewicht ca.	Stück
67.107.01	1'140/730 mm	5 mm	9.2 kg	61.70

▲ HAWAPHON wird mit Bauplatten vollflächig verklebt und dämmt hocheffektiv den Schall - unter anderem bei Türen, Rollladenkästen, Holzbalkendecken, Vorsatzschalen an Massivwänden, Fassadenanschlusschotten, Trennwänden und Schrank-Trennwandkonstruktionen.



7



67.107.11

### HAWAPHON-Dokumentation

umfassendes Fachwerk mit Konstruktionsbeispielen und gemessenen Schalldämmwerten, über 200 Seiten

Artikel-Nr.	Ausgabe	Stück
67.107.11	deutsch	42.10

▲ HAWAPHON wird mit Bauplatten vollflächig verklebt und dämmt hocheffektiv den Schall - unter anderem bei Türen, Rollladenkästen, Holzbalkendecken, Vorsatzschalen an Massivwänden, Fassadenanschlusschotten, Trennwänden und Schrank-Trennwandkonstruktionen.



**Sockelbleche**

**Oberfläche glatt, F1 = silberfarbig industrie-eloxiert, mit Schutzfolie**

gebohrt, ohne Endlöcher = beide Enden bis 50 mm kürzbar, ohne Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig industrie-eloxiert  
Dicke: 1.5 mm  
☞ 3 mm



67.001.08-20



67.002/003.08-20

**ohne Abkantung**

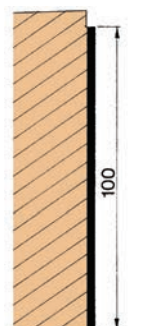
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.001.08	800 mm	100 mm	13.10
67.001.09	900 mm	100 mm	13.50
67.001.10	1'000 mm	100 mm	14.35
67.001.11	1'100 mm	100 mm	14.95
67.001.20	2'000 mm	100 mm	21.80

**mit Abkantung 78° nach Skizze 1**

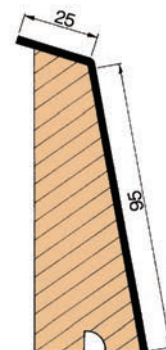
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.002.08	800 mm	95 / 25 mm	15.65
67.002.09	900 mm	95 / 25 mm	16.15
67.002.10	1'000 mm	95 / 25 mm	17.15
67.002.11	1'100 mm	95 / 25 mm	18.20
67.002.20	2'000 mm	95 / 25 mm	26.60

**mit Abkantung 62° nach Skizze 2**

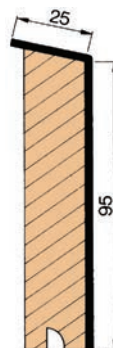
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.003.08	800 mm	95 / 25 mm	15.50
67.003.09	900 mm	95 / 25 mm	16.35
67.003.10	1'000 mm	95 / 25 mm	17.30
67.003.11	1'100 mm	95 / 25 mm	18.20
67.003.20	2'000 mm	95 / 25 mm	26.70



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1

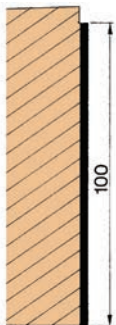




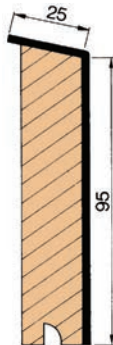
67.004.08-20



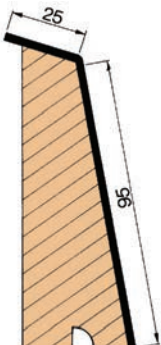
67.005/006.08-20



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2

### Sockelbleche

Oberfläche AluNox, mit Schutzfolie  
gebohrt, ohne Endlöcher = beide Enden bis 50 mm kürzbar, ohne  
Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: Alunox  
Dicke: 1.5 mm  
☞ 3 mm

#### ohne Abkantung

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.004.08	800 mm	100 mm	17.20
67.004.09	900 mm	100 mm	18.45
67.004.10	1'000 mm	100 mm	19.70
67.004.11	1'100 mm	100 mm	21.05
67.004.20	2'000 mm	100 mm	32.90

#### mit Abkantung 78° nach Skizze 1

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.005.08	800 mm	95 / 25 mm	20.80
67.005.09	900 mm	95 / 25 mm	22.15
67.005.10	1'000 mm	95 / 25 mm	23.75
67.005.11	1'100 mm	95 / 25 mm	25.60
67.005.20	2'000 mm	95 / 25 mm	40.10

#### mit Abkantung 62° nach Skizze 2

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.006.08	800 mm	95 / 25 mm	20.80
67.006.09	900 mm	95 / 25 mm	22.40
67.006.10	1'000 mm	95 / 25 mm	24.00
67.006.11	1'100 mm	95 / 25 mm	25.10
67.006.20	2'000 mm	95 / 25 mm	40.10

#### AluNox - Edelstahl finish Hightech-Optik und Leichtigkeit

- Vorteile:
- keine Fingerabdrücke
  - korrosionsresistent
  - ein Drittel des Gewichts von Edelstahl
  - gleichmässige Oberfläche
  - einfach zu verarbeiten
  - gut zu reinigen

**Sockelbleche**

**Oberfläche glatt, F1 = silberfarbig industrie-eloxiert,  
mit Schutzfolie  
ungebohrt**

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig industrie-eloxiert  
Dicke: 1.5 mm



**ohne Abkantung**

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.001.28	800 mm	100 mm	8.85
67.001.29	900 mm	100 mm	9.90
67.001.30	1'000 mm	100 mm	10.40
67.001.31	1'100 mm	100 mm	11.10
67.001.40	2'000 mm	100 mm	17.65



67.001.28-40

**mit Abkantung 78° nach Skizze 1**

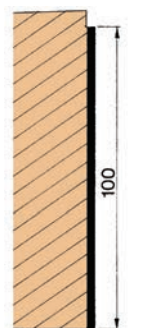
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.002.28	800 mm	95 / 25 mm	11.45
67.002.29	900 mm	95 / 25 mm	12.25
67.002.30	1'000 mm	95 / 25 mm	13.25
67.002.31	1'100 mm	95 / 25 mm	14.25
67.002.40	2'000 mm	95 / 25 mm	22.40



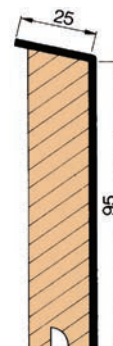
67.002/003.28-40

**mit Abkantung 62° nach Skizze 2**

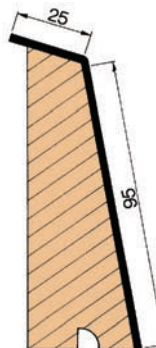
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.003.28	800 mm	95 / 25 mm	11.45
67.003.29	900 mm	95 / 25 mm	12.40
67.003.30	1'000 mm	95 / 25 mm	13.40
67.003.31	1'100 mm	95 / 25 mm	14.25
67.003.40	2'000 mm	95 / 25 mm	22.65



ohne Abkantung  
sans cou dage  
senza piegatura



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2

 Doppelseitige 3M VHB Montageklebebänder 86.360.31 und Verarbeitungshilfen sowie diverse Montagekleber zum Verkleben von Sockelblechen siehe auf opo.ch.

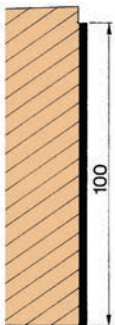




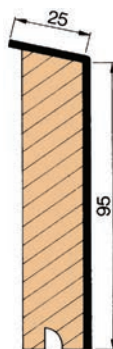
67.004.28-40



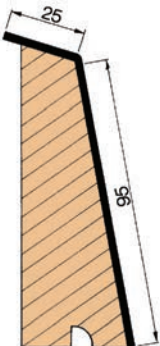
67.005.28-40



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2

## Sockelbleche

### Oberfläche AluNox, mit Schutzfolie ungebohrt

Material: Aluminium  
Oberfläche: Alunox  
Dicke: 1.5 mm

#### ohne Abkantung

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.004.28	800 mm	100 mm	13.25
67.004.29	900 mm	100 mm	14.50
67.004.30	1'000 mm	100 mm	15.70
67.004.31	1'100 mm	100 mm	17.35
67.004.40	2'000 mm	100 mm	28.30

#### mit Abkantung 78° nach Skizze 1

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.005.28	800 mm	95 / 25 mm	16.85
67.005.29	900 mm	95 / 25 mm	18.25
67.005.30	1'000 mm	95 / 25 mm	19.65
67.005.31	1'100 mm	95 / 25 mm	21.45
67.005.40	2'000 mm	95 / 25 mm	35.80

#### mit Abkantung 62° nach Skizze 2

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.006.28	800 mm	95 / 25 mm	16.85
67.006.29	900 mm	95 / 25 mm	18.45
67.006.30	1'000 mm	95 / 25 mm	20.05
67.006.31	1'100 mm	95 / 25 mm	21.65
67.006.40	2'000 mm	95 / 25 mm	36.10

📄 Doppelseitige 3M VHB Montageklebebänder 86.360.31 und Verarbeitungshilfen sowie diverse Montagekleber zum Verkleben von Sockelblechen siehe auf opo.ch.

### AluNox - Edelstahl finish Hightech-Optik und Leichtigkeit

- Vorteile:
- keine Fingerabdrücke
  - korrosionsresistent
  - ein Drittel des Gewichts von Edelstahl
  - gleichmässige Oberfläche
  - einfach zu verarbeiten
  - gut zu reinigen



**Sockelbleche**

**Oberfläche glatt, geschwärzt und durchgerieben**  
gebohrt, ohne Endlöcher = beide Enden bis 50 mm kürzbar, ohne Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: geschwärzt  
Dicke: 1.5 mm  
 3 mm



67.007.08-20



67.008/009.08-20

**ohne Abkantung**

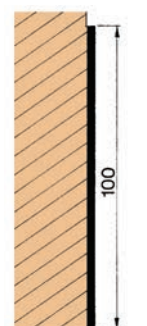
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.007.08	800 mm	100 mm	40.90
67.007.09	900 mm	100 mm	43.70
67.007.10	1'000 mm	100 mm	48.00
67.007.11	1'100 mm	100 mm	54.30
67.007.20	2'000 mm	100 mm	91.70

**mit Abkantung 78° nach Skizze 1**

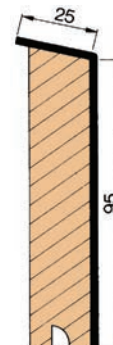
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.008.08	800 mm	95 / 25 mm	40.80
67.008.09	900 mm	95 / 25 mm	46.80
67.008.10	1'000 mm	95 / 25 mm	47.30
67.008.11	1'100 mm	95 / 25 mm	52.60
67.008.20	2'000 mm	95 / 25 mm	97.80

**mit Abkantung 62° nach Skizze 2**

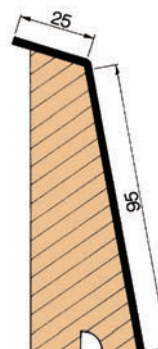
Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.009.08	800 mm	95 / 25 mm	42.30
67.009.09	900 mm	95 / 25 mm	45.20
67.009.10	1'000 mm	95 / 25 mm	48.30
67.009.11	1'100 mm	95 / 25 mm	54.10
67.009.20	2'000 mm	95 / 25 mm	89.70



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



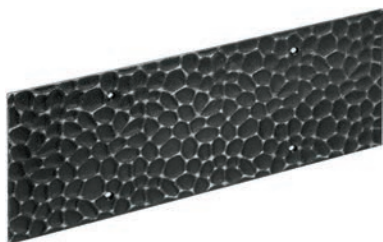
Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



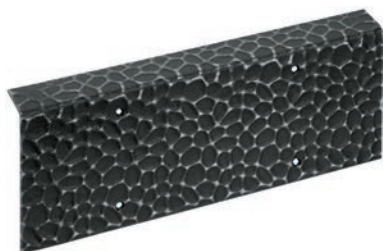
Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2

 Optionales Zubehör: Schrauben für Sockelbleche siehe 67.039.01-02, Seite 1467

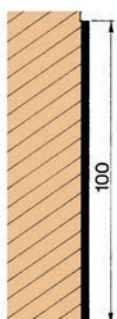




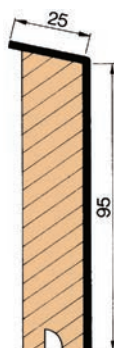
67.011.08-20



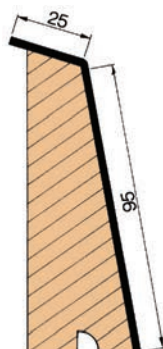
67.012/013.08-20



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2

### Sockelbleche

#### Oberfläche gehämert und geschwärzt, mit Schutzlack Hämmerung 4 = grob

gebohrt, ohne Endlöcher = beide Enden bis 50 mm kürzbar, ohne Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: geschwärzt  
Dicke: 1.5 mm  
☞ 3 mm

#### ohne Abkantung

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.011.08	800 mm	100 mm	58.50
67.011.09	900 mm	100 mm	64.20
67.011.10	1'000 mm	100 mm	72.70
67.011.11	1'100 mm	100 mm	78.00
67.011.20	2'000 mm	100 mm	138.60

#### mit Abkantung 78° nach Skizze 1

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.012.08	800 mm	95 / 25 mm	59.00
67.012.09	900 mm	95 / 25 mm	62.30
67.012.10	1'000 mm	95 / 25 mm	72.10
67.012.11	1'100 mm	95 / 25 mm	78.50
67.012.20	2'000 mm	95 / 25 mm	133.50

#### mit Abkantung 62° nach Skizze 2

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
67.013.08	800 mm	95 / 25 mm	57.30
67.013.09	900 mm	95 / 25 mm	63.00
67.013.10	1'000 mm	95 / 25 mm	72.10
67.013.11	1'100 mm	95 / 25 mm	78.70
67.013.20	2'000 mm	95 / 25 mm	144.00

☞ Optionales Zubehör: Schrauben für Sockelbleche siehe 67.039.01-02, Seite 1467




**Sockelbleche auf Mass**

**Oberfläche glatt, gebohrt, ohne Befestigungsschrauben mit Schutzfolie**

Material: Aluminium  
 Dicke: 1.5 mm  
 3 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
67.028.01	silberfarbig industrie-eloxiert	auf Anfrage
67.028.06	neusilberfarbig eloxiert	auf Anfrage
67.028.07	goldfarbig eloxiert	auf Anfrage
67.028.08	bronzefarbig eloxiert	auf Anfrage
67.028.11	geschwärzt	auf Anfrage
67.028.21	thermopatinert	auf Anfrage

 Hinweise betreffend Türschoner auf Mass siehe Seite 1468  
 Sockelbleche aus Aluminium sind ebenfalls in ungebohrter Ausführung, sowie in weiteren Dicken lieferbar.



67.028.01



67.028.06



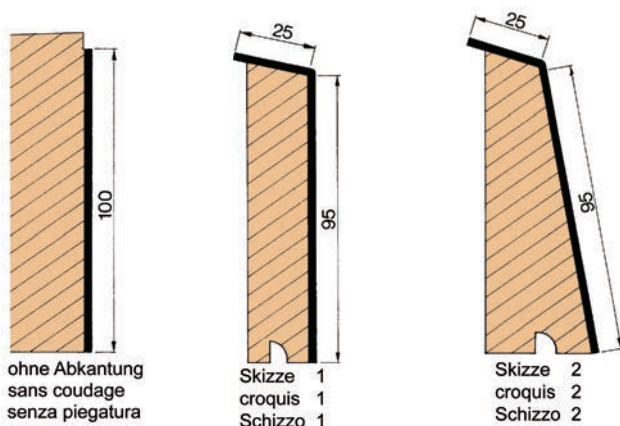
67.028.07



67.028.08



67.028.11-21





67.021.01

**Sockelbleche auf Mass**

**Oberfläche glatt, gebohrt,  
ohne Befestigungsschrauben**

Material: Messing  
Oberfläche: farblos zaponiert  
Dicke: 1.5 mm  
☞ 3 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
67.021.01	poliert	auf Anfrage
67.021.02	brüniert	auf Anfrage

☰ Hinweise betreffend Türschoner auf Mass siehe Seite 1468  
Sockelbleche aus Messing sind ebenfalls in ungebohrter Ausführung, in anderen Dicken, sowie in weiteren Oberflächen-Ausführungen lieferbar, z.B. matt gebürstet, vernickelt matt, vernickelt poliert, altverzinkt, vergoldet usw.



67.024.01

**Sockelbleche auf Mass**

**Oberfläche glatt, ohne Befestigungsschrauben  
mit Schutzfolie**

Material: Edelstahl  
Dicke: 1.25 mm  
☞ 3 mm

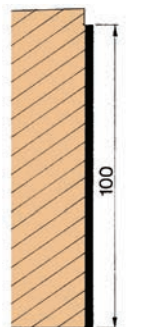
Artikel-Nr.	Oberfläche	Lochung	Stück
67.024.01	matt gebürstet	gelocht	auf Anfrage
67.024.03	matt gebürstet	ungelocht	auf Anfrage
67.024.11	geschwärzt	gelocht	auf Anfrage
67.024.21	thermopatinert	gelocht	auf Anfrage

☰ Hinweise betreffend Türschoner auf Mass siehe Seite 1468  
Sockelbleche aus Edelstahl sind ebenfalls in weiteren Dicken lieferbar.

☞ Optionales Zubehör: Schrauben für Sockelbleche siehe 67.039.01-02, Seite 1467



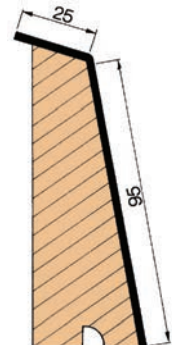
67.024.11-21



ohne Abkantung  
sans coudage  
senza piegatura



Skizze 1  
croquis 1  
Schizzo 1



Skizze 2  
croquis 2  
Schizzo 2



**Sockelbleche auf Mass**

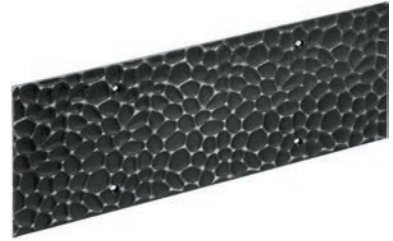
**Aluminium, mit Schutzlack, Oberfläche gehämmert, Hämmerung 4 = grob gebohrt, ohne Befestigungsschrauben**

Abkantungsskizzen siehe 67.011.08-013.20

Material: Aluminium  
Dicke: 1.5 mm  
 3 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
67.038.04	geschwärzt	auf Anfrage
67.038.14	thermopatinert	auf Anfrage

Hinweise betreffend Türschoner auf Mass siehe Seite 1468  
Sockelbleche aus Aluminium sind ebenfalls in ungebohrter Ausführung lieferbar.



67.038.04-14

**Schrauben für Sockelbleche**

Spanplattenschrauben, Linsensenkkopf

Grösse: 3 x 16 mm  
Packing: 12 Stück

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packing
67.039.01	Stahl	schwarz-verzinkt	6.25
67.039.02	Edelstahl	-	3.47

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



67.039.01



67.039.02

**Türschoner**

Oberfläche glatt, gebohrt, ohne Befestigungsschrauben, ohne Drücker- und Zylinderlochung, Dicke 1,5 mm

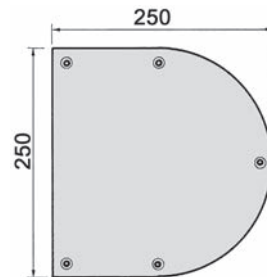
**Edelstahl, matt gebürstet**

Artikel-Nr.	Form	Grösse	Stück
67.046.01	halbrund	250/250 mm	auf Anfrage
67.046.11	eckig	200/200 mm	auf Anfrage

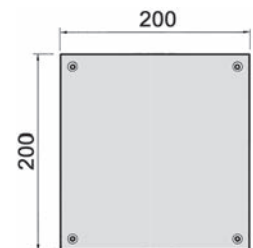
**Aluminium, silberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Form	Grösse	Stück
67.047.01	halbrund	250/250 mm	auf Anfrage
67.047.11	eckig	200/200 mm	auf Anfrage

Türschoner sind auf Wunsch in verschiedenen RAL-Farben lieferbar.  
Anmerkungen betreffend Drücker- und Zylinderlochungen siehe unter Türschoner auf Seite 1468



67.046.01/67.047.01



67.046.11/67.047.11



# 1 Bei Bestellungen und Offert-Anfragen benötigen wir folgende Angaben:

## Material und Oberfläche

Lieferbare Ausführungen siehe unter «Sockelbleche auf Mass» 67.021.- 67.038.

## Befestigungsart

- gebohrt, mit Befestigungsschrauben
- ungebohrt, zum Aufkleben

## Grösse

Mass B und L gemäss Zeichnung

## Richtung

Links oder rechts

## Abkantungen

Masse d und g gemäss Zeichnung

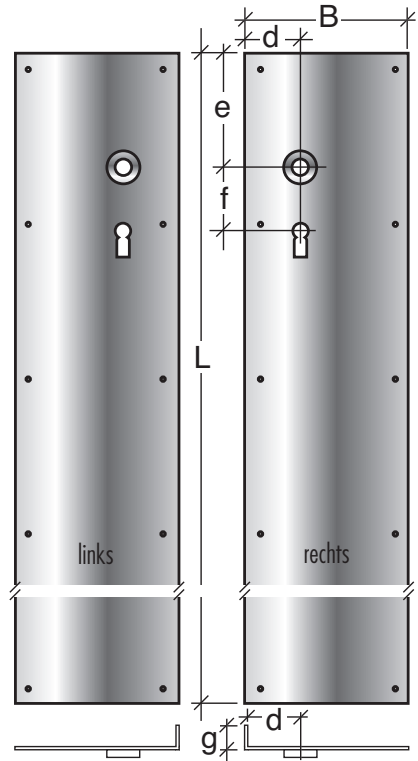
- Norm-Abkantung 90° gemäss nebenstehender Zeichnung oder
- Spezial-Abkantung mit Radien und Winkeln abweichend von 90°, nach Ihren Angaben (Schnittzeichnung 1:1 oder Holzmuster)
- Abschrägen der Schnittkante auf 45°

## Ecken runden

r = 15 mm (Normradius)

## Individuelle Formen

Türschoner mit Ovals, grossen Radien, usw. nach Ihrer Masszeichnung



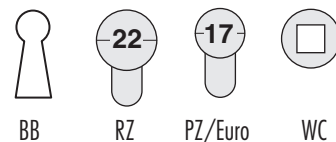
# 2 Drückerlochung

- Mass d und e gemäss nebenstehender Zeichnung
- gewünschte Ausführung:
  - 1) mit Auswärts-Rosette bombiert, Drückerführung  $\varnothing$  16 oder 18 mm, fertig montiert, in den Ausführungen Messing poliert, Messing vernickelt oder Leichtmetall
  - 2) mit Auswärts-Rosette flach, Drückerführung  $\varnothing$  16 oder 18 mm, fertig montiert, in den Ausführungen Messing poliert, Messing vernickelt oder Leichtmetall
  - 3) mit Einwärts-Rosette, Drückerführung  $\varnothing$  16 oder 18 mm, Chromnickelstahl, fertig montiert (können auch Auswärts montiert werden)
  - 4) mit Nadellager, Drückerführung  $\varnothing$  16 oder 18 mm, Einwärtsmass 6 mm, Chromnickelstahl, fertig montiert
  - 5) ohne Rosette, jedoch mit Loch ( $\varnothing$  angeben)



# 3 Zylinder- bzw. Schlüssellochung

- Masse d und f gemäss nebenstehender Zeichnung
- gewünschte Lochung: BB, RZ, PZ/Euro oder WC=komplett mit Sichtscheibe rot/grün und Drehgriff



**Tür- und Sockelschoner HEWI**


**Zuschnitt nach Massangaben**

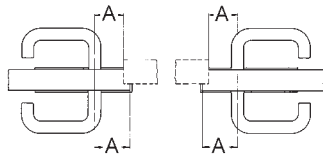
aus Polystyrol, matt, 2 mm dick, max. 1000 x 2000 mm, mit geraden Schnittkanten einschliesslich Zuschnitt und Lochungen, Lieferung mit Umbug möglich, Befestigung mit Linsensenkpfuschrauben, Nylon-Nägeln oder selbstklebend.

Lieferung in allen HEWI-Farben. Geringe Farbabweichungen möglich. Nicht für den Aussenbereich geeignet.

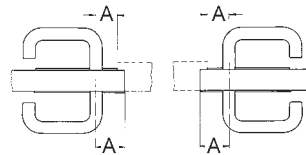
Material: Polystyrol  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr. **67.048.10** Stück auf Anfrage

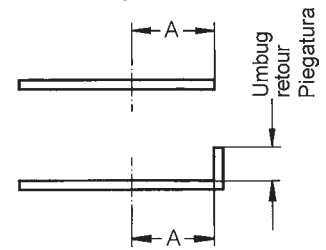
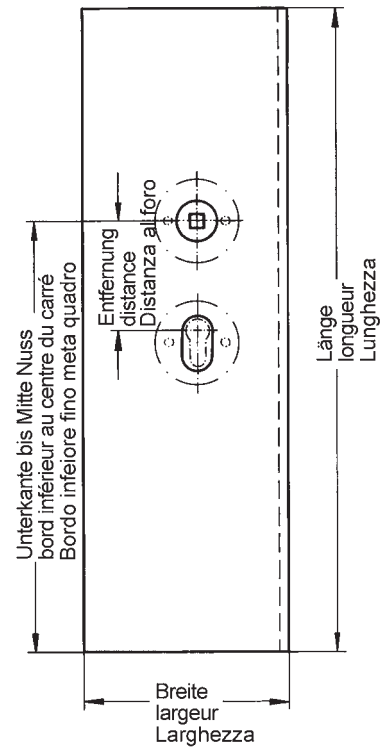
-  Nötige Bestellangaben:
- Farbe
  - Befestigungsart
  - DIN links oder rechts
  - Länge/Breite
  - Mass A
  - Entfernung (Distanz)
  - Mass Unterkante bis Mitte Nuss
  - Umbug



für gefälzte Türen  
pour portes à recouvrement  
per porte con battuta



für stumpf einschlagende Türen  
pour portes à fleur  
per porte a filo

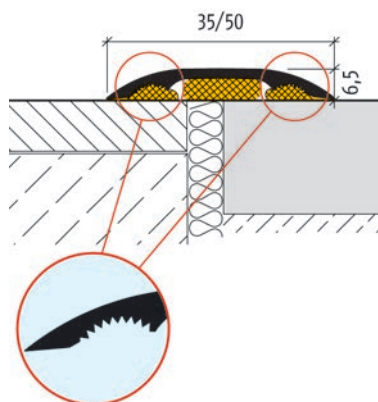
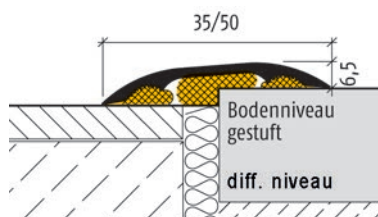


67.048.10





67.106.02-44



## Hohlflachschielen zum Kleben PLANET F

### Anwendung:

überall, wo verschiedene Bodenbeläge zusammenstossen

### Montage:

mit Silikon-Kitt auf fett- und staubfreien Untergrund aufkleben. Auf jeden Untergrund, ausgenommen hochflorige Teppiche, diese müssen kantenbündig geschnitten werden.

Material:

Aluminium

Oberfläche:

farblos eloxiert

### Breite: 35 mm

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Stück
67.106.31	650 mm	5.5 mm	9.50
67.106.32	750 mm	5.5 mm	10.90
67.106.33	850 mm	5.5 mm	11.90
67.106.34	950 mm	5.5 mm	13.10
67.106.35	1'050 mm	5.5 mm	14.35
67.106.36	1'150 mm	5.5 mm	15.35
67.106.37	1'250 mm	5.5 mm	16.55
67.106.38	1'350 mm	5.5 mm	17.80
67.106.39	1'450 mm	5.5 mm	18.60

### Breite: 50 mm

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Stück
67.106.01	650 mm	6.5 mm	12.85
67.106.02	750 mm	6.5 mm	14.35
67.106.03	850 mm	6.5 mm	15.35
67.106.04	950 mm	6.5 mm	16.55
67.106.05	1'050 mm	6.5 mm	17.80
67.106.06	1'150 mm	6.5 mm	19.00
67.106.07	1'250 mm	6.5 mm	20.25
67.106.08	1'350 mm	6.5 mm	21.30
67.106.09	1'450 mm	6.5 mm	22.10

Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.  
Montagekleber siehe auf [opo.ch](http://opo.ch)



**Hohlflachschienen HEBGO**

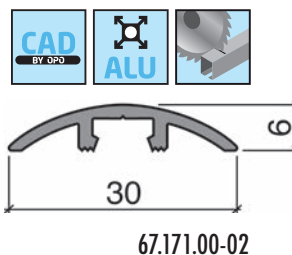
**Halbrundprofil HEBGO 153**

Befestigung mit Knöpfen HEBGO 903

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.171.00	30 mm	auf Mass	Meter	8.40
67.171.01	30 mm	1040 mm	Stück	5.60
67.171.02	30 mm	5250 mm	Stück	27.50

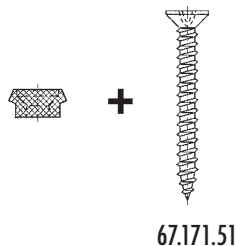
 Erforderliches Zubehör: Befestigungsknöpfe HEBGO 903 siehe 67.171.51, Seite 1471



**Befestigungsknöpfe HEBGO 903**

DELFIN-Qualität, zur verdeckten Befestigung der Hohlflachschiene HEBGO 67.171.00-01, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Packung	Preis
67.171.51	25 Stück	11.45



**Hohlflachschienen HEBGO**

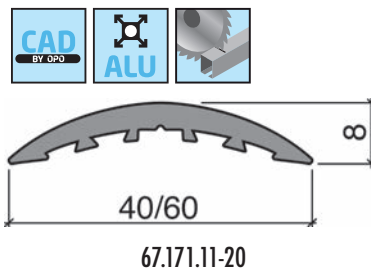
**Halbrundprofile HEBGO 150 / 154**

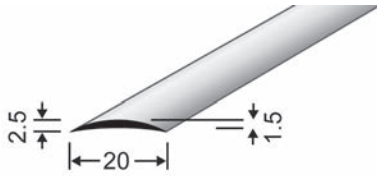
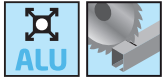
Befestigung mit Schrauben oder Silikon-Kitt

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

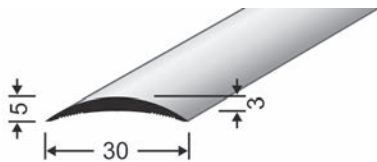
Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.171.10	150	40 mm	auf Mass	Meter	10.35
67.171.11	150	40 mm	1040 mm	Stück	6.90
67.171.12	150	40 mm	5250 mm	Stück	33.40
67.171.19	154	60 mm	5250 mm	Stück	45.20
67.171.20	154	60 mm	auf Mass	Meter	13.75

 Montagekleber siehe auf opo.ch.

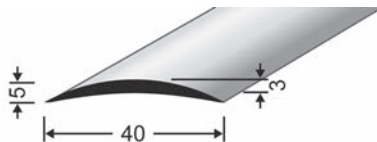




67.165.20-21



67.165.29-35



67.165.20-48

**Hohlflachschienen**

**ungelocht**, einzeln verpackt

Material: Aluminium

**Breite: 20 mm**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Länge	Einheit	Preis
67.165.20	silberfarbig eloxiert	2.5 mm	2700 mm	Stück	18.50
67.165.21	silberfarbig eloxiert	2.5 mm	auf Mass	Meter	10.85

**Breite: 30 mm**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Länge	Einheit	Preis
67.165.29	blank	5 mm	2700 mm	Stück	21.05
67.165.30	blank	5 mm	auf Mass	Meter	12.15
67.165.31	silberfarbig eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	23.00
67.165.32	silberfarbig eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	13.75
67.165.33	sand eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	16.30
67.165.34	sand eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	28.00
67.165.35	bronzefarbig eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	17.75
67.165.36	bronzefarbig eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	30.60
67.165.37	silberfarbig eloxiert	5 mm	1000 mm	Stück	7.55
67.165.38	sand eloxiert	5 mm	1000 mm	Stück	9.00

**Breite: 40 mm**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Länge	Einheit	Preis
67.165.39	blank	5 mm	2700 mm	Stück	26.00
67.165.40	blank	5 mm	auf Mass	Meter	15.50
67.165.41	silberfarbig eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	29.10
67.165.42	silberfarbig eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	17.65
67.165.43	sand eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	18.55
67.165.44	sand eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	36.40
67.165.45	bronzefarbig eloxiert	5 mm	auf Mass	Meter	19.80
67.165.46	bronzefarbig eloxiert	5 mm	2700 mm	Stück	39.50
67.165.47	silberfarbig eloxiert	5 mm	1000 mm	Stück	9.70
67.165.48	sand eloxiert	5 mm	1000 mm	Stück	11.45



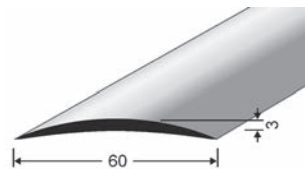
**Hohlflachschienen**

Tür-Schwellenprofile, ungebohrt

Breite: 60 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Länge	Einheit	Preis
67.166.05	Messing	poliert	7 mm	5000 mm	Stück	227.00
67.166.06	Messing	poliert	7 mm	auf Mass	Meter	55.40
67.167.05	Aluminium	blank	6 mm	5000 mm	Stück	61.20
67.167.06	Aluminium	blank	6 mm	auf Mass	Meter	17.80
67.168.05	Aluminium	silberfarbig eloxiert	7 mm	5000 mm	Stück	105.10
67.168.06	Aluminium	silberfarbig eloxiert	7 mm	auf Mass	Meter	28.80

silberfarbig eloxiert = mit Schutzfolie



67.167.05-166.06

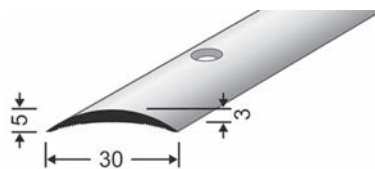
**Hohlflachschienen**

gelocht, einzeln verpackt

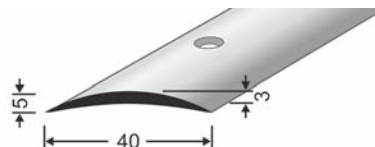
Loch-Ø 3,5 mm

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Profilstärke	Länge	Stück
67.165.53	30 mm	5 mm	3 mm	2'700 mm	24.75
67.165.54	40 mm	5 mm	3 mm	2'700 mm	32.50



67.165.53



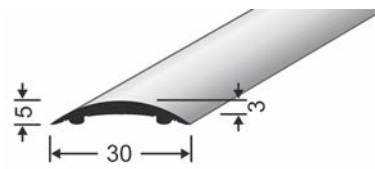
67.165.54

**Hohlflachschienen**

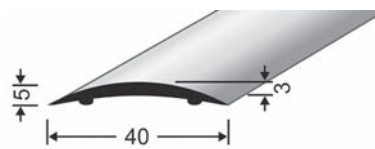
selbstklebend, einzeln verpackt

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Profilstärke	Länge	Einheit	Preis
67.165.62	30 mm	5 mm	3 mm	2700 mm	Stück	33.10
67.165.63	30 mm	5 mm	3 mm	auf Mass	Meter	17.25
67.165.64	40 mm	5 mm	3 mm	auf Mass	Meter	21.00
67.165.65	40 mm	5 mm	3 mm	2700 mm	Stück	40.80

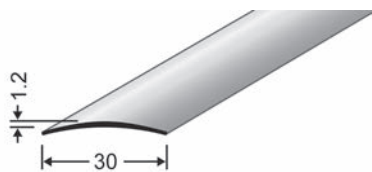


67.165.62-63

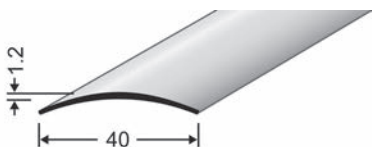


67.165.65-64





67.166.12-13



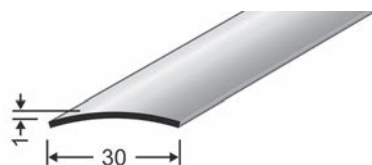
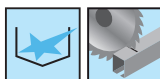
67.166.15-14

### Hohlflachschielen

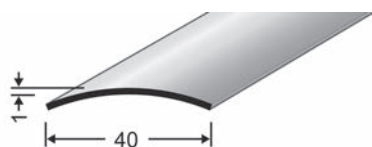
**Messing massiv, ungelocht**, einzeln verpackt

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Profilstärke	Länge	Einheit	Preis
67.166.12	30 mm	2.8 mm	1.2 mm	2700 mm	Stück	71.30
67.166.13	30 mm	2.8 mm	1.2 mm	auf Mass	Meter	31.60
67.166.14	40 mm	5.2 mm	1.2 mm	auf Mass	Meter	40.00
67.166.15	40 mm	5.2 mm	1.2 mm	2700 mm	Stück	92.40



67.170.12-13



67.170.15-14

### Hohlflachschielen

**Edelstahl massiv, ungelocht**, einzeln verpackt

Material: Edelstahl  
Oberfläche: poliert

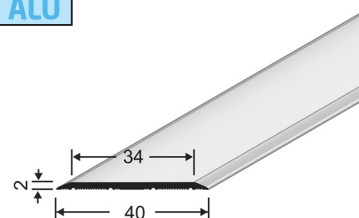
Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Profilstärke	Länge	Einheit	Preis
67.170.12	30 mm	2.8 mm	1 mm	2700 mm	Stück	30.60
67.170.13	30 mm	2.8 mm	1 mm	auf Mass	Meter	17.90
67.170.14	40 mm	5.2 mm	1 mm	auf Mass	Meter	18.95
67.170.15	40 mm	5.2 mm	1 mm	2700 mm	Stück	45.90

**Flachprofile**

ungelocht

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Länge	Stück
67.172.00	40 mm	2 mm	2'700 mm	27.70



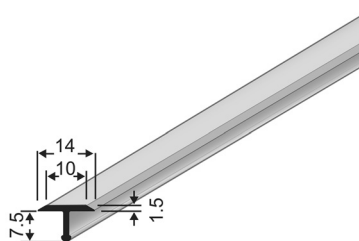
67.172.00

**T-Übergangprofile**

das T-Übergangprofil ersetzt die Silikonfuge  
 die Montage erfolgt punktuell oder auf die ganze Länge mit Montagekleber oder mit dem speziell dafür konstruierten Lamellendübel

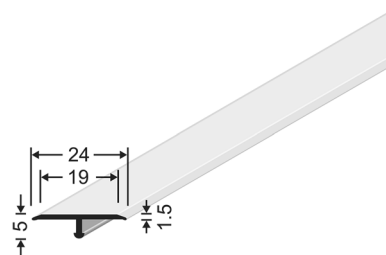
Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Übergang

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Stegtiefe	Länge	Stück
67.172.10	14 mm	1.5 mm	7.5 mm	2'700 mm	20.55
67.172.12	20 mm	1.5 mm	6.5 mm	2'700 mm	24.15
67.172.14	24 mm	1.5 mm	5 mm	2'700 mm	24.85
67.172.16	28 mm	1.5 mm	5.5 mm	2'700 mm	25.40

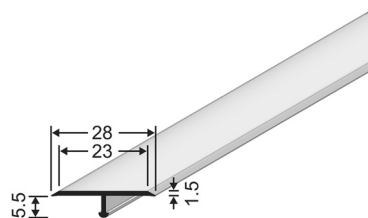


67.172.10

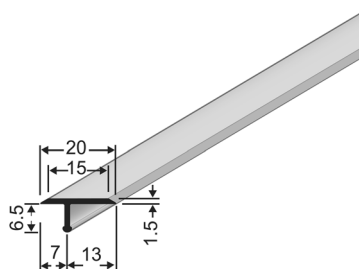
☞ Optionales Zubehör: Lamellendübel siehe 67.172.20



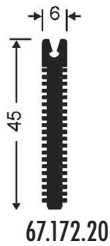
67.172.14



67.172.16



67.172.12



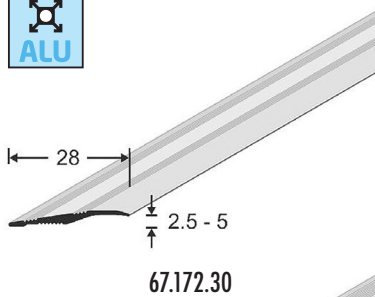
### Lamellendübel

für die Montage vom T-Übergangsprofil

Zur sofortigen Fixierung von geraden und gebogenen T-Übergangsprofilen. Die Lamellendübel werden vor der Montage auf den Steg geschoben. Nun können diese in die im Bodenbelag vorgebohrten Löcher gedrückt werden. Die Spannung bei den Radien wird durch die Lamellendübel aufgenommen.

Profilart: Montagezubehör

Artikel-Nr.	ø	Länge	Packung
67.172.20	6 mm	45 mm	15.20



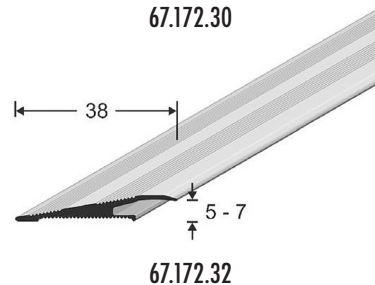
### Ausgleichsprofile

für den Übergang und gleichzeitigen Höhenausgleich von zwei Bodenbelägen

ungelocht

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Anpassung

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Länge	Stück
67.172.30	28 mm	2.5 - 5 mm	2'700 mm	34.50
67.172.32	38 mm	5 - 7 mm	2'700 mm	50.60

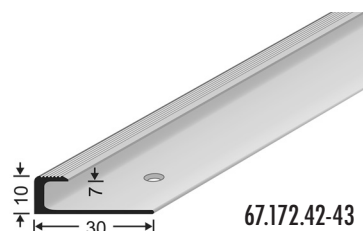
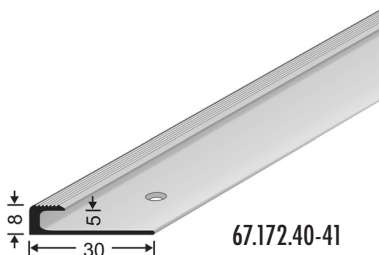


### Abschlussprofile mit Lasche

Schlichtes Abschlussprofil mit gerillter Oberfläche, Kanten auslaufend.

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abschluss

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Innenhöhe	Länge	Einheit	Preis
67.172.40	30 mm	8 mm	5 mm	5'000 mm	Stück	50.00
67.172.41	30 mm	8 mm	5 mm	auf Mass	Meter	14.00
67.172.42	30 mm	10 mm	7 mm	5'000 mm	Stück	54.80
67.172.43	30 mm	10 mm	7 mm	auf Mass	Meter	14.25



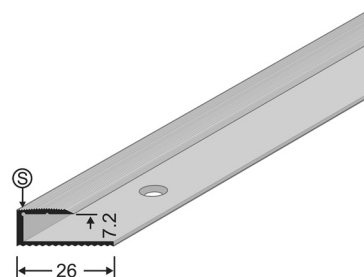
**Gleitabschlussprofile gerillt**

mit Sollbiegestelle für die individuelle Anpassung an den Bodenbelag und Kleberillen für die Montage mit Montagekleber

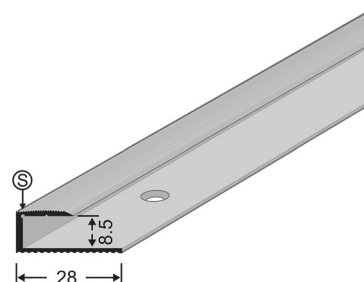
Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abschluss



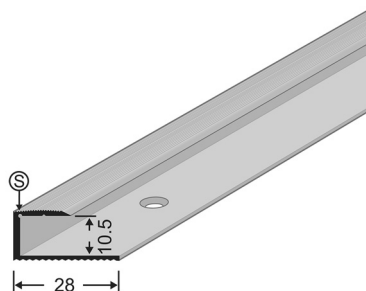
Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Länge	Stück
67.172.50	26 mm	7.2 mm	2'700 mm	29.90
67.172.52	28 mm	8.5 mm	2'700 mm	30.20
67.172.54	28 mm	10.5 mm	2'700 mm	31.30
67.172.56	30 mm	13.5 mm	2'700 mm	33.60
67.172.58	32 mm	14.5 mm	2'700 mm	34.40
67.172.60	32 mm	15.5 mm	2'700 mm	35.50



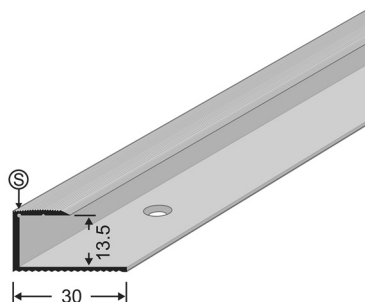
67.172.50



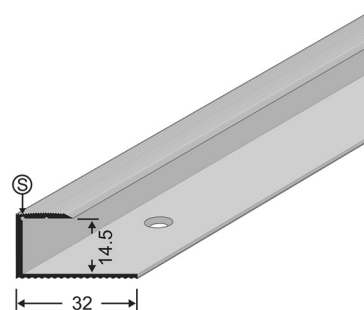
67.172.52



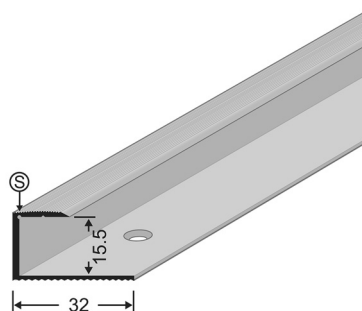
67.172.54



67.172.56



67.172.58



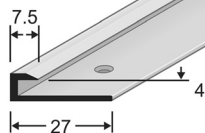
67.172.60



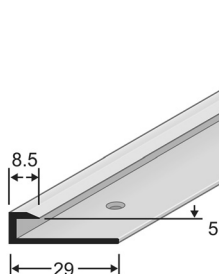
### Gleitabschlussprofile glatt

glatte, ungerillte Oberfläche  
ab Höhe 8,6 mm beidseitig einsetzbar, Kanten auslaufend

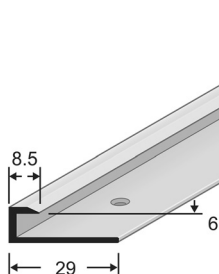
Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Profilart: Abschluss



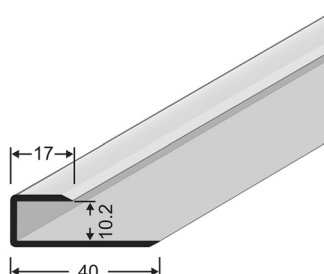
67.172.62



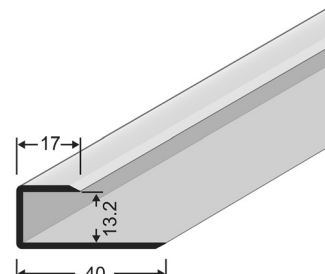
67.172.64



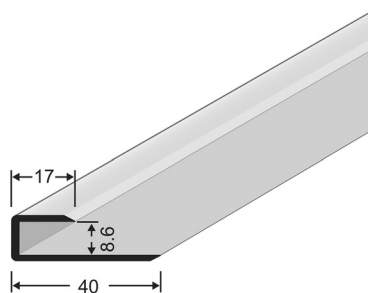
67.172.65



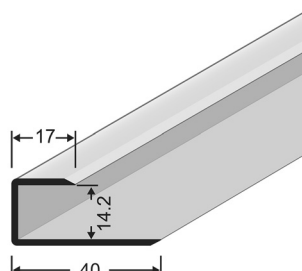
67.172.68



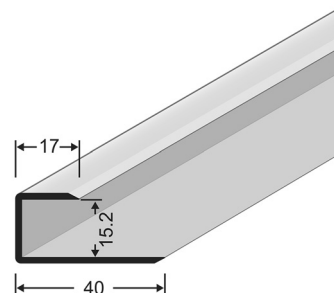
67.172.70



67.172.66



67.172.72



67.172.74

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Länge	Stück
67.172.62	27 / 7.5 mm	4 mm	2'500 mm	22.25
67.172.64	29 / 8.5 mm	5 mm	2'500 mm	25.30
67.172.65	29 / 8.5 mm	6 mm	2'500 mm	26.00
67.172.66	40 / 17 mm	8.6 mm	2'700 mm	43.80
67.172.68	40 / 17 mm	10.2 mm	2'700 mm	44.60
67.172.70	40 / 17 mm	13.2 mm	2'700 mm	46.40
67.172.72	40 / 17 mm	14.2 mm	2'700 mm	47.30
67.172.74	40 / 17 mm	15.2 mm	2'700 mm	47.90



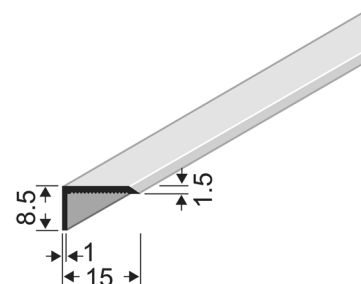
**Winkelabdeckprofile**

für Wandanschlüsse, ungelocht

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abdeckung



Artikel-Nr.	Profil	Länge	Stück
67.172.80	15 / 8.5 mm	2'700 mm	23.90



67.172.80

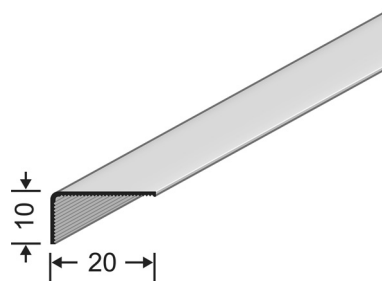
**Winkelabdeckprofile**

für Wandanschlüsse, ungelocht

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abdeckung



Artikel-Nr.	Profil	Länge	Stück
67.172.82	20 / 10 mm	3'000 mm	47.00



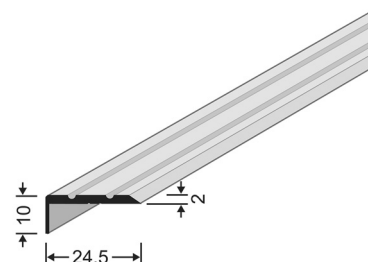
67.172.82

**Winkelabdeckprofile**

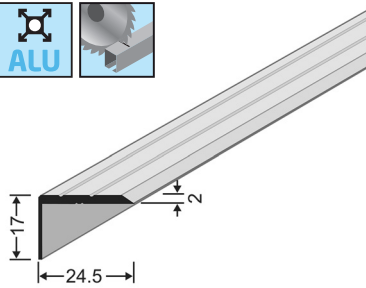
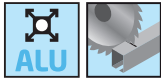
Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abdeckung



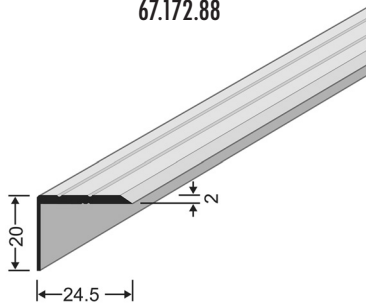
Artikel-Nr.	Ausführung	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.172.84	ungelocht	24.5 / 10 mm	5'000 mm	Stück	42.80
67.172.85	ungelocht	24.5 / 10 mm	auf Mass	Meter	12.00
67.172.86	gelocht	24.5 / 10 mm	2'700 mm	Stück	25.30



67.172.84



67.172.88

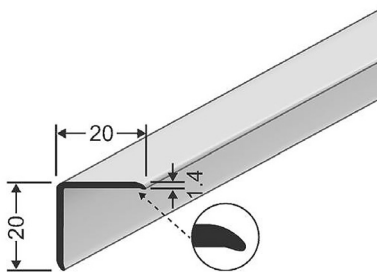


67.172.92

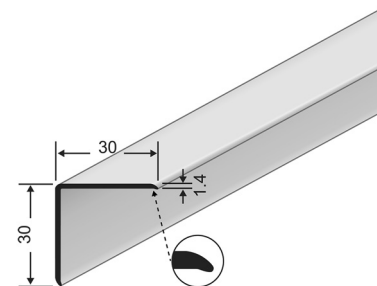
## Winkelabdeckprofile

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abdeckung

Artikel-Nr.	Ausführung	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.172.88	ungelocht	24.5 / 17 mm	5'000 mm	Stück	60.90
67.172.89	ungelocht	24.5 / 17 mm	auf Mass	Meter	15.85
67.172.90	gelocht	24.5 / 17 mm	2'700 mm	Stück	35.00
67.172.92	ungelocht	24.5 / 20 mm	5'000 mm	Stück	48.70
67.172.93	ungelocht	24.5 / 20 mm	auf Mass	Meter	12.70
67.172.94	gelocht	24.5 / 20 mm	2'700 mm	Stück	28.40



67.174.01



67.174.02

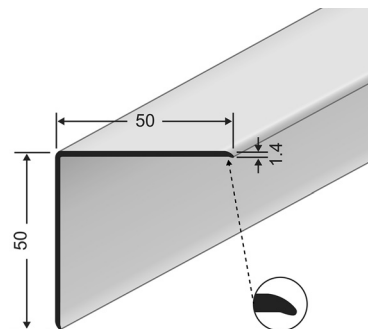
## Eckschutzwinkel

ungelocht

Die Eckschutzwinkel dienen einem effektiven Aufprallschutz und der dekorativen Gestaltung.

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Kantenschutz

Artikel-Nr.	Profil	Stärke	Länge	Stück
67.174.01	20 / 20 mm	1.4 mm	2'500 mm	24.00
67.174.02	30 / 30 mm	1.4 mm	2'500 mm	31.70
67.174.03	50 / 50 mm	1.4 mm	2'500 mm	47.30



67.174.03

**Winkelabschlussprofile**

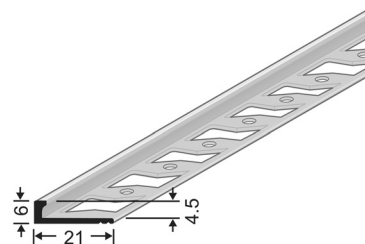
gestanz

Winkelabschlussprofile für die gerade Verlegung von Hartbodenbelägen, nur bei vollflächiger Verklebung des Bodenbelags.

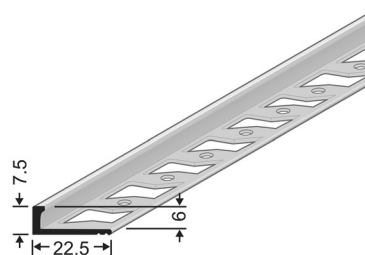
Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Profilart: Abschluss



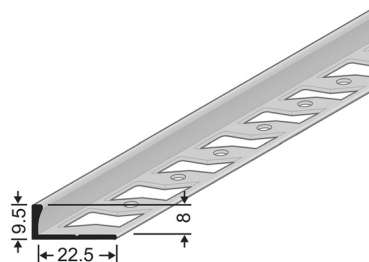
Artikel-Nr.	Profil	Höhe	Länge	Stück
67.174.10	21 / 6 mm	4.5 mm	2'500 mm	24.95
67.174.12	22.5 / 7.5 mm	6 mm	2'500 mm	25.60
67.174.14	22.5 / 9.5 mm	8 mm	2'500 mm	26.10
67.174.16	22.5 / 11.8 mm	10.3 mm	2'500 mm	27.00
67.174.18	35 / 12.5 mm	11 mm	2'500 mm	28.30
67.174.20	35 / 14 mm	12.5 mm	2'500 mm	29.00
67.174.22	22.5 / 15.5 mm	14 mm	2'500 mm	29.80
67.174.24	35 / 16.5 mm	15 mm	2'500 mm </td <td>30.60</td>	30.60



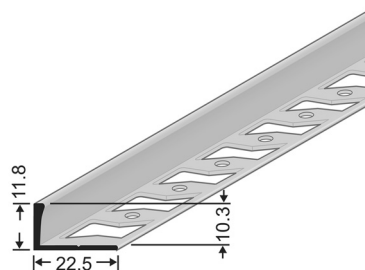
67.174.10



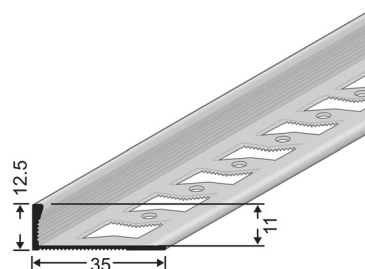
67.174.12



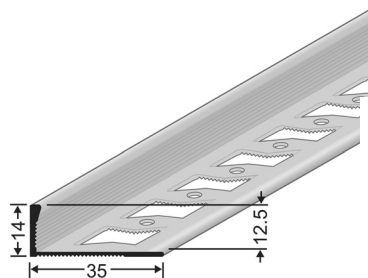
67.174.14



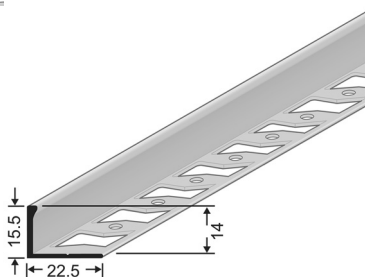
67.174.16



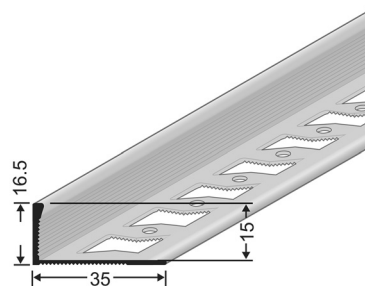
67.174.18



67.174.20



67.174.22



67.174.24





**Boden-Trennschwellen PLANET BT**

**Anwendung:**

überall, wo es Schallbrücken zwischen zwei Räumen zu unterbrechen gilt, für den optimalen Schallschutz ab 27 dB

**Material:**

Aluminium, F 1 = silberfarbig eloxiert

**Montage:**

Die Trennschwelle wird auf den Betonboden aufgeschraubt. Dann wird der Unterlagsboden auf der Aluminiumschiene abgezogen, ist an dieser Stelle also absolut eben. Die Trennschwelle lässt sich auf alle Bodenbelags-Arten und Dicken präzise bündig montieren.

Da die Schiene vom Tür-Lieferanten versetzt wird, hat die Türe auf jeden Fall die richtige Länge. Der Luftspalt kann im voraus festgelegt werden. Eine detaillierte Montageanleitung wird mitgeliefert.

**mit Flachprofil-Einsatz, Nr. 803 = Breite 40 mm oder Nr. 804 = Breite 60 mm**

Material:

Aluminium

Oberfläche:

silberfarbig eloxiert

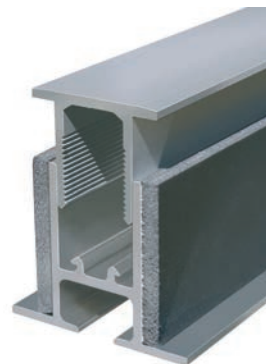
**Breite: 40 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.108.02	750 mm	60.50
67.108.03	850 mm	62.90
67.108.04	950 mm	67.20
67.108.05	1'050 mm	70.60
67.108.06	1'150 mm	75.30
67.108.07	1'250 mm	79.30
67.108.08	1'350 mm	83.80
67.108.09	1'450 mm	86.70

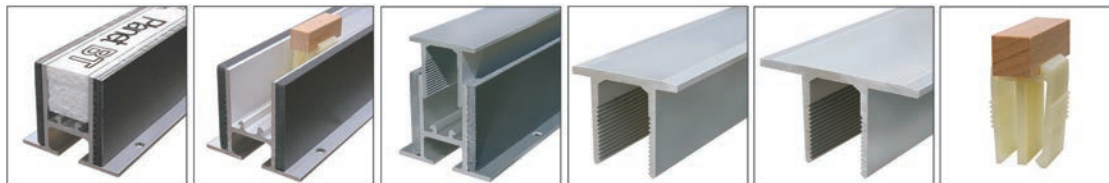
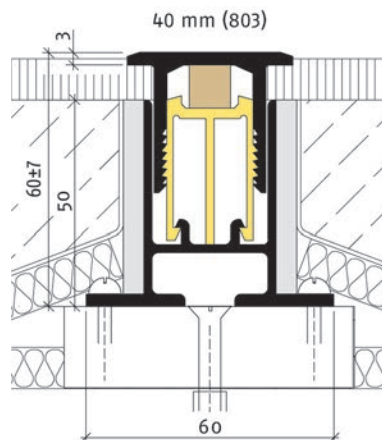
**Breite: 60 mm**

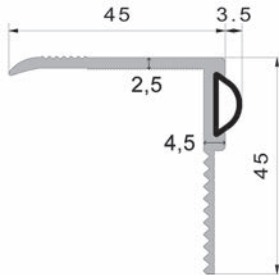
Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.108.12	750 mm	62.90
67.108.13	850 mm	65.10
67.108.14	950 mm	69.50
67.108.15	1'050 mm	72.90
67.108.16	1'150 mm	76.90
67.108.17	1'250 mm	81.40
67.108.18	1'350 mm	86.10

Längen bis 6000 mm sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.



67.108.02-19





67.191.20-23

### Türrenovierungsprofile ALUMAT mit Silikondichtung

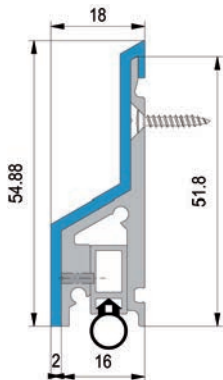
zur Altbauschwellenabdeckung bei Renovierungszargen für Haustüren, Wohnungseingangstüren und Innentüren  
problemlose Höhenanpassung durch Abdrehen des perforierten senkrechten Steges

Typ ARB 1

Aluminium, silber eloxiert, mit Silikondichtung

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.191.20	45 / 45 mm	1050 mm	Stück	48.60
67.191.21	45 / 45 mm	1110 mm	Stück	51.20
<del>67.191.22</del>	<del>45 / 45 mm</del>	<del>6000 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>317.00</del>
<del>67.191.23</del>	<del>45 / 45 mm</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>76.10</del>



67.191.81

### Wetterschenkel ALUMAT

gegen Regen, Nässe und Zugluft bei Hauseingangs-, Balkon- und Terrassentüren

Wetterschenkel mit Profilabdeckung und Silikon-Schleifdichtung

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profilhöhe	Länge	Stück
67.191.81	54.88 mm	1'000 mm	94.30

7



67.191.31-33

### Türschwellenprofile ALUMAT mit Dichtung

Kombinationsdichtungsschiene für Alt- und Neubau  
unsichtbare Befestigung

Typ AKS

Aluminium-Bodenschwelle, zweiteilig, mit Abdeckung EV 1 silber eloxiert  
mit Gummiprofil

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.191.31	62 / 18 mm	1050 mm	Stück	125.90
<del>67.191.32</del>	<del>62 / 18 mm</del>	<del>6000 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>723.00</del>
<del>67.191.33</del>	<del>62 / 18 mm</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>186.00</del>

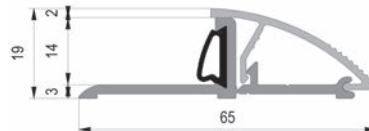
**Türschwellenprofile ALUMAT mit Dichtung**

Kombinationsdichtungsschiene für Alt- und Neubau  
unsichtbare Befestigung

Typ AKL  
Aluminium-Bodenschwelle, zweiteilig, mit Abdeckung EV 1 silber eloxiert  
mit Gummiprofil

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.191.41	65 / 19 mm	1050 mm	Stück	125.50
<del>67.191.42</del>	<del>65 / 19 mm</del>	<del>5000 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>590.00</del>
<del>67.191.43</del>	<del>65 / 19 mm</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>152.00</del>



67.191.41-43

**Universal-Bodenschwelle ALUMAT mit Silikondichtung**

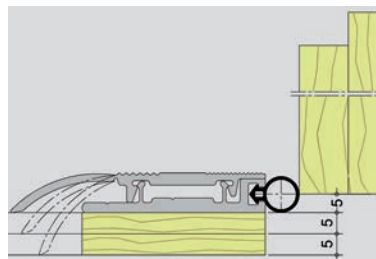
selbstklebende Türabdichtung, variabel und universell einsetzbar  
für Innen- und Aussentüren geeignet

- widerstandsfähig gegen extreme Temperaturen
- hohe Witterungs-, Ozon- und UV-Beständigkeit
- schnelle Montage durch Alu-Klips-Profilabdeckung

Typ BM 30, Türspaltüberbrückung bis 5 mm, 10 mm, 15 mm  
Aluminium, EV 1 silber eloxiert, mit Silikon-Schlauchdichtung

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.191.51	55 / 8 mm	1050 mm	Stück	52.70
<del>67.191.52</del>	<del>55 / 8 mm</del>	<del>5000 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>265.00</del>
<del>67.191.53</del>	<del>55 / 8 mm</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>76.40</del>



67.191.51-53

**Magnet-Renovierungsschwelle ALUMAT**

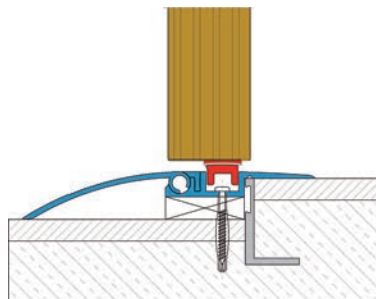
zur Überbrückung der Türschwellen bei Innentüren und Wohnungsabschlusstüren  
gegen Zugluft, Kälte, Schall und Rauch

Dichtung Permanent-Magnete: Untermagnet 15 x 9 mm, Obermagnet 17 x 3 mm  
Höhenausgleich: bis 35 mm durch variable Gelenkschwelle

Montage: im Zargenfalz mit beidseitiger Ausklinkung  
Typ MGS, Aluminium, silber eloxiert EV1

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Stück
67.191.61	135 / 11.5 mm	1'110 mm	140.00



67.191.61





67.194.01-12

### System-Bodenschwelle GU für Haustüren aus Holz

Aluminium eloxiert EVI, thermische Trennung grau

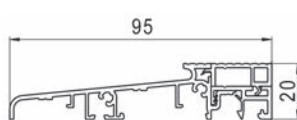
95/20 mm = GU 6-35327-60-0-1

115/20 mm = GU 6-35328-60-0-1

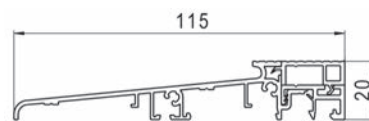
Material: Aluminium

Oberfläche: eloxiert

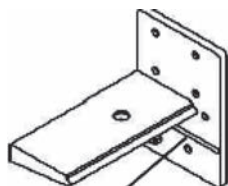
Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.194.01	95 mm	6000 mm	Stück	330.00
67.194.02	95 mm	auf Mass	Meter	68.70
67.194.11	115 mm	6000 mm	Stück	440.00
67.194.12	115 mm	auf Mass	Meter	92.60



67.194.01-02



67.194.11-12



67.194.23

### Universal-Schwellenhalter GU

Adapter, mit Seitenteil grau (pro Schwelle werden 2 Stück benötigt)

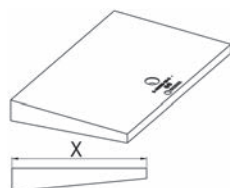
Artikel-Nr.	Typ	Stück
67.194.23	9-45168-00-0-1	11.15

### Universal-Schwellenhalter GU

Adapter, ohne Seitenteil

für Rahmendicke bis 78 mm = GU 9-45958-01-0-1

bis Bautiefe 110 mm = GU 9-45958-02-0-1



67.194.21-22

Artikel-Nr.	Mass X	Länge	Typ	Stück
67.194.21	46 mm	120 mm	9-45958-01-0-1	19.65
67.194.22	78 mm	120 mm	9-45958-02-0-1	20.35

### System-Bodenschwelle für auswärts öffnende Haustüren aus Holz

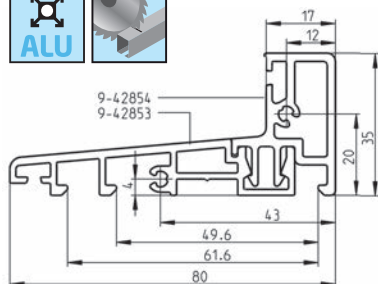
Aluminium eloxiert EVI, thermische Trennung grau

GU 6-32800-01-0-1

Material: Aluminium

Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.194.15	80 mm	6000 mm	Stück	430.00
67.194.16	80 mm	auf Mass	Meter	95.70



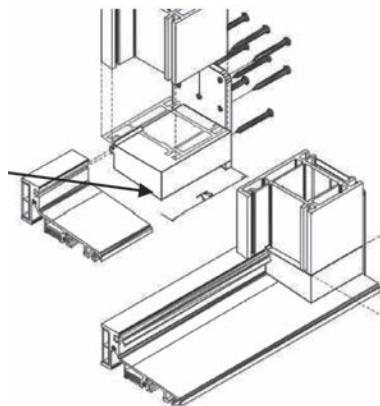
67.194.15-16



**Universal-Schwellenhalter GU**

Adapter für 67.194.15-16

Artikel-Nr.	Farbe	Typ	Paar
67.194.25	weiss	H-00077-01-0-7	20.20
67.194.26	schwarz	H-00077-01-0-6	16.85



67.194.25-26

**Verbreiterungsprofil GU**

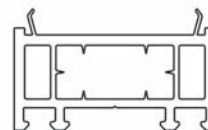
30 mm = GU H-00474-00-0-7

45 mm = GU H-00474-01-0-7

100 mm = GU H-00474-02-0-7

Material: Kunststoff  
Oberfläche: weiss

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.194.31	30 mm	6000 mm	Stück	110.60
67.194.32	30 mm	auf Mass	Meter	22.65
67.194.33	45 mm	6500 mm	Stück	140.60
67.194.34	45 mm	auf Mass	Meter	27.10
67.194.35	100 mm	6500 mm	Stück	288.00
67.194.36	100 mm	auf Mass	Meter	55.30



67.194.31-36

**Dichtkissen GU**

Moosgummiplatten, seitliche untere Dichtung für Rahmen zum Türflügel  
für Falzluft 4 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Typ	Packung	Stück
67.194.41	links	H-00490-03-L-6	20	12.50
67.194.42	rechts	H-00490-03-R-6	20	12.50

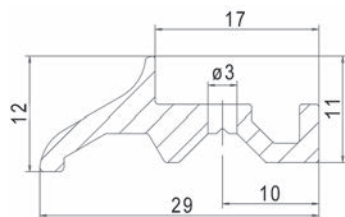


67.194.41



67.194.42





67.194.51-54

### Sockelprofil GU

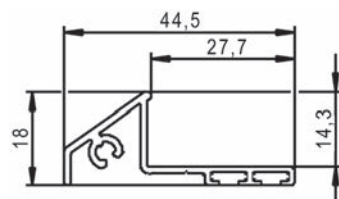
Auflage 17 mm

RAL 9016 = GU H-00470-01-0-7

EV1 = GU H-00470-01-0-1

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.194.51	weiss RAL 9016	12 mm	29 mm	1200 mm	Stück	34.50
67.194.52	weiss RAL 9016	12 mm	29 mm	auf Mass	Meter	36.10
67.194.53	eloxiert	12 mm	29 mm	1200 mm	Stück	28.80
67.194.54	eloxiert	12 mm	29 mm	auf Mass	Meter	30.10



67.194.61-63

### Wetterschenkel Mod. 242/244 GU

**Typ 242**

RAL 9016 = GU 6-35266-20-0-7

EV1 = GU GU 6-35266-20-0-1

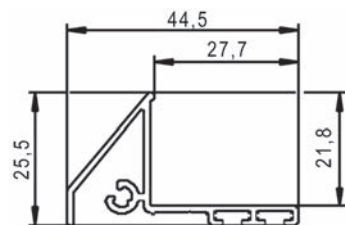
**Typ 244**

RAL 9016 = GU 6-35387-20-0-7

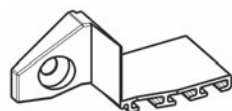
EV1 = GU 6-35387-20-0-1

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Höhe	Breite	Länge	Stück
67.194.61	242	weiss RAL 9016	18 mm	44.5 mm	2'000 mm	51.60
67.194.63	242	eloxiert	18 mm	44.5 mm	2'000 mm	52.60
67.194.65	244	weiss RAL 9016	25.5 mm	44.5 mm	2'000 mm	51.60
67.194.67	244	eloxiert	25.5 mm	44.5 mm	2'000 mm	52.60



67.194.65-67



67.194.71-74

### Endkappen zu Wetterschenkel GU

Artikel-Nr.	Farbe	zu Typ	Paar
67.194.73	weiss	244 (67.194.65) GU 9-46029-00-0-7	5.00
67.194.74	grau	244 (67.194.67) GU 9-46029-00-0-1	4.70

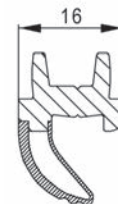
**Flügel-Zusatzdichtung**

schwarz

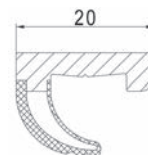
HZD16 = GU H-00079-16-0-0

HZD20 = GU H-00079-20-0-0

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.194.81	16 mm	4800 mm	Stück	95.10
67.194.82	16 mm	auf Mass	Meter	30.30
67.194.83	20 mm	4800 mm	Stück	96.00
67.194.84	20 mm	auf Mass	Meter	30.00



67.194.81-82



67.194.83-84

**Bürstendichtung GU**

zu Wetterschenkel

GU H-01159-00-0-1

Artikel-Nr.	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.194.95	150 m	Stück	543.00
67.194.96	auf Mass	Meter	4.54



67.194.95-96

**Bauanschlussfolie GU**

schwarz, GU H-00079-21-0-0

Artikel-Nr.	Breite	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.194.45	220 mm	25 m	Rolle	548.00
67.194.46	220 mm	auf Mass	Meter	28.00



67.194.45-46

**Lippendichtung GU**

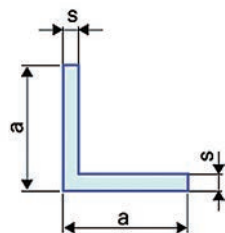
grau, zu Wetterschenkel

Artikel-Nr.	Länge	Typ	Stück
67.194.91	1'100 mm	P-01922-01-0-1	5.55



67.194.91





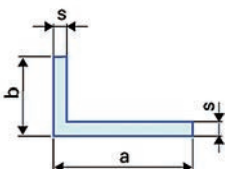
67.197.01-29

### Winkelprofile

ungelocht, gleichschenkelig

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Mass A	Mass S	Länge	Einheit	Preis
67.197.22	15 mm	2 mm	6000 mm	Stück	30.10
67.197.02	15 mm	2 mm	auf Mass	Meter	5.85
67.197.23	20 mm	2 mm	6000 mm	Stück	33.40
67.197.03	20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	6.75
67.197.27	20 mm	4 mm	6000 mm	Stück	52.90
67.197.07	20 mm	4 mm	auf Mass	Meter	9.75
67.197.28	30 mm	2 mm	6000 mm	Stück	41.70
67.197.08	30 mm	2 mm	auf Mass	Meter	8.15
67.197.24	30 mm	3 mm	6000 mm	Stück	60.30
67.197.04	30 mm	3 mm	auf Mass	Meter	11.55
67.197.26	60 mm	4 mm	6000 mm	Stück	163.00
67.197.06	60 mm	4 mm	auf Mass	Meter	31.10



67.197.10-38

### Winkelprofile

ungelocht, ungleichschenkelig

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass S	Länge	Einheit	Preis
67.197.33	20 mm	10 mm	2 mm	6000 mm	Stück	25.00
67.197.13	20 mm	10 mm	2 mm	auf Mass	Meter	4.84
67.197.34	20 mm	15 mm	2 mm	6000 mm	Stück	30.20
67.197.14	20 mm	15 mm	2 mm	auf Mass	Meter	5.95
67.197.30	25 mm	20 mm	2 mm	6000 mm	Stück	45.40
67.197.10	25 mm	20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	8.75
67.197.35	30 mm	15 mm	2 mm	6000 mm	Stück	39.60
67.197.15	30 mm	15 mm	2 mm	auf Mass	Meter	7.65
67.197.36	30 mm	20 mm	2 mm	6000 mm	Stück	35.20
67.197.16	30 mm	20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	6.70
67.197.31	30 mm	25 mm	3 mm	6000 mm	Stück	64.60
67.197.11	30 mm	25 mm	3 mm	auf Mass	Meter	11.00
67.197.37	40 mm	20 mm	3 mm	6000 mm	Stück	60.80
67.197.17	40 mm	20 mm	3 mm	auf Mass	Meter	11.85
67.197.38	40 mm	25 mm	3 mm	6000 mm	Stück	68.00
67.197.18	40 mm	25 mm	3 mm	auf Mass	Meter	13.10
67.197.32	40 mm	30 mm	3 mm	6000 mm	Stück	73.70
67.197.12	40 mm	30 mm	3 mm	auf Mass	Meter	14.35

**Eckschutzwinkel Edelstahl**

für zuverlässigen Kantenschutz, robust und dekorativ

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: gebürstet  
 Montage: zum Kleben  
 Materialstärke: 1 mm



Artikel-Nr.	Profil	Schenkellänge	Länge L	Stück
67.195.12	G Ecken gerade	30 / 30 mm	1'500 mm	45.60
67.195.13	G Ecken gerade	40 / 40 mm	1'500 mm	57.60
67.195.32	EG Ecken gerundet	30 / 30 mm	1'500 mm	50.40
67.195.33	EG Ecken gerundet	40 / 40 mm	1'500 mm	62.40
67.195.52	SP Ecken spitz	30 / 30 mm	1'500 mm	52.80
67.195.53	SP Ecken spitz	40 / 40 mm	1'500 mm	64.80



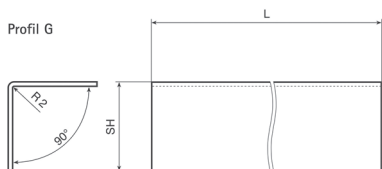
67.195.12-13



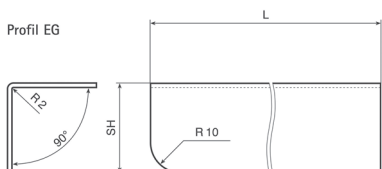
67.195.32-33



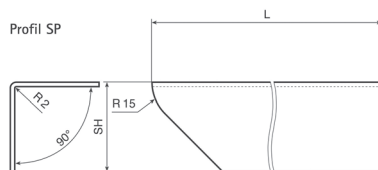
67.195.52-53



67.195.12-13



67.195.32-33



67.195.52-53

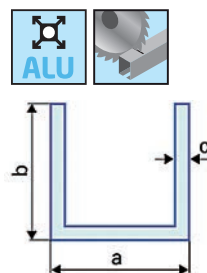


**U-Profile**

ungelocht

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Länge	Einheit	Preis
67.198.11	15 mm	20 mm	1.5 mm	6000 mm	Stück	34.10
67.198.01	15 mm	20 mm	1.5 mm	auf Mass	Meter	6.55
67.198.15	20 mm	15 mm	2 mm	6000 mm	Stück	33.70
67.198.05	20 mm	15 mm	2 mm	auf Mass	Meter	6.50
67.198.14	20 mm	20 mm	2 mm	6000 mm	Stück	41.10
67.198.04	20 mm	20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	7.85
67.198.12	25 mm	25 mm	2 mm	6000 mm	Stück	60.40
67.198.02	25 mm	25 mm	2 mm	auf Mass	Meter	9.85
67.198.13	30 mm	30 mm	3 mm	6000 mm	Stück	92.70
67.198.03	30 mm	30 mm	3 mm	auf Mass	Meter	17.80
67.198.16	40 mm	25 mm	3 mm	6000 mm	Stück	90.60
67.198.06	40 mm	25 mm	3 mm	auf Mass	Meter	17.50



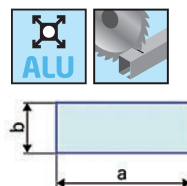
67.198.01-16

**Flachprofile**

ungelocht

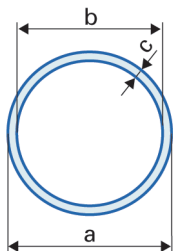
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Länge	Einheit	Preis
67.198.41	20 mm	2 mm	6000 mm	Stück	18.15
67.198.31	20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	3.62
67.198.42	25 mm	3 mm	6000 mm	Stück	39.30
67.198.32	25 mm	3 mm	auf Mass	Meter	7.55
67.198.40	25 mm	4 mm	6000 mm	Stück	36.50
67.198.30	25 mm	4 mm	auf Mass	Meter	7.85
67.198.43	30 mm	3 mm	6000 mm	Stück	45.10
67.198.33	30 mm	3 mm	auf Mass	Meter	8.75
67.198.45	40 mm	2 mm	6000 mm	Stück	35.80
67.198.35	40 mm	2 mm	auf Mass	Meter	7.00
67.198.44	40 mm	4 mm	6000 mm	Stück	65.60
67.198.34	40 mm	4 mm	auf Mass	Meter	12.75
67.198.46	50 mm	2 mm	6000 mm	Stück	35.80
67.198.36	50 mm	2 mm	auf Mass	Meter	7.00

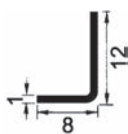


67.198.30-46

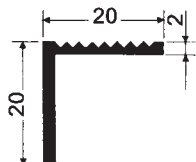




67.198.50-61



67.199.01



67.193.02-13



67.148.20-40

### Rundprofile

Aluminium blank, ungelocht

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Länge	Einheit	Preis
67.198.60	16 mm	13 mm	1.5 mm	6000 mm	Stück	30.70
67.198.50	16 mm	13 mm	1.5 mm	auf Mass	Meter	6.00
67.198.61	25 mm	22 mm	1.5 mm	6000 mm	Stück	39.80
67.198.51	25 mm	22 mm	1.5 mm	auf Mass	Meter	7.80

### Stahlwinkel

ungelocht, für VSSM T30-Brandschutztüren

Material: Stahl  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Profil B/H	Stärke	Länge	Stück
67.199.01	8/12 mm	1 mm	2'500 mm	22.70

### Treppenschienen

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Profil B/H	Stärke	Länge	Einheit	Preis
67.193.12	20/20 mm	2 mm	2150 mm	Stück	22.70
67.193.13	20/20 mm	2 mm	6500 mm	Stück	32.50
67.193.02	20/20 mm	2 mm	auf Mass	Meter	10.90

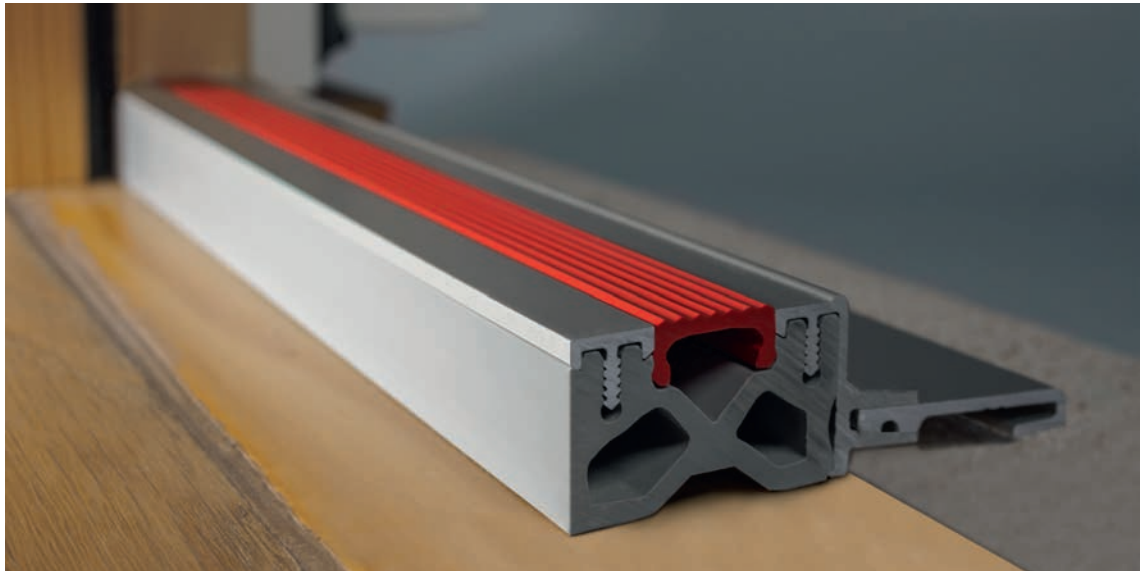
### Treppeneinlagestreifen

braun (ähnlich RAL 8015)  
Toleranz Breite + 1,6/-0 mm, Dicke +0,4/-0,4 mm

Material: Gummi  
Farbe: braun

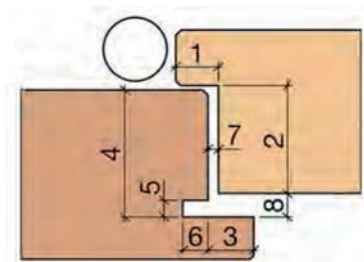
Artikel-Nr.	Breite	Dicke	Rollenlänge	Meter
67.148.20	20 mm	5 mm	50 m	11.60
67.148.30	30 mm	5 mm	50 m	14.40
<del>67.148.40</del>	<del>40 mm</del>	<del>5 mm</del>	<del>50 m</del>	<del>25.00</del>





### Schwellenprofile

Die Anforderungen an Bauteile für den allgemeinen Haus- und Wohnungsbau steigen ständig. Insbesondere die Forderung der Reduktion von Wärmeverlusten an Bauteilen für Hauseingangstüren. Mit thermisch optimierten Türschwelle sind aber nicht nur Energieeinsparungen möglich, ebenfalls können zum Beispiel Schäden an hochwertigen Böden durch Tauwasser vermieden werden. Weitere Schwerpunkte sind die Berücksichtigung der Anforderungen an das barrierefreie Bauen wie auch die stark verbesserten Eigenschaften gegenüber mechanischen Einflüssen.



- 1 Türblattfalzbreite
- 2 Türblattfalztiefe
- 3 Rahmenfalzbreite
- 4 Rahmenfalztiefe
- 5 Nutbreite
- 6 Nuttiefe
- 7 Luftspalt
- 8 Anschlagluft



- |         |         |        |        |
|---------|---------|--------|--------|
| schwarz | braun   | grau   | weiss  |
| noir    | brun    | gris   | blanc  |
| nero    | marrone | grigio | bianco |

### EPDM-Profil (auch APTK oder EP genannt)

Dieser auf Basis von Erdölerivaten hergestellte Kautschuk ist die Grundlage für die von uns am häufigsten verwendeten Elastomerwerkstoffe für die Herstellung von Tür- und Fensterdichtungen. Aufgrund der hervorragenden Alterungs- und Ozonbeständigkeit ist EPDM das eigentliche Nachfolgematerial für das früher eingesetzte Polychloropren (CR).

### Silikon-Profil

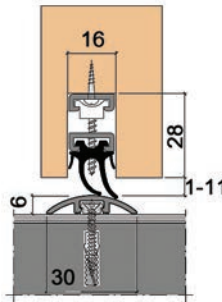
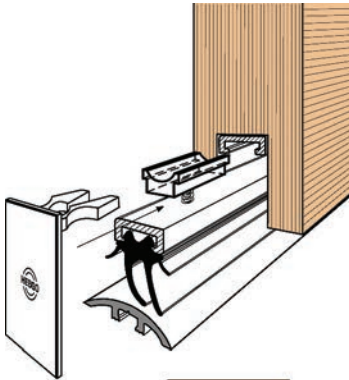
Dieser auf Silizium/Kohlenwasserstoff-Basis hergestellte synthetische Kautschuk kann über einen weiten Temperaturbereich eingesetzt werden und verfügt über eine ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit, auch unter extremen Bedingungen.

Silikonwerkstoffe sind besonders geeignet, um daraus dünnwandige Dichtungsprofile herzustellen und das über eine breite Farbpalette.

### TPE-Profil

Thermoplastische Elastomere d.h. Gummi (Elastomere) und Thermoplaste (Kunststoffe) sind in diesem Material vereint. Das Material hat eine hohe Festigkeit, ist weitgehend witterungs-, ozon- sowie oxydationsbeständig. Durch diese Eigenschaften ist das Material ausgesprochen langlebig und zeichnet sich durch eine gute Lack- und Farbverträglichkeit aus. Ohne Qualitätsverluste können auch dünnwandige Profile in praktisch allen Farben hergestellt werden. TPE sind ausserdem recyclingfähig.





67.150.01

### Dichtungssystem HEBGO 931

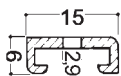
schalldämmende Schleifdichtung

Gleiter mit Selbstbohrschrauben, Höhenverstellung bis 10 mm, Leichtmetallprofile vorgelocht

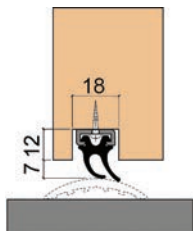
Set für 1 Türe (max. 1050 mm breit) bestehend aus:

- 2 Halteprofile, Aluminium farblos eloxiert, mit Schrauben
- 3 Gleiter
- 1 Doppellippendichtung, Silikon, schwarz
- 1 Halbrundprofil, Aluminium blank mit Befestigungsknöpfen, Schrauben und Dübeln
- 2 Abschlusskappen, Kunststoff dunkelbraun

Artikel-Nr.	Garnitur
67.150.01	42.50



67.151.00-35



67.151.25-04+152.00-01

### Halteprofile HEBGO 125

schalldämmende Schleifdichtung, vorgelocht  $\varnothing$  2,9 mm, Lochdistanz 150 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.151.25	blank	2500 mm	Stück	10.60
67.151.10	blank	5250 mm	Stück	20.25
67.151.00	blank	auf Mass	Meter	6.10
67.151.35	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	14.70
67.151.11	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	28.10
67.151.01	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	8.55
67.151.14	bronzefarbig eloxiert	5250 mm	Stück	49.90
67.151.04	bronzefarbig eloxiert	auf Mass	Meter	14.10

- ☞ Optionales Zubehör: Doppellippen-Dichtungsprofil HEBGO 655 siehe 67.152.00-01, Seite 1487
- Optionales Zubehör: Schleifdichtung HEBGO 523 siehe 67.152.10-11, Seite 1487
- Optionales Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495



### Doppellippen-Dichtungsprofil HEBGO 655

EPDM-Qualität

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.152.00	schwarz	25 m	Rolle	106.20
67.152.01	schwarz	auf Mass	Meter	7.05

☞ Erforderliches Zubehör: Halteprofile HEBGO 125 siehe 67.151.00-35, Seite 1486



67.152.00-01

### Schleifdichtung HEBGO 523

EPDM-Qualität, für extreme Schlagregensicherheit

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Einheit	Preis
67.152.10	schwarz	5250 mm	Stück	18.75
67.152.11	schwarz	auf Mass	Meter	6.00

☞ Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 125 siehe 67.151.00-35, Seite 1486  
Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 120 siehe 67.305.00-01, Seite 1519  
Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 176 siehe 67.188.60-63, Seite 1502



67.152.10-11

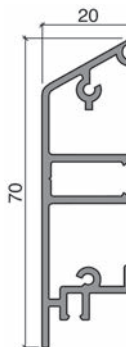
### Türsockel HEBGO 157

ohne Seitenabdeckungen HEBGO 907, Befestigung wahlweise mit Befestigungsknöpfen HEBGO 901 = unsichtbare Montage oder Anschrauben

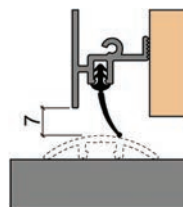
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.180.12	blank	5250 mm	Stück	78.70
67.180.00	blank	auf Mass	Meter	19.30
67.180.11	farblos eloxiert	1040 mm	Stück	20.60
67.180.13	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	100.00
67.180.01	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	25.10

☞ Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 656 siehe 67.161.00-01, Seite 1490  
Optionales Zubehör: Befestigungsknöpfe HEBGO 901 siehe 67.325.51, Seite 1517  
Optionales Zubehör: Seitenabdeckungen HEBGO 907 siehe 67.180.20-21, Seite 1488  
Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 755/756 siehe 67.178.01-25, Seite 1489  
Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 757 siehe 67.178.51, Seite 1489

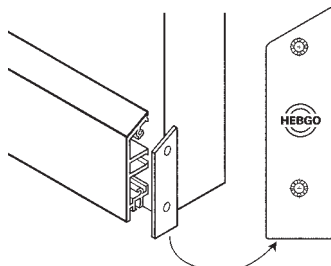


67.180.00-13



67.180.12-01+161.00-01





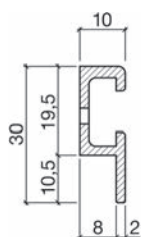
67.180.20-21

### Seitenabdeckungen HEBGO 907

mit 4 Linsenkopfschrauben 2,9 x 6,5 mm,  
passend auf Türsockel HEBGO 157

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Paar
67.180.20	blank	2.69
67.180.21	farblos eloxiert	3.95



67.158.01-13

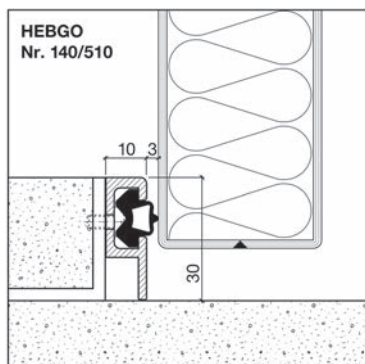
### Halteprofile HEBGO 140

Schwellenprofil, vorgelocht  $\varnothing$  3,5 mm, Lochdistanz 150 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.158.01	blank	2500 mm	Stück	18.55
67.158.02	blank	5250 mm	Stück	38.20
67.158.03	blank	auf Mass	Meter	12.00
67.158.11	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	23.45
67.158.12	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	47.80
67.158.13	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	14.70

Optionales Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 510 siehe 67.160.01-02, Seite 1514  
Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 610 siehe 67.160.11-12, Seite 1514



67.158.01-13+160.01-02

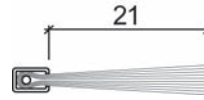


**Bürstendichtungen HEBGO 757**

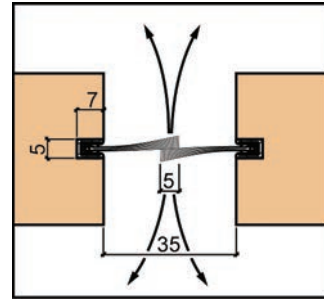
Dichtungsbürste aus Nylon-Faser, schwarz, Bürstenhöhe 21 mm, für Pendeltüren

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
67.178.51	HEBGO 757	2'500 mm	18.80

- Erforderliches Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520
- Erforderliches Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Türsockel HEBGO 157 siehe 67.180.00-13, Seite 1487



67.178.51



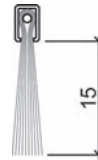
67.178.51+67.301.35-00

**Bürstendichtungen HEBGO 755/756**

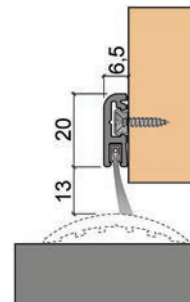
Dichtungsbürste aus Nylon-Faser, schwarz, Bürstenhöhe 15 mm

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
67.178.01	HEBGO 755	875 mm	6.35
67.178.25	HEBGO 756	2'500 mm	18.20

- Erforderliches Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 129 siehe 67.324.00-46, Seite 1517
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Türsockel HEBGO 157 siehe 67.180.00-13, Seite 1487



67.178.01-25

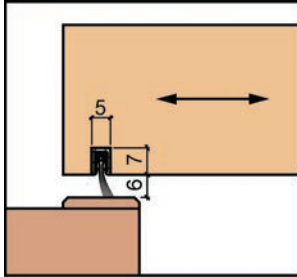


67.178.01-25+325.25-04





67.178.31



67.178.31+301.35-00

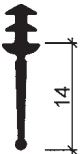
## Bürstendichtungen HEBGO 751

für Schiebetüren

Dichtungsbürste aus Nylon-Faser, schwarz, Bürstenhöhe 8 mm

Artikel-Nr.	Typ	Länge	Stück
67.178.31	HEBGO 751	2'500 mm	17.00

- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 136 siehe 67.156.01-13, Seite 1512



67.161.00-01

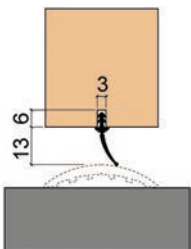
## Schwellendichtungen HEBGO 656

Lippen-Dichtungsprofile

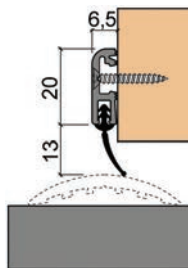
Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.161.00	schwarz	50 m	Rolle	172.00
67.161.01	schwarz	auf Mass	Meter	5.95

- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520
- Optionales Zubehör: Türsockel HEBGO 157 siehe 67.180.00-13, Seite 1487



67.161.00-01

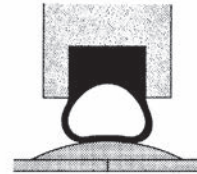
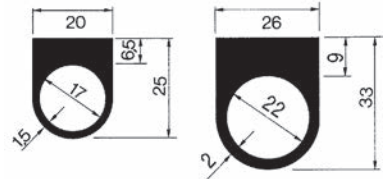


67.161.00-01+325.25-04

**Tür-Schwelldichtungen FERMA**

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Breite	Rollenlänge	Meter
67.164.01	schwarz	20 mm	20 m	21.90
67.164.02	schwarz	26 mm	6 m	39.80



67.164.01-02

**Bürstendichtungen OK LINE**

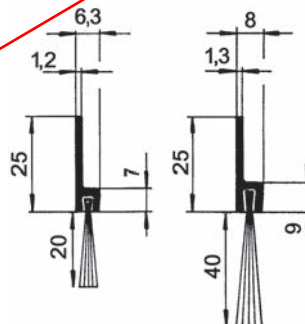
Dichtungsbürste, UV-beständig, für Innen und Aussen

Material: Polypropylen

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Länge	Stück
67.173.00	schwarz	20 mm	2'500 mm	31.00
67.173.05	schwarz	40 mm	2'500 mm	43.70



67.173.00-05+10-15





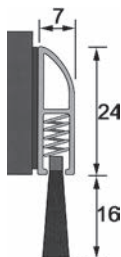
### Bürstendichtungen ATHMER SUPER

Dichtungsbürste aus Natur-Rosshaar, schwarz, federnd gelagert in Sockelleiste aus Aluminium, weiss oder braun einbrennlackiert, selbstklebend, mit Endkappen



67.176.01-02

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Stück
67.176.01	weiss	1'000 mm	23.70
67.176.02	braun	1'000 mm	23.70



### Halteprofile OK LINE

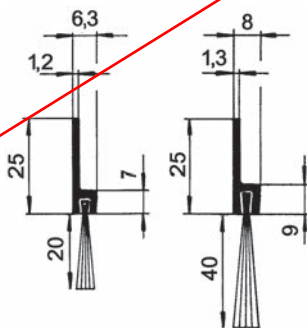
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	für	Oberfläche	Profilhöhe	Länge	Stück
67.173.10	67.173.00	eloxiert	25 mm	2'500 mm	32.20
67.173.15	67.173.05	blank	25 mm	2'500 mm	38.30

- 67.173.10 passend für Bürstendichtung 67.173.00 (Höhe 20 mm)
- 67.173.15 passend für Bürstendichtung 67.173.05 (Höhe 40 mm)



67.173.00-05+10-15



67.173.00-15



### Bürstendichtungen OK LINE

Dichtungsbürste, UV-beständig, für Innen und Aussen komplett mit Halteprofil

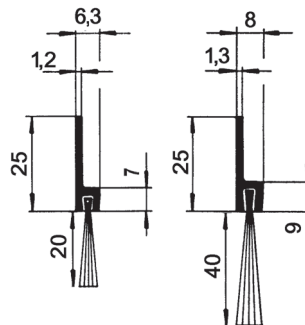
Material: Polypropylen / Aluminium

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Länge	Stück
67.173.20	schwarz	20 mm	2'500 mm	64.50
67.173.25	schwarz	40 mm	2'500 mm	69.30

🔗 Ersatzteile: Bürstendichtungen OK LINE siehe 67.173.00-05  
Ersatzteile: Halteprofile OK LINE siehe 67.173.10-15



67.173.20-25



### Bürstendichtungen OK LINE

Dichtungsbürste, UV-beständig, für Innen und Aussen ohne Halteprofil

Material: Polypropylen

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Länge	Stück
67.173.00	schwarz	20 mm	2'500 mm	31.60
67.173.05	schwarz	40 mm	2'500 mm	44.60

🔗 Erforderliches Zubehör: Halteprofile OK LINE siehe 67.173.10-15



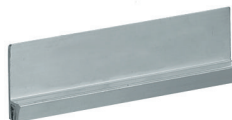
67.173.00-05

### Halteprofile OK LINE

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	für	Oberfläche	Profilhöhe	Länge	Stück
67.173.10	67.173.00	eloxiert	25 mm	2'500 mm	32.90
67.173.15	67.173.05	blank	25 mm	2'500 mm	24.70

📄 67.173.10 passend für Bürstendichtung 67.173.00 (Höhe 20 mm)  
67.173.15 passend für Bürstendichtung 67.173.05 (Höhe 40 mm)



67.173.10-15

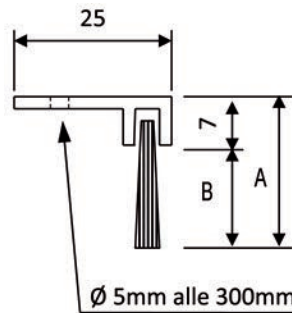


**Bürstendichtungen OK LINE**

Dichtungsbürste Nylon schwarz mit Aluminium-Profil  
**Winkelform, gelocht**

Material: Aluminium  
Länge: 2'500 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe A	Mass B	Stück
67.177.01	roh	15 mm	8 mm	57.70
67.177.02	roh	25 mm	18 mm	59.60
67.177.03	roh	40 mm	33 mm	62.40
67.177.04	weiss lackiert	15 mm	8 mm	57.70
67.177.05	weiss lackiert	25 mm	18 mm	59.60
67.177.06	weiss lackiert	40 mm	33 mm	62.40



67.177.01-06

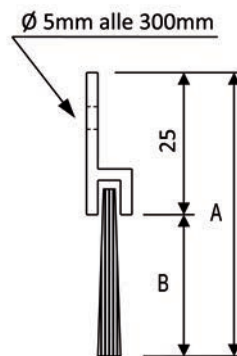
**Bürstendichtungen OK LINE**

Dichtungsbürste Nylon schwarz mit Aluminium-Profil, roh  
**gerade Form, gelocht**

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Höhe A	Mass B	Länge	Stück
67.177.11	40 mm	15 mm	2'500 mm	67.70
67.177.12	50 mm	25 mm	2'500 mm	69.10

 Alternativprodukte: Bürstendichtungen OK LINE siehe 67.177.13-14, Seite 1493



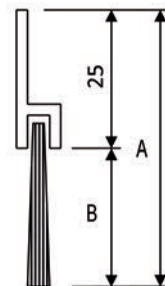
67.177.11-12

**Bürstendichtungen OK LINE**

Dichtungsbürste Nylon schwarz mit Aluminium-Profil, roh  
**gerade Form, ungelocht**

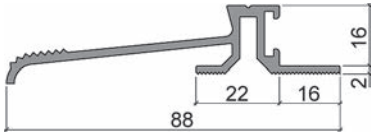
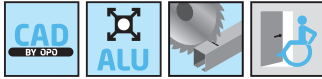
Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Höhe A	Mass B	Länge	Stück
67.177.13	40 mm	15 mm	2'500 mm	49.50
67.177.14	50 mm	25 mm	2'500 mm	52.10

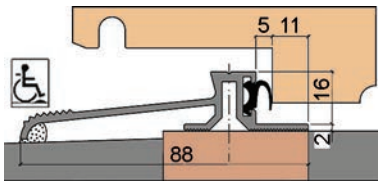


67.177.13-14





67.183.10-00



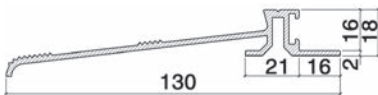
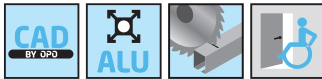
67.183.10-00+184.10-12

### Schwellenprofile HEBGO 160

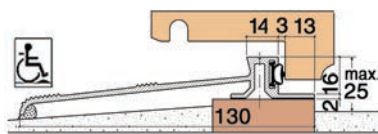
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.183.10	88 mm	1040 mm	Stück	14.55
67.183.11	88 mm	5250 mm	Stück	69.70
67.183.00	88 mm	auf Mass	Meter	17.50

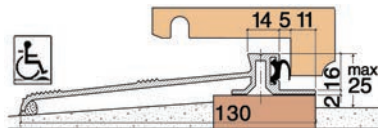
⚙ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495  
Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495



67.183.60-50



67.183.60-50+184.00-01



67.183.60-50+184.10-12

### Schwellenprofile HEBGO 161

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.183.60	130 mm	1040 mm	Stück	18.75
67.183.61	130 mm	5250 mm	Stück	91.20
67.183.50	130 mm	auf Mass	Meter	22.50

⚙ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495  
Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495



**Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520**

EPDM-Qualität

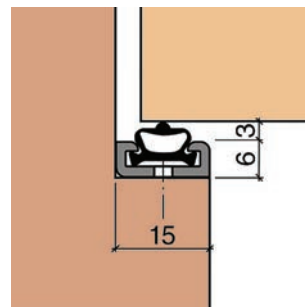
Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.184.00	schwarz	50 m	Rolle	126.10
67.184.01	schwarz	auf Mass	Meter	4.25

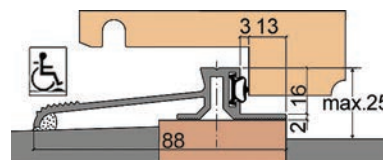
- ☞ Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 160 siehe 67.183.00-11, Seite 1494
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 170 siehe 67.187.00-11, Seite 1501
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 180 siehe 67.189.00-11, Seite 1508
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 125 siehe 67.151.00-35, Seite 1486
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 165 siehe 67.186.00-11, Seite 1499
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 161 siehe 67.183.50-61, Seite 1494
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 190 siehe 67.189.15-17, Seite 1508
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 175 siehe 67.188.00-11, Seite 1502
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 120 siehe 67.305.00-01, Seite 1519



67.184.00-01



67.184.00-01+151.25-04



67.184.00-01+183.10-00

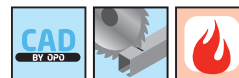
**Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620**

EPDM-Qualität

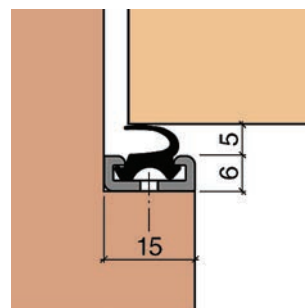
Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.184.10	schwarz	50 m	Rolle	115.20
67.184.11	schwarz	auf Mass	Meter	3.88
67.184.13	braun	50 m	Rolle	129.90
67.184.12	braun	auf Mass	Meter	4.38

- ☞ Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 125 siehe 67.151.00-35, Seite 1486
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 160 siehe 67.183.00-11, Seite 1494
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 170 siehe 67.187.00-11, Seite 1501
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 180 siehe 67.189.00-11, Seite 1508
- Optionales Zubehör: Schwellenwinkel HEBGO 190 siehe 67.189.15-17, Seite 1508
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 166 siehe 67.186.21-22, Seite 1499
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 175 siehe 67.188.00-11, Seite 1502
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 176 siehe 67.188.60-63, Seite 1502
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 161 siehe 67.183.50-61, Seite 1494
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 120 siehe 67.305.00-01, Seite 1519
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 165 siehe 67.186.00-11, Seite 1499

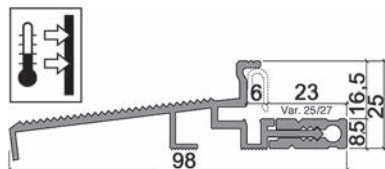


67.184.10-12

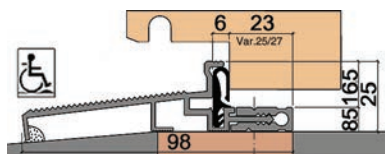


67.184.10-12+151.25-04

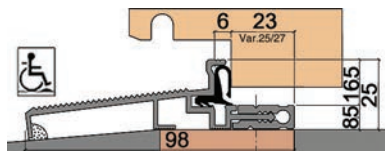




67.185.10-00



67.185.10-00+367.00-09



67.185.10-00+374.01-19

## Schwelldichtungen HEBGO 162

Thermo-Schwelle, mit Kunststoff-Isolator, grau, verstellbar für Falztiefen von 23, 25 und 27 mm

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.185.10	98 mm	1040 mm	Stück	23.65
67.185.11	98 mm	5250 mm	Stück	115.20
67.185.00	98 mm	auf Mass	Meter	28.80

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 633 siehe 67.367.00-09, Seite 1524
- Erforderliches Zubehör: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 643 siehe 67.374.01-19, Seite 1527
- Erforderliches Zubehör: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 833 siehe 67.368.06-07, Seite 1525

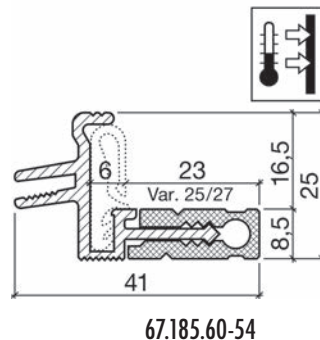
### Schwellenprofile HEBGO 164

Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar

**Grundprofile 164.G**, mit Kunststoff-Isolator, grau

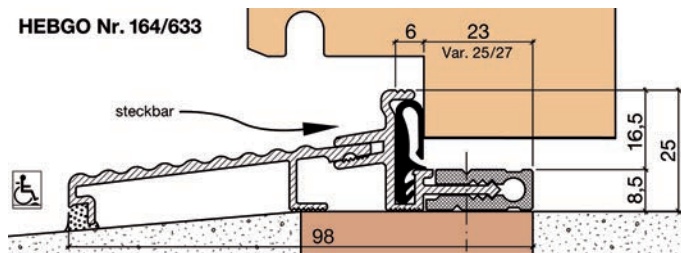
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.185.60	blank	1040 mm	Stück	17.60
67.185.55	blank	5250 mm	Stück	86.70
67.185.50	blank	auf Mass	Meter	22.30
67.185.61	farblos eloxiert	1040 mm	Stück	22.45
67.185.56	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	108.50
67.185.51	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	27.20
67.185.64	bronzefarbig eloxiert	1040 mm	Stück	31.00
67.185.57	bronzefarbig eloxiert	5250 mm	Stück	149.90
67.185.54	bronzefarbig eloxiert	auf Mass	Meter	34.20

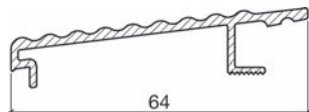


**i** Für das HEBGO-Grundprofil 164.G können mit bauseitiger Höhenausgleich-Anpassung alle HEBGO-Steckprofile 164.W-186.W verwendet werden.

- ⚙** Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 164.W siehe 67.185.70-84, Seite 1498  
Optionales Zubehör: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 633 siehe 67.367.00-09, Seite 1524  
Optionales Zubehör: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 833 siehe 67.368.06-07, Seite 1525



67.185.60-54+185.80-74+367.00-09



67.185.80-74

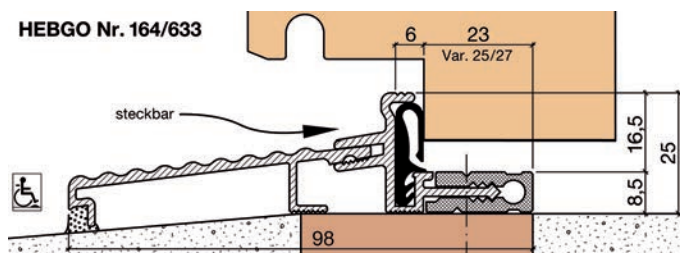
## Steckprofile HEBGO 164.W

Material: Aluminium

**Breite: 64 mm**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.185.80	blank	1040 mm	Stück	8.90
67.185.75	blank	5250 mm	Stück	41.90
67.185.70	blank	auf Mass	Meter	13.10
67.185.81	farblos eloxiert	1040 mm	Stück	14.25
67.185.76	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	64.90
67.185.71	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	16.30
67.185.84	bronzefarbig eloxiert	1040 mm	Stück	24.15
67.185.77	bronzefarbig eloxiert	5250 mm	Stück	116.80
67.185.74	bronzefarbig eloxiert	auf Mass	Meter	28.80

☞ Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 164 siehe 67.185.50-64, Seite 1497



67.185.60-54+185.80-74+367.00-09



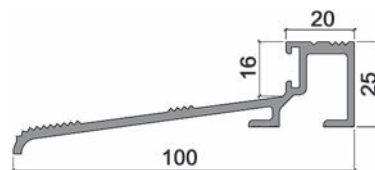
### Schwellenprofile HEBGO 165

#### für auswärts öffnende Türen

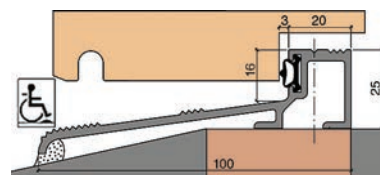
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.186.10	100 mm	1040 mm	Stück	18.25
67.186.11	100 mm	5250 mm	Stück	87.40
67.186.00	100 mm	auf Mass	Meter	21.30

- Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495



67.186.10-00



67.186.10-00+184.00-01

### Schwellenprofile HEBGO 166

#### Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar für auswärts öffnende Türen

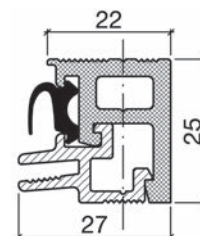
#### Grundprofile 166G, mit Kunststoff-Isolator, grau

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

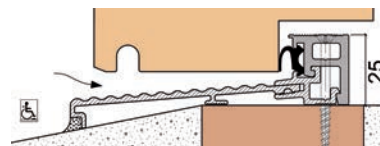
Artikel-Nr.	Länge	Einheit	Stück
67.186.21	1100 mm	Stück	27.50
67.186.22	2500 mm	Stück	57.60

- Für das HEBGO-Grundprofil 166.G können mit bauseitiger Höhenausgleich-Anpassung alle HEBGO-Steckprofile 164.W-186.W verwendet werden.

- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 164.W siehe 67.185.70-84, Seite 1498
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 186 siehe 67.187.32-36, Seite 1505
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 185 siehe 67.187.42-46, Seite 1505
- Erforderliches Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522

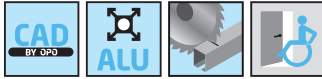


67.186.21-22

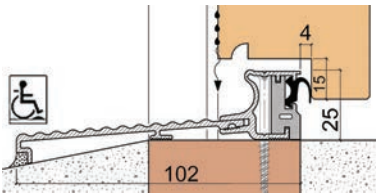


67.186.21-22+188.72-76+184.10-12

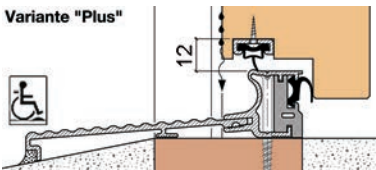




67.188.69-83



67.188.60-83+184.10-12



67.188.60-83+184.10-12+152.10-11

**Steckprofile HEBGO 177.WO / 179.WO**

passend zu Grundprofile 173.G0/178.G0/176.G0

Material: Aluminium

**Profilbreite: 82 mm**

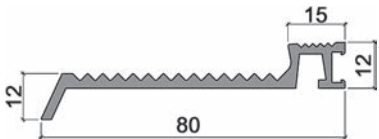
Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.188.69	177.WO	blank	1100 mm	Stück	14.60
67.188.72	177.WO	blank	5250 mm	Stück	50.90
67.188.70	177.WO	blank	auf Mass	Meter	15.55
67.188.81	177.W1	farblos eloxiert	1100 mm	Stück	20.20
67.188.82	177.W1	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	70.70
67.188.83	177.W1	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	14.10

**Profilbreite: 106 mm**

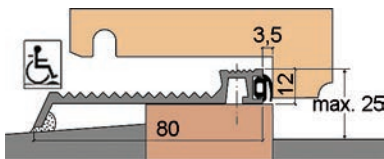
Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.188.75	179.WO	blank	1100 mm	Stück	20.65
67.188.77	179.WO	blank	5250 mm	Stück	71.80
67.188.76	179.WO	blank	auf Mass	Meter	19.10
67.188.84	179.W1	farblos eloxiert	1100 mm	Stück	24.00
67.188.85	179.W1	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	83.90
67.188.86	179.W1	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	16.80

Variante Plus  
mit Schleifdichtung für extreme Schlagregensicherheit

7



67.181.10-04



67.181.10-04+182.00-01

**Schwellenprofile HEBGO 167**

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.181.10	blank	80 mm	1040 mm	Stück	13.95
67.181.11	blank	80 mm	5250 mm	Stück	69.40
67.181.00	blank	80 mm	auf Mass	Meter	17.40
67.181.21	farblos eloxiert	80 mm	1040 mm	Stück	19.10
67.181.22	farblos eloxiert	80 mm	5250 mm	Stück	95.70
67.181.23	farblos eloxiert	80 mm	auf Mass	Meter	23.30
67.181.12	bronzefarbig eloxiert	80 mm	5250 mm	Stück	164.00
67.181.04	bronzefarbig eloxiert	80 mm	auf Mass	Meter	36.80

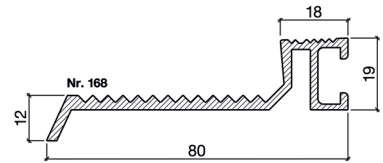
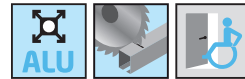
Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 627 siehe 67.182.00-01, Seite 1501

**Schwellenprofile HEBGO 168**

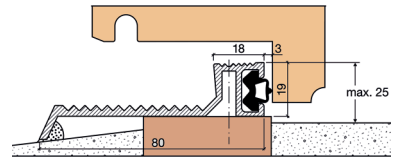
Material: Aluminium  
 Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.181.50	80 mm	auf Mass	Meter	19.70
67.181.51	80 mm	5250 mm	Stück	74.40

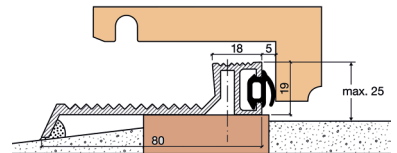
🔗 Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 510 siehe 67.160.01-02, Seite 1514  
 Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 610 siehe 67.160.11-12, Seite 1514



**67.181.50-51**



**67.181.50-51+160.01-02**



**67.181.50-51+160.11-12**



**Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 627**

EPDM-Qualität

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.182.00	schwarz	50 m	Rolle	97.00
67.182.01	schwarz	auf Mass	Meter	3.28

- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 167 siehe 67.181.00-23, Seite 1500
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 147 siehe 67.159.01-03, Seite 1513
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 127 siehe 67.307.00-01, Seite 1519



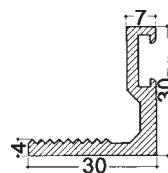
67.182.00-01

**Schwellenwinkel HEBGO 170**

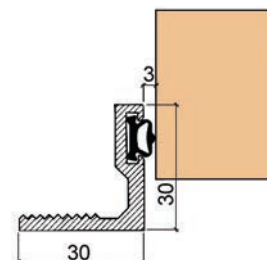
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.187.10	30 / 30 mm	1040 mm	Stück	10.95
67.187.11	30 / 30 mm	5250 mm	Stück	54.60
67.187.00	30 / 30 mm	auf Mass	Meter	16.90

- Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495

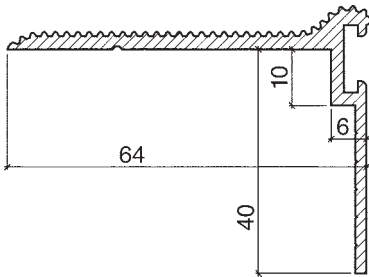


67.187.10-00

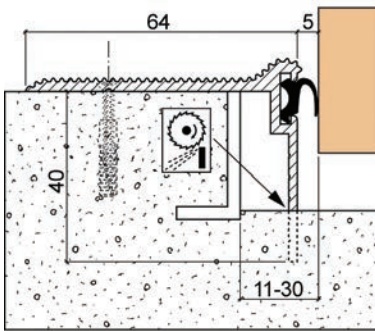


67.187.10-00+184.00-01





67.188.10-00



67.188.10-00+67.184.10-12

### Schwellenprofile HEBGO 175

für nachträgliche Abdichtung (Sanierungsprofil)

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.188.10	64 mm	1040 mm	Stück	15.20
67.188.11	64 mm	5250 mm	Stück	72.80
67.188.00	64 mm	auf Mass	Meter	18.95

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- ⚙ Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495

### Schwellenprofile HEBGO 176

Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar

**Grundprofile 176.GO**, mit Kunststoff-Isolator, grau

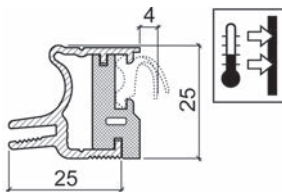
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.188.60	blank	1'100 mm	23.80
67.188.61	blank	2'500 mm	50.30
67.188.62	farblos eloxiert	1'100 mm	28.40
67.188.63	farblos eloxiert	2'500 mm	76.60

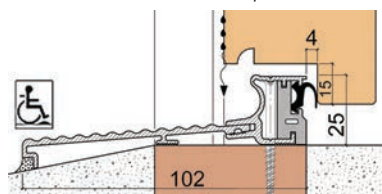
- ⚙ Variante Plus mit Schleifdichtung für extreme Schlagregensicherheit

- ⓘ Für das HEBGO-Grundprofil 176.G können mit bauseitiger Höhenausgleich-Anpassung alle HEBGO-Steckprofile 164.W-186.W verwendet werden.

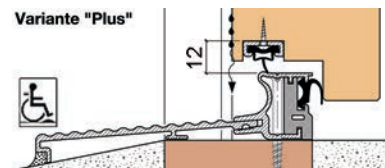
- ⚙ Optionales Zubehör: Steckprofile HEBGO 186 siehe 67.187.32-36, Seite 1505
- ⚙ Optionales Zubehör: Steckprofile HEBGO 185 siehe 67.187.42-46, Seite 1505
- ⚙ Optionales Zubehör: Schleifdichtung HEBGO 523 siehe 67.152.10-11, Seite 1487
- ⚙ Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495
- ⚙ Optionales Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522



67.188.60-63



67.188.60-83+184.10-12



67.188.60-83+184.10-12+152.10-11



**Steckprofile HEBGO 177.WO / 179.WO**

passend zu Grundprofile 173.GO/178.GO/176.GO

Material: Aluminium

**Profilbreite: 82 mm**

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.188.69	177.WO	blank	1100 mm	Stück	14.60
67.188.72	177.WO	blank	5250 mm	Stück	50.90
67.188.70	177.WO	blank	auf Mass	Meter	15.55
67.188.81	177.W1	farblos eloxiert	1100 mm	Stück	20.20
67.188.82	177.W1	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	70.70
67.188.83	177.W1	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	14.10

**Profilbreite: 106 mm**

Artikel-Nr.	Typ	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.188.75	179.WO	blank	1100 mm	Stück	20.65
67.188.77	179.WO	blank	5250 mm	Stück	71.80
67.188.76	179.WO	blank	auf Mass	Meter	19.10
67.188.84	179.W1	farblos eloxiert	1100 mm	Stück	24.00
67.188.85	179.W1	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	83.90
67.188.86	179.W1	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	16.80

Variante Plus  
mit Schleifdichtung für extreme Schlagregensicherheit

**Schwellenprofile HEBGO 173**

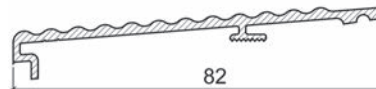
Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar,  
für nach innen und nach aussen öffnende Türen  
**Grundprofile 173.GO, mit Kunststoff-Isolator, grau**

Material: Aluminium

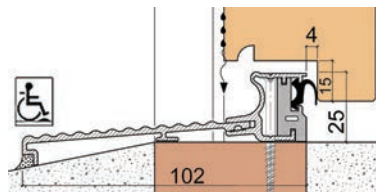
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.189.31	blank	1'100 mm	46.80
67.189.32	blank	2'500 mm	100.00
67.189.33	farblos eloxiert	1'100 mm	56.30
67.189.34	farblos eloxiert	2'500 mm	120.40

Für das HEBGO-Grundprofil 173.G können mit bauseitiger Höhenausgleich-Anpassung alle HEBGO-Steckprofile 164.W-186.W verwendet werden.

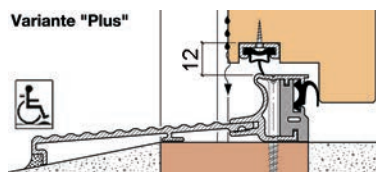
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 177.WO / 179.WO siehe 67.188.69-86, Seite 1503
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 164.W siehe 67.185.70-84, Seite 1498
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 186 siehe 67.187.32-36, Seite 1505
- Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 185 siehe 67.187.42-46, Seite 1505
- Erforderliches Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522
- Optionales Zubehör: Schutzprofil HEBGO 173 siehe 67.189.35-36, Seite 1504



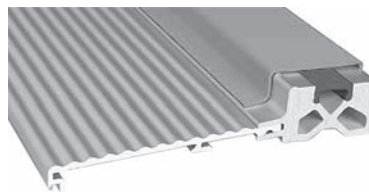
67.188.69-83



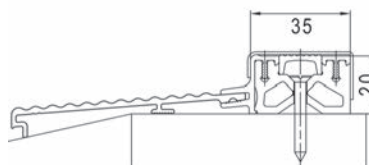
67.188.60-83+184.10-12



67.188.60-83+184.10-12+152.10-11

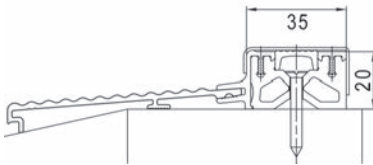


67.189.31-34



67.189.31-34





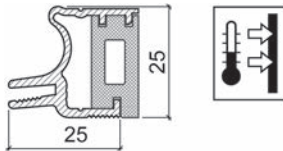
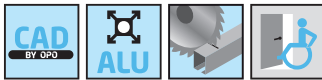
67.189.35-36

### Schutzprofil HEBGO 173

schützt die Schwelle vor Einflüssen während der Bauzeit

Ausführung: Kunststoff grau

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.189.35	1.1 m	8.30
67.189.36	2.5 m	17.50



67.188.95-98

### Schwellenprofile HEBGO 178

Thermo-Schwelle, 2-teilig, steckbar

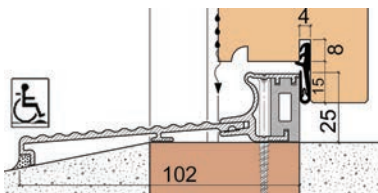
Grundprofil 178.GO, mit Kunststoff-Isolator, grau

Material: Aluminium

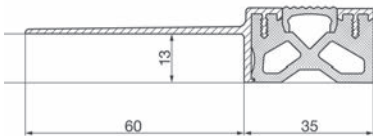
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.188.95	blank	1'100 mm	25.50
67.188.96	blank	2'500 mm	56.20
67.188.97	farblos eloxiert	1'100 mm	29.60
67.188.98	farblos eloxiert	2'500 mm	65.00

❗ Für das HEBGO-Grundprofil 178.G können mit bauseitiger Höhenausgleich-Anpassung alle HEBGO-Steckprofile 164.W-186.W verwendet werden.

- 🔗 Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 177.WO / 179.WO siehe 67.188.69-86, Seite 1503
- 🔗 Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 186 siehe 67.187.32-36, Seite 1505
- 🔗 Erforderliches Zubehör: Steckprofile HEBGO 185 siehe 67.187.42-46, Seite 1505
- 🔗 Erforderliches Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522



67.188.95-86+370.11-59



67.187.21-24

### Schwellenprofile HEBGO 184

Thermo-Schwelle für Wohnungsbau und Renovationen, mit glatter Oberfläche

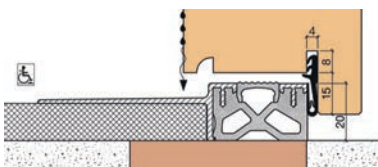
Grundprofil, mit Kunststoff-Isolator, grau

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.187.21	blank	1'100 mm	40.30
67.187.22	blank	2'500 mm	89.30
67.187.23	farblos eloxiert	1'100 mm	49.50
67.187.24	farblos eloxiert	2'500 mm	115.90

Passende HEBGO-Kombidichtung Typ 535, Breite 15 mm = 67.370.11-59

- 🔗 Optionales Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522



67.187.21-24+67.370.11-59

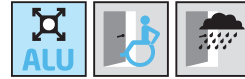


**Nullschwelle HEBGO 187**

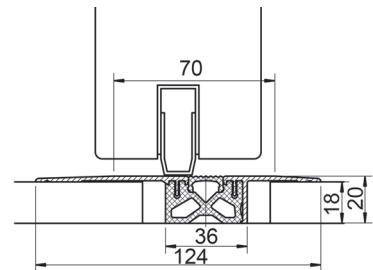
Thermo-Schwellenprofil für barrierefreien Zutritt, glatte Oberfläche  
 Grundkörper aus schlagfestem PVC-Kunststoff

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.187.50	farblos eloxiert	1'100 mm	56.40
67.187.52	farblos eloxiert	2'500 mm	128.10



67.187.50-52





### Steckprofile HEBGO 185

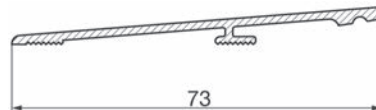
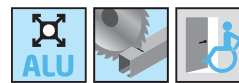
passend zu Grundprofile Typ 176, 178, 173, 166

glatte Oberfläche

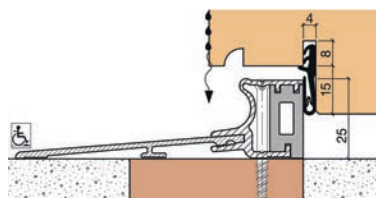
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Profilbreite	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.187.42	73 mm	blank	5250 mm	Stück	42.80
67.187.43	73 mm	blank	auf Mass	Meter	12.85
67.187.45	73 mm	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	86.20
67.187.46	73 mm	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	26.70

-  Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 173 siehe 67.189.31-34, Seite 1503
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 176 siehe 67.188.60-63, Seite 1502
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 166 siehe 67.186.21-22, Seite 1499
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 178 siehe 67.188.95-98, Seite 1504



67.187.42-46



67.187.42-46+188.95-98+370.11-59

### Steckprofile HEBGO 186

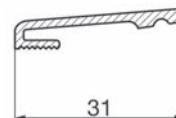
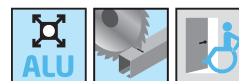
passend zu Grundprofile Typ 176, 178, 173, 166

glatte Oberfläche

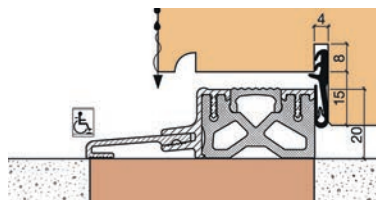
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Profilbreite	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.187.32	31 mm	blank	5250 mm	Stück	21.70
67.187.33	31 mm	blank	auf Mass	Meter	6.75
67.187.35	31 mm	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	90.70
67.187.36	31 mm	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	27.30

-  Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 173 siehe 67.189.31-34, Seite 1503
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 176 siehe 67.188.60-63, Seite 1502
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 166 siehe 67.186.21-22, Seite 1499
- Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 178 siehe 67.188.95-98, Seite 1504

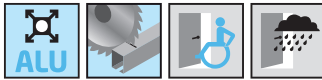


67.187.32-36

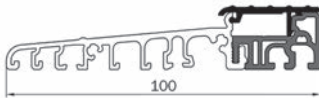


67.187.32-36+189.31-34+370.11-59

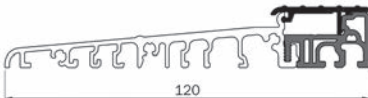




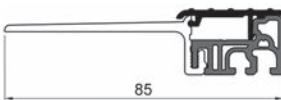
67.190.05-36



67.190.05-15+35-36



67.190.06-16+35-36



67.190.21-22+35-36

### Thermo-Schwellensystem BKV Eifel T

- barrierefrei nach DIN 18025
- schlagregendicht, ift geprüft
- Isothermenverlauf, konform DIN 4108-4
- verdeckte Verschraubung
- Schwellenhöhe 20 mm

### Schwellenprofile BKV 100 T / 120 T / RS 85 T

mit Kunststoff-Isolator, grau (= thermische Trennung)  
ohne Abdeckprofil

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.190.05	BKV 100 T	100 mm	1180 mm	Stück	58.60
67.190.13	BKV 100 T	100 mm	6000 mm	Stück	238.00
67.190.15	BKV 100 T	100 mm	auf Mass	Meter	49.00
67.190.06	BKV 120 T	120 mm	1180 mm	Stück	62.10
67.190.14	BKV 120 T	120 mm	6000 mm	Stück	254.00
67.190.16	BKV 120 T	120 mm	auf Mass	Meter	49.50
67.190.21	BKV RS 85 T	85 mm	1180 mm	Stück	56.00
67.190.20	BKV RS 85 T	85 mm	6000 mm	Stück	226.00
67.190.22	BKV RS 85 T	85 mm	auf Mass	Meter	47.00

7



67.190.35-36



67.190.37-39

### Abdeckungsprofile

passend für Schwellenprofile 67.190.05-22

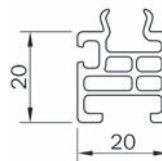
Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Länge	Einheit	Preis
67.190.35	geriffelt	grau	1180 mm	Stück	9.25
67.190.34	geriffelt	grau	6000 mm	Stück	40.00
67.190.36	geriffelt	grau	auf Mass	Meter	11.05
67.190.37	glatt	grau	1180 mm	Stück	9.25
67.190.39	glatt	grau	6000 mm	Stück	40.00
67.190.38	glatt	grau	auf Mass	Meter	11.05

**Unterbau-Ergänzungsprofile**

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Einheit	Preis
67.190.55	grau	1180 mm	Stück	18.10
67.190.54	grau	6000 mm	Stück	69.40
67.190.56	grau	auf Mass	Meter	19.10



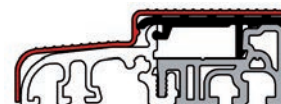
67.190.54-56

**Bauphasenschutzprofile**

hart, geriffelte Oberfläche  
Profil wird aufgeklipst, Schutzfolie der Schwelle nicht entfernen

Material: PVC  
Farbe: schwarz

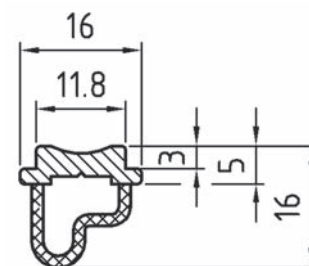
Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
67.190.65	100 mm	1'180 mm	17.50
67.190.66	120 mm	1'180 mm	18.70



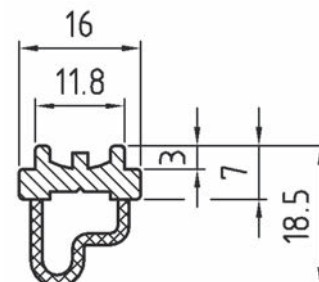
67.190.65-66

**Dichtungen BKV Amrum**

Artikel-Nr.	Grösse	Farbe	Länge	Einheit	Preis
67.190.71	16/10 mm mm	schwarz	1180 mm	Stück	22.70
67.190.75	16/10 mm mm	schwarz	4000 mm	Stück	77.30
67.190.72	16/10 mm mm	schwarz	auf Mass	Meter	26.20
<del>67.190.73</del>	<del>16/12 mm mm</del>	<del>schwarz</del>	<del>1180 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>22.70</del>
<del>67.190.76</del>	<del>16/12 mm mm</del>	<del>schwarz</del>	<del>4000 mm</del>	<del>Stück</del>	<del>76.60</del>
<del>67.190.74</del>	<del>16/12 mm mm</del>	<del>schwarz</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>26.20</del>

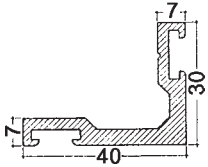
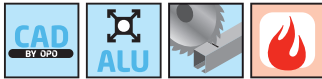


67.190.71-72

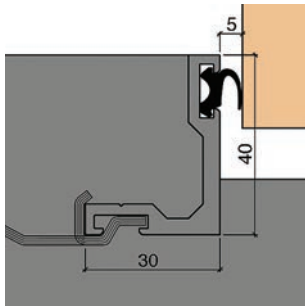


67.190.73-74





67.189.10-00



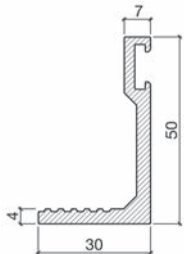
67.189.10-00+184.10-12

### Schwellenwinkel HEBGO 180

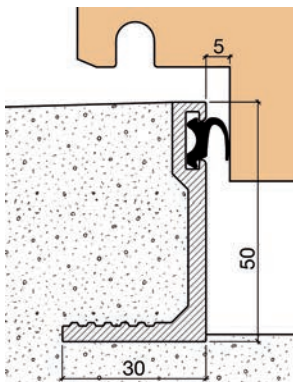
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.189.10	30 / 40 mm	1040 mm	Stück	12.75
67.189.11	30 / 40 mm	5250 mm	Stück	61.30
67.189.00	30 / 40 mm	auf Mass	Meter	16.50

- ⌘ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495
- Optionales Zubehör: Steindollen HEBGO 906 siehe 67.189.21, Seite 1509



67.189.16-15



67.189.16-15+184.10-12

### Schwellenwinkel HEBGO 190

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
67.189.16	50 / 30 mm	1040 mm	Stück	14.85
67.189.17	50 / 30 mm	5250 mm	Stück	71.80
67.189.15	50 / 30 mm	auf Mass	Meter	18.45

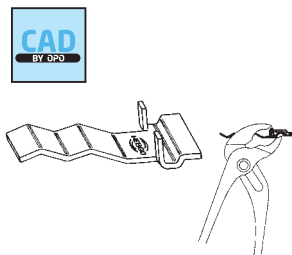
- ⌘ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495
- Optionales Zubehör: Steindollen HEBGO 906 siehe 67.189.21, Seite 1509

**Steindollen HEBGO 906**

zur Montage ohne Nieten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Packung	Stück
67.189.21	75 mm	17 - 20 mm	20	0.91

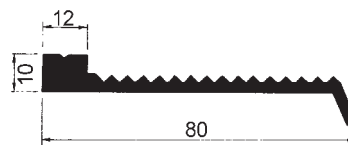


67.189.21

**Tür-Schwellenprofile**

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Einheit	Preis
67.191.12	80 mm	1190 mm	Stück	30.90
67.191.13	80 mm	6000 mm	Stück	133.60
67.191.00	80 mm	auf Mass	Meter	30.00



67.191.12-00

**Schwellschienen**

gerippt

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Länge	Einheit	Preis
67.192.14	40 mm	3.4 - 3.7 mm	1240 mm	Stück	10.50
67.192.16	40 mm	3.4 - 3.7 mm	6500 mm	Stück	43.50
67.192.04	40 mm	3.4 - 3.7 mm	auf Mass	Meter	11.35
67.192.15	50 mm	3.9 - 4.2 mm	1240 mm	Stück	19.20
67.192.17	50 mm	3.9 - 4.2 mm	5000 mm	Stück	61.10
67.192.05	50 mm	3.9 - 4.2 mm	auf Mass	Meter	20.75

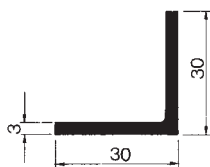


67.192.14-05





67.196.09-11



67.196.09-01



67.196.10-11

### Tür-Schwellenwinkel

gelocht,  $\varnothing$  6 mm, Lochdistanz 20 mm

Stärke 3 mm

#### Stahl, feuerverzinkt

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
67.196.09	30/30 mm	890 mm	Stück	42.10
67.196.12	30/30 mm	1190 mm	Stück	56.00
67.196.13	30/30 mm	6000 mm	Stück	157.00
67.196.01	30/30 mm	auf Mass	Meter	43.10

#### Aluminium, blank

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
67.196.10	30/25 mm	6000 mm	Stück	126.10
67.196.11	30/25 mm	auf Mass	Meter	28.50

7



67.196.21

### Steindollen

gelocht, mit Niete

Material:

Stahl

Oberfläche:

verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Profil	Packung	Stück
67.196.21	68 mm	18 / 2.5	100	1.63

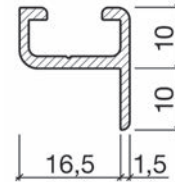


**Halteprofile HEBGO 110**

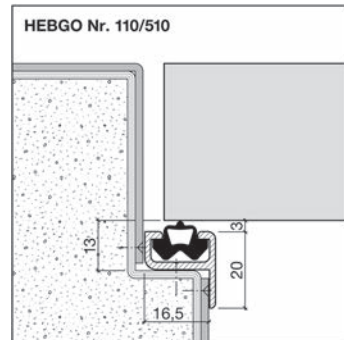
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.155.01	blank	2500 mm	Stück	10.65
67.155.02	blank	5250 mm	Stück	21.65
67.155.03	blank	auf Mass	Meter	6.70
67.155.11	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	19.80
67.155.12	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	38.80
67.155.13	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	12.80

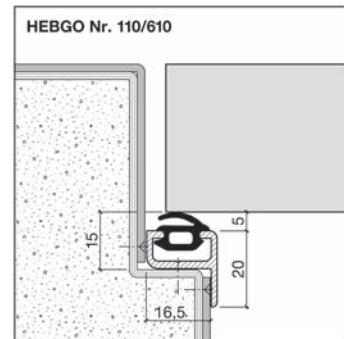
- Optionales Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 510 siehe 67.160.01-02, Seite 1514
- Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 610 siehe 67.160.11-12, Seite 1514



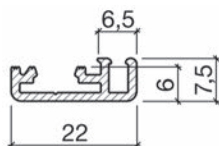
67.155.01-13



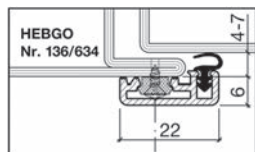
67.155.01-13+160.01-02



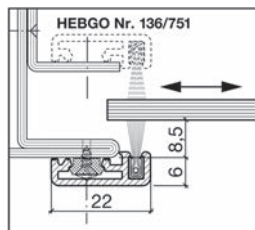
67.155.01-13+160.11-12



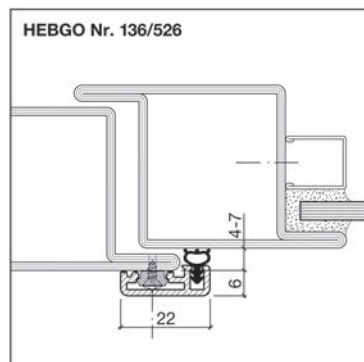
67.156.01-13



67.156.01-13+303.01-29



67.156.01-13+178.31



67.156.01-13+302.01-29

## Halteprofile HEBGO 136

### Sanierungsprofil

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.156.01	blank	2500 mm	Stück	11.15
67.156.02	blank	5250 mm	Stück	22.95
67.156.03	blank	auf Mass	Meter	7.05
67.156.11	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	15.30
67.156.12	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	31.50
67.156.13	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	9.60

- Optional Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526 siehe 67.302.01-29, Seite 1515
- Optional Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634 siehe 67.303.01-29, Seite 1515
- Optional Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 751 siehe 67.178.31, Seite 1490



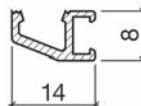
### Halteprofile HEBGO 138

Sanierungsprofil

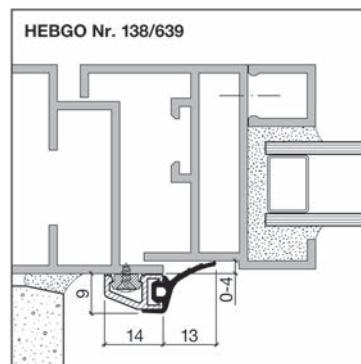
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.157.01	blank	2500 mm	Stück	9.10
67.157.02	blank	5250 mm	Stück	19.10
67.157.03	blank	auf Mass	Meter	5.90
67.157.11	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	12.50
67.157.12	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	25.50
67.157.13	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	7.85

☞ Optionales Zubehör: Anpress-Dichtungsprofile HEBGO 639 siehe 67.315.01-19, Seite 1518



67.157.01-13



67.157.01-13+315.01-19

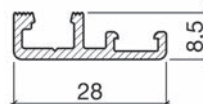
### Halteprofile HEBGO 147

Sanierungsprofil

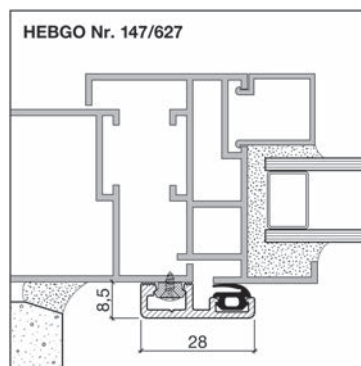
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.159.01	blank	2500 mm	Stück	14.00
67.159.02	blank	5250 mm	Stück	28.00
67.159.03	blank	auf Mass	Meter	8.60

☞ Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 627 siehe 67.182.00-01, Seite 1501



67.159.01-03



67.159.01-03+182.00-01





67.160.01-02

### Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 510

Gummi, EPDM-Qualität

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.160.01	schwarz	50 m	Rolle	181.00
67.160.02	schwarz	auf Mass	Meter	5.95

- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 110 siehe 67.155.01-13, Seite 1511
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 140 siehe 67.158.01-13, Seite 1488



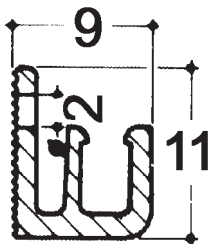
67.160.11-12

### Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 610

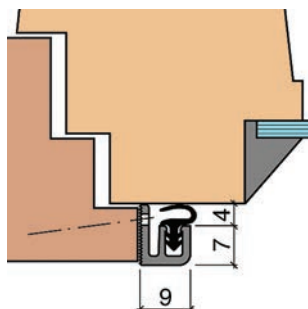
Gummi, EPDM-Qualität

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.160.11	schwarz	50 m	Rolle	169.00
67.160.12	schwarz	auf Mass	Meter	5.50

- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 110 siehe 67.155.01-13, Seite 1511
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 140 siehe 67.158.01-13, Seite 1488



67.310.25-04



67.310.25-04+303.01-29

### Halteprofile HEBGO 121

für nachträgliche Abdichtung von Fenstern (Sanierungsprofil)  
vorgelocht  $\varnothing$  2 mm, Lochdistanz 150 mm, zum Nageln

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.310.25	blank	2500 mm	Stück	10.30
67.310.26	blank	5250 mm	Stück	21.00
67.310.00	blank	auf Mass	Meter	6.30
67.310.35	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	15.05
67.310.36	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	27.90
67.310.01	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	8.65
67.310.45	bronzefarbig eloxiert	2500 mm	Stück	25.40
67.310.46	bronzefarbig eloxiert	5250 mm	Stück	49.40
67.310.04	bronzefarbig eloxiert	auf Mass	Meter	14.95

- Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526 siehe 67.302.01-29, Seite 1515
- Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634 siehe 67.303.01-29, Seite 1515

### Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526

Material: Silikon

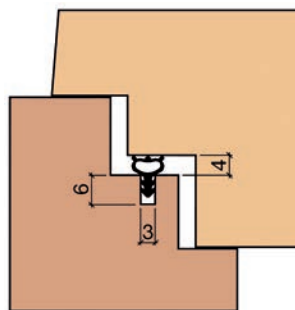
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.302.01	schwarz	50 m	Meter	2.30
67.302.02	braun	50 m	Meter	2.30
67.302.07	grau	50 m	Meter	2.30
67.302.09	weiss	50 m	Meter	2.30
67.302.21	schwarz	7 m	Packung	25.20
67.302.22	braun	7 m	Packung	25.20
67.302.27	grau	7 m	Packung	25.20
67.302.29	weiss	7 m	Packung	25.20

⚠ Diese Dichtungsprofile können auch ohne Halteprofil 67.301. eingefräst werden.  
Nutbreite = 3 mm (HEBGO Sanierungssystem)

- 🔗 Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 121 siehe 67.310.00-46, Seite 1514
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 129 siehe 67.324.00-46, Seite 1517
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 136 siehe 67.156.01-13, Seite 1512
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520



67.302.01-29



### Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634

Material: Silikon

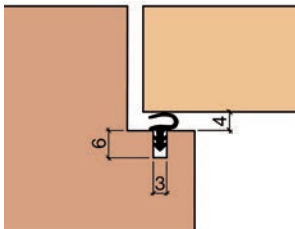
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.303.01	schwarz	50 m	Meter	2.66
67.303.02	braun	50 m	Meter	2.72
67.303.09	weiss	50 m	Meter	2.66
67.303.21	schwarz	7 m	Packung	30.30
67.303.22	braun	7 m	Packung	30.30
67.303.29	weiss	7 m	Packung	30.30

⚠ Diese Dichtungsprofile können auch ohne Halteprofil 67.301. eingefräst werden.  
Nutbreite = 3 mm (HEBGO Sanierungssystem)  
Nur in ganzen Rollen lieferbar.

- 🔗 Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 121 siehe 67.310.00-46, Seite 1514
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 129 siehe 67.324.00-46, Seite 1517
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 136 siehe 67.156.01-13, Seite 1512
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520

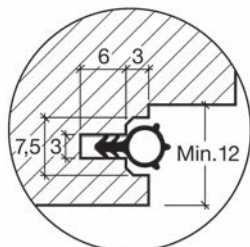


67.303.01-29





67.303.91

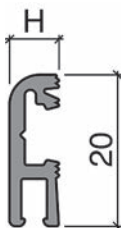


### Nutfräser für Dichtungsprofile HEBGO, HM-bestückt

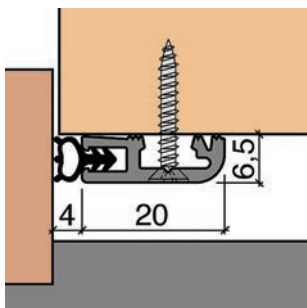
für Sanierungen, für Dichtungsprofile HEBGO 526 + 634

Anwendungsbereich: Holz  
Material: HM (Hartmetall)

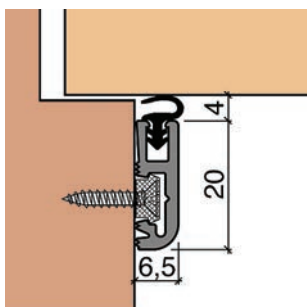
Artikel-Nr.	Fräser- $\phi$	Schaft	Länge	Stück
67.303.91	3 / 7.5 mm	8 mm	65 mm	98.00



67.325.17-04



67.325.25-04+302.01-29



67.325.25-04+303.01-29

### Halteprofile HEBGO 124/126

für nachträgliche Abdichtung (Sanierungsprofil)  
Befestigung wahlweise mit Befestigungsknöpfen HEBGO 901 (67.325.51) =  
unsichtbare Montage oder Anschrauben (Senkkopf-Holzschrauben 2,6 x 15 mm)

Halteprofil HEBGO 124 = Mass H 10 mm  
Halteprofil HEBGO 126 = Mass H 6.5 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Mass H	Länge	Einheit	Preis
67.325.17	blank	10 mm	5250 mm	Stück	26.30
67.325.20	blank	10 mm	auf Mass	Meter	7.95
67.325.18	farblos eloxiert	10 mm	5250 mm	Stück	33.80
67.325.21	farblos eloxiert	10 mm	auf Mass	Meter	10.15
67.325.19	bronzefarbig eloxiert	10 mm	5250 mm	Stück	53.70
67.325.24	bronzefarbig eloxiert	10 mm	auf Mass	Meter	16.05
67.325.25	blank	6.5 mm	2500 mm	Stück	10.70
67.325.26	blank	6.5 mm	5250 mm	Stück	21.60
67.325.00	blank	6.5 mm	auf Mass	Meter	6.55
67.325.35	farblos eloxiert	6.5 mm	2500 mm	Stück	13.70
67.325.36	farblos eloxiert	6.5 mm	5250 mm	Stück	27.30
67.325.01	farblos eloxiert	6.5 mm	auf Mass	Meter	8.55
67.325.45	bronzefarbig eloxiert	6.5 mm	2500 mm	Stück	23.55
67.325.46	bronzefarbig eloxiert	6.5 mm	5250 mm	Stück	46.20
67.325.04	bronzefarbig eloxiert	6.5 mm	auf Mass	Meter	13.85

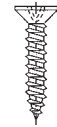
- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsknöpfe HEBGO 901 siehe 67.325.51, Seite 1517
- Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 755/756 siehe 67.178.01-25, Seite 1489
- Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 757 siehe 67.178.51, Seite 1489
- Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 656 siehe 67.161.00-01, Seite 1490
- Optionales Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526 siehe 67.302.01-29, Seite 1515
- Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634 siehe 67.303.01-29, Seite 1515



**Befestigungsknöpfe HEBGO 901**

DELRIN-Qualität, zur verdeckten Befestigung der Halteprofile HEBGO 126 und HEBGO 157, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Packung	Packung
67.325.51	25	10.95



67.325.51

**Halteprofile HEBGO 129**

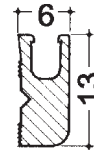
für nachträgliche Abdichtung (Sanierungsprofil)  
zum Anschrauben, ungelocht

Material: Aluminium

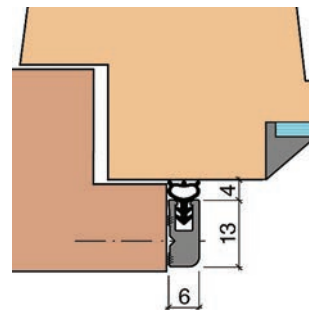
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.324.25	blank	2500 mm	Stück	10.05
67.324.26	blank	5250 mm	Stück	20.25
67.324.00	blank	auf Mass	Meter	6.20
67.324.35	farblos eloxiert	2500 mm	Stück	12.75
67.324.36	farblos eloxiert	5250 mm	Stück	26.90
67.324.01	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	8.20
67.324.45	bronzefarbig eloxiert	2500 mm	Stück	22.45
67.324.46	bronzefarbig eloxiert	5250 mm	Stück	45.60
67.324.04	bronzefarbig eloxiert	auf Mass	Meter	13.00

⚙ Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526 siehe 67.302.01-29, Seite 1515

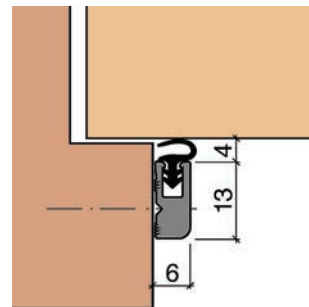
Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634 siehe 67.303.01-29, Seite 1515



67.324.25-04

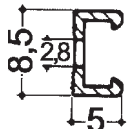


67.324.25-04+302.01-29

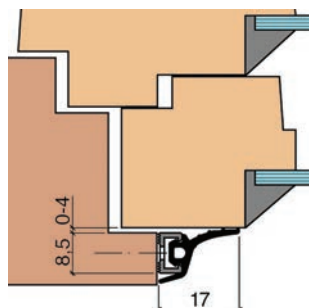


67.324.25-04+303.01-29





67.314.25-00



67.314.25-00+315.01-19

### Halteprofile HEBGO 139

für nachträgliche Abdichtung (Sanierungsprofil)  
vorgelocht  $\varnothing$  2,8 mm, Lochdistanz 150 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.314.25	blank	2500 mm	Stück	7.25
67.314.26	blank	5250 mm	Stück	15.00
67.314.00	blank	auf Mass	Meter	4.67

🔗 Erforderliches Zubehör: Anpress-Dichtungsprofile HEBGO 639 siehe 67.315.01-19, Seite 1518



67.315.01-19

### Anpress-Dichtungsprofile HEBGO 639

Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.315.01	schwarz	50 m	Meter	5.70
67.315.02	braun	50 m	Meter	5.60
67.315.09	weiss	50 m	Meter	5.70
67.315.11	schwarz	7 m	Packung	60.50
67.315.12	braun	7 m	Packung	60.50
67.315.19	weiss	7 m	Packung	60.50

📦 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

🔗 Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 138 siehe 67.157.01-13, Seite 1513  
Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 139 siehe 67.314.00-26, Seite 1518



### Halteprofile HEBGO 120

vorgelocht  $\varnothing$  2,9 mm, Lochdistanz 150 mm

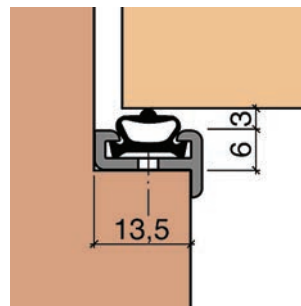
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.305.01	blank	5250 mm	Stück	22.85
67.305.00	blank	auf Mass	Meter	6.90

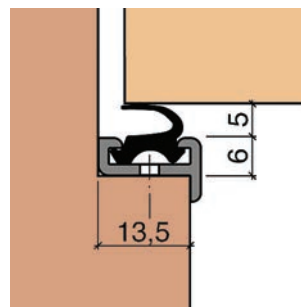
 Erforderliches Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 520 siehe 67.184.00-01, Seite 1495

Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 620 siehe 67.184.10-13, Seite 1495

Erforderliches Zubehör: Schleifdichtung HEBGO 523 siehe 67.152.10-11, Seite 1487



67.305.01-00+184.00-01



67.305.01-00+184.10-12

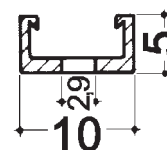
### Halteprofile HEBGO 127

vorgelocht  $\varnothing$  2,9 mm, Lochdistanz 150 mm

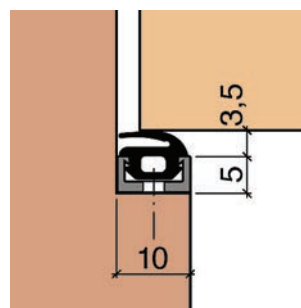
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
67.307.01	blank	5250 mm	Stück	15.75
67.307.00	blank	auf Mass	Meter	4.81

 Erforderliches Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 627 siehe 67.182.00-01, Seite 1501



67.307.01-00

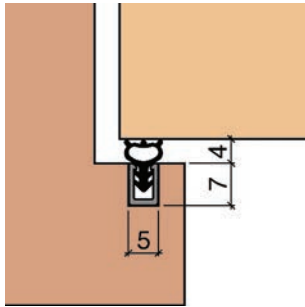


67.307.01-00+182.00-01





67.301.35-00



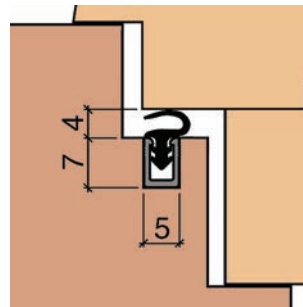
67.301.35-00+302.01-29

### Halteprofile HEBGO 131

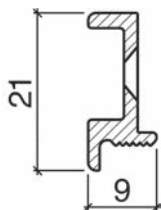
Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Länge	Einheit	Preis
67.301.35	2500 mm	Stück	6.80
67.301.36	5250 mm	Stück	14.00
67.301.00	auf Mass	Meter	4.24

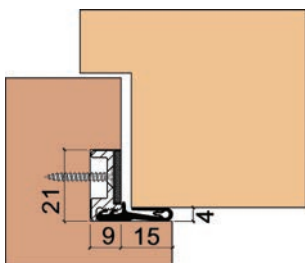
- ☞ Optionales Zubehör: Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 526 siehe 67.302.01-29, Seite 1515
- Optionales Zubehör: Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 634 siehe 67.303.01-29, Seite 1515
- Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 656 siehe 67.161.00-01, Seite 1490
- Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 755/756 siehe 67.178.01-25, Seite 1489
- Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 751 siehe 67.178.31, Seite 1490
- Optionales Zubehör: Bürstendichtungen HEBGO 757 siehe 67.178.51, Seite 1489



67.301.35-00+303.01-29



67.371.00



67.371.00+445.00-36+370.11-59

### Brandschutzsystem HEBGO 145

für VKF-zertifizierte T30/EI30-Türen mit Holzrahmen (EMPA-geprüft)  
für Falztiefe 42 mm

### Wärmeleitprofile HEBGO 145

Alu-Speziallegierung, blank, vorgelocht für SK-Schrauben  $\varnothing$  3,5 mm

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.371.00	2'150 mm	11.90

- ☞ Im Brandfall erhitzt sich das Alu-Speziallegierungsprofil und leitet die Wärme sofort zum Intumexstreifen. Dieser Aufschäumstreifen expandiert bei einer Temperatur von 150° C und wird dadurch zur hochwirksamen Falzdichtung. Durch das kompakte Verschliessen des Falzes wird der Durchgang des Feuers zwischen dem Rahmen und der Tür während 30 Minuten verhindert.

- ☞ Erforderliches Zubehör: Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535 siehe 67.370.01-59, Seite 1522

**Passtücke HEBGO**

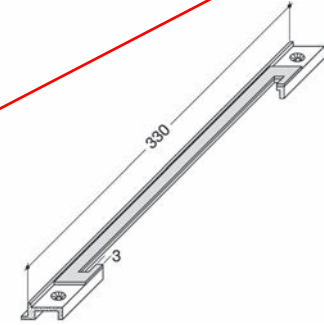
Alu-Speziallegierung, blank, zu E130-Türen, mit Intumex-Streifen



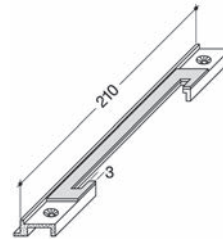
passend zu GLUTZ-Schliessblech Nr. 1151/1153/B 1102.431

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

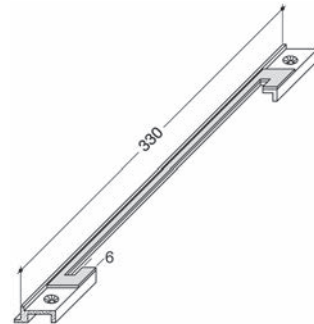
Artikel-Nr.	für Typ	Farbe	Länge	Tiefe	Stück
67.371.23	1151	schwarz	330 mm	35 mm	8.65
67.371.24	1153	schwarz	210 mm	35 mm	7.95
67.371.33	1151	schwarz	330 mm	30.5 mm	8.90
67.371.34	1153	schwarz	210 mm	30.5 mm	8.00



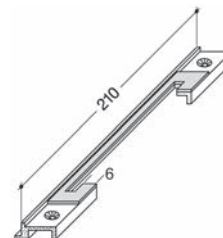
67.371.23



67.371.24



67.371.33

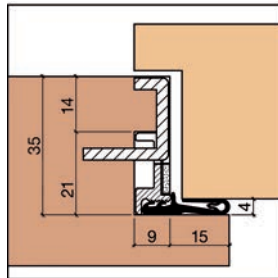


67.371.34

**Passtücke HEBGO**

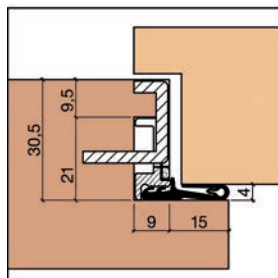
Montagefertig konfektionierte Passtücke mit bereits aufgeklebtem Intumex-Streifen:

- kein aufwändiges Ausschneiden
- kein Ablängen und Aufkleben mehr
- einfache und schnelle Montage
- in den gängigsten Falztiefen und Farben erhältlich



Falztiefe / prof. battue / prof. battuta  
35 mm

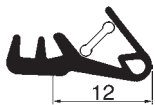
67.371.23



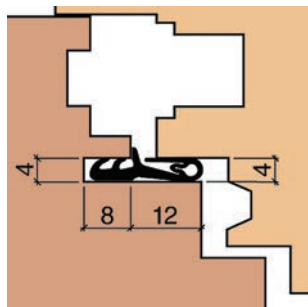
Falztiefe / prof. battue / prof. battuta  
30.5 mm

67.371.33

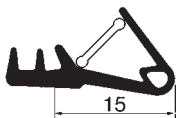




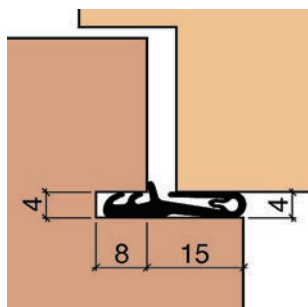
67.370.01-09/41-49



67.370.01-09/41-49



67.370.11-19/51-59



67.370.11-19/51-59

## Lippen- und Hohlkammer-Dichtungsprofile HEBGO 525/535

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Typ 525 / 535

Material: Silikon

### Breite: 12 mm

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.370.01	525	schwarz	50 m	Meter	5.50
67.370.02	525	braun	50 m	Meter	5.50
67.370.04	525	grau-braun	50 m	Meter	5.70
67.370.09	525	weiss	50 m	Meter	5.50
67.370.41	525	schwarz	7 m	Packung	60.50
67.370.42	525	braun	7 m	Packung	60.50
67.370.44	525	grau-braun	7 m	Packung	60.50
67.370.49	525	weiss	7 m	Packung	60.50

### Breite: 15 mm

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.370.11	535	schwarz	50 m	Meter	5.85
67.370.12	535	braun	50 m	Meter	5.85
67.370.14	535	grau-braun	50 m	Meter	6.15
67.370.17	535	grau	50 m	Meter	5.85
67.370.19	535	weiss	50 m	Meter	5.85
67.370.51	535	schwarz	7 m	Packung	64.70
67.370.52	535	braun	7 m	Packung	64.70
67.370.54	535	grau-braun	7 m	Packung	64.70
67.370.57	535	grau	7 m	Packung	64.70
67.370.59	535	weiss	7 m	Packung	64.70

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Bei Lippendichtungen mit Reisssschnur:  
Vor Montage des Gummiprofils Reisssschnur wegziehen.

Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 173 siehe 67.189.31-34, Seite 1503  
Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 176 siehe 67.188.60-63, Seite 1502  
Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 166 siehe 67.186.21-22, Seite 1499  
Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 178 siehe 67.188.95-98, Seite 1504  
Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 184 siehe 67.187.21-24, Seite 1504

**Dichtungsprofile HEBGO 536**

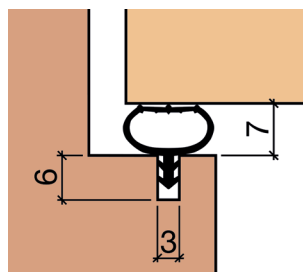
Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.370.70	schwarz	50 m	Rolle	199.00
67.370.71	schwarz	auf Mass	Meter	5.35

- ☞ Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 124/126 siehe 67.325.00-46, Seite 1516
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 131 siehe 67.301.00-36, Seite 1520
- Optionales Zubehör: Halteprofile HEBGO 136 siehe 67.156.01-13, Seite 1512



67.370.70-71







### Falz-Dichtungsprofile für Fenster HEBGO RONDOFERMA 554

Gummi hart-weich-Kombination, EPDM-Qualität, einfache Montage mit der HEBGO-Ausklanzange, kein Vulkanisieren, kein Verschweißen und kein Kleben im Eckbereich nötig.

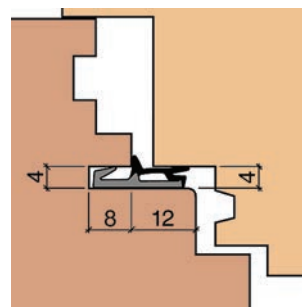
Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.364.00	schwarz	150 m	Rolle	432.00
67.364.01	schwarz	auf Mass	Meter	4.90
67.364.03	braun	150 m	Rolle	432.00
67.364.02	braun	auf Mass	Meter	5.05

☞ Optionales Zubehör: Ausklanzange HEBGO 941 siehe 27.522.01, Seite 1523



67.364.00-02



### Ausklanzange HEBGO 941 für RONDOFERMA-Dichtungen

damit kann die Dichtung im Eckbereich genau passend ausgeklant werden

Artikel-Nr.	Stück
27.522.01	186.00

☞ Optionales Zubehör: Dichtungseinroller siehe 27.549.01, Seite 1563



27.522.01

### Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 622

EPDM-Qualität, für Türen und Fenster

Artikel-Nr. 67.362.07+17 mit Maler-Abdeckfolie HEBGO 822

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.361.01	schwarz	50 m	Meter	2.72
67.361.02	braun	50 m	Meter	3.43
67.362.07	grau	50 m	Meter	5.05
67.361.21	schwarz	7 m	Packung	30.30
67.361.22	braun	7 m	Packung	35.30
67.362.17	grau	7 m	Packung	53.80

📦 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

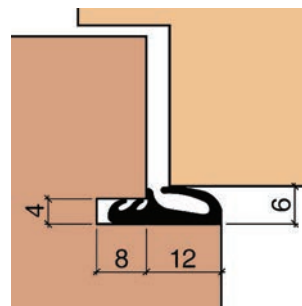
⚠ Maler-Abdeckfolie erst nach dem letzten Anstrich entfernen.



67.361.01-22

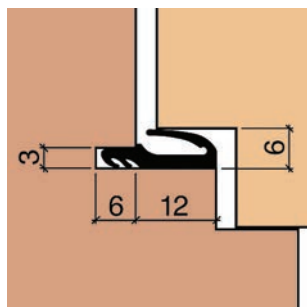


67.362.07-17





67.357.01-12



### Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 632

EPDM-Qualität, für Türen und Fenster

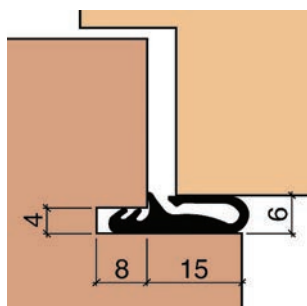
Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.357.01	schwarz	50 m	Meter	2.80
67.357.02	braun	50 m	Meter	3.32
67.357.11	schwarz	7 m	Packung	30.30
67.357.12	braun	7 m	Packung	33.60

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.367.00-09



### Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 633

TPE-Qualität, für Türen

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.367.00	schwarz	25 m	Rolle	71.60
67.367.01	schwarz	auf Mass	Meter	4.85
67.367.03	braun	25 m	Rolle	74.00
67.367.02	braun	auf Mass	Meter	4.99
67.367.08	weiss	25 m	Rolle	91.80
67.367.09	weiss	auf Mass	Meter	6.10

Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 162 siehe 67.185.00-11, Seite 1496

Optionales Zubehör: Steckprofile HEBGO 164.W siehe 67.185.70-84, Seite 1498

Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 164 siehe 67.185.50-64, Seite 1497

Alternativprodukte: Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 833 siehe 67.368.06-07, Seite 1525



### Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 833

EPDM-Qualität, für Türen, mit Maler-Abdeckfolie

Material: Gummi

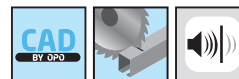
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.368.06	grau	25 m	Rolle	136.10
67.368.07	grau	auf Mass	Meter	8.95

 Maler-Abdeckfolie erst nach dem letzten Anstrich entfernen.

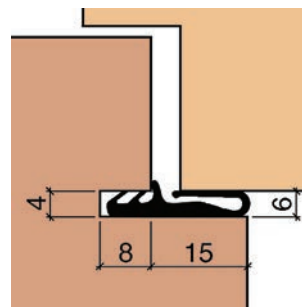
 Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 162 siehe 67.185.00-11, Seite 1496

Optionales Zubehör: Steckprofile HEBGO 164.W siehe 67.185.70-84, Seite 1498

Optionales Zubehör: Schwellenprofile HEBGO 164 siehe 67.185.50-64, Seite 1497



67.368.06-07



### Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 635

für Türen und Fenster

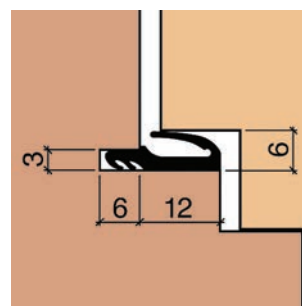
Material: Silikon

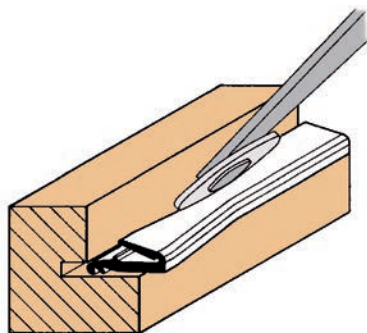
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.357.09	weiss	50 m	Meter	5.35
67.357.19	weiss	7 m	Packung	56.30

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.357.09-19





67.357.91

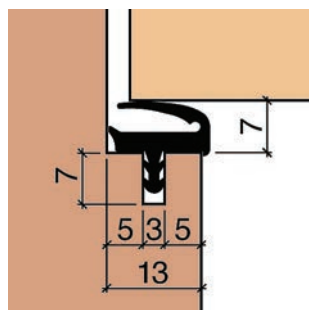
**Einroller HEBGO 951.8**

als Montagehilfe zu HEBGO-Dichtungen

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.357.91	168 mm	7.45



67.372.01-12



**Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 641**

EPDM-Qualität, für Futterrahmentüren

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.372.01	schwarz	50 m	Meter	2.68
67.372.02	braun	50 m	Meter	2.99
67.372.11	schwarz	7 m	Packung	28.60
67.372.12	braun	7 m	Packung	32.80

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

**Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 645**

für Futterrahmentüren

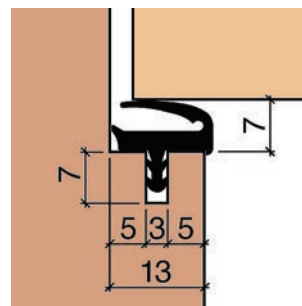
Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.372.08	schwarz	50 m	Meter	5.35
67.372.09	weiss	50 m	Meter	5.35
67.372.28	schwarz	7 m	Packung	59.70
67.372.29	weiss	7 m	Packung	59.70

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.372.08-29



**Schalldämmende Lippen-Dichtungsprofile HEBGO 643**

EPDM-Qualität, für Türen

Material: Gummi

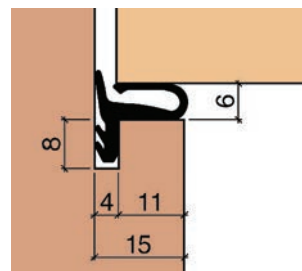
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.374.01	schwarz	25 m	Meter	3.64
67.374.02	braun	25 m	Meter	3.88
67.374.09	weiss	25 m	Meter	4.27
67.374.11	schwarz	6 m	Packung	34.60
67.374.12	braun	6 m	Packung	34.60
67.374.19	weiss	6 m	Packung	39.60

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

 Optionales Zubehör: Schwellendichtungen HEBGO 162 siehe 67.185.00-11, Seite 1496

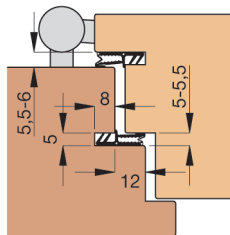


67.374.01-19





67.380.00-16



### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1016

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

Material: Silikon  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 - 5.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.380.00	weiss	200 m	50 m	Meter	6.20
67.380.01	schwarz	200 m	50 m	Meter	6.20
67.380.02	braun	200 m	50 m	Meter	6.20
67.380.03	grau	200 m	50 m	Meter	6.25
67.380.06	graphitgrau	200 m	50 m	Meter	6.25
67.380.10	weiss	7 m	7 m	Packung	68.90
67.380.11	schwarz	7 m	7 m	Packung	68.90
67.380.12	braun	7 m	7 m	Packung	68.90
67.380.13	grau	7 m	7 m	Packung	68.90
67.380.16	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	68.90

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss  
blanc  
bianco



schwarz  
noir  
nero



braun  
brun  
marrone



grau  
gris  
grigio



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite


### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1036

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

#### Nutbreite 4 mm

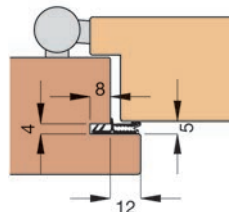
Material: Silikon  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.380.61	schwarz	150 m	150 m	Meter	6.00
67.380.66	graphitgrau	150 m	150 m	Meter	6.05
67.380.81	schwarz	7 m	7 m	Packung	68.90
67.380.86	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	68.90

 Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



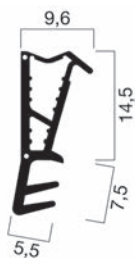
67.380.61-86



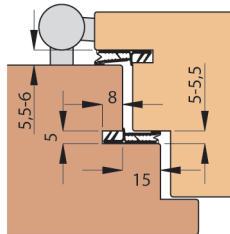
schwarz  
noir  
nero



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite



67.381.00-16



### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1017

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

Material: Silikon  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5 - 5.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.00	weiss	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.01	schwarz	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.02	braun	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.03	grau	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.04	ocker	200 m	50 m	Meter	6.75
67.381.05	beige	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.06	graphitgrau	200 m	50 m	Meter	6.65
67.381.10	weiss	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.11	schwarz	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.12	braun	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.13	grau	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.14	ocker	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.15	beige	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.16	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	74.90

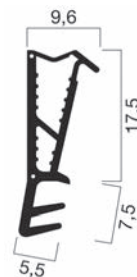
Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbtönen nur annähernd wieder.



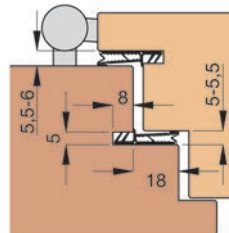
### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1018

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C


- Material: Silikon
- Nutbreite: 5 mm
- Nuttiefe: 8 mm
- Falzbreite: 18 mm
- Anschlagluft: 5 - 5.5 mm



67.381.20-46



Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.20	weiss	200 m	50 m	Meter	7.55
67.381.21	schwarz	200 m	50 m	Meter	7.55
67.381.22	braun	200 m	50 m	Meter	7.55
67.381.23	grau	200 m	50 m	Meter	7.45
67.381.24	ocker	200 m	50 m	Meter	7.45
67.381.25	beige	200 m	50 m	Meter	7.45
67.381.26	graphitgrau	200 m	50 m	Meter	7.45
67.381.40	weiss	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.41	schwarz	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.42	braun	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.43	grau	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.44	ocker	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.45	beige	7 m	7 m	Packung	82.10
67.381.46	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	82.10

 Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss  
blanc  
bianco



schwarz  
noir  
nero



braun  
brun  
marrone



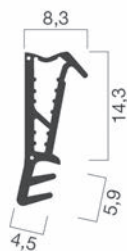
grau  
gris  
grigio



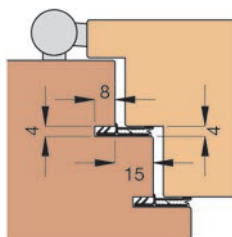
ocker  
ocre  
ocra



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite



67.381.50-51



### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1028

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +180°C

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 4 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.50	graphitgrau	150 m	150 m	Meter	5.60
67.381.51	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	67.20

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.

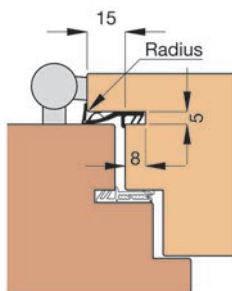


graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite

7



67.381.70-71



### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1030

mit Dichtungslippe, Radius min. 1,5 mm  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

Material: Silikon  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.70	graphitgrau	150 m	150 m	Meter	8.55
67.381.71	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	99.50

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite





### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1038

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

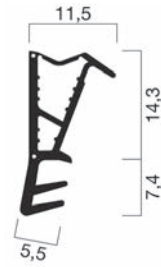
Material: Silikon  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.66	graphitgrau	150 m	150 m	Meter	7.65
67.381.67	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	87.80

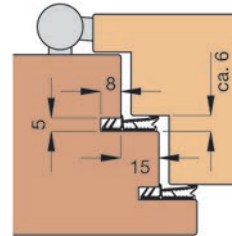
Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite



67.381.66-67



### Haustür-Dichtungsprofile GOLL SF 1037

mit Hohlkammer zum starken Isolieren, plus Lippe zum sanften Dichten  
Temperaturbeständig von -60°C bis +250°C

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.381.81	schwarz	150 m	150 m	Meter	6.50
67.381.86	graphitgrau	150 m	150 m	Meter	6.50
67.381.97	schwarz	7 m	7 m	Packung	74.90
67.381.98	graphitgrau	7 m	7 m	Packung	74.90

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



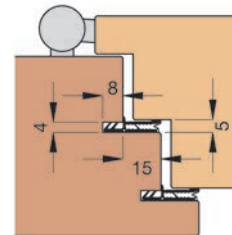
schwarz  
noir  
nero

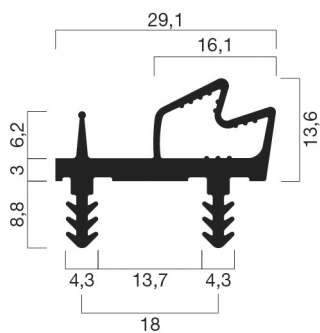


graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite



67.381.81-98



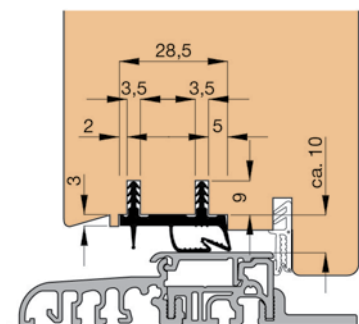


67.382.00-01

### Türschwelligendichtungen GOLL S 13110

Material: Silikon  
 Nutbreite: 3.5 mm  
 Nuttiefe: 9 mm

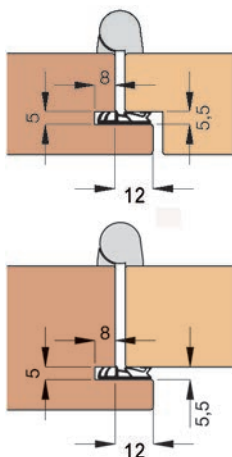
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Preis
67.382.00	schwarz	25 m	25 m	29.10
67.382.01	schwarz	1.25 m	1.25 m	46.80







67.383.00-06



### Dichtungsprofile GOLL A 1020

Türdichtung für flächenbündigen Anschlag

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

Material: Elastomer  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.383.00	weiss	20 m	200 m	3.50
67.383.01	schwarz	20 m	200 m	3.47
67.383.03	grau	20 m	200 m	3.47
67.383.04	beige	20 m	200 m	3.50
67.383.05	beigebraun	20 m	200 m	3.50
67.383.06	graphitgrau	20 m	200 m	3.50

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss  
blanc  
bianco



schwarz  
noir  
nero



grau  
gris  
grigio



beige



beigebraun  
beige-brun  
beige-marrone



graphitgrau  
gris graphite  
grigio grafite

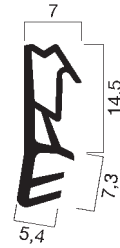


**Dichtungsprofile GOLL A 1021**

Türdichtung für flächenbündigen Anschlag

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

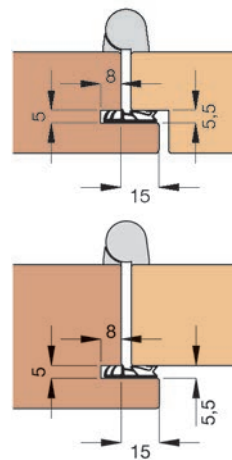
Material: Elastomer  
Nutbreite: 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5.5 mm



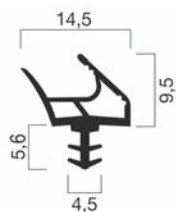
67.383.20-26

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.383.20	weiss	25 m	200 m	4.08
67.383.21	schwarz	25 m	200 m	4.08
67.383.23	grau	25 m	200 m	4.08
67.383.24	beige	25 m	200 m	4.12
67.383.25	beigebraun	25 m	200 m	4.12
67.383.26	graphitgrau	25 m	200 m	4.12

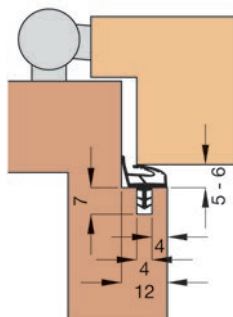
Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss    schwarz    grau    beige    beigebraun    graphitgrau  
blanc    noir    gris       beige-brun    gris graphite  
bianco    nero    grigio    beige-marrone    grigio grafite



67.383.30-75



## Dichtungsprofile GOLL S 1034

Türdichtung

Hohlkammer-Dichtungsprofile

Temperaturbeständig von -60°C bis +180°C

Material: Silikon  
 Nutbreite: 4 mm  
 Nuttiefe: 7 mm  
 Falzbreite: 12 mm  
 Anschlagluft: 5 - 6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.383.30	weiss	160 m	40 m	Meter	6.45
67.383.31	schwarz	160 m	40 m	Meter	6.45
67.383.33	grau	160 m	40 m	Meter	6.45
67.383.34	beige	160 m	40 m	Meter	6.50
67.383.35	beigebraun	160 m	40 m	Meter	6.50
67.383.70	weiss	6 m	6 m	Packung	63.80
67.383.71	schwarz	6 m	6 m	Packung	63.80
67.383.73	grau	6 m	6 m	Packung	63.80
67.383.74	beige	6 m	6 m	Packung	63.80
67.383.75	beigebraun	6 m	6 m	Packung	63.80

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



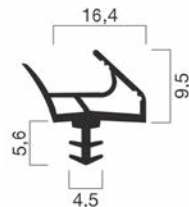
**Dichtungsprofile GOLL S 1035**

Türdichtung

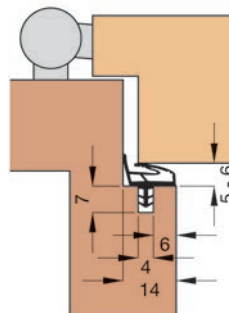
Hohlkammer-Dichtungsprofile

Temperaturbeständig von -60°C bis +180°C


Material: Silikon  
 Nutbreite: 4 mm  
 Nuttiefe: 7 mm  
 Falzbreite: 14 mm  
 Anschlagluft: 5 - 6 mm



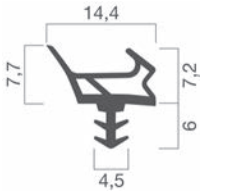
67.383.50-85



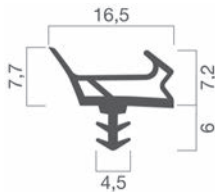
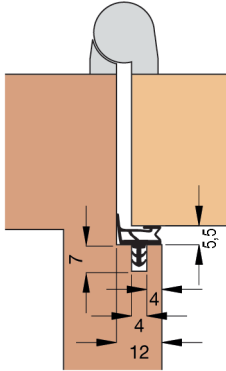
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.383.50	weiss	160 m	40 m	Meter	6.95
67.383.51	schwarz	160 m	40 m	Meter	6.90
67.383.53	grau	160 m	40 m	Meter	6.95
67.383.54	beige	160 m	40 m	Meter	6.90
67.383.55	beigebraun	160 m	40 m	Meter	6.95
67.383.80	weiss	6 m	6 m	Packung	67.70
67.383.81	schwarz	6 m	6 m	Packung	67.70
67.383.83	grau	6 m	6 m	Packung	67.70
67.383.84	beige	6 m	6 m	Packung	67.70
67.383.85	beigebraun	6 m	6 m	Packung	67.70

 Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.

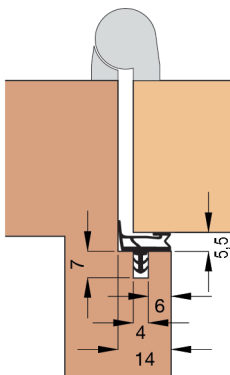




67.384.00-05



67.384.20-25



7

### Dichtungsprofile GOLL A 1022

Türdichtung für flächenbündigen Anschlag

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

Material: Elastomer  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.384.00	weiss	15 m	180 m	3.65
67.384.01	schwarz	15 m	180 m	3.65
67.384.03	grau	15 m	180 m	3.65
67.384.04	beige	15 m	180 m	3.68
67.384.05	beigebraun	15 m	180 m	3.68

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.

### Dichtungsprofile GOLL A 1023

Türdichtung für flächenbündigen Anschlag

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

Material: Elastomer  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 14 mm  
Anschlagluft: 5.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.384.20	weiss	15 m	150 m	3.83
67.384.21	schwarz	15 m	150 m	3.79
67.384.23	grau	15 m	150 m	3.83
67.384.24	beige	15 m	150 m	3.83
67.384.25	beigebraun	15 m	150 m	3.83

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



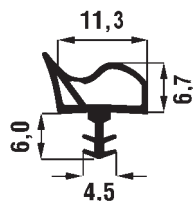


### Dichtungsprofile GOLL A 1015

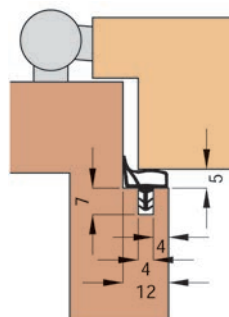
#### Türdichtung

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

Material: Elastomer  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm



67.385.00-05



Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.385.00	weiss	15 m	180 m	2.54
67.385.01	schwarz	15 m	180 m	2.54
67.385.02	dunkelbraun	15 m	180 m	2.57
67.385.03	grau	15 m	180 m	2.54
67.385.04	beige	15 m	180 m	2.54
67.385.05	beigebraun	15 m	180 m	2.57

 Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss  
blanc  
bianco



schwarz  
noir  
nero



braun  
brun  
marrone



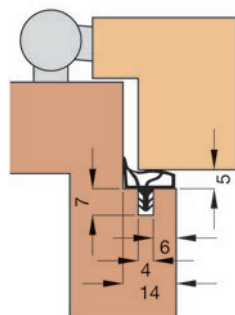
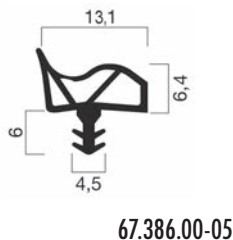
grau  
gris  
grigio



beige



beigebraun  
beige-brun  
beige-marrone



### Dichtungsprofile GOLL A 1011

#### Türdichtung

Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoplastischem Elastomer, Vollmaterial  
Temperaturbeständig von -40°C bis +80°C

Material: Elastomer  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 14 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Packung	Meter
67.386.00	weiss	15 m	150 m	3.47
67.386.01	schwarz	15 m	150 m	3.47
67.386.03	grau	15 m	150 m	3.50
67.386.04	beige	15 m	150 m	3.50
67.386.05	beigebraun	15 m	150 m	3.50

Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich. Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.



weiss  
blanc  
bianco



schwarz  
noir  
nero



grau  
gris  
grigio



beige



beigebraun  
beige-brun  
beige-marrone

Deventer Purene S		Deventer Silikon
SV, S	SP	DS
TPE – thermoplastisches Elastomer	TPS – thermoplastisches Elastomer Schaum	vernetztes Silikon
<b>Eigenschaften</b>		
gute physikalische und thermische Eigenschaften	gute physikalische und thermische Eigenschaften	sehr gute physikalische u. thermische Eigenschaften
gutes Rückstellvermögen	gutes Rückstellvermögen	gutes Rückstellvermögen
komfortabler Schließdruck	komfortabler Schließdruck	soft weiches Schließverhalten
hohe Toleranzaufnahme	hohe Toleranzaufnahme	hohe Toleranzaufnahme bei verzogenem Türblatt
Temperaturbereich von -40°C bis +180°C	Temperaturbereich von -40°C bis +180°C	Temperaturbereich von -60°C bis +250°C
für Rauchschutztüren nach DIN 18095 einsetzbar	für Rauchschutztüren nach DIN 18095 einsetzbar	für Rauchschutztüren nach DIN 18095 einsetzbar
alterungs-, witterungs-, UV- und ozonbeständig	alterungs-, witterungs-, UV- und ozonbeständig	alterungs-, witterungs-, UV- und ozonbeständig
	geschlossene Zellstruktur des Schaumes	
<b>Einsatzgebiete</b>		
für Fenster und Fenster-türen aus Holz, PVC, Alu und Holz-Alu	für Fenster und Fenster-türen aus Holz, PVC, Alu und Holz-Alu	für Fenster und Fenster-türen aus Holz, PVC und Alu
für Innen- und Haustüren	- für Innen- und Haustüren	für Innen- und Haustüren
für Schall- und Rauch-schutztüren geeignet	für Schall- und Rauch-schutztüren geeignet	für Schall- und Rauch-schutztüren geeignet
		für Saunatüren geeignet
<b>Anstrichverträglichkeit</b>		
TPE – thermoplastisches Elastomer	TPE – thermoplastisches Elastomer Schaum	vernetztes Silikon

Bei Einhaltung der vorgeschriebenen Trocknungszyklen ist bei folgenden Anstrichsystemen die Verträglichkeit gegeben:

- Alkydharzlasuren und -lacke
- Polyurethanlacke / DD-Lacke
- 2-Komponenten-Epoxydharzlacke
  - säurehärtende Lacke
- chemisch vernetzte Einbrennlacke
  - nitrocellulose Lacke
- lösungsmittelhaltige oder wasserverdünnbare Acryllasuren und -lacke

1 weiss blanc bianco	
RAL 9016	
10 grau gris grigio	
RAL 7040	
20 schwarz noir nero	
RAL 9004	
30 braun brun marrone	
RAL 8002	
31 rustikal-braun brun rustique	
RAL 8014	
40 beige beige beige	
RAL 1001	
50 kibi cerisier ou poirier marrone ocrà	
RAL 8001	
7035 lichtgrau gris lumière grigio chiaro	
RAL 7035	
70 graphitgrau gris graphite grigio grafite	
RAL 7024	

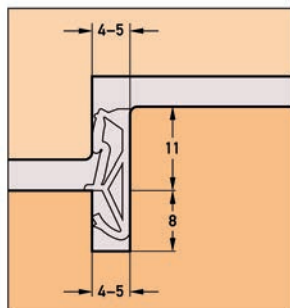
Farbabweichungen zum Original sind je nach Werkstoff möglich.

Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder.





67.412.40-49



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 6799

soft weicher Schliessdruck  
Flügelalzdichtungen für Fenster  
ungünstiger Drehpunkt

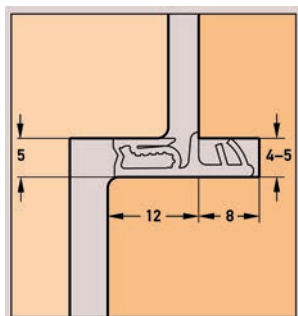
Material: TPS  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 11 mm  
Anschlagluft: 4 - 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.412.40	weiss	200 m	Rolle	358.00
67.412.41	weiss	auf Mass	Meter	2.47
67.412.42	schwarz	200 m	Rolle	358.00
67.412.43	schwarz	auf Mass	Meter	2.47
67.412.44	rustikalbraun	200 m	Rolle	358.00
67.412.45	rustikalbraun	auf Mass	Meter	2.47
67.412.46	beige	200 m	Rolle	358.00
67.412.47	beige	auf Mass	Meter	2.47
67.412.48	grau	200 m	Rolle	358.00
67.412.49	grau	auf Mass	Meter	2.47

**i** Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



67.413.06-32



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7612

softweicher Schliessdruck  
Flügelalzdichtungen für Aussentüren  
ungünstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.413.06	weiss	200 m	200 m	Meter	2.78
67.413.07	schwarz	200 m	200 m	Meter	2.78
67.413.08	rustikalbraun	200 m	200 m	Meter	2.81
67.413.16	beige	200 m	200 m	Meter	2.81
67.413.26	weiss	6 m	6 m	Packung	22.70
67.413.28	schwarz	6 m	6 m	Packung	22.70
67.413.30	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	22.70
67.413.32	beige	6 m	6 m	Packung	22.70

**i** Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum

### Dichtungsprofile DEVENTER S 8016

#### Überschlagdichtungen für Fenster

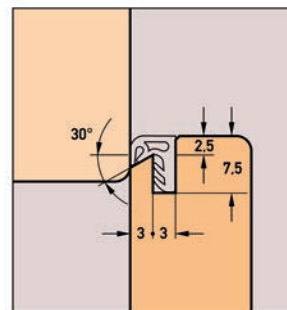
Material: TPE  
 Nutbreite: 3 mm  
 Nuttiefe: 7.5 mm  
 Anschlagluft: 6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.417.20	weiss	200 m	Rolle	319.00
67.417.21	weiss	auf Mass	Meter	2.21
67.417.22	schwarz	200 m	Rolle	319.00
67.417.23	schwarz	auf Mass	Meter	2.21
<del>67.417.24</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>200 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>319.00</del>
<del>67.417.25</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>2.21</del>
67.417.26	beige	200 m	Rolle	319.00
67.417.27	beige	auf Mass	Meter	2.21

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.417.20-27



### Dichtungsprofile DEVENTER S 9710

#### Überschlagdichtungen für Fenster

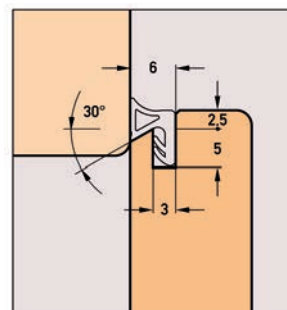
Material: TPE  
 Nutbreite: 3 mm  
 Nuttiefe: 7.5 mm  
 Anschlagluft: 6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.417.30	weiss	200 m	Rolle	362.00
67.417.31	weiss	auf Mass	Meter	2.51
67.417.32	schwarz	200 m	Rolle	362.00
67.417.33	schwarz	auf Mass	Meter	2.51
<del>67.417.34</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>200 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>362.00</del>
<del>67.417.35</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>2.51</del>
67.417.36	beige	200 m	Rolle	362.00
67.417.37	beige	auf Mass	Meter	2.51

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

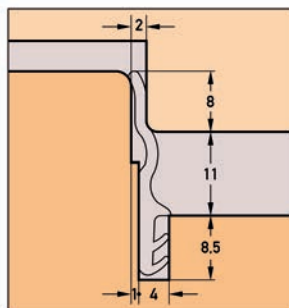


67.417.30-37





67.418.50-53



### Dichtungsprofile DEVENTER S 5338

Stulpdichtung für Fenster  
für System LEITZ, VIVALDI, AMEX 2000

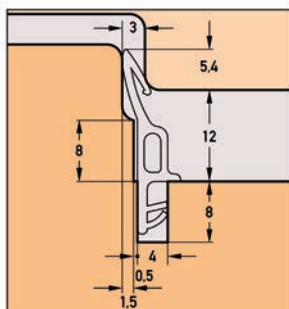
Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8.5 mm  
Falzbreite: 19 mm  
Anschlagluft: 2 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.418.50	schwarz	210 m	30 m	Rolle	90.40
67.418.51	schwarz	-	auf Mass	Meter	5.50
67.418.53	rustikalbraun	210 m	30 m	Rolle	89.50
67.418.52	rustikalbraun	-	auf Mass	Meter	5.50

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.418.40-43



### Dichtungsprofile DEVENTER S 9252c

Stulpdichtung für Fenster  
für System AMEX 2000

Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 17.4 mm  
Anschlagluft: 3 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.418.40	schwarz	200 m	25 m	Rolle	71.70
67.418.41	schwarz	-	auf Mass	Meter	5.35
<del>67.418.43</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>200 m</del>	<del>25 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>71.00</del>
<del>67.418.42</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>-</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>5.30</del>

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



### Dichtungsprofile DEVENTER S 6616

Blendrahmendichtungen für Fenster  
für System LEITZ-Trilux

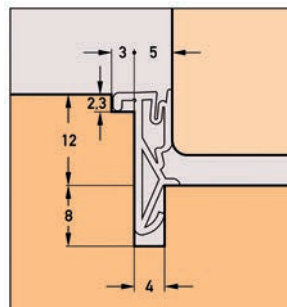
Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.418.30	schwarz	150 m	Rolle	382.00
67.418.31	schwarz	auf Mass	Meter	3.54
67.418.32	rustikalbraun	150 m	Rolle	382.00
67.418.33	rustikalbraun	auf Mass	Meter	3.54

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.418.30-33



### Dichtungsprofile DEVENTER S 6681c

Blendrahmendichtungen für Fenster  
für System LEITZ-Trilux-Deux

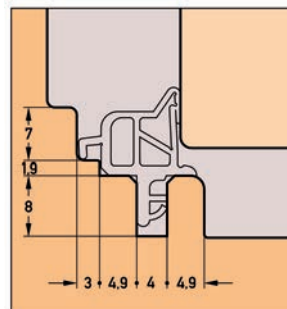
Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.420.10	schwarz	100 m	Rolle	261.00
67.420.11	schwarz	auf Mass	Meter	5.25
<del>67.420.13</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>100 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>258.00</del>
<del>67.420.12</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>5.20</del>

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

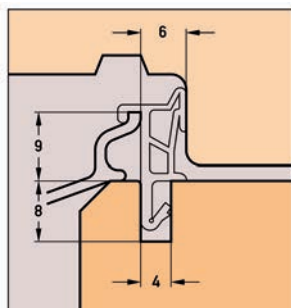


67.420.10-13





67.418.00-03



### Dichtungsprofile DEVENTER S 9128a

Blendrahmendichtungen für Fenster  
für System AMEX 2000

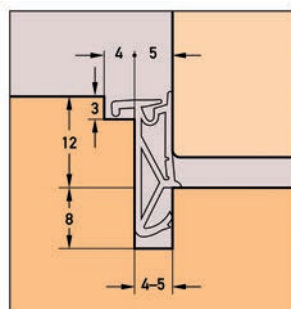
Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 9 mm  
Anschlagluft: 6 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.418.00	schwarz	150 m	Rolle	333.00
67.418.01	schwarz	auf Mass	Meter	3.12
67.418.03	rustikalbraun	150 m	Rolle	333.00
67.418.02	rustikalbraun	auf Mass	Meter	3.12

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.418.20-25



### Dichtungsprofile DEVENTER S 6705

Blendrahmendichtungen für Fenster  
für System LEITZ

Material: TPE  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
<del>67.418.20</del>	<del>weiss</del>	<del>150 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>423.00</del>
<del>67.418.21</del>	<del>weiss</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>3.91</del>
67.418.22	schwarz	150 m	Rolle	423.00
67.418.23	schwarz	auf Mass	Meter	3.91
67.418.24	rustikalbraun	150 m	Rolle	423.00
67.418.25	rustikalbraun	auf Mass	Meter	3.91

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



**Dichtungsprofile DEVENTER S 9490a D**

Verglasungsdichtungen für Holzsysteme innen und aussen

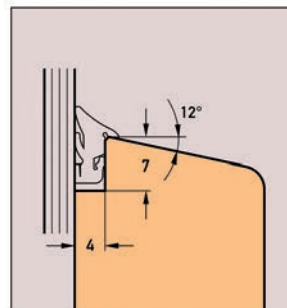
Material: TPE  
 Nutbreite: 4 mm  
 Nuttiefe: 7 mm  
 Anschlagluft: 4 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.417.50	weiss	400 m	Rolle	1126.00
67.417.51	weiss	auf Mass	Meter	3.91
67.417.52	schwarz	400 m	Rolle	1126.00
67.417.53	schwarz	auf Mass	Meter	3.91
<del>67.417.54</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>400 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>1126.00</del>
<del>67.417.55</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>3.91</del>
<del>67.417.56</del>	<del>beige</del>	<del>400 m</del>	<del>Rolle</del>	<del>1126.00</del>
<del>67.417.57</del>	<del>beige</del>	<del>auf Mass</del>	<del>Meter</del>	<del>3.91</del>

 Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.417.50-57



**Dichtungsprofile DEVENTER S 9855 b**

Verglasungsdichtungen für Holz- und Metallsysteme innen

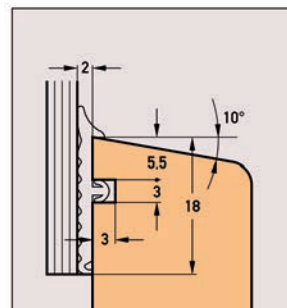
Material: TPE  
 Nutbreite: 3 mm  
 Nuttiefe: 3 mm  
 Anschlagluft: 2 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.428.00	schwarz	200 m	100 m	Rolle	252.00
67.428.01	schwarz	-	auf Mass	Meter	4.99
67.428.03	rustikalbraun	200 m	100 m	Rolle	249.00
67.428.02	rustikalbraun	-	auf Mass	Meter	4.99

 Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

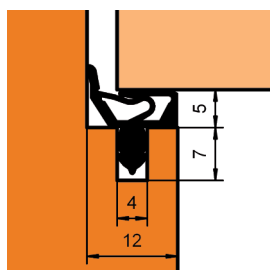


67.428.00-03





67.412.58-79



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7522

soft weicher Schliessdruck, Tüрдichtungen für Futtertüren, für Innentüren  
günstiger Drehpunkt

Material:	TPS
Nutbreite:	4 mm
Nuttiefe:	7 mm
Falzbreite:	12 mm
Anschlagluft:	5 mm

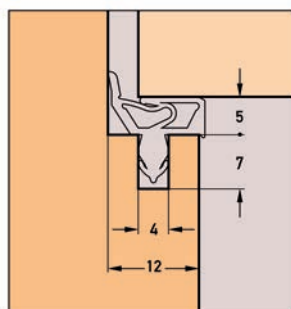
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.412.70	weiss	100 m	100 m	Meter	2.50
67.412.71	schwarz	100 m	100 m	Meter	2.50
67.412.72	rustikalbraun	100 m	100 m	Meter	2.52
67.412.74	beige	100 m	100 m	Meter	2.52
67.412.58	lichtgrau RAL 7035	100 m	100 m	Meter	2.52
67.412.75	weiss	6 m	6 m	Packung	20.20
67.412.76	schwarz	6 m	6 m	Packung	20.20
67.412.77	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	20.20
67.412.79	beige	6 m	6 m	Packung	20.20

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



67.414.40-54



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7575

soft weicher Schliessdruck, Innentüрдichtungen für Futtertüren  
günstiger Drehpunkt

Material:	TPS
Nutbreite:	4 mm
Nuttiefe:	7 mm
Falzbreite:	12 mm
Anschlagluft:	5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.414.40	weiss	100 m	100 m	Meter	2.81
67.414.42	rustikalbraun	100 m	100 m	Meter	2.78
67.414.44	beige	100 m	100 m	Meter	2.81
67.414.46	lichtgrau RAL 7035	100 m	100 m	Meter	2.81
67.414.48	weiss	6 m	6 m	Packung	21.85
67.414.50	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	21.85
67.414.52	beige	6 m	6 m	Packung	21.85
67.414.54	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	21.85

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7544

soft weicher Schliessdruck, Innentürdichtungen für Futtertüren  
günstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 14 mm  
Anschlagluft: 5 mm

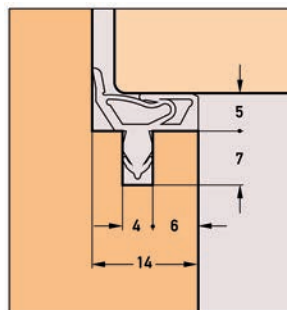
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.412.80	weiss	100 m	100 m	Meter	2.96
neu 67.412.81	schwarz				
67.412.82	rustikalbraun	100 m	100 m	Meter	2.96
67.412.84	beige	100 m	100 m	Meter	2.94
67.412.86	lichtgrau RAL 7035	100 m	100 m	Meter	2.96
67.412.88	weiss	6 m	6 m	Packung	24.60
neu 67.412.89	schwarz				
67.412.90	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	24.60
67.412.92	beige	6 m	6 m	Packung	24.60
67.412.94	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	24.60

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



67.412.80-94



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7576

soft weicher Schliessdruck, Innentürdichtungen für Futtertüren  
günstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 14 mm  
Anschlagluft: 5 mm

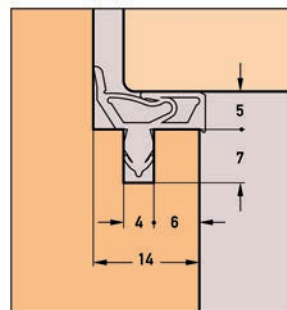
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.414.60	weiss	100 m	100 m	Meter	2.94
67.414.62	rustikalbraun	100 m	100 m	Meter	2.94
67.414.64	beige	100 m	100 m	Meter	2.94
67.414.66	lichtgrau RAL 7035	100 m	100 m	Meter	2.94
67.414.70	weiss	6 m	6 m	Packung	22.95
67.414.72	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	22.95
67.414.74	beige	6 m	6 m	Packung	22.95
67.414.76	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	22.95

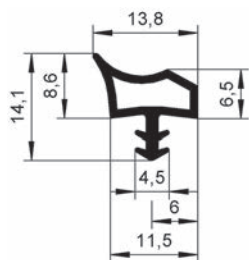
Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum

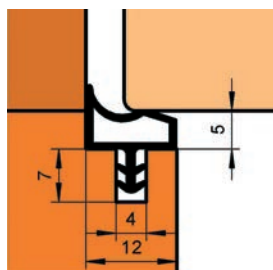


67.414.60-76





67.408.20-29



### Dichtungsprofile DEVENTER S 3967

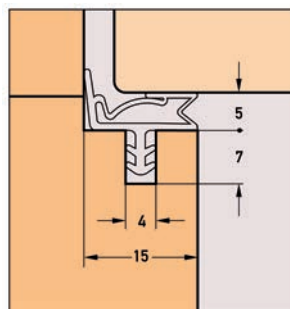
Hohlkammer-Dichtungsprofile aus thermoelastischem Elastomer, Vollmaterial  
Innentürdichtungen für Futtertüren  
günstiger Drehpunkt

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.408.20	weiss	100 m	50 m	Meter	2.35
67.408.21	schwarz	100 m	50 m	Meter	2.35
67.408.22	rustikalbraun	100 m	50 m	Meter	2.38
67.408.24	beige	100 m	50 m	Meter	2.35
67.408.25	weiss	6 m	6 m	Packung	21.25
67.408.26	schwarz	6 m	6 m	Packung	21.25
67.408.27	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	21.25
67.408.29	beige	6 m	6 m	Packung	21.25

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.408.40-74



### Dichtungsprofile DEVENTER S 6615

Innentürdichtungen für Futtertüren  
günstiger Drehpunkt

Material: TPE  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.408.40	weiss	100 m	50 m	Meter	3.35
67.408.41	schwarz	100 m	50 m	Meter	3.35
67.408.42	rustikalbraun	100 m	50 m	Meter	3.38
67.408.44	beige	100 m	50 m	Meter	3.38
67.408.70	weiss	6 m	6 m	Packung	27.20
67.408.71	schwarz	6 m	6 m	Packung	27.20
67.408.72	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	27.20
67.408.74	beige	6 m	6 m	Packung	27.20

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

### Dichtungsprofile DEVENTER DS 6577a

Innentürdichtungen für Futtertüren  
ungünstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.409.10	weiss	50 m	50 m	Meter	7.30
67.409.12	schwarz	50 m	50 m	Meter	7.30
67.409.14	beige	50 m	50 m	Meter	7.35
67.409.16	weiss	6 m	6 m	Packung	56.70
67.409.18	schwarz	6 m	6 m	Packung	56.70
67.409.20	beige	6 m	6 m	Packung	56.70

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

 Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon

### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7677

soft weicher Schliessdruck  
Innentürdichtungen für Futtertüren  
ungünstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 mm  
Nuttiefe: 7 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

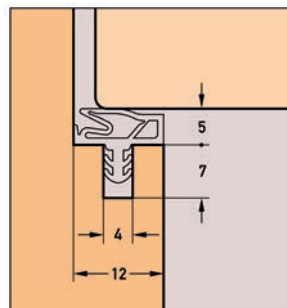
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.414.00	weiss	100 m	100 m	Meter	2.63
67.414.02	schwarz	100 m	100 m	Meter	2.63
67.414.04	rustikalbraun	100 m	100 m	Meter	2.65
67.414.06	beige	100 m	100 m	Meter	2.65
67.414.08	lichtgrau RAL 7035	100 m	100 m	Meter	2.65
67.414.20	weiss	6 m	6 m	Packung	20.35
67.414.22	schwarz	6 m	6 m	Packung	20.35
67.414.24	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	20.35
67.414.26	beige	6 m	6 m	Packung	20.35
67.414.28	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	20.35

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

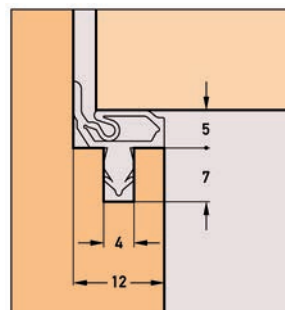
 Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



67.409.10-20

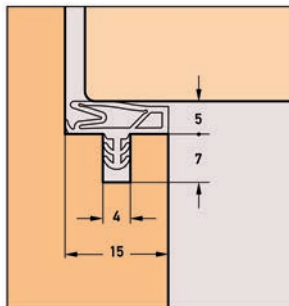


67.414.00-28





67.412.30-39



**Dichtungsprofile DEVENTER S 6699a**

Innentürdichtungen, ungünstiger Drehpunkt

Material: TPE  
 Nutbreite: 4 mm  
 Nuttiefe: 7 mm  
 Falzbreite: 15 mm  
 Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.412.30	weiss	150 m	150 m	Meter	3.36
67.412.31	schwarz	150 m	150 m	Meter	3.36
<del>67.412.32</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>150 m</del>	<del>150 m</del>	<del>Meter</del>	<del>3.36</del>
67.412.33	grau	150 m	150 m	Meter	3.36
<del>67.412.34</del>	<del>beige</del>	<del>150 m</del>	<del>150 m</del>	<del>Meter</del>	<del>3.36</del>
67.412.35	weiss	6 m	6 m	Packung	30.30
67.412.36	schwarz	6 m	6 m	Packung	30.30
<del>67.412.37</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>30.30</del>
67.412.38	grau	6 m	6 m	Packung	30.30
<del>67.412.39</del>	<del>beige</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>30.30</del>

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

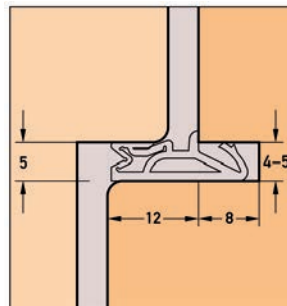
**Dichtungsprofile DEVENTER DS 112a**

Aussentürdichtungen, günstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
 Nutbreite: 4 - 5 mm  
 Nuttiefe: 8 mm  
 Falzbreite: 12 mm  
 Anschlagluft: 5 mm



67.415.00-24



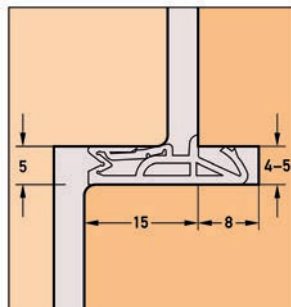
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.415.00	weiss	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.01	schwarz	50 m	25 m	Meter	5.95
67.415.02	rustikalbraun	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.03	zinkgrau	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.04	beige	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.20	weiss	6 m	6 m	Packung	48.20
67.415.21	schwarz	6 m	6 m	Packung	48.20
67.415.22	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	48.20
67.415.23	zinkgrau	6 m	6 m	Packung	48.20
67.415.24	beige	6 m	6 m	Packung	48.20

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

 Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon



67.415.10-34



### Dichtungsprofile DEVENTER DS 155a

Aussentürdichtungen, Flügeldichtung  
günstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.415.10	weiss	50 m	25 m	Meter	6.10
67.415.11	schwarz	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.12	rustikalbraun	50 m	25 m	Meter	6.10
67.415.13	zinkgrau	50 m	25 m	Meter	6.00
67.415.14	beige	50 m	25 m	Meter	6.10
67.415.30	weiss	6 m	6 m	Packung	49.80
67.415.31	schwarz	6 m	6 m	Packung	49.80
67.415.32	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	49.80
67.415.33	zinkgrau	6 m	6 m	Packung	49.80
67.415.34	beige	6 m	6 m	Packung	49.80

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon



**Dichtungsprofile DEVENTER DS 185a**

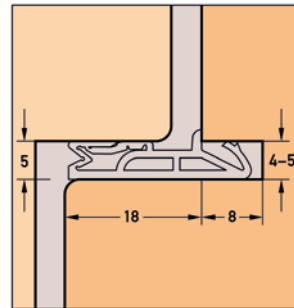
Aussentürdichtungen, Flügeldichtung  
günstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
 Nutbreite: 4 - 5 mm  
 Nuttiefe: 8 mm  
 Falzbreite: 18 mm  
 Anschlagluft: 5 mm



67.415.40-53

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Preis
67.415.40	schwarz	50 m	50 m	4.27
67.415.43	zinkgrau	50 m	50 m	4.27
67.415.50	schwarz	6 m	6 m	38.80
67.415.53	zinkgrau	6 m	6 m	38.80



☞ Nur in ganzen Rollen lieferbar.

☞ Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon





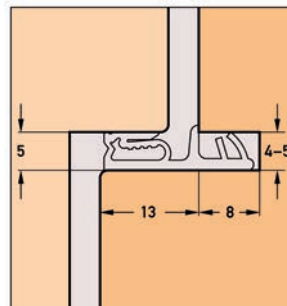
**Dichtungsprofile DEVENTER SP 7713**

soft weicher Schliessdruck,  
Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 13 mm  
Anschlagluft: 5 mm



67.413.40-58



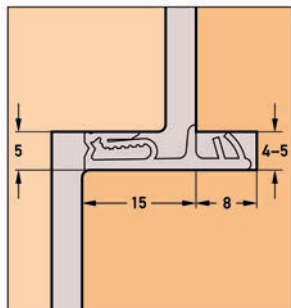
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.413.40	weiss	200 m	200 m	Meter	3.32
67.413.42	schwarz	200 m	200 m	Meter	3.29
67.413.44	rustikalbraun	200 m	200 m	Meter	3.29
67.413.46	beige	200 m	200 m	Meter	3.29
67.413.48	lichtgrau RAL 7035	200 m	200 m	Meter	3.32
67.413.50	weiss	6 m	6 m	Packung	25.80
67.413.52	schwarz	6 m	6 m	Packung	25.80
67.413.54	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	25.80
67.413.56	beige	6 m	6 m	Packung	25.80
67.413.58	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	25.80

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum



67.413.60-78



### Dichtungsprofile DEVENTER SP 7715

soft weicher Schliessdruck  
Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 15 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.413.60	weiss	150 m	150 m	Meter	2.02
67.413.62	schwarz	150 m	150 m	Meter	1.99
67.413.64	rustikalbraun	150 m	150 m	Meter	2.02
67.413.66	beige	150 m	150 m	Meter	2.02
67.413.68	lichtgrau RAL 7035	150 m	150 m	Meter	2.02
67.413.70	weiss	6 m	6 m	Packung	25.20
67.413.72	schwarz	6 m	6 m	Packung	25.20
67.413.74	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	25.20
67.413.76	beige	6 m	6 m	Packung	25.20
67.413.78	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	25.20

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum

**Dichtungsprofile DEVENTER SP 7718**

soft weicher Schliessdruck  
Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: TPS  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 18 mm  
Anschlagluft: 5 mm

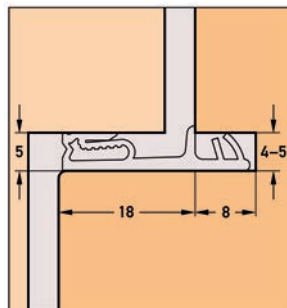
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.413.80	weiss	150 m	150 m	Meter	3.58
67.413.82	schwarz	150 m	150 m	Meter	3.59
<del>67.413.86</del>	<del>beige</del>	<del>150 m</del>	<del>150 m</del>	<del>Meter</del>	<del>3.58</del>
67.413.90	weiss	6 m	6 m	Packung	27.20
67.413.92	schwarz	6 m	6 m	Packung	27.20
<del>67.413.94</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>27.20</del>
<del>67.413.96</del>	<del>beige</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>27.20</del>

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.

 Dichtungsprofile aus TPS - thermoplastisches Elastomer Schaum

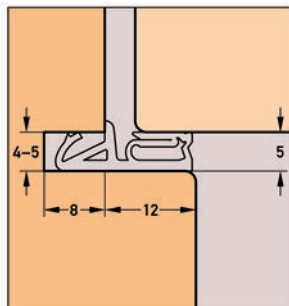


67.413.80-96





67.416.06-32



### Dichtungsprofile DEVENTER DS 6922a

Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 12 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.416.06	weiss	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.07	schwarz	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.08	rustikalbraun	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.16	beige	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.18	lichtgrau RAL 7035	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.20	zinkgrau	50 m	50 m	Meter	5.90
67.416.22	weiss	6 m	6 m	Packung	45.00
67.416.24	schwarz	6 m	6 m	Packung	45.00
67.416.26	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	45.00
67.416.28	beige	6 m	6 m	Packung	45.00
67.416.30	lichtgrau RAL 7035	6 m	6 m	Packung	45.00
67.416.32	zinkgrau	6 m	6 m	Packung	45.00

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon



**Dichtungsprofile DEVENTER DS 6955a**

Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
 Nutbreite: 4 - 5 mm  
 Nuttiefe: 8 mm  
 Falzbreite: 15 mm  
 Anschlagluft: 5 mm

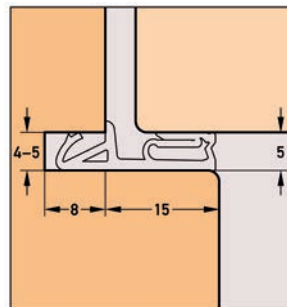
Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.416.00	weiss	50 m	25 m	Meter	8.85
67.416.01	schwarz	50 m	25 m	Meter	8.85
67.416.02	rustikalbraun	50 m	25 m	Meter	8.95
67.416.03	zinkgrau	50 m	25 m	Meter	8.85
67.416.04	beige	50 m	25 m	Meter	8.95
67.416.10	weiss	6 m	6 m	Packung	71.50
67.416.11	schwarz	6 m	6 m	Packung	71.50
67.416.12	rustikalbraun	6 m	6 m	Packung	71.50
67.416.13	zinkgrau	6 m	6 m	Packung	71.50
67.416.14	beige	6 m	6 m	Packung	71.50

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon

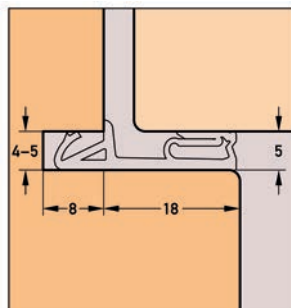


67.416.00-14





67.416.40-56



### Dichtungsprofile DEVENTER DS 6988a

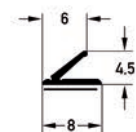
Aussentürdichtungen für Rahmen  
ungünstiger Drehpunkt

Material: Silikon  
Nutbreite: 4 - 5 mm  
Nuttiefe: 8 mm  
Falzbreite: 18 mm  
Anschlagluft: 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Rollenlänge	Einheit	Preis
<del>67.416.40</del>	<del>weiss</del>	<del>50 m</del>	<del>50 m</del>	<del>Meter</del>	<del>7.20</del>
<del>67.416.42</del>	<del>schwarz</del>	<del>50 m</del>	<del>50 m</del>	<del>Meter</del>	<del>7.25</del>
67.416.44	rustikalbraun	50 m	50 m	Meter	7.20
<del>67.416.46</del>	<del>beige</del>	<del>50 m</del>	<del>50 m</del>	<del>Meter</del>	<del>7.20</del>
<del>67.416.50</del>	<del>weiss</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>55.70</del>
<del>67.416.52</del>	<del>schwarz</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>55.70</del>
<del>67.416.54</del>	<del>rustikalbraun</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>55.70</del>
<del>67.416.56</del>	<del>beige</del>	<del>6 m</del>	<del>6 m</del>	<del>Packung</del>	<del>55.70</del>

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

Dichtungsprofile aus DS - vernetztes Silikon



67.428.10-11

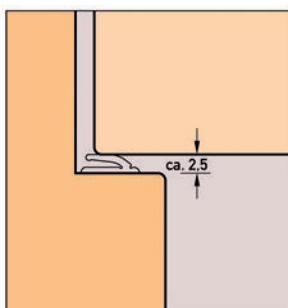
### Dichtungsprofile DEVENTER S 9168a K

Sanierungsdichtungen, selbstklebend

Material: TPE  
Anschlagluft: 2.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.428.10	schwarz	200 m	Rolle	491.00
67.428.11	schwarz	auf Mass	Meter	2.71

Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer

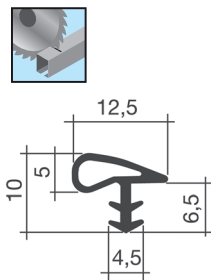




**Futterürdichtung FT48**

geprüft für VSSM Steigschacht- und Elektrofront EI30

Material: TPE  
 Nutbreite: 3 - 4 mm  
 Nuttiefe: 7 mm  
 Falzbreite: 12 mm  
 Anschlagluft: 3 - 4 mm



Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Meter
67.428.50	braun	25 m	2.52
67.428.51	braun	auf Mass	3.12
67.428.52	weiss	25 m	2.52
67.428.53	weiss	auf Mass	3.12

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer





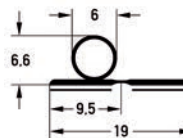
**Dichtungsprofile DEVENTER S 9100-10 K**

Sanierungsdichtungen, selbstklebend

Material: TPE

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.428.15	schwarz	100 m	Rolle	350.00
67.428.16	schwarz	auf Mass	Meter	3.88

**i** Dichtungsprofile aus TPE - thermoplastisches Elastomer



67.428.15-16



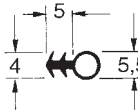
**Dichtungsprofile SIPRO 119-8**

Hohlkammer-Dichtungsprofil aus Silikonkautschuk

Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.431.01	braun	100 m	Rolle	194.00
67.431.02	braun	auf Mass	Meter	2.93
67.431.08	weiss	100 m	Rolle	194.00
67.431.09	weiss	auf Mass	Meter	2.93

**e** Montagehilfen: Nutfräser für Dichtungsprofile, HM-bestückt siehe 67.433.91, Seite 1562



67.431.01-09

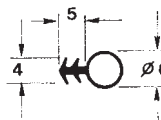
**Dichtungsprofile SIPRO 119-9**

Hohlkammer-Dichtungsprofil aus Silikonkautschuk

Material: Silikon

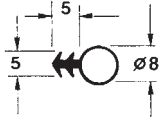
Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.432.01	braun	100 m	Rolle	225.00
67.432.02	braun	auf Mass	Meter	3.37
67.432.08	weiss	100 m	Rolle	227.00
67.432.09	weiss	auf Mass	Meter	3.64

**e** Montagehilfen: Nutfräser für Dichtungsprofile, HM-bestückt siehe 67.433.91, Seite 1562



67.432.01-09





67.433.01-09

### Dichtungsprofile SIPRO 119-5

Hohlkammer-Dichtungsprofil aus Silikonkautschuk

Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.433.01	braun	100 m	Rolle	282.00
67.433.02	braun	auf Mass	Meter	4.21
67.433.08	weiss	100 m	Rolle	279.00
67.433.09	weiss	auf Mass	Meter	4.21

☞ Montagehilfen: Nutfräser für Dichtungsprofile, HM-bestückt siehe 67.433.91, Seite 1562



67.433.91

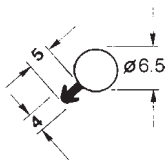
### Nutfräser für Dichtungsprofile, HM-bestückt

zylindrischer Schaft  $\varnothing$  1/4, für 67.431-67.433.

Anwendungsbereich: Holz

Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Fräser- $\varnothing$	Länge total	Stück
67.433.91	3 mm	55 mm	40.20



67.437.01-09

### Dichtungsprofile 641-1 Ankerhut

Hohlkammer-Dichtungsprofil aus Silikonkautschuk

Material: Silikon

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.437.01	braun	100 m	Rolle	233.00
67.437.02	braun	auf Mass	Meter	3.49
67.437.08	weiss	100 m	Rolle	233.00
67.437.09	weiss	auf Mass	Meter	3.49

☞ Montagehilfen: Ankerfräser für Dichtungsprofile HM-bestückt siehe 67.437.91-93, Seite 1562



67.437.91-93

### Ankerfräser für Dichtungsprofile HM-bestückt

zylindrischer Schaft  $\varnothing$  1/4, für 67.437.

Anwendungsbereich: Holz

Material: HM (Hartmetall)

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge total	Stück
67.437.91	ohne Hohlkehle	65 mm	70.10
67.437.93	mit Hohlkehle	65 mm	96.30

### Gehungsschneidzange LOEWE

Ganzmetall-Ausführung, Handgriffe vernickelt, mit 2 festen Anschlägen 45°, zum Schneiden von Gummi- und Kunststoffdichtungen und Profilen



27.520.01

Artikel-Nr.	Länge	Stück
27.520.01	210 mm	62.00

 Gummidichtungen und Kunststoffprofile finden Sie in unserem SortiLog Tür- und Baubeschläge.

 Optionales Zubehör: Dichtungseinroller siehe 27.549.01, Seite 1563

### Dichtungseinroller

für einfachen und schnellen Einbau der Dichtungen im Fenster- oder Türrahmen, mit massivem Holzgriff



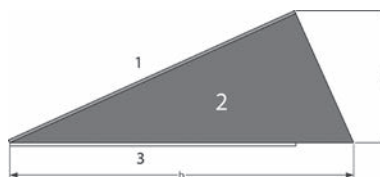
27.549.01

Artikel-Nr.	Rollen-ø	Stück
27.549.01	35 mm	18.70

### Falz-Dichtungsbänder SEDUR FIX K

selbstklebende Keilform-Dichtung aus hochelastischem Schaumstoff mit Schutzfolie, in Packungen zu 5 Stäben à 2,05 m

mit dunkelbrauner oder weisser Schutzfolie

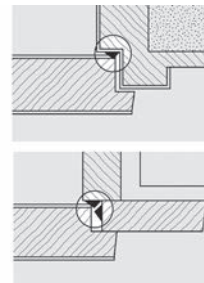
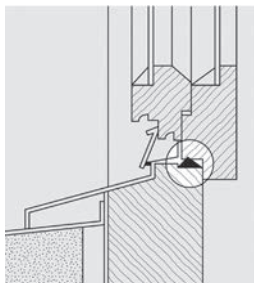


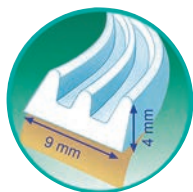
67.441.02-18

Artikel-Nr.	Ausführung	Mass B	Mass H	Packung	Packung
67.441.02	dunkelbraun	10 mm	5 mm	10.25 m	31.70
67.441.03	dunkelbraun	10 mm	7 mm	10.25 m	34.20
67.441.04	dunkelbraun	12 mm	5 mm	10.25 m	34.20
67.441.05	dunkelbraun	12 mm	7 mm	10.25 m	34.40
67.441.08	dunkelbraun	15 mm	7 mm	10.25 m	35.50
67.441.12	weiss	10 mm	5 mm	10.25 m	31.70
67.441.13	weiss	10 mm	7 mm	10.25 m	34.20
67.441.14	weiss	12 mm	5 mm	10.25 m	34.20
67.441.15	weiss	12 mm	7 mm	10.25 m	34.40
67.441.18	weiss	15 mm	7 mm	10.25 m	35.50

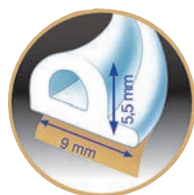
 Diese Falz-Dichtungsbänder können nur in ganzen Packungen abgegeben werden.

 Skizze: 1 = Gleitschutz, 2 = Schaumstoffkern, 3 = Selbstklebeschicht





67.448.01



67.448.11

### Dichtungsbänder TESAMOLL

aus hochwertigem alterungsbeständigem Profilgummi, selbstklebend, zum Abdichten von Fenstern und Türen

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung
67.448.01	E-Profil	weiss	4 mm	9 mm	25 m	41.60
67.448.02	E-Profil	braun	4 mm	9 mm	25	41.60
67.448.11	Hohlprofile	weiss	5.5 mm	9 mm	25 m	59.50
67.448.12	Hohlprofile	braun	5.5 mm	9 mm	25 m	60.10

**i** Weitere Dichtungsbänder siehe 86.117.01-86.119.02 auf opo.ch.



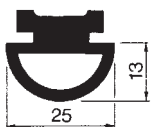
67.475.00-01

### Pendeltür-Dichtungsprofile

#### Halteprofil

Aluminium blank

Artikel-Nr.	Länge	Einheit	Preis
67.475.01	6500 mm	Stück	56.20
67.475.00	auf Mass	Meter	13.70



67.476.01-02

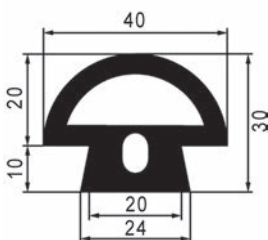
### Pendeltür-Dichtungsprofile

#### Handschutzprofil

passend zu Halteprofil 67.475.00-01

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.476.01	schwarz	25 m	Stück	286.00
67.476.02	schwarz	auf Mass	Meter	17.55



67.478.01-02

### Pendeltür-Dichtungsprofile

#### Handschutzprofil

Material: Gummi

Artikel-Nr.	Farbe	Rollenlänge	Einheit	Preis
67.478.01	schwarz	6 m	Rolle	206.00
67.478.02	schwarz	auf Mass	Meter	42.50

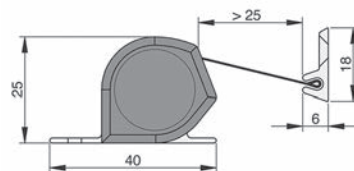
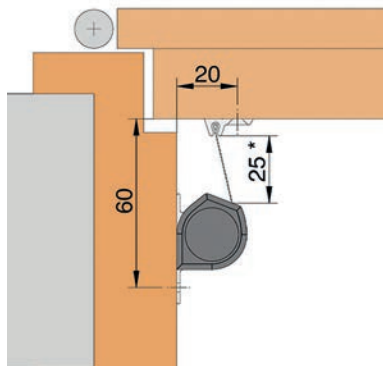
**Fingerschutz ATHMER NR-25**

für die Nebenschliesskante an der Gegenbandseite mit selbsttätig auf konstante Spannung ziehendem Rollo  
geeignet für stumpfe, gefälzte sowie für flächenbündige Türen  
Rollmaterial aus Kunstfaser, feuerhemmend  
Einschränkung des Durchgangsmasses um 25 mm  
max. Tuchlänge 260 mm  
mit Befestigungsmaterial für Holztüren/Holzzargen  
Stoff schwarz



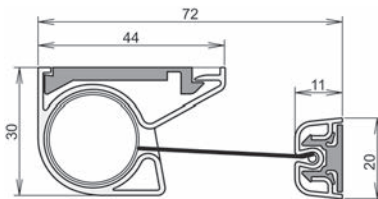
67.501.01

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Stück
67.501.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	1'925 mm	160.00





67.502.01-06



### Fingerschutz ATHMER NR-30

für die Nebenschliesskante an der Gegenbandseite, selbsttätig auf konstante Spannung ziehender Rollo, Rollomaterial aus feuerhemmender Kunstfaser, unsichtbare Klipsbefestigung inkl. Befestigungsmaterial, geeignet für stumpfe, gefälzte sowie für flächenbündige Türen

Einschränkung des Durchgangsmasses 30 mm  
Auszugslänge 260 mm

Stoff schwarz

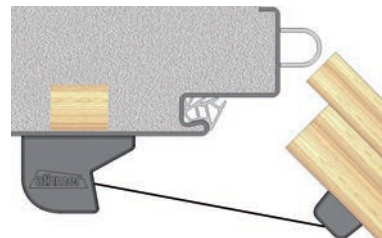
Material: Aluminium

#### Standardlänge

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.502.01	silberfarbig eloxiert	1'925 mm	170.00
67.502.02	edelstahlfinish eloxiert	1'925 mm	201.00

#### für Automattüren nach EN 16005

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.502.05	silberfarbig eloxiert	2'015 mm	230.00
67.502.06	edelstahlfinish eloxiert	2'015 mm	233.00





### Fingerschutz ATHMER NR-32 UniSafe

für die Nebenschliesskante an der Gegenbandseite, selbsttätig auf konstante Spannung ziehendes Rollo, Rollomaterial aus feuerhemmender Kunstfaser

- maximale Türspaltabdeckung
- ein Design für alle Anwendungen
- KLICKsystem mit verdeckter Verschraubung zur schnellen Montage/Demontage
- Ausklinkung vor Ort möglich
- TÜV/GS geprüft nach EN 16654

Einschränkung des Durchgangsmasses 32 mm

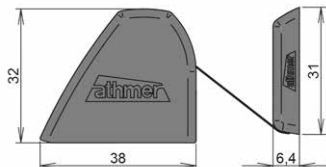
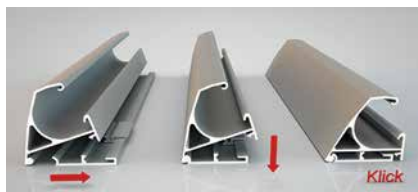
Auszuglänge max. 260 mm

Stoff schwarz, inkl. Befestigungsmaterial für Holz- /Metall- Tür und Zarge

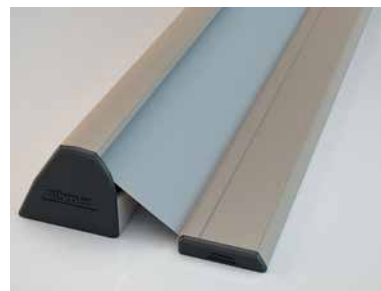
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.502.11	silberfarbig eloxiert	1'925 mm	208.00
67.502.12	silberfarbig eloxiert	2'000 mm	222.00
67.502.13	verkehrsweiss RAL 9016	1'925 mm	208.00

☞ Optionales Zubehör: Rammschutz ATHMER siehe 67.502.21, Seite 1566.1



67.502.11-13



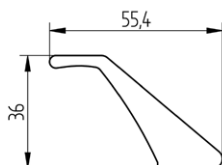
### Rammschutz ATHMER

Rammschutz-Element aus Edelstahl  
passend zu Fingerschutz ATHMER NR-32 UniSafe

zusätzlicher Schutz für Tür und Zarge  
ideal bei Automatik Türen

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.502.21	500 mm	107.40



67.502.21



67.502.31

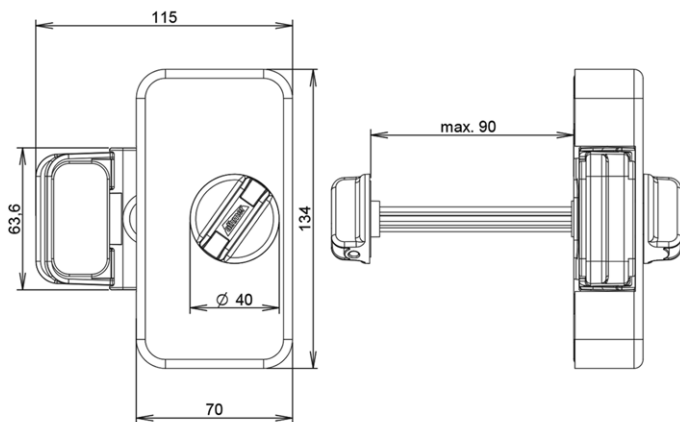


### Fingerschutz ATHMER HS-25

Tür-Stopp mit aktivem Fingerschutz für die Hauptschliesskante

- verhindert das unbeabsichtigte Zufallen von Türen
- permanente Schutzfunktion durch automatische Aktivierung beim Öffnen der Tür
- manuelle Entriegelung von beiden Seiten der Tür
- für gefälzte und stumpfeinschlagende Holztüren
- empfohlene Montagehöhe mind. 1,70 m
- max. Türblattstärke 90 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Anschlag	Stück
67.502.31	edelstahlfinish	DIN links/rechts	193.00



67502.41

### Toolbox ATHMER NR-30

universell einsetzbare Montagehilfe, für schnelle Montage ohne Messen und Bohrerwechsel

für Fingerschutzrollo NR-30 (67.502.01-06)

Artikel-Nr.	Stück
67.502.41	21.90



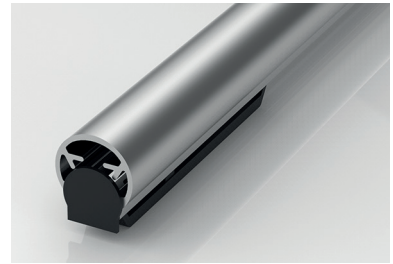
**Fingerschutz ATHMER BU-K+**

- Schutzprofile für die Nebenschliesskante an der Bandseite
- für gefälzte Türen mit Holz- oder Metallzargen
- **einfach und sicher montiert mit 2D Befestigungselement:**  
einfache Montage ohne Anzeichnen und Montagehilfe  
seitlich und in der Höhe verstellbar zur Bandachse, nachjustierbar, um scharfe Kanten zu verhindern  
ohne aufwändige Unterfütterung
- unsichtbare Klipsbefestigung, Selbstzuschnitt, kürzbar

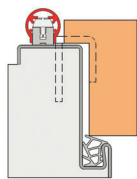
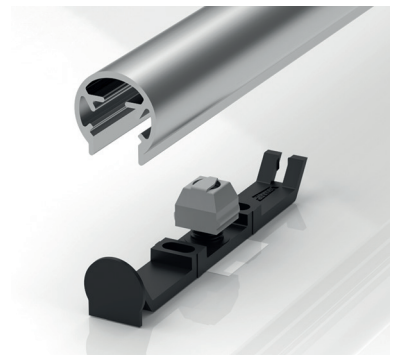
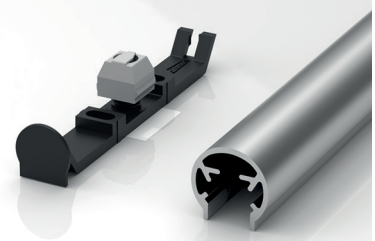
Set bestehend aus Profil und 5 Klipse  
inkl. Schrauben für Holz- und Stahlzargen

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

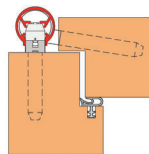
Artikel-Nr.	Typ	Profilbreite	Profilhöhe	Länge	Stück
67.501.10	BU-16K+	13 mm	15 mm	1'755 mm	44.20
67.501.12	BU-18K+	13 mm	18 mm	1'755 mm	45.90
67.501.14	BU-20K+	13 mm	20 mm	1'755 mm	48.20
67.501.16	BU-22K+	13 mm	22 mm	1'755 mm	53.50
67.501.18	BU-24K+	13 mm	24 mm	1'755 mm	58.80



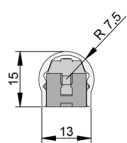
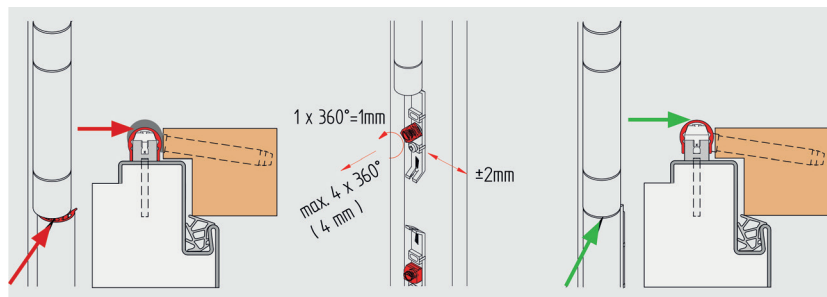
67.501.10-18



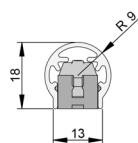
an Stahlzarge



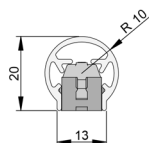
an Holzzarge



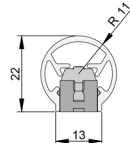
BU-16K+



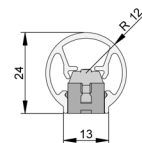
BU-18K+



BU-20K+



BU-22K+



BU-24K+



**Fingerschutz ATHMER**

Schutzprofile für die Nebenschliesskante an der Bandseite für gefälzte Türen, Aluminium eloxiert

Set bestehend aus:

1 Profil zwischen den Bändern, Länge 1355 mm

1 Profil unterhalb des unteren Bandes, Länge 265 mm

**zum Anschrauben**

**für Band-σ: 15 - 16 mm**

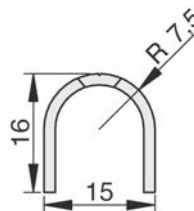
Artikel-Nr.	Typ	Profil B/H	Länge	Set
67.503.01	BU-16	15/16 mm	1'355 / 265 mm	49.80

**für Band-σ: 20 mm**

Artikel-Nr.	Typ	Profil B/H	Länge	Set
67.503.02	BU-20	21/21 mm	1'355 / 265 mm	50.40



67.503.01-02



67.503.01-02



**Fingerschutz ATHMER**

Schutzprofile für die Nebenschliesskante an der Bandseite für gefälzte Türen, Aluminium eloxiert

Set bestehend aus:

1 Profil "zwischen den Bändern", Länge 1355 mm

1 Profil "unterhalb des unteren Bandes", Länge 265 mm

unsichtbare Klipsbefestigung

**für Band-σ: 18 mm**

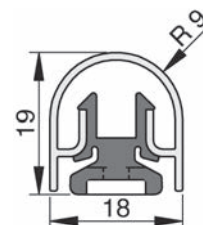
Artikel-Nr.	Typ	Profil B/H	Länge	Set
67.503.05	BU-18K	18/19 mm	1'355 / 265 mm	48.90

**für Band-σ: 20 mm**

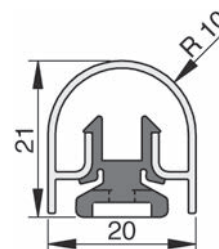
Artikel-Nr.	Typ	Profil B/H	Länge	Set
67.503.06	BU-20K	20/21 mm	1'355 / 265 mm	57.50



67.503.05-06

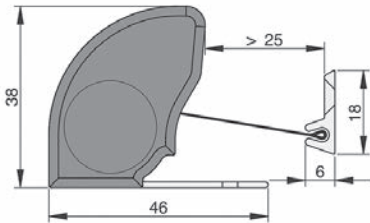


67.503.05



67.503.06





67.504.01-10

**Fingerschutz ATHMER NR-38**

für die Nebenschliesskante an der Gegenbandseite, selbsttätig auf konstante Spannung ziehender Rollo, Rollomaterial aus feuerhemmender Kunstfaser, rolloseitige verdeckte Verschraubung inkl. Befestigungsmaterial, für die Montage an Umfassungszargen mit Leibungstiefe ab 60 mm

Einschränkung des Durchgangsmasses 38 mm  
 Auszugslänge 260 mm  
 Stoff schwarz

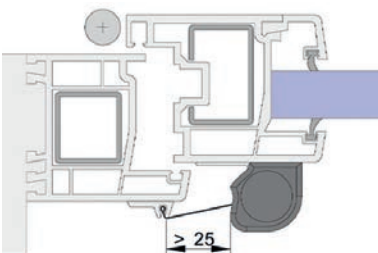
Material: Aluminium

**für Automatiktüren nach EN 16005**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.504.01	silberfarbig eloxiert	2'015 mm	222.00
67.504.02	edelstahlfinish eloxiert	2'015 mm	268.00

**Standardlänge**

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
67.504.10	silberfarbig eloxiert	1'925 mm	174.00



67.505.01-02

**Fingerschutz ATHMER NR-26 W-PROOF**

für den Aussenbereich geeignet - witterungsbeständig  
 für die Nebenschliesskante an der Gegenbandseite, selbsttätig auf konstante Spannung ziehender Rollo, Rollomaterial aus feuerhemmender Kunstfaser, rolloseitige verdeckte Verschraubung inkl. Befestigungsmaterial

Einschränkung des Durchgangsmasses 26 mm  
 Auszugslänge 260 mm  
 beständig gegen Regen, Schnee, Frost, Laub, Schmutz und UV-Licht  
 Einsatztemperatur -20 bis +50°C

**für Automatiktüren nach EN 16005**

Stoff schwarz

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Länge	Stück
67.505.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	2'015 mm	274.00
67.505.02	Aluminium	edelstahlfinish eloxiert	2'015 mm	305.00

**Fingerschutz PLANET Rollo FSR 5000 Basic**

**Standard-Rollo**

- widerstandsfähiges Kunstfasertuch, abwaschbar, schwer entflammbar B1
- Schrauben sichtbar
- Gehäuseposition einfach verstellbar (Langlöcher)
- passt für fast alle Türen
- geprüfte und überwachte Qualität
- Auszugslänge 260 mm
- Stoff schwarz

Material: Aluminium  
Oberfläche: EV 1

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.506.01	1'925 mm	170.00
67.506.10	2'015 mm	212.00

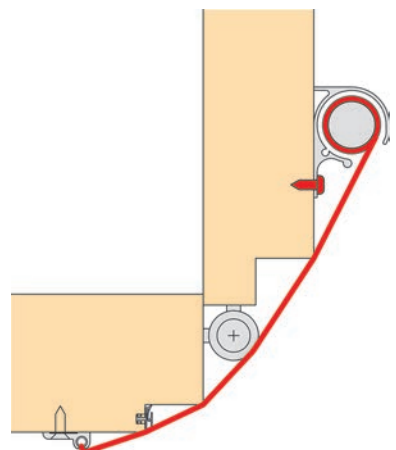
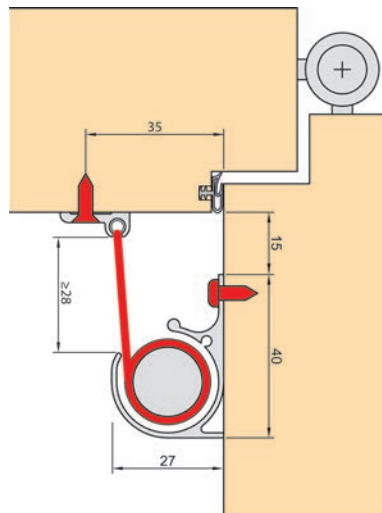
 Optionales Zubehör: Abdeckprofile PLANET FSA 8100 U-Clip siehe 67.506.50-70, Seite 1571



67.506.01-10

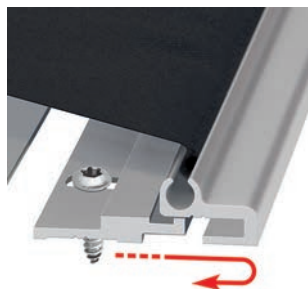


67.506.01-10





67.506.30-40



### Fingerschutz PLANET Rollo FSR 6000 Quick

#### Schnellmontage-Rollo (und Demontage)

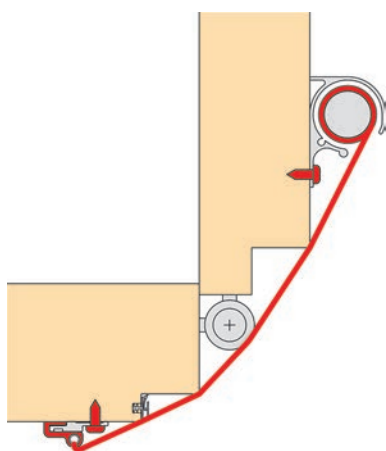
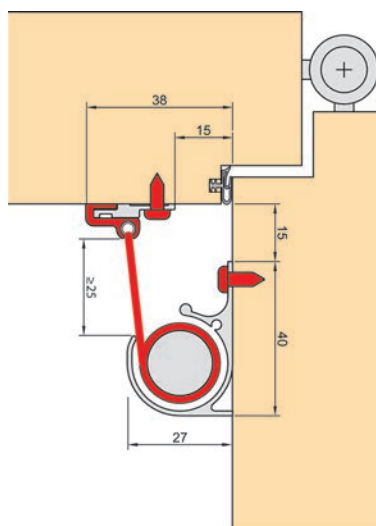
- widerstandsfähiges Kunstfasertuch, abwaschbar, schwer entflammbar B1, leicht ein- und aushängbar
- Befestigungsschrauben verdeckt
- Gehäuseposition einfach verstellbar (Langlöcher)
- passt für fast alle Türen
- geprüfte und überwachte Qualität
- Auszugslänge 260 mm
- Stoff schwarz

Material: Aluminium

Oberfläche: EV 1

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.506.30	1'925 mm	179.00
67.506.40	2'015 mm	223.00

- Optional Zubehör: Abdeckprofile PLANET FSA 8100 U-Clip siehe 67.506.50-70, Seite 1571
- Optional Zubehör: Montageprofil PLANET LP1 siehe 67.506.90, Seite 1571





### Abdeckprofile PLANET FSA 8100 U-Clip

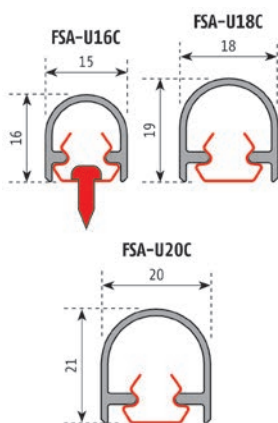
Selbstzuschnitt für 3 Teile

vorgebohrt für die Montage im unteren, mittleren und oberen Bereich der Bänder  
inkl. Schrauben

Material: Aluminium

Oberfläche: EV 1

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Länge	Stück
67.506.50	U16-C	15 mm	1'980 mm	51.50
67.506.60	U18-C	18 mm	1'980 mm	53.90
67.506.70	U20-C	20 mm	1'980 mm	56.10



67.506.50-70



### Montageprofil PLANET LP1

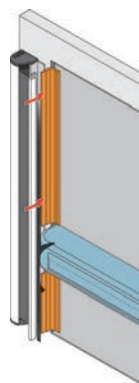
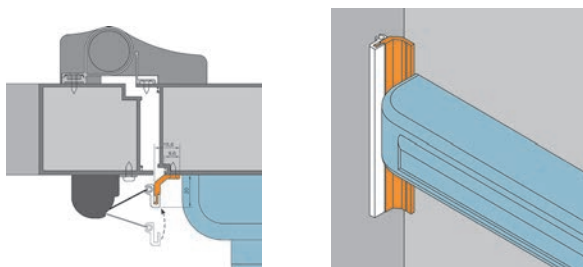
für Panikbeschlag  
inkl. Montageset

Rollo-Option für FSR 6000 Quick

Material: Aluminium

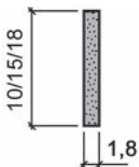
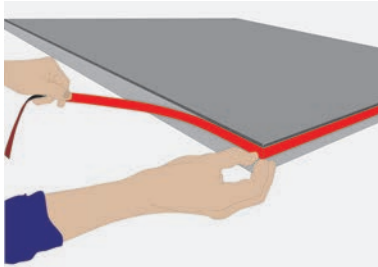
Oberfläche: EV 1

Artikel-Nr.	Länge	Stück
67.506.90	2'015 mm	62.60



67.506.90





67.445.00-19

### Aufschäumstreifen INTUMEX LPSK

#### Hitzequellende Brandschutzlaminare für Türen und Fugen

selbstklebend, systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren sowie für eine Vielzahl von CH + EU Brandschutztürensyste-men

**in Streifen**, farbfolienbeschichtet  
Schnitt-Toleranzen berücksichtigen

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Rohstärke	Breite	Länge	Stück
67.445.00	rot	2.4 mm	1.8 mm	15 mm	2.15 m	12.15
67.445.10	rot	2.4 mm	1.8 mm	18 mm	2.15 m	13.50
67.445.01	schwarz	2.4 mm	1.8 mm	15 mm	2.15 m	12.00
67.445.11	schwarz	2.4 mm	1.8 mm	18 mm	2.15 m	13.50
67.445.09	weiss	2.4 mm	1.8 mm	15 mm	2.15 m	12.00
67.445.19	weiss	2.4 mm	1.8 mm	18 mm	2.15 m	13.50

#### **i** Lackierung LPSK:

Die farbige PVC-Folie des Typ LPSK sollte in der Regel nicht überstrichen werden. Lösemittelhaltige Lacke, welche Toluol oder Xylol enthalten, können die Folie deformieren. Wenn dennoch überlackiert werden muss, können wässrige Lacke (ev. mit Primer), stets aber nach Empfehlung des Lackherstellers und nach Vorversuchen verwendet werden.

#### **⚠** Einbau:

Staubfreier klebefähiger Untergrund. Schnitt-Toleranz +0 - 0,2 mm. Nut-Breite und Tiefe stets auf den Originalstreifen abstimmen. Streifen stets gut andrücken.

#### Reinigung:

Reinigen der LPSK, LSK und LXSK Oberfläche mit Seifenlauge oder neutralen Reinigungsmitteln, Test stets unerlässlich.

#### Eigenschaften:

Intumex Brandschutzstreifen sind unempfindlich gegen Wasser, Licht, Wärme sowie Frost und sind frei von korrosiven Anteilen. Sie quellen auf ab 150°C und expandieren druckvoll in 2 Phasen bis zum über 12-fachen, nicht rückbildenden Volumen. Intumex ist für Brandschutztüren unerlässlich und verhilft diesen zu sicheren und hohen Brandwiderständen bis EI30 und EI60.

#### Typenbezeichnung:

Intumex L oder LX = Basisbezeichnung, P = Farbbeschichtet, SK = selbstklebend

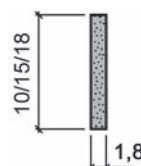
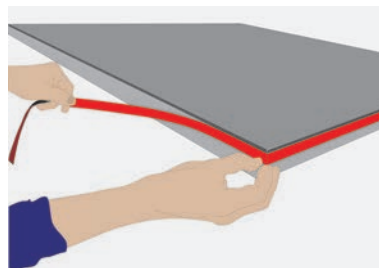
### Aufschäumstreifen INTUMEX LSK

in Rollen, unbeschichtet, überstreichbar

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Rohstärke	Breite	Rollenlänge	Rolle
67.445.30	anthrazit	2.1 mm	1.8 mm	10 mm	50 m	149.90
67.445.32	anthrazit	2.1 mm	1.8 mm	15 mm	25 m	100.60
67.445.33	anthrazit	2.1 mm	1.8 mm	18 mm	25 m	123.70

**i Lackierung LSK und LXSK:**

Intumex LSK und LXSK ist dann die richtige Wahl, wenn ohnehin überstrichen wird. Es sind bisher keine Anstrichsysteme bekannt, welche mit den LSK oder LXSK Oberfläche unverträglich sind. Intumex LSK und LXSK nehmen Lackierungen gut an. Das Überlackieren ist jedoch nicht zwingend, denn die fein strukturierte, rohe schwarz-graue Oberfläche genügt in vielen Fällen den ästhetischen Ansprüchen.



67.445.30-33

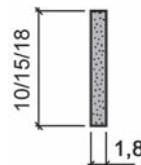
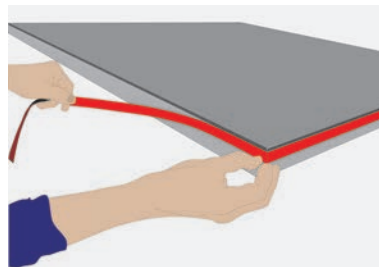
### Aufschäumstreifen INTUMEX LXSK

in Rollen, unbeschichtet, überstreichbar

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Rohstärke	Breite	Rollenlänge	Rolle
67.445.34	anthrazit	2 mm	1.9 mm	10 mm	50 m	111.50
67.445.37	anthrazit	2 mm	1.9 mm	15 mm	25 m	109.10
67.445.35	anthrazit	2 mm	1.9 mm	15 mm	100 m	299.00
67.445.38	anthrazit	2 mm	1.9 mm	18 mm	25 m	124.30
67.445.36	anthrazit	2 mm	1.9 mm	18 mm	100 m	347.00

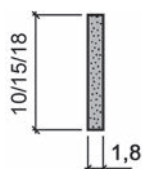
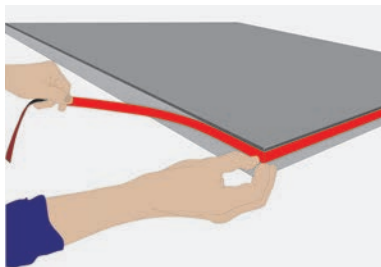
**i Lackierung LSK und LXSK:**

Intumex LSK und LXSK ist dann die richtige Wahl, wenn ohnehin überstrichen wird. Es sind bisher keine Anstrichsysteme bekannt, welche mit den LSK oder LXSK Oberfläche unverträglich sind. Intumex LSK und LXSK nehmen Lackierungen gut an. Das Überlackieren ist jedoch nicht zwingend, denn die fein strukturierte, rohe schwarz-graue Oberfläche genügt in vielen Fällen den ästhetischen Ansprüchen.



67.445.34-38





67.445.02-47

### Aufschäumstreifen INTUMEX LXPSK

#### Hitzequellende Brandschutzlaminare für Türen und Fugen

selbstklebend, systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren sowie für eine Vielzahl von CH + EU Brandschutztürensyste-men

**in Rollen**, unbeschichtet, nicht überstreichbar wie INTUMEX LXSK, jedoch eingefärbt

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Rohstärke	Breite	Rollenlänge	Rolle
67.445.21	rot	2 mm	1.9 mm	10 mm	50 m	142.00
67.445.02	rot	2 mm	1.9 mm	15 mm	25 m	125.50
<del>67.445.23</del>	<del>rot</del>	<del>2 mm</del>	<del>1.9 mm</del>	<del>15 mm</del>	<del>100 m</del>	<del>346.00</del>
67.445.03	rot	2 mm	1.9 mm	18 mm	25 m	140.80
67.445.04	rot	2 mm	1.9 mm	18 mm	100 m	394.00
67.445.25	schwarz	2 mm	1.9 mm	10 mm	50 m	142.00
67.445.05	schwarz	2 mm	1.9 mm	15 mm	25 m	124.30
67.445.27	schwarz	2 mm	1.9 mm	15 mm	100 m	346.00
67.445.06	schwarz	2 mm	1.9 mm	18 mm	25 m	140.80
67.445.08	schwarz	2 mm	1.9 mm	18 mm	100 m	394.00
67.445.41	weiss	2 mm	1.9 mm	10 mm	50 m	142.00
67.445.12	weiss	2 mm	1.9 mm	15 mm	25 m	124.30
67.445.43	weiss	2 mm	1.9 mm	15 mm	100 m	349.00
67.445.13	weiss	2 mm	1.9 mm	18 mm	25 m	140.80
67.445.14	weiss	2 mm	1.9 mm	18 mm	100 m	398.00

#### **i** Lackierung LSK und LXSK:

Intumex LSK und LXSK ist dann die richtige Wahl, wenn ohnehin überstrichen wird. Es sind bisher keine Anstrichsysteme bekannt, welche mit den LSK oder LXSK Oberfläche unverträglich sind. Intumex LSK und LXSK nehmen Lackierungen gut an. Das Überlackieren ist jedoch nicht zwingend, denn die fein strukturierte, rohe schwarz-graue Oberfläche genügt in vielen Fällen den ästhetischen Ansprüchen.

### Brandschutz-Anschlagband GYSO

Abdicht- und Anschlagband, aus nicht brennbaren, gebundenen Keramikfasern, mit aufkaschierter Aluminiumfolie, selbstklebend, weiss systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren

Artikel-Nr.	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.445.51	15 mm	9 mm	10 m	20 Rollen	43.90

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.445.51

**Fiberfax-Dichtband Alu GYSO**

Vorlege- und Distanzband aus gebundenen Keramikfasern, schwer brennbar, selbstklebend, mit aufkaschierter einseitig selbstklebender Aluminium-Folie asbestfrei, temperaturbeständig bis 1260° C  
Brandkennziffer 5.3 (EMPA), VKF zugelassen, Z-Nr. 12914



67.445.61-74

Artikel-Nr.	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.445.61	9 mm	3 mm	11.5 m	30 Rollen	14.05
67.445.62	12 mm	3 mm	11.5 m	25 Rollen	17.40
67.445.66	9 mm	4 mm	12.5 m	30 Rollen	16.05
67.445.67	12 mm	4 mm	12.5 m	25 Rollen	20.45
67.445.70	9 mm	5 mm	10 m	30 Rollen	14.05
67.445.71	12 mm	5 mm	10 m	25 Rollen	17.65
67.445.72	15 mm	5 mm	10 m	20 Rollen	21.55
67.445.73	12 mm	6 mm	11 m	25 Rollen	19.95
67.445.74	15 mm	6 mm	11 m	20 Rollen	24.25

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

**Keramikfaserbänder TEGUBAND K-SK 323**

weiss, aus asbestfreien Keramikfasern, einseitig selbstklebend, niedrige Wärmeleitfähigkeit, keine Rauch- oder Gasentwicklung im Brandfall

Temperaturbeständigkeit -20 bis + 1200° C  
Dichte ca. 200 kg/m<sup>3</sup>



67.445.81-86

Artikel-Nr.	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.445.81	9 mm	3 mm	10 m	33 Rollen	12.25
67.445.83	12 mm	3 mm	10 m	25 Rollen	15.80
67.445.84	12 mm	4 mm	10 m	25 Rollen	19.00
67.445.85	12 mm	5 mm	10 m	25 Rollen	22.05
67.445.86	12 mm	6 mm	10 m	25 Rollen	25.10

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.445.91

### Fugendichtungsbänder COMPTRIBAND Super FR Firestop

feuerfestes, Acryl-impregniertes Fugendichtband, grau, vorkomprimiert mit Selbstklebestreifen zur Montagehilfe, schützt sicher und zuverlässig vor Witterungseinflüssen wie Kälte, Wärme, Regen und Umwelteinflüssen wie Schall, Rauch, Staub, Gerüche usw., wird eingesetzt bei beweglichen Fugen zwischen Backsteinen, Stein- und Zement-Elementen z.B. in Wänden, Fenstern, Türrahmen usw.

schlagregendicht bis  $>600$  Pa  
Dichte  $80 \text{ kg/m}^3$   
für Fugen von 4 - 6 mm

Artikel-Nr.	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.445.91	25 mm	20 mm	5 m	12 Rollen	54.60

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.446.00-01

### Aufschäumstreifen ROKU-STRIP

stark aufschäumender Dämmschichtbildner aus blähfähigen Substanzen und Bindemitteln, einseitig mit Polyester-Träger beschichtet, selbstklebend, systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren  
sehr hoher Blähdruck ( $0,8 \text{ N/mm}^2$ )

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.446.00	anthrazit	1.5 mm	10 mm	12.5 m	8 Rollen	44.90
67.446.01	anthrazit	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	128.50

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

7



67.446.10-14

### Aufschäumstreifen Kerafix Flexpan 200 vormals GYSO ROKU-STRIP "L"

aufschäumender Dämmschichtbildner aus blähfähigen Substanzen und Bindemitteln, selbstklebend, überstreichbar, systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren  
mit mittlerem Blähdruck ( $0,4 \text{ N/mm}^2$ )

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.446.10	anthrazit	1.5 mm	8 mm	25 m	8 Rollen	72.80
67.446.11	anthrazit	1.5 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	72.00
67.446.12	anthrazit	1.5 mm	15 mm	12.5 m	8 Rollen	54.00
67.446.14	anthrazit	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	103.20

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

**Aufschäumstreifen Kerafix Flexpan 200 W vormals GYSO ROKU-STRIP "L Color"**

einseitig selbstklebender Dämmschichtbildner aus blähfähigen Substanzen und Bindemitteln auf Blähgraphitbasis, **mit einseitig aufgelagerter Kunststoff-Deckfolie**

nicht unter + 5 °C verarbeiten

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.446.15	rot	1.5 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	83.60
67.446.16	schwarz	1.5 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	83.60
67.446.17	weiss	1.5 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	83.60
67.446.18	schwarz	2 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	109.10
67.446.21	schwarz	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	123.60
67.446.22	rot	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	124.80
67.446.23	weiss	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	124.80
<del>67.446.24</del>	<del>rot</del>	<del>1.5 mm</del>	<del>18 mm</del>	<del>25 m</del>	<del>4 Rollen</del>	<del>146.50</del>
67.446.25	schwarz	1.5 mm	18 mm	25 m	4 Rollen	146.50
67.446.26	weiss	1.5 mm	18 mm	25 m	4 Rollen	147.90

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.446.15-26

**Fiberfax-Rundschnur**

**Stopfprofil** aus nicht brennbarer Steinwolle, mit einer Hülle aus Glasgewebe, hellgrau systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren

Artikel-Nr.	ø	Rollenlänge	Rolle
67.446.51	15 mm	20 m	94.30

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.446.51

**Fugendichtungsbänder GYSO Flame-Kombi**

vorkomprimiertes Fugendichtband aus elastischem Polyurethan-Weichschaum mit spezieller, flammhemmender Tränkung und einseitig selbstklebender intumeszierender Folie, überstreichbar, systemgeprüft u.a. an Brandschutztüren VSSM-Ei30 bis F90, als Brandschutzanschlagband für Fugen von 7 - 10 mm, grau

Artikel-Nr.	Bandbreite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.01	20 mm	6 m	20 Rollen	40.50

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.447.01





67.447.11-13

### Anschlagband GYSO Flammfix

vorkomprimiertes Anschlagband aus elastischem, feinporigem Polyurethan-Weichschaum mit lösemittelfreier, flammhemmender Tränkung, einseitig selbstklebend, als Anschlagband für geprüfte und zugelassene Brandschutztüren schwarz

Artikel-Nr.	Bandbreite	Fuge	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.11	20 mm	5 - 7 mm	5.3 m	8 Rollen	19.35
67.447.12	20 mm	6 - 11 mm	5.3 m	8 Rollen	26.30
67.447.13	20 mm	9 - 14 mm	5.3 m	8 Rollen	31.90

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.447.51

### Dichtungsbänder GYSO G-410

elastisches PVC-Schaumstoffband mit geschlossenen Poren, selbstklebend, gut durchschraubbar, grau, als Glasdichtungsband systemgeprüft u.a. an VSSM-Ei30-Brandschutztüren

Artikel-Nr.	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Rolle
67.447.51	9 mm	1.5 mm	60 m	28.70

Nur in ganzen Rollen lieferbar.

7



67.455.02/12

### Brandschutzstreifen Interdens F

flexible, im Brandfall aufschäumende Brandschutzstreifen auf Phosphat-Basis zur Verbesserung der Feuerwiderstandsdauer von Bauteilen für Brandschutztüren

eignet sich auch besonders im Bereich von Brandschutzverglasungen

selbstklebend

Aufschäumen in 2 Phasen bis zum über 15-fachen, Beginn bei ca. 150°C

Artikel-Nr.	Farbe	Bandbreite	Dicke	Rollenlänge	Rolle
67.455.02	weiss	10 mm	2 mm	12.5 m	68.80
67.455.12	weiss	10 mm	2 mm	25 m	123.00

Nur in ganzen Rollen lieferbar.



**Aufschäumstreifen Kerafix 2000**

Brandschutzvorlegeband, selbstklebend

Vorlege- und Distanzband auf Basis keramikfaserfreier Calcium-Magnesium-Silikat-Technologie. Temperaturbeständig bis +1200 °C. Für Verglasungen von Holz-, Metall-, Holz/Metall-Fenstern, Zusatzisolierung für Aluminium-Warmhalteöfen und für Dichtungen und Dehnfugen usw. im Brandschutzbereich

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.40	weiss	3 mm	17 mm	10 m	10 Rollen	23.05



67.447.40

**Aufschäumstreifen Kerafix 200 NG-A**

Stark aufschäumend mit feiner Oberfläche

Hochwertiges, intumeszierendes Material auf Blähgraphitbasis für höchste Ansprüche. Feuchtigkeitsunempfindlich, nachdrückender Schaumkörper für Feuerschutztüren, Zargen, Fassaden, Sicherheitsschränke, Schaltschränke, usw. Zulassung nach ETA-15/0719

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.45	schwarz	1.5 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	99.50



67.447.45



**Aufschäumstreifen Kerafix Flexpress 100**

**aufschäumender Dämmschichtbildner**, selbstklebend  
flexibles, frühexpandierendes, intumeszierendes Material auf Blähgraphitbasis, das  
unter Temperatureinwirkung mit Druck aufschäumt

Reaktionsbeginn: ab ca. 140 °C

Blähdruck: mindestens 5,5 bar (Wert bei 300 °C)

Einsatzbereiche:

- Feuerschutztüren aus Holz, Stahl oder Aluminium
- Zargen, Türblätter
- Verglasungen, Fassaden
- Sicherheitsschränke, Safes
- im Trockenbau Revisionsklappen, Trennwand- und Deckenkonstruktionen usw.

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.30	schwarz	1.5 mm	10 mm	25 m	4 Rollen	64.00

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.447.30

**Aufschäumstreifen Kerafix FXL 200**

**aufschäumender Dämmschichtbildner**, selbstklebend  
intumeszierendes Material ganz ohne Blähdruck, das im Brandfall einen festen,  
mikrofeinen und hitzebeständigen (bis ca. 800 °C) Schaum bildet

Einsatzbereiche:

- Feuerschutztüren aus Holz, Stahl oder Aluminium
- Verglasungen, Fassaden
- Rolltore, Bauteilfugen, Kabeldurchführungen

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Breite	Rollenlänge	Packung	Rolle
67.447.20	schwarz	2 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	316.00
67.447.21	weiss	2 mm	15 mm	25 m	4 Rollen	171.00

 Nur in ganzen Rollen lieferbar.



67.447.20



67.447.21





67.455.22-26

### Brandschutzbänder HANNO BSB BG1

Brandschutzband, schwer entflammbar nach **DIN 4102** und eisetzbar bis zur Feuerwiderstandsklasse **EI 120**

Einsetzbar auch für direkt bewitterte Fugen. Für Brandschutztüren und Trennwände im Innenbereich, für Brandschutztüren und zur Fugenausbildung zwischen Mauerwerksteilen zur Sicherstellung der Widerstandssicherheit

Farbe: hellgrau

Artikel-Nr.	Bandbreite	Fuge	Rollenlänge	Rolle
67.455.22	15 mm	5 - 9 mm <sup>2</sup>	5 m	14.95
67.455.24	20 mm	5 - 9 mm <sup>2</sup>	5 m	19.45
67.455.26	15 mm	7 - 12 mm <sup>2</sup>	4.3 m	17.30

☞ Alternativprodukte: Fugendichtungsbänder HANNO BG2 siehe 67.455.50, Seite 1580  
Alternativprodukte: Fugendichtungsbänder GYSO Flame-Kombi siehe 67.447.01, Seite 1577



67.455.50

### Fugendichtungsbänder HANNO BG2

vorkomprimiert, aus Polyurethan-Weichschaum für Aussenanwendung mit geringer Bewitterung

Geprüfte Sicherheit gegen Gewährleistungsansprüche auch bei Anschlüssen im Holzbau, Fertigbau, Fachwerkbau und Betonbau.

Farbe: dunkelgrau

Artikel-Nr.	Bandbreite	Fuge	Rollenlänge	Rolle
67.455.50	20 mm	5 - 9 mm	5 m	11.65

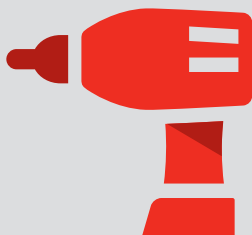
☞ Alternativprodukte: Brandschutzbänder HANNO BSB BG1 siehe 67.455.22-26, Seite 1580  
Alternativprodukte: Fugendichtungsbänder GYSO Flame-Kombi siehe 67.447.01, Seite 1577



## **Ihr zuverlässiger Partner** Überzeugend durch Leistung.

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 14.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



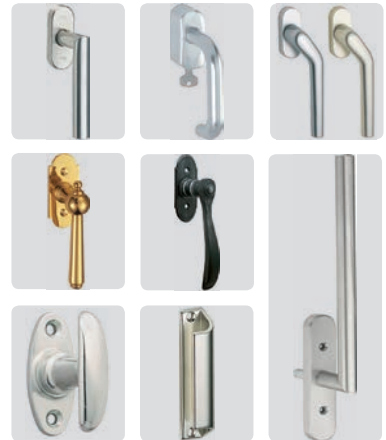
Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

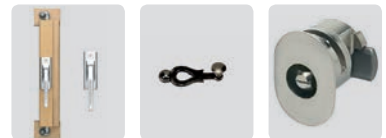
**Fenstergriffe 1585-1631**

– Fenstergriffe Edelstahl	1585-1596
– Fenstergriffe Aluminium	1596-1606
– Fenstergriffe Druckguss und Messing	1606-1612
– Fenstergriffe Nylon und Schmiedeisen	1613-1616
– Fensteroliven	1617-1619
– Hebe- Schiebetürgriffe	1620-1624
– Zubehör	1625-1631

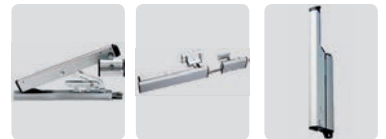


**Fensterverschlüsse 1632-1643**

– Espagnoletten- und Drehkippschlüsse	1632-1638
– Fenstercremonen	1639-1640
– Einreiber	1641-1642
– Zubehör	1642-1643

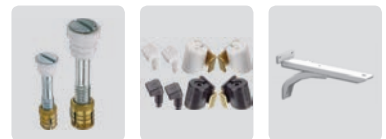


**Oberlichtbeschläge 1648-1670**



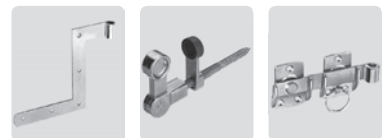
**Fensterzubehör 1671-1675**

**Simskonsolen 1676-1677**



**Jalousiebeschläge 1679-1703**

– Bänder, Scharniere und Kloben	1679-1685
– Rückhalter und Sperrstangen	1686-1697
– Jalousiegriffe und Brettchensteller	1698-1699
– Beschläge für Aussenisolationen	1700-1701
– Verschlüsse	1702-1703





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.



**Fenstergriffe GLUTZ 5071/5616 CF Memphis und 5073/5616 CF Banks**

Kugelrasterung 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Breite Rosette: 29 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Modell	Grifflänge/ø	Ausladung	4-kant	Stück
71.033.00	5073/5616 CF	110 / 18 mm	62 mm	7 / 38 mm	90.90
71.034.00	5071/5616 CF	130 / 20 mm	67 mm	7 / 38 mm	90.30



71.033.00

**Fenstergriffe GLUTZ 33002/51001 CF Gstaad**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 111 / 16 mm  
 Ausladung: 61 mm  
 Breite Rosette: 30 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.020.00	7 / 38 mm	58.70



71.020.00

**Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50001/51001 CF**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 130 / 20 mm  
 Ausladung: 66 mm  
 Breite Rosette: 30 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.134.01	7 / 38 mm	21.85
71.134.03	7 / 32 mm	22.20



71.134.01





71.134.02-04

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50001/51002 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	66 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.134.02	7 / 38 mm	21.85
71.134.04	7 / 32 mm	22.20



71.035.00

### Fenstergriffe GLUTZ Piatto 50001/51105 PF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	54 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	75 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.035.00	7 / 38 mm	45.00



71.035.05

### Fenstergriffe GLUTZ Piatto 50001/51106 PF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	54 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	75 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.035.05	7 / 38 mm	45.00

**Fenstergriffe GLUTZ 5070/5616 CF Bern**

Kugelrasterung 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 120 / 18 mm  
 Ausladung: 69 mm  
 Breite Rosette: 29 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.032.00	7 / 38 mm	84.20



71.032.00

**Fenstergriffe GLUTZ 5057/5616 CF Thun**

Kugelrasterung 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Grifflänge/ø: 135 / 20 mm  
 Ausladung: 73 mm  
 Breite Rosette: 29 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.023.00	matt	7 / 38 mm	78.00
71.024.00	poliert	7 / 38 mm	99.80



71.023.00

**Fenstergriffe GLUTZ 33005/51001 CF Brienz**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 120 / 16 mm  
 Ausladung: 66 mm  
 Breite Rosette: 30 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.022.00	7 / 38 mm	50.60



71.022.00





71.123.01-03

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50003/51001 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	78 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.123.01	7 / 38 mm	22.05
71.123.03	7 / 32 mm	22.20



71.123.02-04

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50003/51002 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	78 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.123.02	7 / 38 mm	22.25
71.123.04	7 / 32 mm	22.20



71.158.01-03

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50002/51001 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	135 / 20 mm
Ausladung:	79 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.158.01	7 / 38 mm	22.05
71.158.03	7 / 32 mm	22.20

**Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50002/51002 CF**

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	135 / 20 mm
Ausladung:	79 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.158.02	7 / 38 mm	23.10
71.158.04	7 / 32 mm	22.20



71.158.02-04

**Fenstergriffe GLUTZ 5061/5616 CF Jackson**

Kugelrasterung 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge:	130 mm
Ausladung:	77 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>71.028.00</del>	<del>7 / 38 mm</del>	<del>86.00</del>



71.028.00

**Fenstergriffe GLUTZ 5064/5616 CF Oslo**

Kugelrasterung 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	138 / 20 mm
Ausladung:	73 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.006.00	7 / 38 mm	75.10



71.006.00



71.021.00

### Fenstergriffe GLUTZ 33004/51001 CF Wengen

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	120 / 16 mm
Ausladung:	66 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrmocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.021.00	7 / 38 mm	60.50



71.112.01-03

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50000/51001 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	135 / 20 mm
Ausladung:	78 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrmocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.112.01	7 / 38 mm	22.50
71.112.03	7 / 32 mm	22.20



71.112.02-04

### Fenstergriffe GLUTZ Topaz 50000/51002 CF

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	135 / 20 mm
Ausladung:	78 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrmocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.112.02	7 / 38 mm	22.50
71.112.04	7 / 32 mm	22.20

### Fenstergriffe GLUTZ 52100

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	124 / 18 mm
Ausladung:	55 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4-kant</b>	<b>Stück</b>
71.015.00	7 / 38 mm	46.20



71.015.00

### Fenstergriffe GLUTZ 5087/5616 CF INOX Basel

Kugelrasterung 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	125 / 20 mm
Ausladung:	68 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4-kant</b>	<b>Stück</b>
71.035.10	7 / 38 mm	113.40



71.035.10

### Freischliessende Fenstergriffe GLUTZ 53020

90° Rasterung,  
frei drehbar ohne Wirkung auf den Vierkant

Bei diesem Prinzip lässt sich kein Druckpunkt für gewaltsame Öffnung von innen oder aussen aufbauen. Der Griff kann in jeder Rastposition geschlossen werden und damit wird die gewählte Einstellung der Dreh-/ Kippmechanik vor unberechtigtem Zugriff geschützt. Die Freischaltung kann also auch in Kippstellung erfolgen

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>4-kant</b>	<b>Stück</b>
71.030.10	7 / 38 mm	174.00



71.030.10



71.030.15

### Freischiessende Fenstergriffe GLUTZ 53021

90° Rasterung,  
frei drehbar ohne Wirkung auf den Vierkant, erst bei gleicher Betätigung von  
Druckknopf und Fenstergriff ist eine Verstellung der Fenstermechanik und somit ein  
Öffnen möglich

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.030.15	7 / 38 mm	174.00



71.030.00

### Abschliessbare Fenstergriffe GLUTZ 5071/5617 CF

Kugelrasterung 4 x 90°  
mit Druckzylinder gleichschliessend mit 2 Schlüssel

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Ausladung:	90 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 20 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.030.00	7 / 38 mm	208.00

📄 Ab Werk lieferbar: schliessenanagentauglich z.Bsp. KABA, KESO, SEA



**Fenstergriffe CODE HANDLE**

**für den Innenbereich**

Elektromechanischer Griff für Fenster und Türen von Wintergärten/Balkons, die sich nach innen öffnen

**Eigenschaften:**

- Ver- und entriegeln ohne Schlüssel
- In allen 90°-Stellungen arretierbar-auch im Lüftungsmodus für Kipp- und Drehfenster sowie -türen
- Hohe Kindersicherheit
- Erhöhter Einbruchschutz
- Einfaches Nachrüsten ohne Kabelverlegung

**Funktion:**

Code Handle wird mit einem sechsstelligen Code im Zahlenbereich 1 bis 4 entriegelt

- separate Verriegelungstaste
- bis zu 5 verschiedene (sechsstellige) Benutzercodes
- Blockierfunktion bei wiederholter Eingabe eines falschen Codes
- keine Codebeeinträchtigung durch Spannungsabfall/Batteriewechsel
- Batterie mit standardmässigen AAA-Alkalibatterien
- Batterielebensdauer rund 2 Jahre/15'000 Betriebsvorgänge
- Batteriewarnung per Ton- und Lichtsignal
- Lieferung mit M5 Standardschrauben und Sicherheitsschrauben sowie austauschbaren 4-kant Stiften

Material: Edelstahl, Grifflänge: 126 mm, Breite Rosette: 32.5 mm, Höhe Rosette: 70 mm, Einbohrnocken ø: 10 mm, Lochdistanz: 43 mm, Abschliessbar: elektromechanisch



71.623.00



71.623.01

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.623.00	verchromt matt	7 mm	135.60
71.623.01	weiss	7 mm	142.40

 7 mm Vierkantstift in den Längen 35, 40, 55 mm sind im Lieferumfang enthalten



71.478.20-23

**Fenstergriffe HOPPE E0400/U30 Amsterdam**

Rastermechanik 4 x 90°, mit Schrauben M 5 x 40 mm

Material: Edelstahl  
 Grifflänge: 125 mm  
 Rosette B/H: 34/72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.478.20	messingfarbig natur satiniert Resista	<del>7 / 32 mm</del> 37 mm	47.00
71.478.21	kupferfarbig satiniert Resista	<del>7 / 32 mm</del> 37 mm	47.00
71.478.22	schwarz satiniert Resista	<del>7 / 32 mm</del> 37 mm	47.00
71.478.23	anthrazitfarbig satiniert Resista	<del>7 / 32 mm</del> 37 mm	47.00





71.478.10

### Fenstergriffe HOPPE Amsterdam

#### Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge:	125 mm
Breite Rosette:	34 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.478.10	7 / 32 mm	82.30

**Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.478.00-01

### Fenstergriffe HOPPE Amsterdam

#### Rastermechanik 4 x 90°, mit Schrauben M 5 x 40 mm (.00) und M 5 x 50 mm (.01)

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	125 / 20 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.478.00	7 / 32 mm	23.60
71.478.01	7 / 37 mm	23.60

Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630


**Fenstergriffe FSB 1076**

Rastermechanik 4 x 90°, mit variabler Stiftlänge 24-38 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 127 / 20 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.502.21	7 mm	117.60

 Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 71.981.03-71.986.10



71.502.21

**Fenstergriffe FSB 1023**

Rastermechanik 4 x 90°, mit variabler Stiftlänge 24-38 mm

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 135 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.502.01	7 mm	108.00

 Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten.

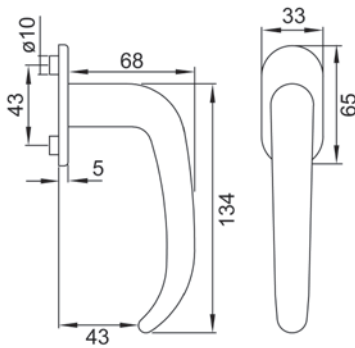
 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 71.981.03-71.986.10



71.502.01



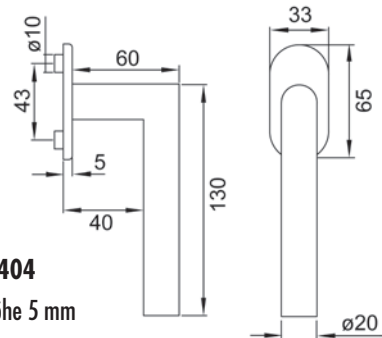
71.615.11



71.615.11



71.613.21



71.613.21

### Fenstergriffe MEGA 03-32100-41404

mit flacher magnetischer Abdeckung Höhe 5 mm

Rastermechanik 4 x 90°

2 Schrauben M 5 x 40 mm

2 Vierkant-Stifte

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Grifflänge: 134 mm

Rosette B/H: 33/65 mm

Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm

Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.615.11	7 x 24-31 mm + 7 x 36-43 mm	23.80

### Fenstergriffe MEGA 03-32235-41404

mit flacher magnetischer Abdeckung Höhe 5 mm

Rastermechanik 4 x 90°

2 Schrauben M 5 x 40 mm

2 Vierkant-Stifte

Material: Edelstahl

Oberfläche: matt

Grifflänge/ø: 130 / 20 mm

Rosette B/H: 33/65 mm

Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm

Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.613.21	7 x 24-31 mm + 7 x 36-43 mm	23.80

**Abschliessbare Fenstergriffe MEGA 03-32.235-41.410**

Rastermechanik 4 x 90°  
 2 Schrauben M 5 x 50 mm  
 2 Vierkant-Stifte

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 131 mm  
 Rosette B/H: 33/74 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 Abschliessbar: mit Druckknopf  
 Produktlinie: 235



71.613.22

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.613.22	7 x 24-31 mm + 7 x 36-43 mm	54.00





**Fenstergriffe FSB 1076**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 127 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.502.20	7 / 38 mm	106.20



71.502.20

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

**Fenstergriffe FSB 1023**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 135 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.502.00	7 / 38 mm	98.30



71.502.00

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

**Fenstergriffe FSB 1183**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 142 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.507.00	7 / 38 mm	157.00



71.507.00

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.310.00

### Fenstergriffe HEWI 100

Rastermechanik 4x90°

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: geschliffen  
 Breite Rosette: 33 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Griff	4-kant	Stück
71.310.00	20 / 20 mm	7 / 38 mm	116.90



71.483.00

### Fenstergriffe ES Puris

Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 125 mm  
 Breite Rosette: 28 mm  
 Höhe Rosette: 65 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.483.00	7 / 37 mm	42.00

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.716.00

### Fenstergriffe FSB 1005

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Grifflänge: 128 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.716.00	7 / 38 mm	38.50

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

**Fenstergriffe FSB 1144**



**Rastermechanik 4 x 90°, mit variabler Stiftlänge 24-38 mm**

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Grifflänge: 115 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



71.718.01

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.718.01	7 mm	55.20

- 
 Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten.
- 
 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben M 5 siehe 71.981.03-71.986.10



71.200.01



71.200.02

## Fenstergriffe NICKAL

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Edelstahl
Grifflänge:	130 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.200.01	matt gebürstet	7 / 38 mm	31.90
71.200.02	weiss RAL 9010	7 / 38 mm	34.10

**Fenstergriffe NICKAL**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt gebürstet  
 Rosette B/H/T: 31/72/12 mm  
 Grifflänge: 130 mm  
 Ausladung: 45 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.200.20	7 / 35 mm	21.15
71.200.21	7 / 38 mm	21.50



71.200.20-21



**Fenstergriffe FSB 1107**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Grifflänge: 135 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.717.00	7 / 38 mm	52.30



71.717.00

**Fenstergriffe FSB 1144**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Aluminium  
 Oberfläche: farblos eloxiert  
 Grifflänge: 115 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 70 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.718.00	7 / 38 mm	47.80



71.718.00

**Fenstergriffe HOPPE Amsterdam**

Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion

Material: Aluminium  
 Grifflänge: 137 mm  
 Breite Rosette: 33 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm


Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.704.01	farblos eloxiert	7 / 38 mm	19.25
71.704.11	stahlfarbig eloxiert	7 / 38 mm	21.80



71.704.01

71.704.11

 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.704.00

### Fenstergriffe HOPPE Amsterdam

Rastermechanik 4 x 90°, mit Schrauben M 5 x 40 mm

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Grifflänge:	137 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.704.00	7 / 32 mm	20.15

Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.478.15

### Abschließbare Fenstergriffe HOPPE Amsterdam

Rastermechanik 4 x 90° mit **Secustik-Funktion**  
mit Schrauben M 5 x 45 mm

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge:	125 mm
Breite Rosette:	34 mm
Höhe Rosette:	83 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>71.478.15</del>	<del>7 / 32 mm</del>	<del>179.00</del>

**Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



### Fenstergriffe HOPPE Atlanta


#### Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Grifflänge:	123 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.700.00	7 / 32 mm	9.05
<del>71.700.01</del>	<del>7 / 37 mm</del>	<del>9.25</del>



71.700.00-01

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Fenstergriffe HOPPE Atlanta


#### Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion

Material:	Aluminium
Oberfläche:	verkehrsweiss RAL 9016
Grifflänge:	123 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>71.700.04</del>	<del>7 / 32 mm</del>	<del>9.25</del>
71.700.14	7 / 37 mm	9.25



71.700.04-14

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.709.01



71.709.02


### Fenstergriffe HOPPE New York

Rastermechanik 4 x 90° mit **Secustik-Funktion** und **VarioFit**  
vorstehende Stiftlänge 32-42 mm variabel

Material:	Aluminium
Grifflänge:	128 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	62 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.709.01	farblos eloxiert	7 mm	9.65
71.709.02	stahlfarbig eloxiert	7 mm	11.20

 Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten. Durch die integrierte Druckfeder im Griffhals kann eine stufenlose Anpassung des Vierkantstiftes erreicht werden. Die Stiftlänge steht zwischen 32-42 mm vor.

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630




71.702.00

### Fenstergriffe HOPPE Paris

Rastermechanik 4 x 90° mit **Secustik-Funktion**

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Grifflänge:	143 mm
Breite Rosette:	33 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.702.00	7 / 32 mm	19.20

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE Paris


Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion  
mit Schrauben M 5 x 45 mm

Material:	Aluminium
Oberfläche:	farblos eloxiert
Grifflänge:	142 mm
Breite Rosette:	34 mm
Höhe Rosette:	83 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm



Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.702.05	7 / 32 mm	92.30

71.702.05

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.


### Fenstergriffe HOPPE Stockholm

Rastermechanik 4 x 90° mit Secustik-Funktion

Material:	Aluminium
Grifflänge:	134 mm
Breite Rosette:	33 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.700.31	farblos eloxiert	7 / 38 mm	20.15

 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

 **Secustik-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Raststellung, selbsttätige Verriegelung gegen unbefugtes Verschieben des Fensterbeschlages und Verdrehen des Vierkantstiftes von aussen.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.715.02

71.715.01

### Fenstergriffe HOPPE Verona

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	124 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.715.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	12.45
71.715.02	stahlfarbig eloxiert	7 / 37 mm	13.70

📦 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

🔗 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.705.01-04

### Fenstergriffe HOPPE Tokyo

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	128 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.705.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	8.20
71.705.02	neusilberfarbig eloxiert	7 / 37 mm	8.35
71.705.03	stahlfarbig eloxiert	7 / 37 mm	9.15
71.705.04	verkehrsweiss RAL 9016	7 / 37 mm	8.25

📦 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

🔗 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE Tokyo

Rastermechanik 4 x 90° mit Secu100-Funktion  
gleichschliessend, mit 1 Schlüssel

Material:	Aluminium
Grifflänge:	139 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Abschliessbar:	mit Druckzylinder

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.706.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	36.10
71.706.02	neusilberfarbig eloxiert	7 / 37 mm	36.10
71.706.03	stahlfarbig eloxiert	7 / 37 mm	38.10
71.706.04	verkehrsweiss RAL 9016	7 / 37 mm	36.10

 **Secu100-Funktion:** Seitenrastung mit positionsgenauer Rastung. Verhindert ein Abdrehen und Abreißen des Fenstergriffes vom Rosettenkörper bis zu einem Drehmoment von 100 Nm.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630  
Ersatzteile: Schlüssel siehe 40.465.29 auf opo.ch



71.706.01-04

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE Tokyo

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	139 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Abschliessbar:	mit Riegel

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.707.03	stahlfarbig eloxiert	7 / 38 mm	34.10

 4-kant-Stift 7x75mm lose für einseitige Montage (Vorstehtmass 7x38) und 7x115mm lose für beidseitige Montage mit Aussengriff 71.941.00 - 03 (für Türdicke 65-75mm)

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630  
Optionales Zubehör: Balkon-Aussengriffe HOPPE Tokyo siehe 71.941.00-03 auf opo.ch



71.707.03



71.708.01-04

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE Tokyo

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	139 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Abschliessbar:	mit Druckknopf

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.708.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	17.00
71.708.02	neusilberfarbig eloxiert	7 / 37 mm	17.35
71.708.03	stahlfarbig eloxiert	7 / 37 mm	17.85
71.708.04	verkehrsweiss RAL 9016	7 / 37 mm	17.00

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.710.01-04

### Fenstergriffe HOPPE London

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	127 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.710.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	8.85
71.710.02	neusilberfarbig eloxiert	7 / 37 mm	9.00
71.710.03	bronzefarbig eloxiert	7 / 37 mm	10.45
71.710.04	weiss RAL 9010	7 / 37 mm	8.85

 Fenstergriffe mit Prägung Ihres Firmensignets sind ab 1000 Stück lieferbar.

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE London

Rastermechanik 4 x 90°  
gleichschliessend, mit 1 Schlüssel

Material: Aluminium  
Grifflänge: 131 mm  
Breite Rosette: 29 mm  
Höhe Rosette: 66 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm  
Abschliessbar: mit Druckzylinder

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.711.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	38.80
71.711.02	neusilberfarbig eloxiert	7 / 37 mm	38.80
71.711.03	bronzefarbig eloxiert	7 / 37 mm	44.70
71.711.04	weiss RAL 9010	7 / 37 mm	38.80

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630  
Ersatzteile: Schlüssel siehe 40.465.29 auf opo.ch



71.711.01-04

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE London

Rastermechanik 4 x 90°, 4-kant-Stift lose 7 x 115 mm

Material: Aluminium  
Grifflänge: 131 mm  
Breite Rosette: 29 mm  
Höhe Rosette: 66 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm  
Abschliessbar: mit Riegel

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.712.01	farblos eloxiert	33.40
71.712.02	neusilberfarbig eloxiert	33.40
71.712.03	bronzefarbig eloxiert	35.80
71.712.04	weiss RAL 9010	33.70

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.712.01-04



71.714.01-03

### Fenstergriffe HOPPE SecuForte® 0700/UD9020 Hamburg

Rastermechanik 4 x 90° mit **SecuForte** und **VarioFit** - vorstehende Stifflänge  
32-42 mm variabel - inkl. Schrauben M 5 x 45 mm und M 5 x 50 mm

Material:	Aluminium
Grifflänge:	129 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	69 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Ausladung	4-kant	Stück
71.714.01	farblos eloxiert	48 mm	7 mm	9.45
71.714.02	stahlgrau eloxiert	48 mm	7 mm	10.00
71.714.03	verkehrsweiss RAL 9016	48 mm	7 mm	9.05

#### SecuForte®

Neuer Standard der Einbruchhemmung: Im geschlossenen und im gekippten Zustand sind Griff und Vierkantstift entkoppelt und der Griff wird automatisch gesperrt – ein einzigartiges Schutz-Konzept, das wirksam vor unbefugtem Öffnen des Fensters von aussen schützt.

#### VarioFit®

Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten. Durch die integrierte Druckfeder im Griffhals kann eine stufenlose Anpassung des Vierkantstiftes erreicht werden. Die Stifflänge steht zwischen 32-42 mm vor.



71.714.11-13

### Abschliessbare Fenstergriffe HOPPE SecuForte® 0700S/UD9020 Hamburg

Rastermechanik 4 x 90° mit **SecuForte** und **VarioFit** - vorstehende Stifflänge  
32-42 mm variabel, inkl. Schrauben M 5 x 45 mm und M 5 x 50 mm, mit 1 Schlüssel

Material:	Aluminium
Grifflänge:	138 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	69 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Schliessung:	gleichschliessend 4W1130

Artikel-Nr.	Oberfläche	Ausladung	4-kant	Stück
71.714.11	farblos eloxiert	46 mm	7 mm	55.20
71.714.12	stahlgrau eloxiert	46 mm	7 mm	57.70
71.714.13	verkehrsweiss RAL 9016	46 mm	7 mm	52.10

#### SecuForte®

Neuer Standard der Einbruchhemmung: Im geschlossenen und im gekippten Zustand sind Griff und Vierkantstift entkoppelt und der Griff wird automatisch gesperrt – ein einzigartiges Schutz-Konzept, das wirksam vor unbefugtem Öffnen des Fensters von aussen schützt.

#### VarioFit®

Der längenvariable Vierkantstift erlaubt einen flexiblen Einsatz an Fenstern mit unterschiedlichen Profilquerschnitten. Durch die integrierte Druckfeder im Griffhals kann eine stufenlose Anpassung des Vierkantstiftes erreicht werden. Die Stifflänge steht zwischen 32-42 mm vor.



### Abschliessbare Fenstergriffe NICKAL

Rastermechanik 4 x 90° - frei drehbar ohne Wirkung auf den Vierkant, erst bei gleicher Betätigung von Druckknopf und Fenstergriff ist eine Verstellung der Fenstermechanik und somit ein Öffnen möglich

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Rosette B/H:	31/72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Abschliessbar:	mit Druckknopf

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.200.10	7 / 35 mm	92.10
71.200.11	7 / 38 mm	92.70

☒ Dieses Modell bietet wirksamen Schutz gegen unberechtigtes Öffnen von Fenster und Balkontüren. Beispielsweise können kleine Kinder oder Desorientierte das Fenster nicht öffnen oder unsachgemäss verstellen.

☒ Vierkantstift ist nicht kürzbar



71.200.10-11

### Abschliessbare Fenstergriffe NICKAL

Rastermechanik 4 x 90° - frei drehbar ohne Wirkung auf den Vierkant oder die Fenstermechanik, mit 2 Schlüsseln

Bei diesem Prinzip lässt sich kein Druckpunkt für gewaltsame Öffnung von innen oder aussen aufbauen. Der Griff kann in jeder Rastposition geschlossen werden und damit wird die gewählte Einstellung der Dreh-/ Kippmechanik vor unberechtigtem Zugriff geschützt. Die Freischaltung kann also auch in Kippstellung erfolgen.

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Grifflänge/ø:	130 / 20 mm
Rosette B/H:	31/72 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
Abschliessbar:	mit Zylinder

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.200.15	7 / 35 mm	92.10
71.200.16	7 / 38 mm	92.70

☒ Dieses Modell bietet wirksamen Schutz gegen unberechtigtes Öffnen von Fenster und Balkontüren. Beispielsweise können kleine Kinder oder Desorientierte das Fenster nicht öffnen oder unsachgemäss verstellen.

☒ Vierkantstift ist nicht kürzbar



71.200.15-16



71.940.01-04

### Balkon-Aussengriffe HOPPE Luxembourg

für Fenstertüren, ohne 4-kant-Stift

Material:	Aluminium
Grifflänge:	127 mm
Ausladung:	24 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.940.01	farblos eloxiert	20.75
71.940.02	neusilberfarbig eloxiert	20.85
71.940.03	stahlfarbig eloxiert	24.30
71.940.04	verkehrsweiss RAL 9016	22.90



71.941.01 + 03

### Balkon-Aussengriffe HOPPE Tokyo

für Fenstertüren, ohne 4-kant-Stift

Material:	Aluminium
Grifflänge:	142 mm
Ausladung:	34 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Oberfläche	Stück
71.941.00	links	farblos eloxiert	28.20
71.941.01	rechts	farblos eloxiert	28.50
71.941.02	links	neusilberfarbig eloxiert	28.50
71.941.03	rechts	neusilberfarbig eloxiert	28.50

8



71.615.01

### Fenstergriffe WAGON MEGA 32.100/41.405

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge:	110 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	65 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.615.01	7 / 38 mm	47.30

**Fenstergriffe MEGA 32.200/41.405**

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge/ø: 112 / 18 mm  
 Breite Rosette: 31 mm  
 Höhe Rosette: 65 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.611.01	7 / 38 mm	54.60



71.611.01

**Fenstergriffe MEGA 32.205/41.405**

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge/ø: 118 / 20 mm  
 Breite Rosette: 31 mm  
 Höhe Rosette: 65 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.612.01	7 / 38 mm	38.20



71.612.01

- ☞ Gleiche Designlinie: Türdrücker MEGA 32.200 / 33.200 siehe 61.611.01-23, Seite 105
- Gleiche Designlinie: Türdrücker MEGA 32.205 siehe 61.612.01-03, Seite 105
- Gleiche Designlinie: Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.200/41.430 siehe 71.635.01, Seite 1623

**Fenstergriffe MEGA 32.230/41.405**

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge/ø: 115 / 18 mm  
 Breite Rosette: 31 mm  
 Höhe Rosette: 65 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.610.01	7 / 38 mm	35.90



71.610.01





71.620.01



71.620.05

### Fenstergriffe OK-LINE

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material:	Druckguss
Grifflänge/ø:	127 / 18 mm
Breite Rosette:	32 mm
Höhe Rosette:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.620.01	vernickelt matt sandgestrahlt	7 / 38 mm	32.50
71.620.05	vernickelt matt gebürstet	7 / 38 mm	34.70



71.613.01



71.613.11

### Fenstergriffe MEGA 32.235/41.405

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material:	Druckguss
Grifflänge/ø:	125 / 19 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	65 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.613.01	verchromt poliert	7 / 38 mm	55.70
71.613.11	verchromt matt	7 / 38 mm	44.10



71.613.51

### Fenstergriffe MEGA 32.235/41.405

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material:	Druckguss
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge/ø:	125 / 19 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	65 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.613.51	7 / 38 mm	30.10

**Fenstergriffe MEGA 32.250/41.405**

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge/ø: 130 / 18 mm  
 Breite Rosette: 31 mm  
 Höhe Rosette: 65 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.618.12	7 / 38 mm	36.80

71.618.12

**Fenstergriffe MEGA 32.410/41.407**

Rastermechanik 4x90°

Material: Druckguss  
 Oberfläche: verchromt poliert  
 Grifflänge: 125 mm  
 Breite Rosette: 33 mm  
 Höhe Rosette: 67 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>71.634.01</del>	<del>7 / 38 mm</del>	<del>63.70</del>

71.634.01

**Fenstergriffe MEGA 32.410/41.407**

Rastermechanik 4x90°

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge: 125 mm  
 Breite Rosette: 33 mm  
 Höhe Rosette: 67 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.630.01	7 / 38 mm	45.80

71.630.01



71.602.01

### Fenstergriffe MEGA 32.601/41.405

Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge:	113 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	65 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.602.01	7 / 38 mm	54.00



71.614.01

### Fenstergriffe MEGA 32.602/41.402

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge:	130 mm
Breite Rosette:	33 mm
Höhe Rosette:	76 mm
Stärke:	6 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.614.01	7 / 38 mm	85.50


Neu 71.602.02 Grifflänge 113 mm



71.675.00

### Aussengriffe MEGA 39.710/40.203

für Fenstertüren, niedere Ausführung, 4-kant-Stift lose

Material:	Druckguss
Oberfläche:	vernickelt matt sandgestrahlt
Grifflänge:	113 mm
Ausladung:	31 mm
Breite Rosette:	26 mm
Höhe Rosette:	69 mm
Lochdistanz:	43 mm
	5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.675.00	7 / 130 mm	38.10

Neu 71.675.01 vernickelt matt

### Abschliessbare Fenstergriffe MEGA 41.420

Rastermechanik 4 x 90°  
mit und ohne 4-kant-Dorn verwendbar  
mit Druckzylinder, gleichschliessend mit 2 Schlüssel

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
Grifflänge: 168 mm  
Breite Rosette: 33 mm  
Höhe Rosette: 76 mm  
Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
Lochdistanz: 43 mm



71.662.10

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.662.10	7 / 38 mm	97.70

### Fenstergriffe HOPPE Atlanta

Rastermechanik 4x90°

Material: Messing  
Oberfläche: poliert Resista  
Grifflänge: 122 mm  
Breite Rosette: 29 mm  
Höhe Rosette: 68 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm



70.134.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>70.134.00</del>	<del>7 / 37 mm</del>	<del>45.60</del>

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Fenstergriffe

MULTITAC-Rastermechanik 4x90°, mit Befestigungsschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
Grifflänge: 115 mm  
Breite Rosette: 36 mm  
Höhe Rosette: 80 mm  
Einbohrnocken ø: 12 mm  
Lochdistanz: 43 mm



70.155.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.155.00	7 / 38 mm	84.30





70.157.00

### Fenstergriffe

MULTITAC-Rastermechanik 4x90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Messing
Oberfläche:	poliert
Grifflänge:	90 mm
Breite Rosette:	36 mm
Höhe Rosette:	80 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.157.00	7 / 38 mm	75.80



70.120.00

### Fenstergriffe

MULTITAC-Rastermechanik 4x90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Messing
Oberfläche:	poliert
Grifflänge:	125 mm
Breite Rosette:	33 mm
Höhe Rosette:	78 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.120.00	7 / 38 mm	83.70



70.783.00

### Fenstergriffe JATEC Caravelle

Rastermechanik 4x90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Messing / Aluminium
Oberfläche:	verchromt poliert / matt
Grifflänge:	127 mm
Breite Rosette:	31 mm
Höhe Rosette:	65 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.783.00	7 / 35 mm	53.60

☞ Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



**Fenstergriffe HEWI 111**

mit Stahlkerneinlage, Rastermechanik 4x90°

Material: Nylon  
 Grifflänge: 130 mm  
 Breite Rosette: 32 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
70.820.01	reinweiss 99	7 / 38 mm	26.10

 Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.



70.820.02



70.820.01-04

**Fenstergriffe**

MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: thermopatiert  
 Grifflänge: 125 mm  
 Breite Rosette: 37 mm  
 Höhe Rosette: 81 mm  
 Einbohrnocken ø: 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.958.00	7 / 38 mm	104.90



70.958.00

**Fenstergriffe**

MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Grifflänge: 130 mm  
 Breite Rosette: 36 mm  
 Höhe Rosette: 81 mm  
 Einbohrnocken ø: 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.911.00	7 / 38 mm	81.90



70.911.00





70.930.00

### Fenstergriffe

MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt und patiniert
Grifflänge:	125 mm
Breite Rosette:	37 mm
Höhe Rosette:	81 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.930.00	7 / 38 mm	97.60



70.905.01-02

### Fenstergriffe

Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Stahl
Oberfläche:	blank
Grifflänge:	120 mm
Breite Rosette:	30 mm
Höhe Rosette:	80 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.905.01	7 / 38 mm	197.00
70.905.02	7 / 90 mm	212.00



70.904.00

### Fenstergriffe

MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90°, mit Befestigungsschrauben

Material:	Stahl
Oberfläche:	verzinkt und patiniert
Grifflänge:	125 mm
Breite Rosette:	37 mm
Höhe Rosette:	81 mm
Einbohrnocken ø:	12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.904.00	7 / 38 mm	100.60

**Fenstergriffe HOPPE Atlanta auf Rasterrosette**

Rastermechanik 4 x 90° mit **Secu100®** und **Secustik®**-Technik mit Druckzylinder, gleichschliessend mit 2 Schlüsseln

Material:	Messing
Oberfläche:	poliert Resista
Grifflänge:	122 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	68 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
<del>71.713.08</del>	<del>7 / 38 mm</del>	<del>158.00</del>



71.713.08

**Abschliessbare Fenstergriffe ABUS mit Alarm**

gleichschliessend mit 2 Schlüsseln

**Technologie:**

- Scharf- und Unscharfschaltung durch Betätigen des Druckzylinders
- Individuell einstellbarer, gesicherter Vierkantstift 32-44 mm
- 110 dBA laut (+/- 2 dBA)
- Handelsübliche Alkaline-Batterien (AAA) (inkl.)

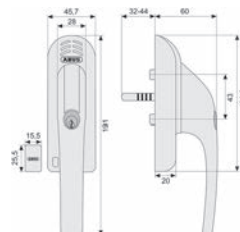
**Einsatz und Anwendung:**

Nachrüstartikel für den Bereich Dreh-Kipp-Fenster, Fenstertüren als Stand-alone-Lösung, elektronische Überwachung von Fenstern und Fenstertüren, druckzylinderabfrage zur Scharf/Unscharfschaltung - Fenster können ohne Gefahr eines Fehlalarms geöffnet oder geschlossen werden, keine Auslösung des Alarms durch starken Wind, LKW, Ball etc., auch als Kindersicherung geeignet

Material:	Stahl
Farbe	weiss
Grifflänge:	160 mm
Ausladung:	60 mm
Breite Rosette:	45.7 mm
Höhe Rosette:	130.2 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm
4-kant:	32-44 mm



76.125.01

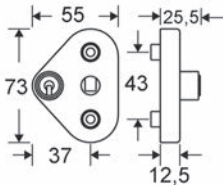


76.125.01-02

Artikel-Nr.	Anschlag	Stück
76.125.00	DIN links / rechts	160.00



71.730.01-03



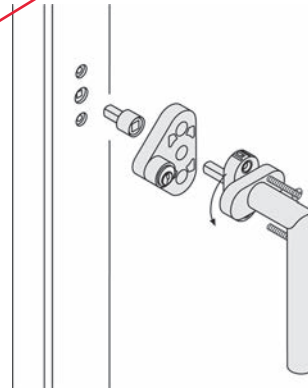
### Fenstergriffsicherungen FSB 3407

passend für alle Fenstergriffe FSB mit Rastermechanik und ovaler Rosette  
mit 2 Schrauben M 5 x 50 mm, 1 Stiftadapter  
gleichschliessend mit 1 Schlüssel

B/H: 55/73 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
71.730.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	59.10
71.730.03	Edelstahl	matt	67.10

☒ Verschiedenschliessend, Kunststoff weiss und schwarz sind ab Werk lieferbar.



71.664.00-20

### Abschliessbare Fenstergriffe HEUSSER 3463

Rastermechanik 4 x 90°  
abschliessbar in beiden vertikalen Stellungen

Material: Druckguss  
Oberfläche: sandgestrahlt / vernickelt matt  
Grifflänge: 153 mm  
Breite Rosette: 34 mm  
Höhe Rosette: 69 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Schliessung	4-kant	Stück
71.664.00	verschiedenschliessend / mit 2 Schlüsseln	7 / 38 mm	142.70
71.664.10	gleichschliessend / OPO 1 / ohne Schlüssel	7 / 38 mm	132.60
71.664.20	gleichschliessend / OPO 2 / ohne Schlüssel	7 / 38 mm	130.00

☞ Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630  
Optionales Zubehör: Zylinderschlüssel KABA 8 siehe 47.001.01-31 auf opo.ch

**Fensteroliven GLUTZ 5715/5616 CF**

Kugelrasterung 4 x 90°


Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge: 82 mm  
 Ausladung: 65 mm  
 Breite Rosette: 29 mm  
 Höhe Rosette: 72 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



71.089.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.089.00	7 / 38 mm	123.10

**Fensteroliven MEGA 39.280/40.203**


Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge: 80 mm  
 Breite Rosette: 26 mm  
 Höhe Rosette: 69 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm



71.666.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.666.00	7 / 38 mm	32.80

**Fensteroliven MEGA 39.180/40.203**

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Grifflänge: 80 mm  
 Breite Rosette: 26 mm  
 Höhe Rosette: 69 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm




71.667.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.667.00	7 / 38 mm	32.20



71.668.00

### Fensteroliven MEGA 39.155/40.156

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge:	55 mm
Breite Rosette:	26 mm
Höhe Rosette:	60 mm
Lochdistanz:	43 mm
	5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.668.00	7 / 38 mm	30.60



71.901.02

### Fensteroliven HOPPE

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Aluminium
Grifflänge:	88 mm
Breite Rosette:	29 mm
Höhe Rosette:	66 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.901.01	farblos eloxiert	7 / 37 mm	19.10

 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

8




70.345.00

### Fensteroliven MEGA 39.180/40.203

Material:	Messing
Oberfläche:	poliert
Grifflänge:	80 mm
Breite Rosette:	26 mm
Höhe Rosette:	69 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant		Stück
70.345.00	7 / 38 mm	3.5 mm	41.90

**Fensterliven MEGA 39.980/41.402**


Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 77 mm  
 Rosette B/H: 38/76 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.663.01	7 / 38 mm	64.40



71.663.01

**Fensterliven MEGA 39.980/40.156**


Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 77 mm  
 Rosette B/H: 26/60 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.663.00	7 / 38 mm	34.20



71.663.00

**Fensterliven MEGA 39.960/40.156**

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 62 mm  
 Rosette B/H: 26/60 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.665.00	7 / 38 mm	34.20




71.665.00



71.669.00

**Fensteroliven MEGA 39.680/40.203**


Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt
Grifflänge:	80 mm
Rosette B/H:	26/69 mm
Lochdistanz:	43 mm
	5 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.669.00	7 / 38 mm	29.70

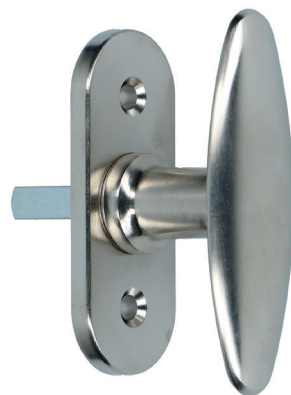


**Fensteroliven MEGA 39.980/41.403**

Rastermechanik 4 x 90°

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 Rosette: 71 / 28 / 6.5 mm  
 Lochdistanz: 43 mm  
 5 mm

Artikel-Nr.	Grifflänge	Ausladung	4-kant	Stück
71.663.02	77 mm	52.5 mm	7 / 35 mm	59.60



71.663.02



71.663.02



71.666.01

**Fensteroliven MEGA 39.280/41.403**

Rastermechanik 4 x 90°

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Rosette:	71 / 28 / 6.5 mm
Lochdistanz:	43 mm
☞	5 mm
Produktlinie:	235

Artikel-Nr.	Grifflänge/ø	Ausladung	4-kant	Stück
71.666.01	80 / 15 mm	57.5 mm	7 / 35 mm	54.80



71.667.10

**Fensteroliven MEGA 39.190/41.403**

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Rosette:	71 / 28 / 6.5 mm
Lochdistanz:	43 mm
☞	5 mm
Produktlinie:	100

Artikel-Nr.	Grifflänge	Ausladung	4-kant	Stück
71.667.10	88 mm	51 mm	7 / 35 mm	55.70

**Fensteroliven**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Grifflänge: 100 mm  
 Breite Rosette: 37 mm  
 Höhe Rosette: 81 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



70.960.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.960.00	7 / 38 mm	76.40

 Ausführung mit MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90° ab Werk lieferbar.

**Fensteroliven**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: thermopatiert  
 Grifflänge: 100 mm  
 Breite Rosette: 37 mm  
 Höhe Rosette: 81 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



70.961.00

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.961.00	7 / 38 mm	84.30

 Ausführung mit MULTITAC-Rastermechanik 4 x 90° ab Werk lieferbar.

**Fensteroliven**

mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt und patiniert  
 Grifflänge: 85 mm  
 Breite Rosette: 28 mm  
 Höhe Rosette: 98 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



70.965.00


Artikel-Nr.	4-kant	Stück
70.965.00	7 / 38 mm	102.50




71.090.10

### Hebeschiebetürgriffe GLUTZ 5071-5619 K

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 280 / 20 mm  
 Ausladung: 70 mm  
 Lochdistanz: 80 mm  
 4-kant: 10 / 50 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Rosette		Stück
71.090.10	--	160 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
71.090.11	RZ / 70 mm	188 / 34 / 15 mm	M 5	310.00
71.090.12	PZ / 69 mm	188 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
71.090.15	--	160 / 34 / 15 mm	M 6	307.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.982.08-71.987.10, Seite 1631  
 Opt.Zubehör: Muschelgr.für Hebeschiebetürgr.GLUTZ 56500/01 siehe 71.090.80-91, Seite 1621



71.090.20

### Hebeschiebetürgriffe GLUTZ 5071-6143 K


Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 280 / 20 mm  
 Ausladung: 70 mm  
 Lochdistanz: 80 mm  
 4-kant: 10 / 50 mm


Artikel-Nr.	Lochung	Rosette	Gewinde	Stück
71.090.20	--	160 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
<del>71.090.21</del>	<del>RZ / 70 mm</del>	<del>188 / 34 / 15 mm</del>	<del>M 5</del>	<del>307.00</del>
71.090.22	PZ / 69 mm	188 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
71.090.25	--	160 / 34 / 15 mm	M 6	313.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630  
 Opt.Zubehör: Muschelgr.für Hebeschiebetürgr.GLUTZ 56500/01 siehe 71.090.80-91, Seite 1621

### Hebeschiebetürgriffe GLUTZ 5057-5619 K

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt  
 Grifflänge/ø: 280 / 20 mm  
 Ausladung: 75 mm  
 Lochdistanz: 80 mm  
 4-kant: 10 / 50 mm

Artikel-Nr.	Lochung	Rosette		Stück
71.090.00	--	160 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
71.090.01	RZ / 70 mm	188 / 34 / 15 mm	M 5	307.00
<del>71.090.02</del>	<del>PZ / 69 mm</del>	<del>188 / 34 / 15 mm</del>	<del>M 5</del>	<del>307.00</del>
71.090.05	--	160 / 34 / 15 mm	M 6	313.00

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630  
 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.982.08-71.987.10, Seite 1631  
 Opt.Zubehör: Muschelgr.für Hebeschiebetürgr.GLUTZ 56500/01 siehe 71.090.80-91, Seite 1621



71.090.00

### Muschelgriffe für Hebeschiebetürgriffe GLUTZ 56500/56501

Buchsenabstand 80 mm

B/H/T: 34/120/14 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Schweißbuchsen	vorstehend	Stück
71.090.80	eckig	M 5	2 mm	18.95
71.090.81	eckig	M 6	2 mm	18.95
71.090.90	rund	M 5	2 mm	18.95
71.090.91	rund	M 6	2 mm	18.95



71.090.80-81



71.090.90-91



71.095.00

### Hebeschiebetürgriffe NICKAL

Rastermechanik 4 x 90°  
ohne Befestigungsschrauben M 5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Grifflänge/ø: 240 / 20 mm  
Ausladung: 78 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 80 mm

Artikel-Nr.	Rosette	4-kant	Stück
71.095.00	160 / 34 / 15 mm	10 / 50 mm	177.00

 Auch mit RZ- und PZ-Ausschnitt ab Werk erhältlich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630  
Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.095.01

### Hebeschiebetürgriffe NICKAL

Rastermechanik 4 x 90°  
ohne Befestigungsschrauben M 5

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt  
Grifflänge: 240 mm  
Ausladung: 78 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 80 mm

Artikel-Nr.	Rosette	4-kant	Stück
71.095.01	160 / 35 / 15 mm	10 / 50 mm	216.00

 Auch mit RZ- und PZ-Ausschnitt ab Werk erhältlich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630  
Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

**Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.200/41.430**

ohne Befestigungsschrauben M 5

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 220 mm  
 Breite Rosette: 34 mm  
 Höhe Rosette: 180 mm  
 Ausladung: 53 mm  
 Lochdistanz: 80 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.635.01	10 / 40 mm	284.00

 Auch in verchromt poliert und matt, mit Gewinde M 6 und mit RZ- und PZ-Ausschnitt ab Werk erhältlich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630



71.635.01

**Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.235/41.430**

ohne Befestigungsschrauben M 5

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 220 mm  
 Breite Rosette: 34 mm  
 Höhe Rosette: 180 mm  
 Ausladung: 53 mm  
 Lochdistanz: 80 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.635.02	10 / 40 mm	226.00

 Auch in verchromt poliert und matt, mit Gewinde M 6 und mit RZ- und PZ-Ausschnitt ab Werk erhältlich.

 Optionales Zubehör: Befestigungsschrauben siehe 71.981.03-71.986.10, Seite 1630



71.635.02





71.635.03

### Hebeschiebetürgriffe MEGA 41.601 / 41.430

ohne Befestigungsschrauben M 5

Material:	Messing
Oberfläche:	vernickelt matt gebürstet
Grifflänge:	220 mm
Breite Rosette:	34 mm
Höhe Rosette:	180 mm
Ausladung:	72 mm
Lochdistanz:	80 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.635.03	10 / 40 mm	256.00

- ↻ Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.602/41.402 siehe 71.614.01, Seite 1610
- Gleiche Designlinie: Fenstergriffe MEGA 32.601/41.405 siehe 71.602.01, Seite 1610
- Gleiche Designlinie: Steckgriff MEGA 42.601 siehe 71.925.11, Seite 1627
- Gleiches Design: Türdrücker MEGA 32.601/32.602/33.601 siehe 61.602.01-23, Seite 108
- Gleiche Designlinie: Türdrücker-Lochteil MEGA 33.603 siehe 61.604.01-06, Seite 109



### Fenstergriff-Schliesskästen GLUTZ 5617 A

Kugelrasterung 4 x 90°  
mit Druckzylinder gleichschliessend mit 2 Schlüsseln

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Breite:	29 mm
Höhe:	72 mm
Einbohrnocken ø:	10 / 12 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.100.00	7 / 38 mm	157.00
71.100.01	7 / 32 mm	175.00

 Vorgerichtet für Zylinder KABA Typ 1064 (schliessenanlagentauglich) - ab Werk lieferbar.

 Dieser Schliesskasten kann mit fast allen GLUTZ-Drückerlochteilen mit 8 mm 4-kant-Loch und 16 mm Ansatzführung verwendet werden.



71.100.00-01

### Rasterrosetten für Fenstergriffe HOPPE

Rastermechanik 4 x 90° mit Secu100® und Secustik®-Technik  
mit Druckzylinder, gleichschliessend mit 2 Schlüsseln

Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt
Breite:	34 mm
Höhe:	83 mm
Einbohrnocken ø:	10 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.713.01	7 / 37 mm	126.80



71.713.01

### Rasterrosetten für Fenstergriffe HOPPE

Rastermechanik 4 x 90° mit Secu100® und Secustik®-Technik  
mit Druckzylinder, gleichschliessend mit 2 Schlüsseln

Material:	Aluminium
Oberfläche:	natur eloxiert
Breite:	34 mm
Höhe:	83 mm
Lochdistanz:	43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.713.05	7 / 37 mm	81.90



71.713.05





71.920.11



71.920.12

### Steckgriff-Rosetten HOPPE

vertikal und horizontal verwendbar

Material: Aluminium  
Breite Rosette: 29 mm  
Höhe Rosette: 66 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.920.11	farblos eloxiert	12.25
71.920.12	neusilberfarbig eloxiert	13.35
71.920.14	verkehrsweiss RAL 9016	12.25

Optionales Zubehör: Steckgriffe HOPPE London siehe 71.922.11-14  
Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.920.01



71.920.02

### Steckgriff-Rosetten HOPPE

vertikal und horizontal verwendbar

Material: Aluminium  
Breite Rosette: 29 mm  
Höhe Rosette: 66 mm  
Einbohrnocken ø: 10 / 12 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.920.01	farblos eloxiert	12.25
71.920.02	neusilberfarbig eloxiert	12.85
71.920.04	weiss RAL 9010	12.50



71.922.12

### Steckgriffe HOPPE London

Material: Aluminium  
Grifflänge: 127 mm  
Ansatz-ø: 15 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	4-kant	Stück
71.922.11	farblos eloxiert	7 / 45 mm	11.55
71.922.12	neusilberfarbig eloxiert	7 / 45 mm	12.00
71.922.14	verkehrsweiss RAL 9016	7 / 45 mm	11.30

### Dornrosetten mit Vorhänger MEGA

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 B/H/T: 31/65/12 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



71.681.00

Artikel-Nr.	Ausführung	4-kant	Stück
71.681.00	vertikal	7 / 38 mm	31.60

 Optionales Zubehör: Dornschlüssel vernickelt Dorn 7 mm siehe 62.999.07 auf opo.ch  
 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Dornrosetten mit Vorhänger MEGA

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 B/H/T: 33/67/12 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm



71.682.00

Artikel-Nr.	Ausführung	4-kant	Stück
71.682.00	vertikal	7 / 38 mm	35.70
71.682.01	horizontal	7 / 38 mm	38.40



71.682.01

 Optionales Zubehör: Dornschlüssel vernickelt Dorn 7 mm siehe 62.999.07 auf opo.ch  
 Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630

### Steckgriff MEGA 42.601

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt  
 Grifflänge: 113 mm  
 Ansatz-ø: 13 mm



71.925.11

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.925.11	7 mm	38.60





71.680.01

**Dornrosetten mit Vorhänger NICKAL**

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet  
B/H/T: 30/72/12.5 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	4-kant	Stück
71.680.01	vertikal	7 / 38 mm	26.00

**Rasterrosetten MEGA 41.407.2**

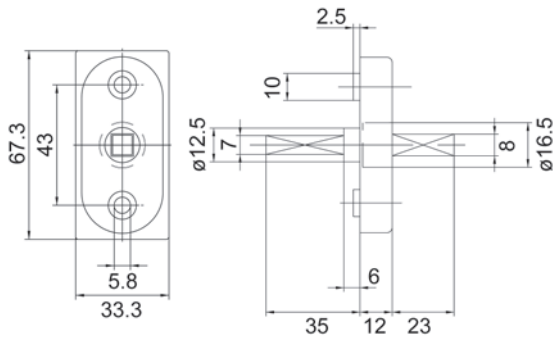
Rastermechanik 4 x 90°, Rosette zum Aufklipsen  
passend auf alle Drückerlochteile mit 8 mm 4-kant-Loch und 16 mm Ansatzführung

Material: Messing  
Oberfläche: vernickelt matt  
B/H/T: 33/67/12 mm  
Einbohrnocken ø: 10 mm  
Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	4-kant	Stück
71.999.01	7 / 8 mm	27.50



71.999.01





71.683.00

### Rasterrosetten mit Druckzylinder MEGA 41.410

passend auf alle Drückerlochteile mit 8 mm 4-kant-Loch und 16 mm Ansatzführung

Material: Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt matt gebürstet  
 B/H/T: 33/76/44 mm  
 Einbohrnocken ø: 10 mm  
 Lochdistanz: 43 mm

Artikel-Nr.	Schliessung	Ausführung	4-kant	Stück
71.683.00	gleichschliessend	mit 2 Schlüsseln	7 / 38 mm	67.80

☞ Optionales Zubehör: Reduktionshülsen siehe 71.998.00, Seite 1630



71.999.00

### Rasterrosetten für Fenstergriffe MEGA

mit 4-kant Stift, Einbohrnocken 10/12mm und Hülsen

Material: Messing  
 Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	L/B/T	4-kant	Stück
71.999.00	33/67/12 mm	7 / 38 mm	18.55



71.942.11

### Aussengriffe

für Balkon- und Schiebetüren

verdeckte Verschraubung mit Hülsen und Inbusschrauben, ohne Holzschrauben

Material: Aluminium  
 B/H: 82/55 mm  
 Lochdistanz: 48 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.942.11	farblos eloxiert	19.80
71.942.12	edelstahlfinish	21.85
71.942.13	weiss RAL 9016	13.20

### Aussengriffe

für Fenstertüren  
inkl. Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
B/H: 23/88 mm  
Breite: 23 mm  
Höhe: 88 mm  
Ausladung: 23 mm  
Lochdistanz: 77 mm



71.942.02

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.942.01	farblos eloxiert	8.25
71.942.02	neusilberfarbig eloxiert	8.45
71.942.03	weiss lackiert	8.35

### Abschliessknöpfe mit Zylinder-Einsatz MEGA 42.456

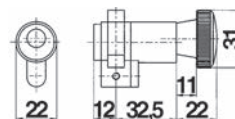
für Fenstertüren, passend auf alle Getriebe welche für Rundzylinder ø 22 mm  
vorgefertigt sind, mit Stulpschraube



71.672.00

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Stück
71.672.00	Druckguss	vernickelt matt	41.30

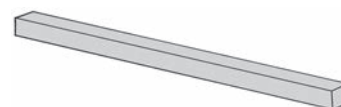
☞ Optionales Zubehör: Verlängerungsstücke siehe 62.996.21 auf opo.ch



71.672.00

### Vierkantstifte

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
4-kant: 7 mm



71.991.07-16

Artikel-Nr.	Länge	Stück
71.991.07	70 mm	1.82
71.991.08	80 mm	1.82
71.991.10	100 mm	1.94
71.991.11	110 mm	1.69
71.991.12	120 mm	1.69
71.991.13	130 mm	1.82
71.991.16	160 mm	2.06

Länge 70 + 80 mm gekerbt



71.998.00

### Reduktionshülsen

zur Verwendung von Fenstergriffen mit Nocken 10 mm in Bohrungen ø 12 mm

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Stück
71.998.00	0.28



71.981.03-10

### Befestigungsschrauben

Linsenkopf, für Fenstergriffe

Material: Messing

Gewinde: M 5

Artikel-Nr.	Oberfläche	Schraubenlänge	Verbindungslänge	Stück
71.981.03	blank	35 mm	40 - 50 mm	1.09
71.981.04	blank	40 mm	45 - 55 mm	1.21
71.981.06	blank	60 mm	65 - 75 mm	1.57
71.981.08	blank	80 mm	85 - 95 mm	2.42
71.981.10	blank	100 mm	105 - 115 mm	2.42
71.985.04	vibropatiniert	40 mm	45 - 55 mm	2.42
71.985.06	vibropatiniert	60 mm	65 - 75 mm	2.78
71.985.08	vibropatiniert	80 mm	85 - 95 mm	4.25
71.986.03	vernickelt	35 mm	40 - 50 mm	1.09
71.986.04	vernickelt	40 mm	45 - 55 mm	1.21
71.986.06	vernickelt	60 mm	65 - 75 mm	1.57
71.986.08	vernickelt	80 mm	85 - 95 mm	2.42
71.986.10	vernickelt	100 mm	105 - 115 mm	2.42



71.985.04-08



71.986.03-10



### Befestigungsschrauben

Linsenkopf, für Hebeschiebetürgriffe

Material: Messing

Gewinde: M 6

Artikel-Nr.	Oberfläche	Schraubenlänge	Verbindungslänge	Stück
71.982.08	blank	80 mm	85 - 95 mm	2.47
71.982.10	blank	100 mm	105 - 115 mm	2.83
71.983.08	vibropatiniert	80 mm	<del>85 - 95 mm</del>	<del>4.81</del>
71.983.10	vibropatiniert	100 mm	105 - 115 mm	5.30
71.987.08	vernickelt	80 mm	85 - 95 mm	2.47
71.987.10	vernickelt	100 mm	105 - 115 mm	3.10



71.982.08-10



71.983.08-10



71.987.08-10

### Hülsen

mit Verankerungsrippen, ohne Schlitz  
für durchgehende, lockerungssichere Verbindung von Fenstergriffen

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
71.981.99	vermessingt	1.94
71.985.99	vibropatiniert	1.94
71.986.99	vernickelt	0.73



71.981.99



71.985.99



71.986.99



73.025.00

### Espagnolette-Fensterverschlüsse LEGRU SPEZIAL

verdeckt liegender, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2-flügelige Fenster und Türen, auf Mass

Artikel-Nr.	Stange	Griff	Stück
73.025.00	Stahl blank	verchromt matt	auf Anfrage

 Bestellangaben:

1. Stückzahl
2. Flügelhöhe in mm
3. Griffhöhe in mm, ab unterkant Flügel gemessen
4. Mittelzunge ab unterkant Flügel gemessen
5. Bandseite rechts oder links von innen gesehen
6. 1- oder 2-flügelig
7. Überschlag

 Detaillierte Unterlagen, Bestellformulare, Montage- und Einlasspläne für alle Verglasungsarten stehen zur Verfügung



73.026.00

### Espagnolette-Fensterverschlüsse LEGRU BALKON 74

verdeckt liegender, beidseitig bedienbarer Verschluss für 2-flügelige einwärts öffnende Fenstertüren, wahlweise mit Drehknopf oder Zylinder-Ausschnitt (RZ, PZ/Euro) lieferbar

Artikel-Nr.	Stange	Griff	Stück
73.026.00	Stahl blank	verchromt matt	auf Anfrage

 Bestellangaben:

1. Stückzahl
2. Flügelhöhe in mm
3. Griffhöhe in mm, ab unterkant Flügel gemessen
4. Mittelzunge ab unterkant Flügel gemessen
5. Bandseite rechts oder links von innen gesehen
6. Überschlag
7. mit Verriegelungsknopf oder Sicherheitszylinde

 Detaillierte Unterlagen, Bestellformulare, Montage- und Einlasspläne für alle Verglasungsarten stehen zur Verfügung

### Espagnolette-Fensterverschlüsse LEGRU LAGER

verdeckt liegender, einseitig bedienbarer Verschluss für 2-flügelige Fenster und Türen, verwendbar für alle Verglasungsarten

Garnitur (ohne Stange) bestehend aus:

1 Mittelstück (Getriebe) Stahl verzinkt, Länge 400 mm, mit Hülsen zur Aufnahme der Stangen

1 Griff mit Deckplatte Druckguss verchromt matt

1 Satz Zubehörteile verzinkt, inkl. Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Ausführung	Garnitur
73.035.01	links	270.00
73.035.11	rechts	257.00

- ▲** Der Espagnolette-Fensterverschluss LEGRU LAGER ist die Lagerausführung des bewährten LEGRU SPEZIAL.  
Das Zuschneiden auf Mass, sowohl nach der Flügel- als auch nach der Griffhöhe, kann sehr leicht vorgenommen werden. Die Montage des Verschlusses ist denkbar einfach und kann ausschliesslich maschinell erfolgen. Montagezeichnungen sowie Schnittzeichnungen für die Holzaussparungen im Masstab 1:1 stehen zur Verfügung.



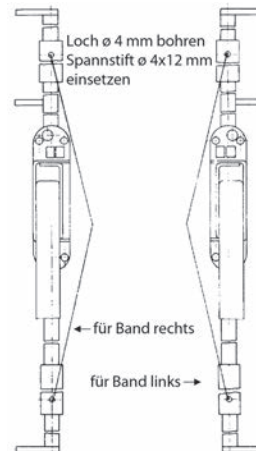
73.035.01-11

### Stangen zu Espagnolette-Fensterverschlüsse LEGRU LAGER

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Flügelhöhe	Stück
73.035.50	1'000 mm	1'350 mm	37.40
73.035.55	1'500 mm	1'850 mm	47.90
73.035.60	2'000 mm	2'350 mm	54.00

- ▲** Der Espagnolette-Fensterverschluss LEGRU LAGER ist die Lagerausführung des bewährten LEGRU SPEZIAL.  
Das Zuschneiden auf Mass, sowohl nach der Flügel- als auch nach der Griffhöhe, kann sehr leicht vorgenommen werden. Die Montage des Verschlusses ist denkbar einfach und kann ausschliesslich maschinell erfolgen. Montagezeichnungen sowie Schnittzeichnungen für die Holzaussparungen im Masstab 1:1 stehen zur Verfügung.





### Espagnolette-Fensterverschlüsse FL

für **denkmalgeschützte Häuser** - mit Querruder Stahl/Flachknopf Guss, aufgesetzter, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2- flüglige einwärts oder auswärts öffnende Fenster und Türen

#### lieferbar in folgenden Ausführungen:

- Garnitur Stahl blank
- Garnitur Stahl blank hartölkonserviert
- Stahl Oberfläche nach Wunsch lackiert

#### bestehend aus:

- Ruder Stahl blank mit Flachknopf Guss roh
- Ruderklöben Stahl blank zum Aufsetzen
- Ruderschlaufe Stahl blank
- Rundstange Stahl blank  $\varnothing$  12 mm
- Führungsschlaufen Stahl blank (Verschrauben M 6 oder Verstiften  $\varnothing$  4 mm)
- Endklöben auf Grundplatte  $\varnothing$  36 mm Stahl blank

Material: Stahl

Oberfläche: blank



73.104.01



73.104.02



73.104.03

Artikel-Nr.	Form	Stück
73.104.01	Ruder S-Form	auf Anfrage
73.104.02	Pfeifenruder	auf Anfrage
73.104.03	Herzruder	auf Anfrage

📄 Bestellangaben siehe Ergänzende Informationen





73.101.01



73.101.01



73.101.06

## Espagnolette-Fensterverschlüsse FL

mit **Querruder Messing poliert**, aufgesetzter, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2- flüglige, einwärts oder auswärts öffnende Fenster und Türen

Artikel-Nr.	Form	Stück
73.101.01	101	auf Anfrage
73.101.06	106	auf Anfrage

 Bestellangaben für alle Espagnolette-Fensterverschlüsse FL:

1. Stückzahl
2. Flügelhöhe, wenn auswärtsöffnend = Lichtmass oder totale Stangenlänge exkl. Endhaken
3. Griffhöhe ab unterkant Flügel bis Mitte Drehpunkt
4. Ruderform und Ausführung
5. Band links oder rechts
6. 1- oder 2-flüglig
7. Montageart nach Typ A bis E
8. Schlagleistendicke bei Montageart Typ B
9. Überschalhöhe
10. Führungsschlaufen zum Verschrauben oder Verstitfen
11. Holzdicke
12. Einschraub- Endkloben oder Endkloben auf Grundplatte
13. Oberfläche Garnitur

 Detaillierte Unterlagen, Schnittzeichnungen für alle Montagetypen und Bestellformulare stehen zur Verfügung.

 **Lieferbar in folgenden Ausführungen:**

- Ruder Messing poliert
- Ruderkloben Messing poliert
- Option (auf Wunsch): Ruderschlaufe Messing poliert
- Option (auf Wunsch): Führungsschlaufen vermessingt
- Garnitur roh, schwarz lackiert, altblank lackiert (RAL, NCS), weitere Oberflächen auf Anfrage

**Bestehend aus:**

- Ruder und Ruderkloben Messing poliert
- Ruderschlaufe Messing roh
- Profilstange Stahl ø 12 mm Stahl blank
- Führungsschlaufen Zinkdruckguss zum Verschrauben M6 oder Verstitfen ø 4 mm Stahl
- Endkloben Stahl auf Grundplatte ø 36 mm oder Einschraub-Endkloben Zinkdruckguss M16

### Espagnolette-Fensterverschlüsse FL

mit Querruder Stahl geschmiedet, gehämmert, aufgesetzter, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2- flügelige einwärts oder auswärts öffnende Fenster und Türen



Artikel-Nr.	Form	Stück
73.102.30	130	auf Anfrage
73.102.31	131	auf Anfrage

 Detaillierte Unterlagen, Schnittzeichnungen für alle Montagetypen und Bestellformulare stehen zur Verfügung.

 Bestellangaben für alle Espagnolette-Fensterverschlüsse FL:

1. Stückzahl
2. Flügelhöhe, wenn auswärtsöffnend = Luchtmass oder totale Stangenlänge exkl. Endhaken
3. Griffhöhe ab unterkant Flügel bis Mitte Drehpunkt
4. Ruderform und Ausführung
5. Band links oder rechts
6. 1- oder 2-flügelig
7. Montageart nach Typ A bis E
8. Schlagleistendicke bei Montageart Typ B
9. Überschlagshöhe
10. Überschlagshöhe
11. Führungsschlaufen zum Verschrauben oder Versteifen
12. Holzdicke
13. Einschraub-Endkloben oder Endkloben auf Grundplatte
14. schwarz lackiert, altblank lackiert



73.102.30



73.102.30



73.102.31



### Espagnolette-Fensterverschlüsse FL

mit Querruder Guss mit Flachkopf Guss, Messing poliert, vernickelt matt aufgesetzter, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2- flüglige einwärts oder auswärts öffnende Fenster und Türen



73.106.01



73.106.02



73.106.03



73.106.06



73.106.08

Artikel-Nr.	Form	Stück
73.106.01	101	auf Anfrage
73.106.02	102	auf Anfrage
73.106.03	103	auf Anfrage
73.106.06	106	auf Anfrage
73.106.08	108	auf Anfrage

 Detaillierte Unterlagen, Schnittzeichnungen für alle Montagetypen und Bestellformulare stehen zur Verfügung.



**Espagnolette-Fensterverschlüsse FL**

mit Querruder vernickelt matt, aufgesetzter, einseitig bedienbarer Verschluss für 1- oder 2- flüglige einwärts oder auswärts öffnende Fenster und Türen



Artikel-Nr.	Form	Stück
73.108.01	101	auf Anfrage
73.108.03	103	auf Anfrage
73.108.05	105	auf Anfrage
73.108.06	106	auf Anfrage

**i** Detaillierte Unterlagen, Schnittzeichnungen für alle Montagetypen und Bestellformulare stehen zur Verfügung.



73.108.01



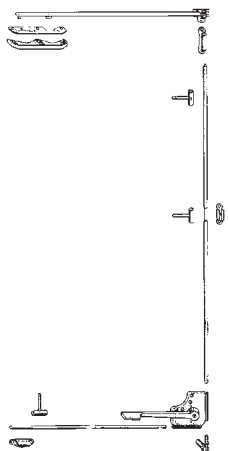
73.108.03



73.108.05



73.108.06



73.130.00

### Drehkipp-Beschläge

mit Hebel, Mittelband und Zubehör

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt

Artikel-Nr.	Überschlag	Garnitur
73.130.00	13 - 17 mm	97.10

### Schliessstangen zu Drehkipp-Beschläge

Länge 1100 - 1250 mm mit Mitteleindrehung

Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Stück
73.130.25	500 mm	18.15
73.130.27	600 mm	18.30
73.130.43	1'100 mm	25.70
73.130.45	1'250 mm	26.00

### Bremsregler


Material: Stahl  
Oberfläche: gelbverzinkt

Artikel-Nr.	Länge	für Flügelfalzbreite	Stück
73.130.12	350 mm	400 - 700 mm	22.50
73.130.14	500 mm	701 - 1'000 mm	30.30

**Fenstercremonen aufgesetzt MSL**

mit Zunge, 1/4-Drehung, Griff in Schliessposition horizontal, Griff Druckguss vernickelt matt

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung		Stück
73.121.01	links	3 mm	67.50
73.121.02	rechts	3 mm	66.90



73.121.02

**Fenstercremonen aufgesetzt MSL**

ohne Zunge, 1/2-Drehung, Griff in Schliessposition vertikal

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt


Artikel-Nr.	Ausführung		Stück
73.121.05	links	3 mm	65.20
73.121.06	rechts	3 mm	64.50



73.121.05-06

**Zungenkloben**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Lichtmass	B/H		Stück
<del>73.121.21</del>	<del>6 mm</del>	<del>12/56 mm</del>	<del>4 mm</del>	<del>9.85</del>
73.121.24	15 mm	12/56 mm	4 mm	9.90
<del>73.121.25</del>	<del>17 mm</del>	<del>12/56 mm</del>	<del>4 mm</del>	<del>9.75</del>
<del>73.121.26</del>	<del>19 mm</del>	<del>12/56 mm</del>	<del>4 mm</del>	<del>9.75</del>
73.121.27	21 mm	12/56 mm	4 mm	9.75



73.121.21-27

**Endkloben mit Rolle**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Lichtmass		Stück
73.121.61	16 / 18 mm	6 mm	10.50




73.121.61



73.121.43-49

### Endkloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt


Artikel-Nr.	Lichtmass		Stück
73.121.43	20 mm	4.5 mm	6.55
73.121.44	23 mm	4.5 mm	6.95
73.121.45	25 mm	4.5 mm	6.95
73.121.46	28 mm	4.5 mm	6.55
73.121.47	30 mm	4.5 mm	6.30
73.121.48	33 mm	4.5 mm	6.55
73.121.49	35 mm	4.5 mm	6.60



73.121.71

### Endschliessbleche

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	L/B/H		Stück
73.121.71	flache Platte	56/16/2 mm	3.5 mm	5.65
73.121.72	Winkelplatte	45/30/18 mm	3.5 mm	6.80

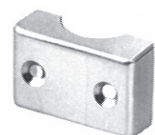


73.121.72

### Stangenführungen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	L/B/H		Stück
73.121.81	30/20/10 mm	3 mm	5.60



73.121.81

### Stangen für Cremonen an beiden Enden gelocht

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Profil	Stück
73.121.90	1'500 mm	14 / 5 mm	22.35



73.121.90

**Einreiber RONDO MEGA**

mit Schliessblech

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	L/B/H	Einbohr T/ø	4-kant		Stück
73.301.00	60/10/2 mm	25/25 mm	7 mm	3.5 mm	15.75



73.301.00

 Optionales Zubehör: Dornschlüssel vernickelt Dorn 7 mm siehe 62.999.07 auf opo.ch

**Einreiber RONDO MEGA**

Griff in Schliessposition horizontal  
mit Schliessblech L/B/H: 60/10/2 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Einbohr T/ø	Grifflänge	Stück
73.302.00	25/25 mm	60 mm	26.30



73.302.00

 Eintreiber ist links und rechts verwendbar  
Der hintere Anschlag muss in Schliessrichtung abgebrochen werden

**Einreiber zum Aufschrauben**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T	Dornmass	4-kant		Stück
73.341.00	18/76/9 mm	9 mm	7 mm	4 mm	26.70



73.341.00

**Drehverschlüsse MEGA**

ohne Kloben

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Platten L/B/H	Lochdistanz	Grifflänge		Stück
73.362.00	44/16/4 mm	35 mm	36 mm	4 mm	14.30

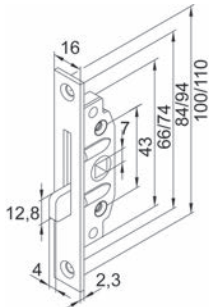


73.362.00





73.301.13-17



### Einsteck-Einreiberschlosser

mit Zungenschliessblech 77/16 mm, mit 2 Schrauben M 5/35 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Nuss: 7 mm

Artikel-Nr.	Dornmass	Stulp B/H/T	Stück
73.301.13	13 mm	16/100/2.3 mm	23.00
73.301.17	17 mm	16/110/2.3 mm	22.75



73.301.50

### Dornvorrichtungen

Dorn einseitig mit Vierkant 6 mm für Dornschlüssel, anderseitig mit Vierkant 7 mm für Einreiber

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Einbohr-ø	Innen-ø	Stück
73.301.50	18 mm	14 mm	12 mm	8.50



73.221.31

### Unterlagsscheiben

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Loch-ø	Aussen-ø	Stärke	Stück
73.221.31	7.5 mm	14 mm	1.5 mm	0.37

### Vorreiber

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh  
Länge: 56 mm

Artikel-Nr.	für Überschlag	Höhe	Stück
73.221.00	0 mm	10 mm	3.25
73.221.10	10 mm	20 mm	4.46
73.221.12	12 mm	22 mm	4.57
73.221.14	14 mm	24 mm	4.69
73.221.16	16 mm	26 mm	4.69
73.221.18	18 mm	28 mm	4.99
73.221.20	20 mm	30 mm	4.94
73.221.22	22 mm	32 mm	5.25
73.221.24	24 mm	34 mm	6.05



73.221.00



73.221.10-24

### Streicherwinkel

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Anschraubplatte	LK-Schrauben	Stück
73.221.41	15 / 32 mm	4 mm	4.69



73.221.41

### Streicher zum Einschlagen

Rundprofil

Artikel-Nr.	Material	Länge	Stück
73.221.47	Aluminium	50 mm	0.26



73.221.47

### Fensterknöpfe mit Holzschraube

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Knopf-Ø	Stück
73.223.25	23 mm	6.15



73.223.25



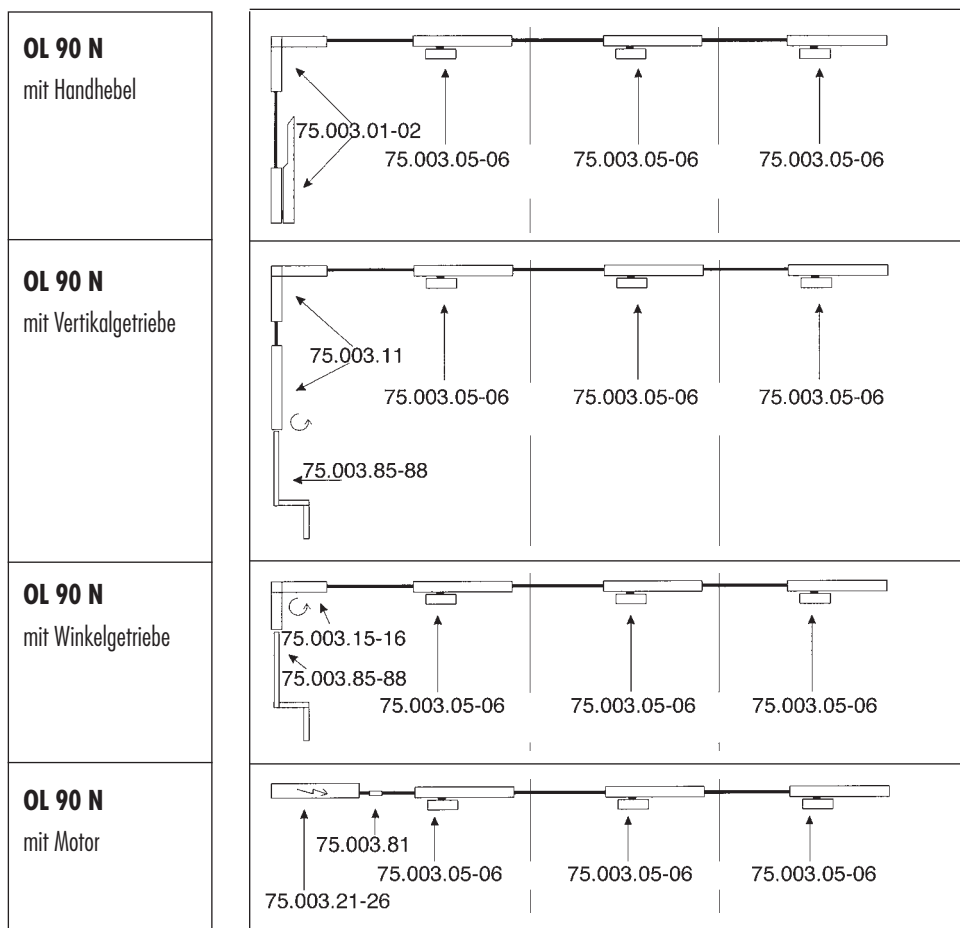
### Flachform-Oberlichtöffner GEZE OL 90 N

Anwendungsbereiche

- aufliegender Oberlichtöffner für Fenster aus Holz, Kunststoff und Metall
- für einwärts öffnende Kipp-, Klapp-, Dreh- und Schwingflügel
- für 1- bis 3-flügelige Anlagen bis 3600 mm Gesamtflügelbreite
- Überslaghöhen 0 – 25 mm
- **Flügelgewicht bis 80 kg**
- **Öffnungsweite 170 mm**

Flügelhöhe	Platzbedarf oben Y = D (min.) +9 mm	Einstellmass D
min. 250 mm	25 mm	16-18 mm
min. 300 mm	23 mm	14-18 mm
min. 400 mm	21 mm	12-18 mm
min. 500 mm	19 mm	10-18 mm

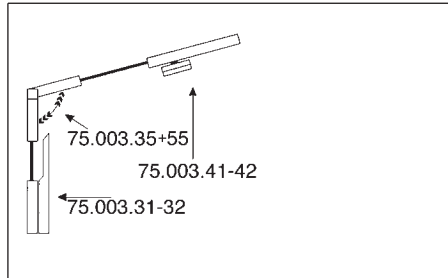
#### Flügelbreiten



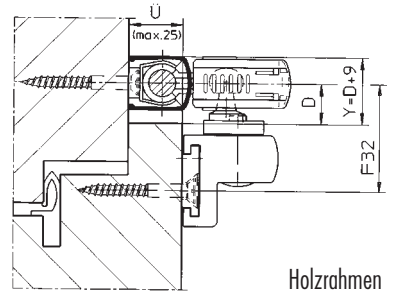


**Flügelbreiten**

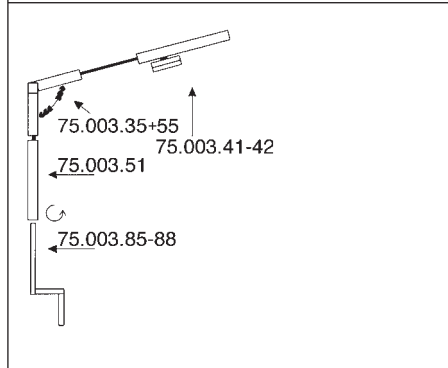
-1000 mm



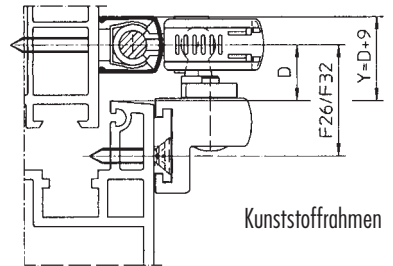
**OL 90 N**  
Schrägenfenster  
mit Handhebel



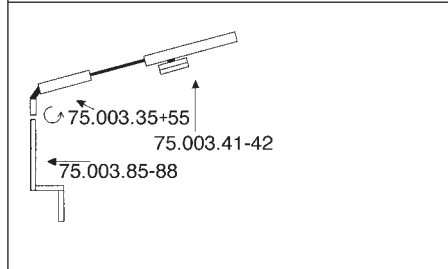
Holzrahmen



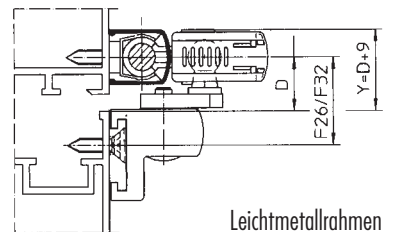
**OL 90 N**  
Schrägenfenster mit  
Vertikalgetriebe



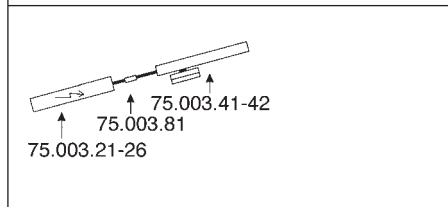
Kunststoffrahmen



**OL 90 N**  
Schrägenfenster mit  
Winkelgetriebe



Leichtmetallrahmen

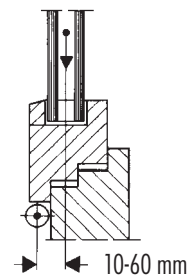


**OL 90 N**  
Schrägenfenster  
mit Motor

Weitere Zubehör- und Ergänzungsteile:

- Zug- und Querstangen
- Stangenführungen
- Abdeckprofile für Stangen
- Eckwinkel-Abdeckungen
- Flexible Wellen

siehe auf den folgenden Seiten





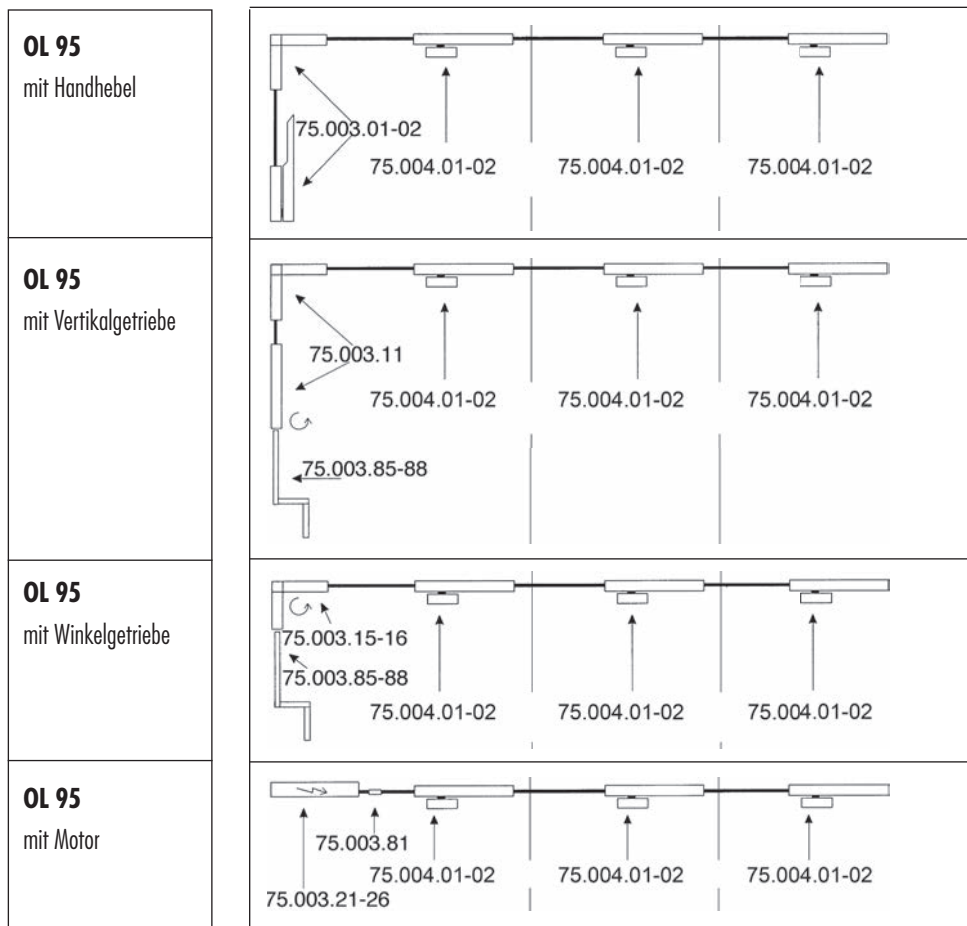
### Flachform-Oberlichtöffner GEZE OL 95

#### Anwendungsbereiche

- aufliegender Oberlichtöffner für Fenster aus Holz, Kunststoff und Metall
- für einwärts öffnende Kipp-, Klapp-, Dreh- und Schwingflügel
- für 1- bis 3-flügelige Anlagen bis 3000 mm Gesamtflügelbreite
- Überschlaghöhen 0 – 25 mm
- **Flügelgewicht bis 60 kg**
- **Öffnungsweite 220 mm**

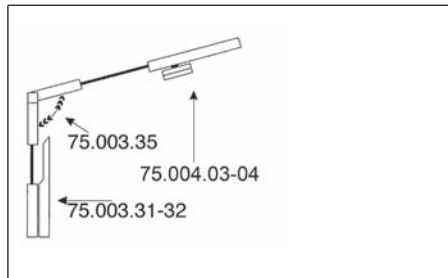
Flügelhöhe	Platzbedarf oben Y = D (min.) +9 mm	Einstellmass D
min. 350 mm	27 mm	18 mm
min. 401 mm	25 mm	16-18 mm
min. 451 mm	23 mm	14-18 mm
min. 601 mm	21 mm	12-18 mm

#### Flügelbreiten

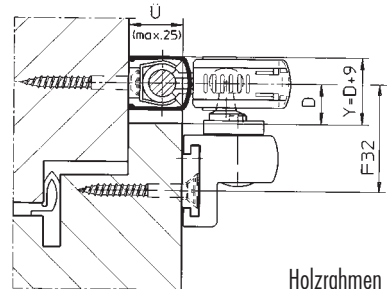


**Flügelbreiten**

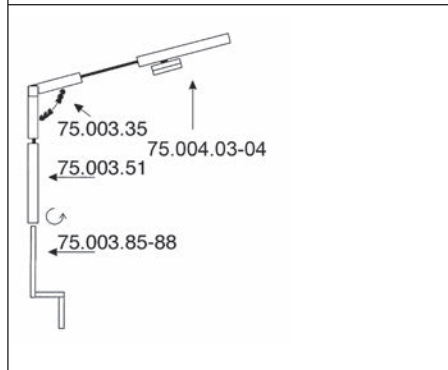
-1000 mm



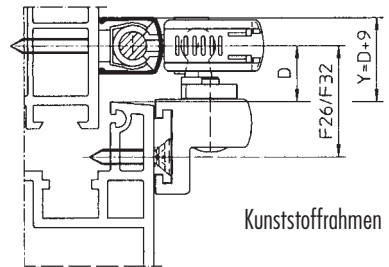
**OL 95**  
Schrägfenster mit Handhebel



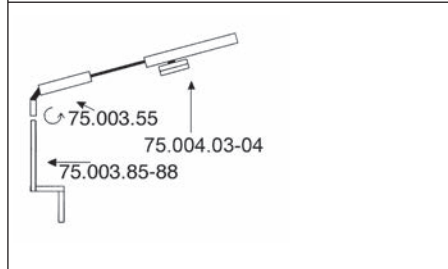
Holzrahmen



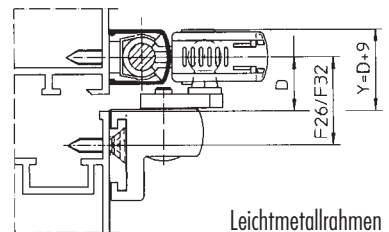
**OL 95**  
Schrägfenster mit Vertikalgetriebe



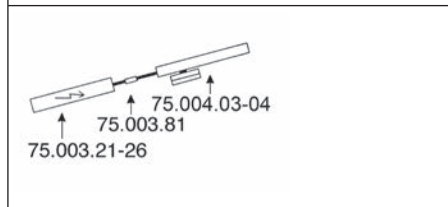
Kunststoffrahmen



**OL 95**  
Schrägfenster mit Winkelgetriebe



Leichtmetallrahmen



**OL 95**  
Schrägfenster mit Motor

Weitere Zubehör- und Ergänzungsteile:

- Zug- und Querstangen
- Stangenführungen
- Abdeckprofile für Stangen
- Eckwinkel-Abdeckungen
- Flexible Wellen

siehe auf den folgenden Seiten



75.003.05-06

### Oberlichtscheren OL 90 N mit Flügelbock

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 242 / 16 / 49 mm  
 Überschlag: 0 - 25 mm  
 Öffnungsweite: 170 mm  
 Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.05	silberfarbig	030373	33.90
75.003.06	weiss RAL 9016	030377	40.00

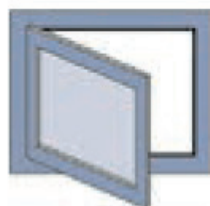
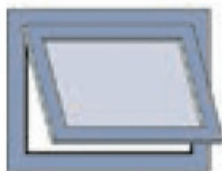
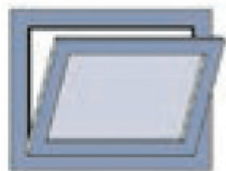


#### Flügelbreite

min. 380 mm  
 max. 1200 mm mit 1 Schere  
 max. 2400 mm mit 2 Scheren  
 max. 3600 mm mit 3 Scheren

#### max. Füllgewicht

40 kg/m<sup>2</sup>  
 30 kg/m<sup>2</sup>  
 25 kg/m<sup>2</sup>





**Oberlichtscheren OL 95 mit Flügelbock**

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.



75.004.01-02

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 305 / 16 / 49 mm  
 Überschlag: 0 - 25 mm  
 Öffnungsweite: 220 mm  
 Flügelgewicht max.: 60 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.01	silberfarbig	082445	43.60
75.004.02	weiss RAL 9016	082448	48.70

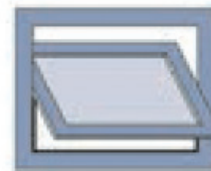
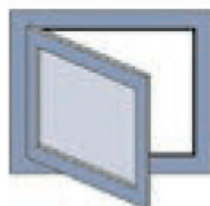
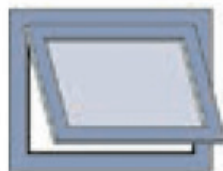
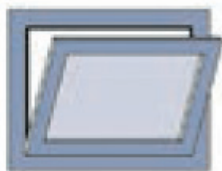


**Flügelbreite**

min. 440 mm  
 max. 1200 mm mit 1 Schere  
 max. 2400 mm mit 2 Scheren  
 max. 3600 mm mit 3 Scheren

**max. Füllgewicht**

30 kg/m<sup>2</sup>  
 30 kg/m<sup>2</sup>  
 25 kg/m<sup>2</sup>





75.003.12-13

### Oberlichtscheren OL 90 N OHNE Flügelbock

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 242 / 16 / 49 mm  
 Überschlag: 0 - 25 mm  
 Öffnungsweite: 170 mm  
 Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.12	silberfarbig	071203	26.00
75.003.13	weiss RAL 9016	071207	29.40

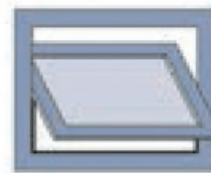
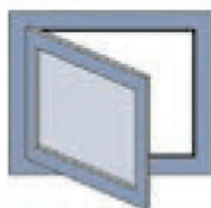
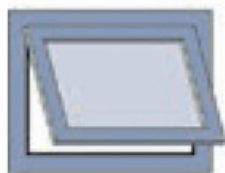
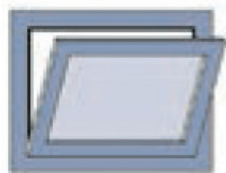


#### Flügelbreite

min. 380 mm  
 max. 1200 mm mit 1 Schere  
 max. 2400 mm mit 2 Scheren  
 max. 3600 mm mit 3 Scheren

#### max. Füllgewicht

40 kg/m<sup>2</sup>  
 30 kg/m<sup>2</sup>  
 25 kg/m<sup>2</sup>



### Oberlichtscheren OL 95 OHNE Flügelbock

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Stangenführung

Masse: 305 / 16 / 49 mm  
Überschlag: 0 - 25 mm  
Öffnungsweite: 220 mm  
Flügelgewicht max.: 60 kg



75.004.03-04

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.03	silberfarbig	084194	36.50
75.004.04	weiss RAL 9016	084197	40.80

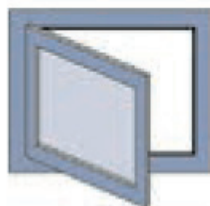
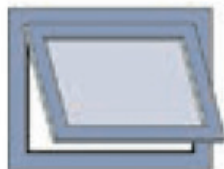
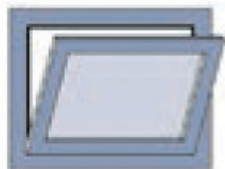


#### Flügelbreite

min. 440 mm  
max. 1200 mm mit 1 Schere  
max. 2400 mm mit 2 Scheren  
max. 3600 mm mit 3 Scheren

#### max. Füllgewicht

30 kg/m<sup>2</sup>  
30 kg/m<sup>2</sup>  
25 kg/m<sup>2</sup>





75.003.03-04

**Oberlichtscheren OL 90 N mit Aushängesperre und Flügelbock**

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 242 / 16 / 49 mm  
 Überschlag: 0 - 25 mm  
 Öffnungsweite: 170 mm  
 Flügelgewicht max.: 80 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.03	silberfarbig	030498	41.20
75.003.04	weiss RAL 9016	030502	47.60

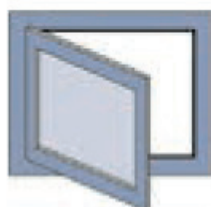
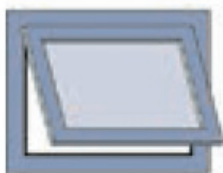
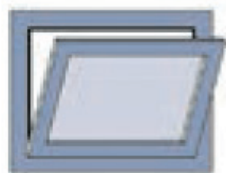


**Flügelbreite**

min. 380 mm  
 max. 1200 mm mit 1 Schere  
 max. 2400 mm mit 2 Scheren  
 max. 3600 mm mit 3 Scheren

**max. Füllgewicht**

40 kg/m<sup>2</sup>  
 30 kg/m<sup>2</sup>  
 25 kg/m<sup>2</sup>





**Oberlichtscheren OL 95 mit Aushängesperre und Flügelbock**

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.



75.004.05-06

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 305 / 16 / 49 mm  
 Überschlag: 0 - 25 mm  
 Öffnungsweite: 220 mm  
 Flügelgewicht max.: 60 kg

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.05	silberfarbig	082638	50.50
75.004.06	weiss RAL 9016	082641	55.00

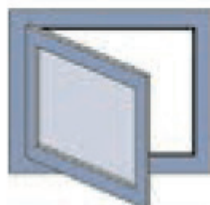
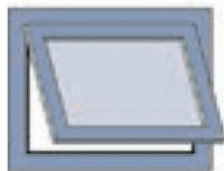
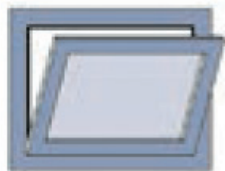


**Flügelbreite**

min. 440 mm  
 max. 1200 mm mit 1 Schere  
 max. 2400 mm mit 2 Scheren  
 max. 3600 mm mit 3 Scheren

**max. Füllgewicht**

30 kg/m<sup>2</sup>  
 30 kg/m<sup>2</sup>  
 25 kg/m<sup>2</sup>





75.003.41-42

### Oberlichtscheren OL 90 N mit gleitendem Flügelbock

Für vertikal eingebaute schräge Kippflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 gleitender Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

maximale Länge des schrägen Winkels: 2000 mm

Masse: 242 / 16 / 49 mm

Überschlag: 0 - 25 mm

Öffnungsweite: 170 mm

Flügelgewicht max.: 80 kg

Füllgewicht max.: 30 kg/m

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.41	silberfarbig	030596	46.10
75.003.42	weiss RAL 9016	030600	52.90



#### Flügelbreite

min. 380 mm

max. 1200 mm mit 1 Schere

max. 2400 mm mit 2 Scheren

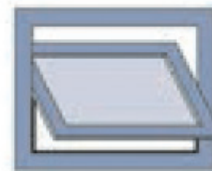
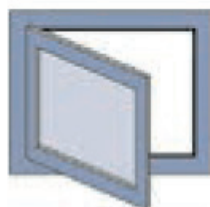
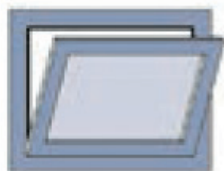
max. 3600 mm mit 3 Scheren

#### max. Füllgewicht

40 kg/m<sup>2</sup>

30 kg/m<sup>2</sup>

25 kg/m<sup>2</sup>



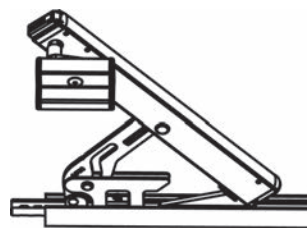


**Oberlichtscheren OL 90 N abschliessbar mit Flügelbock**

Für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte

Masse: 242 / 16 / 49 mm  
Überschlag: 0 - 25 mm  
Öffnungsweite: 170 mm  
Flügelgewicht max.: 80 kg



75.003.22-23

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.22	silberfarbig	029183	94.20
75.003.23	weiss RAL 9016	029187	99.10

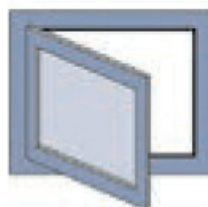
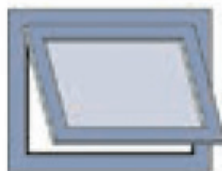
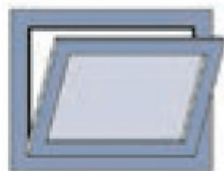


**Flügelbreite**

min. 380 mm  
max. 1200 mm mit 1 Schere  
max. 2400 mm mit 2 Scheren  
max. 3600 mm mit 3 Scheren

**max. Füllgewicht**

40 kg/m<sup>2</sup>  
30 kg/m<sup>2</sup>  
25 kg/m<sup>2</sup>





75.003.07-10



**Oberlichtscheren OL 90 N Klappflügel auswärts für Leibungstiefe 0-30 mm**

Für vertikal eingebaute Klappflügel auswärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall, mit einbruchhemmender Verriegelung. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte für Klappflügel auswärts, Leibungstiefe 0-30 mm  
maximale Länge des schrägen Winkels: 2000 mm

Masse: 274 / 54 / 61 mm  
Überschlag: 0 - 25 mm  
Öffnungsweite: 170 mm  
Flügelgewicht max.: 80 kg  
Füllgewicht max.: 30 kg/m<sup>2</sup>

Artikel-Nr.	für Klappflügel	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.07	auswärts links	silberfarbig	118060	112.30
75.003.08	auswärts links	weiss RAL 9016	118081	115.00
75.003.09	auswärts rechts	silberfarbig	117700	122.40
75.003.10	auswärts rechts	weiss RAL 9016	117771	115.00



75.003.17-20



**Oberlichtscheren OL 90 N Klappflügel auswärts für Leibungstiefe 30-60mm**

Für vertikal eingebaute Klappflügel auswärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall, mit einbruchhemmender Verriegelung. Betätigung über Handhebel, Kurbelstange oder Elektroantrieb möglich.

bestehend aus: 1 Schere, 1 Flügelbock, 1 Stangenführung, 1 Anschraubplatte für Klappflügel auswärts, Leibungstiefe 30-60 mm  
maximale Länge des schrägen Winkels: 2000 mm

Masse: 274 / 54 / 61 mm  
Überschlag: 0 - 25 mm  
Öffnungsweite: 170 mm  
Flügelgewicht max.: 80 kg  
Füllgewicht max.: 30 kg/m<sup>2</sup>

Artikel-Nr.	für Klappflügel	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.17	auswärts links	silberfarbig	118083	94.70
75.003.18	auswärts links	weiss RAL 9016	118084	98.70
75.003.19	auswärts rechts	silberfarbig	117773	94.70
75.003.20	auswärts rechts	weiss RAL 9016	117774	98.70

**Verriegelung für OL 90 N Klappflügel auswärts**

für Leibungstiefe 30-60 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.37	silberfarbig	117776	71.40
75.003.38	weiss RAL 9016	117777	78.20



75.003.37-38

**Flügelbock standard passend für OL 90 N / OL 95**

Mit Anschraubplatte für vertikal eingebaute Rechteckfenster mit Kipp- und Klappflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall.

Masse: 55 / 46 / 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.10	silberfarbig	074424	5.50
75.004.11	weiss RAL 9016	074428	8.25



75.004.10-11

**Flügelbock gleitend passend für OL 90 N / OL 95**

Mit Anschraubplatte für vertikal eingebaute schräge Kippflügel einwärts öffnend aus Holz, Kunststoff oder Metall.

Masse: 55 / 46 / 38 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.12	silberfarbig	084398	16.00
75.004.13	weiss RAL 9016	084401	17.50

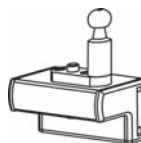


75.004.12-13

**Flügelbock standard passend für OL 90 N**

für Holzfenster mit Euronut

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.14	silberfarbig	030886	8.20
75.004.15	weiss RAL 9016	030890	9.50

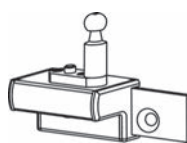


75.004.14-15

**Flügelbock gleitend passend für OL 90 N / OL 95**

für Holzfenster mit Euronut

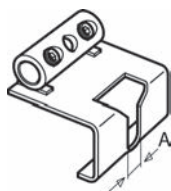
Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.16	silberfarbig	071198	15.75
75.004.17	weiss RAL 9016	071202	17.05



75.004.16-17



75.004.24-26



### Verriegelungsmittnehmer passend für OL 90 N

für verdeckte Verriegelungen mit Kupplung  
sorgt für Dicht- und Sicherheit über die gesamte Schliessfläche und ist einbruchhemmend

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Mass A	GEZE	Stück
75.004.24	8.5 mm	024953	23.75
75.004.25	11.5 mm	029722	41.10
75.004.26	15.5 mm	030294	41.10



75.003.25-26

### Motor mit 1 Relais E 212 R1 1400 N passend für OL 90 N / OL 95

bestehend aus: 1 Motor 230 V mit 1 Relais für Gruppenschaltung von max. 1 Bedienstelle mittels Umschalter, 1 Anschlussstange ø 8 mm

Gehäuse B/H/T: 210/33/80 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.25	silberfarbig	020835	431.00
75.003.26	weiss RAL 9016	020839	536.00

Eckumlenkungen für vertikalen Einbau ab Werk lieferbar.

8



75.003.21

### Motor mit 2 Relais E 212 R 1400 N passend für OL 90 N / OL 95

bestehend aus: 1 Motor 230 V mit 2 Relais für Gruppenschaltung von mehreren Bedienstellen mittels Impulstaster, 1 Anschlussstange ø 8 mm

Gehäuse B/H/T: 210/33/80 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.21	silberfarbig	005428	691.00

Eckumlenkungen für vertikalen Einbau ab Werk lieferbar.

**Handhebel einzeln mit Eckumlenkung passend für OL 90 N / OL 95**

Einsatz mit Zugstange ø 8 mm, Hub und Zugübertragung mit Stahlband

bestehend aus: 1 Handhebel, 1 Eckumlenkung, 1 Stangenführung, 1 Kunststoffabdeckung

Material: Aluminium / Kunststoff  
 Masse: 15 / 265 / 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.01	silberfarbig	030611	44.30
75.003.02	weiss RAL 9016	030615	51.60



75.003.01-02

 Opt. Zubehör: Eckwinkel-Abdeckungen für OL 90N /OL 95 siehe 75.003.77-78, Seite 1664

**Handhebel einzeln passend für OL 90 N / OL 95**

Einsatz mit Zugstange ø 8 mm

Material: Aluminium / Kunststoff  
 Masse: 15 / 265 / 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.31	silberfarbig	026882	20.80
75.003.32	weiss RAL 9016	026887	26.20



75.003.31-32

**Handhebel abschliessbar passend für OL 90 N / OL 95**

Einsatz mit Zugstange ø 8 mm

Material: Aluminium / Kunststoff  
 Masse: 15 / 265 / 43 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.27	silberfarbig	083841	95.70
75.003.28	weiss RAL 9016	083844	97.50



75.003.27-28

**Zubehör für Handhebel schwenkbar passend für OL 90 N / OL 95**

für den flexiblen Einsatz des GEZE Handhebels in beengten Verhältnissen

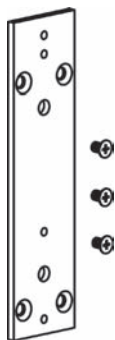
bestehend aus: 2 Lagerteile, 1 Klemmstück, 1 Abdeckung und 1 Endkappe

Typ: OL 90 N / OL 95

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.33	silberfarbig	030391	33.10
75.003.34	weiss RAL 9016	030395	33.80



75.003.33-34



75.003.29

**Dübelplatte für Handhebel und Getriebe Fz 91**

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.29	verzinkt	073758	18.25



75.003.36

**Eckmümlung starr passend für OL 90 N / OL 95**

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.36	verzinkt	070546	22.25



75.003.35

**Eckmümlung biegsam passend für OL 90 N / OL 95**

für Schrägfenster, Hub- und Zugübertragung mit Stahlband

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.35	verzinkt	071354	28.90

ca. 26 mm



75.003.87-88

**Kurbelstangen abnehmbar passend für OL 90 N / OL 95**

Kurbelstangen ermöglichen eine flexible und komfortable Bedienung der Fenster. Das Gelenklager ist ein biegsamer Stahlwinkel und lässt sich an verschiedene Neigungswinkel anpassen. Die Montage erfolgt wahlweise auf Leibung, vor der Leibung oder seitlich in der Leibung.

Abstand zur Wand: 25 mm

Artikel-Nr.	Länge total	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.87	1'400 mm	silberfarbig	050856	67.50
75.003.88	1'400 mm	weiss RAL 9016	015879	76.20

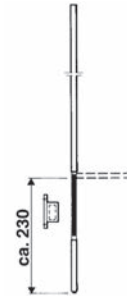


**Kurbelstangen fest passend für OL 90 N / OL 95**

Kurbelstangen ermöglichen eine flexible und komfortable Bedienung der Fenster. Das Gelenklager ist ein biegsamer Stahlwinkel und lässt sich an verschiedene Neigungswinkel anpassen. Die Montage erfolgt wahlweise auf Leibung, vor der Leibung oder seitlich in der Leibung.

bestehend aus: 1 Knickkurbelstange, 1 Kurbelstangenhalter  
Abstand zur Wand: 25 mm

Artikel-Nr.	Länge total	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.85	1'400 mm	silberfarbig	050857	60.60
75.003.86	1'400 mm	weiss RAL 9016	015864	68.20



75.003.85-86

**Kurbelstangenhalter Fz 45/8**

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.83	silberfarbig	054560	4.01
75.003.84	weiss RAL 9016	014794	4.01



75.003.84

**Vertikalgetriebe Fz 91 mit Eckumlenkung passend für OL 90 N / OL 95**

Dieses Getriebe kann für feste und abnehmbare Kurbelstangen links und rechts verwendet werden. Die Kurbelbetätigung ermöglicht die bequeme Bedienung und Lüftungszwischenstellung. Es kommt an vertikal eingebauten, einwärts öffnenden Rechteckfenster mit Kipp- oder Klappflügel und an Schrägfenster in Verbindung mit einem biegsamen Eckwinkel zum Einsatz.

bestehend aus: 1 Eckumlenkung, 1 Vertikalgetriebe, 1 Kunststoffabdeckung weiss, 1 Kunststoffabdeckung schwarz, 2 Prymstifte

Breite: 16 mm  
Hub: 54 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	für Stangen-ø	GEZE	Garnitur
75.003.11	verzinkt	8 mm	030817	88.90



75.003.11





75.003.15

### Eckwinkelgetriebe Fz 90 passend für OL 90 N / OL 95

Die Eckumlenkung mit integriertem Getriebe kann für feste und abnehmbare Kurbelstangen verwendet werden. Die Kurbelbetätigung ermöglicht die bequeme Bedienung und Lüftungszwischenstellung. Es kommt an vertikal eingebauten, einwärts öffnenden Rechteckfenster mit Kipp- oder Klappflügel zum Einsatz. Es kann an schmalen Fensterflügeln ab einer Breite von 380 mm angewendet werden.

bestehend aus: 1 Eckwinkelgetriebe, 1 Kunststoffabdeckung weiss, 1 Kunststoffabdeckung schwarz, 2 Prymstifte

Breite: 16 mm  
Hub: 54 mm  
Länge: 140 / 207 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Oberfläche	für Stangen-ø	GEZE	Preis
75.003.15	links	verzinkt	8 mm	030809	82.90
75.003.14	links	schwarz	8 mm	030810	85.00
75.003.16	rechts	verzinkt	8 mm	030811	82.90
75.003.24	rechts	schwarz	8 mm	030812	85.00



75.003.51-52

### Vertikalgetriebe Fz 91 passend für OL 90 N / OL 95

Dieses Getriebe kann für feste und abnehmbare Kurbelstangen links und rechts verwendet werden.

Breite: 16 mm  
Länge: 263 mm  
Hub: 54 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	für Stangen-ø	GEZE	Preis
75.003.51	verzinkt	8 mm	030822	66.60
75.003.52	schwarz	8 mm	030823	67.80

8



75.003.55

### Winkelgetriebe Fz 92 passend für OL 90 N / OL 95

Dieses Getriebe kann für feste und abnehmbare Kurbelstangen links und rechts verwendet werden. Die Kurbelbetätigung ermöglicht die bequeme Bedienung und Lüftungszwischenstellung. Es kommt an vertikal eingebauten Schräg- und Dreieckfenstern zum Einsatz, bei Rechteckfenstern ist es auch als Horizontalgetriebe verwendbar.

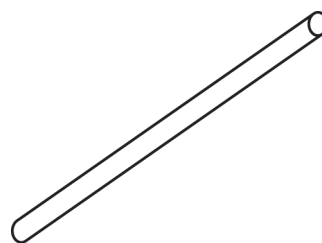
Breite: 16 mm  
Hub: 54 mm  
Länge: 230 / 117 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	für Stangen-ø	GEZE	Garnitur
75.003.55	silberfarbig	8 mm	030777	125.00

**Zug- und Querstangen passend für OL 90 N / OL 95**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	ø	GEZE	Stück
75.003.61	2'000 mm	8 mm	016555	9.35
75.003.62	3'000 mm	8 mm	016591	15.15
75.003.63	6'000 mm	8 mm	016592	19.45



75.003.61-63

**Stangenführungen passend für OL 90 N / OL 95**

Material: Kunststoff  
 Farbe: weiss

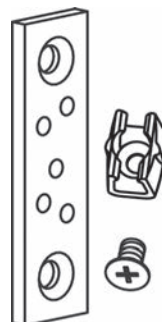
Artikel-Nr.	für Stangen-ø	GEZE	Stück
75.003.65	8 mm	010878	1.16



75.003.65

**Zugstangenführung und Dübelplatte passend für OL 90 N / OL 95**

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.64	verzinkt	002747	6.70



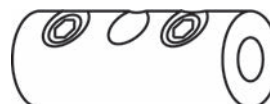
75.003.64

**Stangenkupplungen passend für OL 90 N / OL 95**

für Elektroantrieb E 212

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 L/ø: 37/13 mm

Artikel-Nr.	für Stangen-ø	GEZE	Stück
75.003.81	8 mm	043546	5.95



75.003.81





75.004.20-23

**Zusatzverriegelungen passend für OL 90 N / OL 95**

Typ: OL 90 N / OL 95  
L/B/T: 165/52/31 mm

Artikel-Nr.	Überschlag	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.20	0 - 17 mm	silberfarbig	030519	33.10
75.004.21	0 - 17 mm	weiss RAL 9016	030523	33.10
75.004.22	14 - 25 mm	silberfarbig	030524	23.45
75.004.23	14 - 25 mm	weiss RAL 9016	030528	23.45



75.003.71-74

**Abdeckprofile 45° passend für OL 90 N / OL 95**

an beiden Enden **auf Gehrung 45°** geschnitten

Material: Aluminium  
B/H: 16/18.5 mm

Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.71	2'000 mm	silberfarbig	030401	16.20
75.003.72	2'000 mm	weiss RAL 9016	030405	24.00
75.003.73	3'000 mm	silberfarbig	030396	24.30
75.003.74	3'000 mm	weiss RAL 9016	030400	35.20



75.003.75-76

**Abdeckprofile Enden gerade passend für OL 90 N / OL 95**

an beiden Enden gerade geschnitten

Material: Aluminium  
B/H: 16/18.5 mm

Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.75	6'000 mm	silberfarbig	027558	35.40
75.003.76	6'000 mm	weiss RAL 9016	027561	50.50

8



75.003.77-78

**Eckwinkel-Abdeckungen passend für OL 90 N / OL 95**

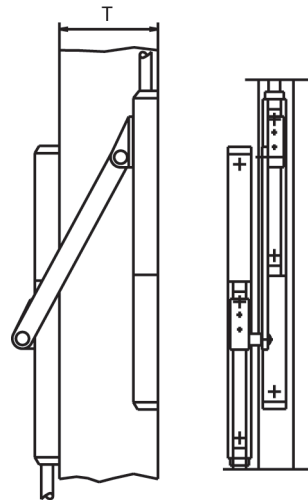
Material: Aluminium  
Schenkellänge: 140 mm  
B/H: 16/18.5 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Set
75.003.77	silberfarbig	071503	4.93
75.003.78	weiss RAL 9016	071507	7.75

**Pfosten- / Rahmenübertragung Gr. 75/150 passend für OL 90 N / OL 95**

Die Pfosten-/Rahmenübertragung kann an vertikal eingebauten Kippflügeln aus Holz, Kunststoff oder Metall mit Überschlaghöhen von 0-25 mm eingesetzt werden. Das max. Flügelgewicht beträgt 80 kg. Die Betätigung kann über Handhebel, Getriebe Fz 91 oder einen Elektromotor erfolgen. Der Pfostenvorsprung wird mit einer Gelenklasche überbrückt.

Artikel-Nr.	Mass T	Oberfläche	GEZE	Stück
75.004.30	0 - 75 mm	silberfarbig	030744	76.90
75.004.31	0 - 75 mm	weiss RAL 9016	030748	83.20
75.004.32	0 - 150 mm	silberfarbig	030749	84.50
75.004.33	0 - 150 mm	weiss RAL 9016	030753	90.70



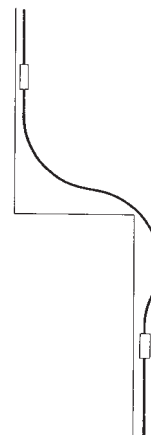
75.004.30-33

**Wellen flexibel passend für OL 90 N / OL 95**

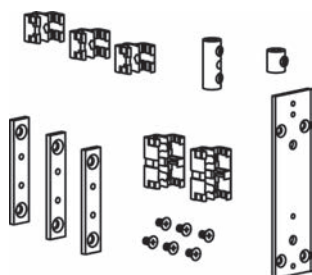
Simsübertragung mit flexiblem Gestänge für die Übertragung auf unterschiedliche Ebenen. Die Simsübertragung für die Oberlichtöffner ist einfach und anpassungsfähig. Die Montage erfolgt schnell und problemlos, die Führung ist optisch ansprechend. Hinweis: Die flexible Simsübertragung ist nur für einen Flügel bis 1200 mm geeignet

- für Simsübertragungen (Leibungen) in Verbindung mit Zubehör-Garnituren 75.003.96
- für Rund- und Flachbogenfenster in Verbindung mit Zubehör-Garnituren 75.003.98

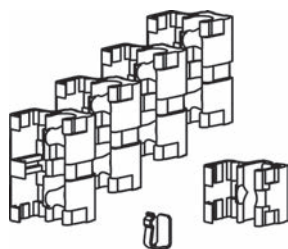
Artikel-Nr.	Zuglänge	Oberfläche	GEZE	Stück
75.003.90	700 mm	weiss RAL 9016	022718	106.80
75.003.92	1'000 mm	weiss RAL 9016	022720	120.80
75.003.94	1'250 mm	weiss RAL 9016	022721	129.20



75.003.90-94+96



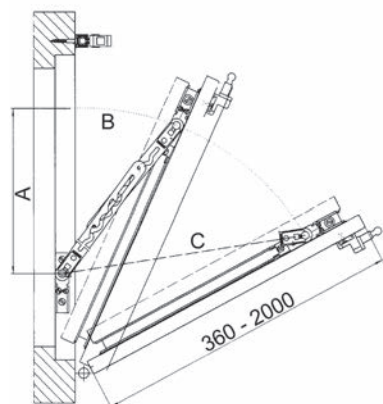
75.003.96



75.003.98



75.016.03-07



**Zubehör-Garnituren für Simsübertragungen passend zu OL 90 N / OL 95**

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.96	weiss RAL 9016	030798	40.20

**Zubehör-Garnituren für Rund- und Flachbogenfenster passend für OL 90 N / OL 95**

für Rund- und Flachbogenfenster  
in Verbindung mit flexiblen Wellen 75.003.90-94

Artikel-Nr.	Oberfläche	GEZE	Garnitur
75.003.98	weiss RAL 9016	030862	13.75

**Fang- und Putzsicherung GEZE FPS**

Bei Kippflügeln müssen zusätzlich zum Oberlichtöffner Sicherungen vorgesehen werden, welche die Kippbewegung des Flügels begrenzen (Fangstellung), so dass die Flügel nicht zur Gefahrenquelle werden. GEZE FPS ist die "intelligente" Fang- und Putzsicherung für vertikal eingebaute Kippflügel-Rechteckfenster. Bis zur Putzstellung gleiten Fangbolzen über Führungswellen in einem Teleskopstab. Dazu muss nur der linke Stab von Hand angehoben werden. Bei drohendem Herunterstürzen werden die Fangbolzen durch die Führungsrollen in gegenüberliegende Fanghaken geschleudert und stoppen so den Fall.

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Falzbreite: 11 mm  
Falztiefe: 18 mm

Artikel-Nr.	Flügelhöhe	Grösse	GEZE	Stück
75.016.03	360 mm	1	030249	10.75
75.016.05	540 mm	2	030250	12.85
75.016.07	740 mm	3	030251	16.10

☑ Pro Flügel werden 2 Sicherungen und 2 Garnituren Befestigungsplatten benötigt.

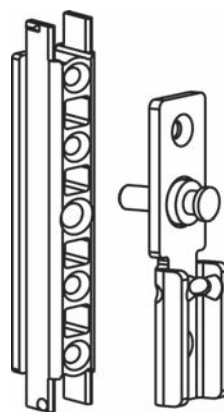
☑ B = Fangstellung  
C = Putzstellung

**Befestigungsplatten zu Fang- und Putzsicherung GEZE FPS**

bestehend aus je 1 Befestigungsplatte für Holz- und Kunststofffenster

Artikel-Nr.	Farbe	GEZE	Garnitur
75.016.21	weiss	030253	5.90

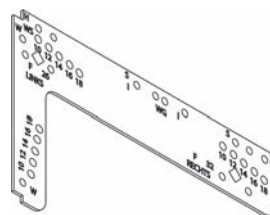
 Pro Flügel werden 2 Sicherungen und 2 Grt. Befestigungsplatten benötigt. Einbaupläne für unterschiedliche Profile sind erhältlich.



75.016.21

**Bohrlehre für OL 90 N und OL 95**

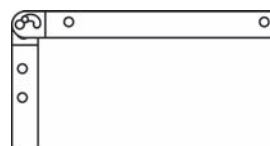
Artikel-Nr.	Farbe	für	GEZE	Stück
75.004.40	blau	Metall / Kunststoff	054800	84.00
75.004.41	gelb	Holz	054799	102.70



75.004.40-41

**Bohrlehre für Getriebe Fz 92**

Artikel-Nr.	für	GEZE	Stück
75.003.54	Metall / Kunststoff	013770	167.00
75.003.53	Holz	013769	167.00



75.003.53-54

**Oberlichtöffner-Dokumentationen GEZE OL 90 N / 95 / 320**

Artikel-Nr.	Sprache	Stück
75.006.01	deutsch	gratis
75.006.02	französisch	gratis

 Ab Werk lieferbar:  
 Flachform-Oberlichtöffner GEZE OL 100  
 - für 1- bis 3-flüglige Anlagen bis 3600 mm Gesamflügelbreite  
 - Flügelgewicht bis 200 kg  
 - Öffnungsweite 260 mm



LEICHTES UND ZUVERLÄSSIGES ÖFFNEN  
 GEZE OBERLICHTÖFFNER OL 90 N, OL 95 UND OL 320

75.006.01-02



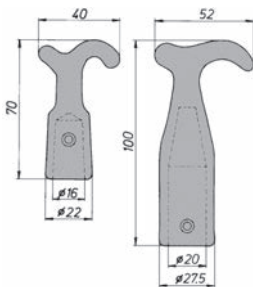
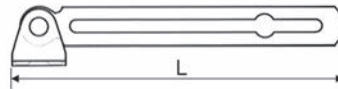
75.209.01-03

**Oberlichtscheren**

mit Winkel und Kloben, links und rechts verwendbar

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge		Stück
75.209.01	165 mm	4 mm	5.45
75.209.02	184 mm	4 mm	5.80
75.209.03	205 mm	4 mm	5.70



75.291.16-20

**Stockhaken**

Material: Aluminiumguss  
 Oberfläche: entgratet

Artikel-Nr.	Innen-ø	Stück
75.291.16	16 mm	16.25
75.291.20	20 mm	16.10



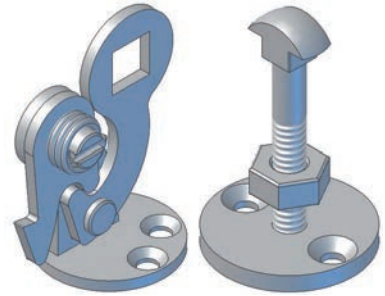
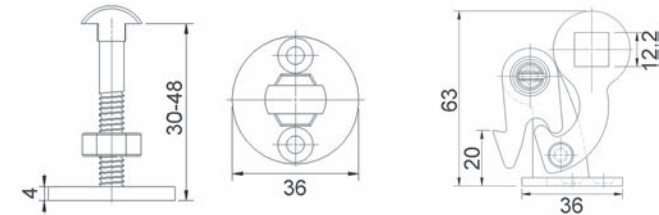


**Oberlichtfalle ST.GALLER**

mit verstellbarem Kloben, kann sowohl als Einzelfalle wie auch als gekoppelte Falle verwendet werden

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten- $\phi$		Stück
75.270.00	36 mm	4.5 mm	21.70

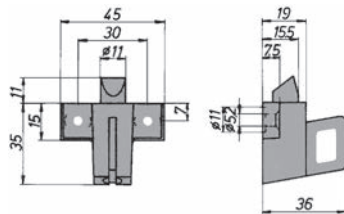


75.270.00

**Oberlichtfallen**

Gehäuse Aluminium eloxiert, Zugring und Riegelbolzen Messing vernickelt

Artikel-Nr.	Oberfläche		Stück
75.251.01	silberfarbig	4.5 mm	54.00

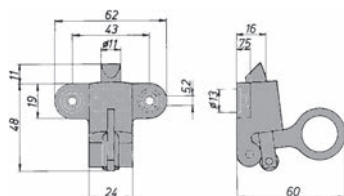


75.251.01

**Oberlichtfallen**

Gehäuse Aluminium eloxiert, Zugring Stahl vernickelt, Riegelbolzen Messing vernickelt

Artikel-Nr.	Oberfläche		Stück
75.250.01	silberfarbig	4.5 mm	59.90

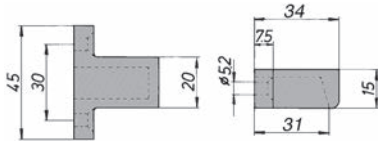


75.250.01





75.252.11

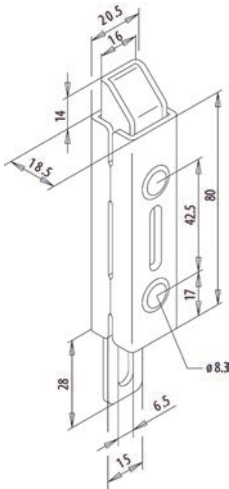


**Schliesskloben zu Oberlichtfallen**

passend zu Oberlichtfallen 75.250.+ 75.251.

Material: Aluminium  
 Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Überschlag		Stück
75.252.11	16 mm	4.5 mm	28.20



63.223.31

**Schnäpper FUHR 1365**

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
63.223.31	17.80

**Doppelverglasungs-Schrauben**

**Linsensenkkopf**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	100 Stück
76.071.25	25 mm	3/16" (4.8 mm)	85.30
76.071.30	30 mm	3/16" (4.8 mm)	86.00
76.071.35	35 mm	3/16" (4.8 mm)	91.90
76.071.40	40 mm	3/16" (4.8 mm)	109.60
76.072.35	35 mm	1/4" (6.4 mm)	102.30
76.072.40	40 mm	1/4" (6.4 mm)	109.60
76.072.45	45 mm	1/4" (6.4 mm)	118.10
76.072.50	50 mm	1/4" (6.4 mm)	133.60
76.072.60	60 mm	1/4" (6.4 mm)	154.00



76.071.25-40



76.072.35-60

**Kopf- und Fusshülsen**

Material: Messing

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge	ø	Innengewinde	100 Stück
76.075.01	Kopfhülse	8 mm	9.5 mm	3/16" (4.8 mm)	90.30
76.075.02	Fusshülse	10 mm	8 mm	3/16" (4.8 mm)	84.50
76.076.01	Kopfhülse	10 mm	13 mm	1/4" (6.4 mm)	112.10
76.076.02	Fusshülse	11 mm	12 mm	1/4" (6.4 mm)	112.10



76.075.01 - 76.075.02



76.076.01 - 76.076.02

**Eindrehwerkzeuge**

für die Fuss- und Kopfhülsen der DV-Schrauben

Schaft: 6.4 mm

Artikel-Nr.	Schaufelbreite	Dorn-ø	für Hülsen	Stück
76.077.01	10 mm	3.9 mm	76.075.	25.40
76.077.02	12 mm	5 mm	76.076.	29.70



76.077.01-02



76.078.20-76.079.60

### Doppelverglasungs-Schrauben ARRET

Senkkopf, mit Kopfhülse Kunststoff und Fusshülse Messing, zum Einschlagen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	100 Stück
76.078.20	20 mm	3/16" (4.8 mm)	164.00
76.078.25	25 mm	3/16" (4.8 mm)	167.00
76.078.30	30 mm	3/16" (4.8 mm)	170.00
76.078.35	35 mm	3/16" (4.8 mm)	174.00
76.078.40	40 mm	3/16" (4.8 mm)	188.00
76.079.37	37 mm	1/4" (6.4 mm)	178.00
76.079.40	40 mm	1/4" (6.4 mm)	185.00
<del>76.079.43</del>	<del>43 mm</del>	<del>1/4" (6.4 mm)</del>	<del>188.00</del>
<del>76.079.45</del>	<del>45 mm</del>	<del>1/4" (6.4 mm)</del>	<del>200.00</del>
76.079.60	60 mm	1/4" (6.4 mm)	207.00



76.078.91-92

### Bohrer für DV-Schrauben

mit Zentrierspitze, drehbarem Tiefensteller kugelgelagert, zylindrischem Schaft

Bohrer-ø: 6 mm  
für Schaft-ø: 6 mm

Artikel-Nr.	für Schraubenlänge	Stück
76.078.91	20 - 35 mm	200.00
76.078.92	20 - 60 mm	207.00



76.079.91-95

### Bohrer für DV-Schrauben

mit Zentrierspitze, drehbarem Tiefensteller kugelgelagert, zylindrischem Schaft

Bohrer-ø: 8.5 / 9.5 / 13 mm  
für Schaft-ø: 10 mm

Artikel-Nr.	für Schraubenlänge	Stück
76.079.91	37 - 48 mm	276.00
76.079.95	55 - 90 mm	286.00



76.171.13

### Glasrecken

lose

Material: Stahl  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	Länge	Packung	Packung
76.171.13	13 mm	1 kg	56.50

**Doppelverglasungsschrauben**

mit Kopflochbohrung 3x6 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Kopf: Senkkopf  
 Antrieb: Torx  
 Kopf ø: 9.8 mm  
 Festigkeitsklasse: 5.8

Artikel-Nr.	Gewinde	Länge	Antrieb	Ausführung	100 Stück
76.073.01	3/16" (4.8 mm)	32 mm	TX 25	Kopf weiss RAL 9010	24.00
76.073.02	3/16" (4.8 mm)	36 mm	TX 25	Kopf weiss RAL 9010	24.85
76.073.03	3/16" (4.8 mm)	42 mm	TX 25	Kopf weiss RAL 9010	25.60
76.074.01	3/16" (4.8 mm)	32 mm	TX 25	-	25.60
76.074.02	3/16" (4.8 mm)	36 mm	TX 25	-	32.00
76.074.03	3/16" (4.8 mm)	42 mm	TX 25	-	45.20



76.074.01-03



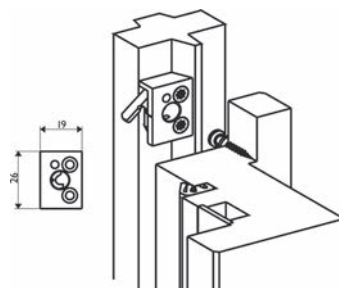
### Sprossenkupplungen MACO

zum Aufschrauben - Klappe mit Einschlagstift Messing

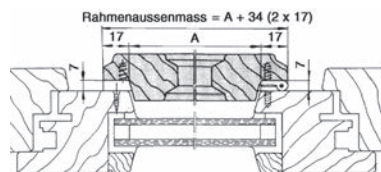
Material: Polyamid  
 Oberfläche: verzinkt  
 3.5 / 13 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
76.091.32	braun	6.20

 Markierungslehre für Einschlagstift ist erhältlich.



76.091.32



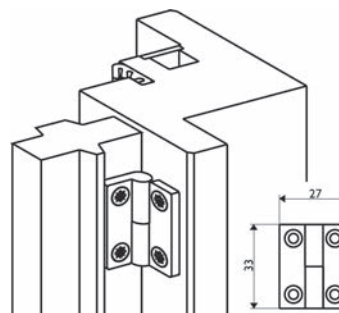
76.091.32

### Sprossenbänder MACO

Material: Kunststoff  
 Farbe: braun  
 L/B: 33/27 mm  
 3.5 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
76.091.43	links	5.90
76.091.44	rechts	5.90

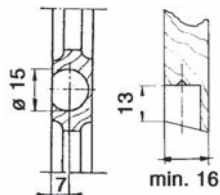
 Band rechts = für Fenster links gebandet



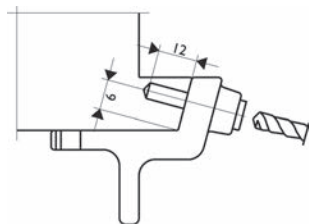
76.091.43-44



76.092.01-02



76.092.01-02



76.092.91

### Sprossenkupplungen MACO

Schieber Messing, mit vormontierter Schraube, zum Einbohren, für schmale Sprossen die nicht über den Flügel vorstehen

bestehend aus:

1 Kupplungsteil links, 1 Kupplungsteil rechts, 2 Bolzenteile

Material: Polyamid

Artikel-Nr.	Farbe	Garnitur
76.092.01	weiss	12.45
76.092.02	braun	12.45

### Bohrlehre zu Sprossenkupplungen MACO

zum exakten Einrichten des Stiftes

Artikel-Nr.	Stück
76.092.91	14.65



### Lüftungssteller MULTI-VENT

komplett mit 1 Kunststoffunterlage für Verschlusshaken, Überslagstärke bis 18 mm, mit 1 Schlüssel, links und rechts umstellbar zum stufenlosen Lüften:

- in Kippstellung von 0 bis ca. 10 cm
- in Drehstellung von 0 bis 4 cm

Material: Stahl  
Oberfläche: beschichtet

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Breite		Stück
76.141.01	weiss	100 mm	15 mm	3.5 mm	27.20
76.141.02	braun	100 mm	15 mm	3.5 mm	27.40

▲ Der MULTI-VENT lässt sich auf das entsprechende Flügelgewicht einstellen. Zur Vollöffnung wird der Druckknopf betätigt. Beim Schliessen rastet der MULTI-VENT automatisch ein.  
Kindersicherung: Durch Schlüsseldrehung wird das Fenster in der gewünschten Lüftungsstellung gesperrt.



76.141.01

### Lüftungssteller

Material: Delrin  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Länge	Verstellbereich		Stück
76.155.00	135 mm	80 mm	3.5 mm	6.90



76.155.00

### Fenstersteller DIXI

mit Fiberscheiben, Bremsstärke regulierbar

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Länge		Stück
76.152.11	links	240 mm	4.5 mm	75.90
76.152.12	rechts	240 mm	4.5 mm	75.90



76.152.12

### Fenstersteller FL

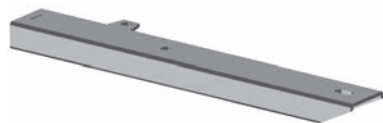
mit Gleitstift 6 x 44 mm zum Einschlagen links und rechts verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge		Stück
76.153.01	220 mm	4.5 mm	40.10



76.153.01



76.214.08-32

**Simsträger**

aus C-Profil 28 x 15 mm, mit seitlicher Lasche

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Stück
76.214.08	80 mm	3.82
76.214.10	100 mm	3.89
76.214.12	120 mm	4.02
76.214.14	140 mm	4.44
76.214.17	170 mm	4.84
76.214.20	200 mm	5.40
76.214.22	220 mm	5.70
76.214.27	270 mm	6.75
76.214.32	320 mm	7.40



76.215.01



76.215.02



76.215.03



76.215.04



76.215.05



76.215.07



76.215.08

**Halter**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
☞ 4.5 mm

Artikel-Nr.	Stück
76.215.01	2.54
76.215.02	2.69
76.215.03	2.59
76.215.04	2.69
76.215.05	2.69
76.215.07	5.80
76.215.08	5.15

**Stützen**

mit Loch für Dübel 76.218.01, mit Schraube und Gewindeplatte

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Stück
76.216.08	80 mm	55 mm	4.75
76.216.12	120 mm	85 mm	5.45
76.216.16	160 mm	100 mm	6.10



76.216.08-16

**Kunststoffdübel**

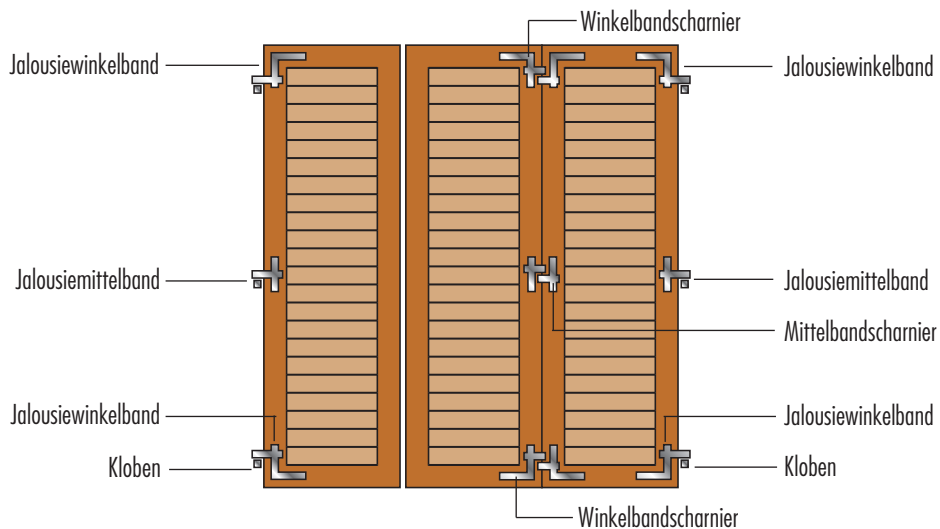
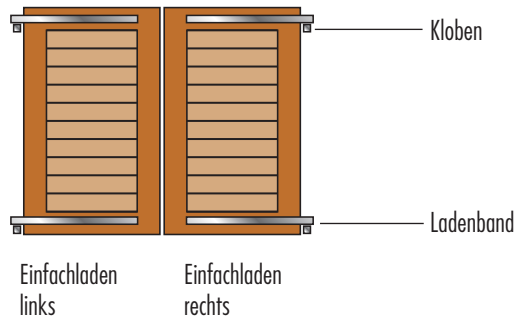
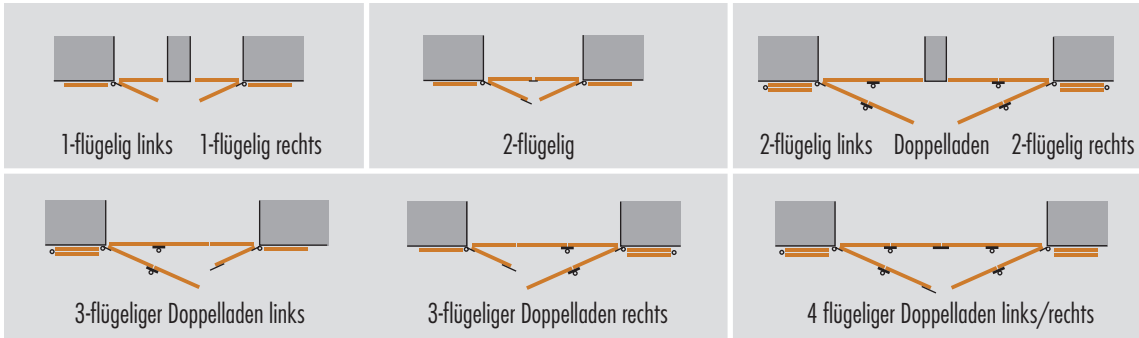
mit Sechskant-Holzschraube Stahl verzinkt 6 x 90 mm  
 passend für Stützen 76.216.08-16

Artikel-Nr.	Einboh-ø	Dübellänge	Stück
76.218.01	10 mm	90 mm	2.52



76.218.01

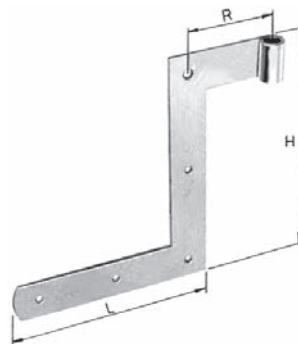
Die folgenden Schemata erleichtern Ihnen die Auswahl der Jalousie-Beschläge:  
Links oder rechts von Aussen gesehen.



**Jalousie-Winkelbänder gestanz**

Material: Stahl, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 65 mm, Profil: 30 / 3 mm


verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	L/H	
79.001.15	10.45	79.301.15	17.85	150/150 mm	6 mm
79.001.18	12.10	79.301.18	18.50	165/180 mm	6 mm
79.001.21	24.15	-	-	180/210 mm	6 mm

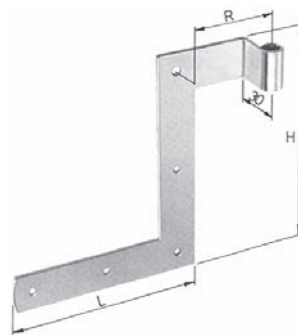


79.001.15-21

**Jalousie-Winkelbänder gestanz**

Material: Stahl, für: Doppelladen, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 65 mm, Profil: 30 / 3 mm

verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	L/H	
79.002.15	15.95	-	-	150/150 mm	5 / 6 mm
-	-	79.302.15	25.10	150/150 mm	6 mm
79.002.18	20.35	79.302.18	24.15	165/180 mm	6 mm
79.002.21	29.80	-	-	180/210 mm	6 mm




79.002.15-21

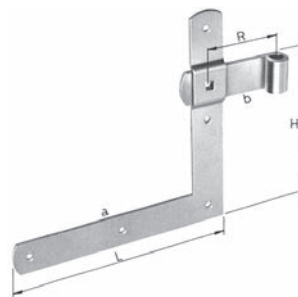
**Jalousie-Winkelbänder übernietet**

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 65 mm

verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	L/H	
79.003.15	19.15	79.303.15	25.10	200/150 mm	5 / 6 mm
79.003.18	20.40	79.303.18	25.80	200/180 mm	5 / 6 mm




79.003.15-18

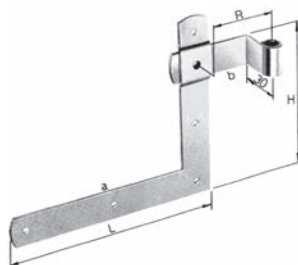
**Jalousie-Winkelbänder übernietet**

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, für: Doppelladen, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 65 mm

verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	L/H	
79.004.15	28.50	79.304.15	32.20	200/150 mm	5 / 6 mm
79.004.18	29.10	79.304.18	34.00	200/180 mm	5 / 6 mm



79.004.15-18



79.016.30-50

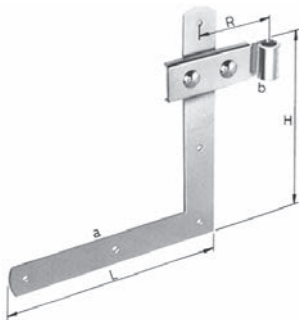
### Jalousie-Winkelbänder mit langem Schenkel übernietet

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 65 mm

Artikel-Nr.	L/H		Paar
79.016.30	300/180 mm	5 / 6 mm	36.90
79.016.40	400/180 mm	5 / 6 mm	39.20
79.016.50	500/180 mm	5 / 6 mm	44.60



79.011.15-18

### Jalousie-Winkelbänder verstellbar

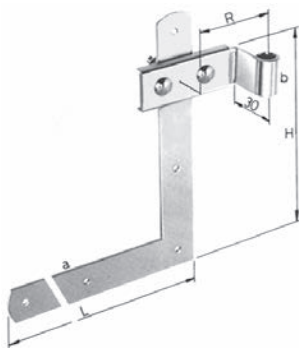
mit Rollenstück verstellbar alle 2,5 mm, Winkel in horizontaler und vertikaler Richtung schiebbar, mit Befestigungsschraube für Rollenstück

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 50 - 80 mm

Artikel-Nr.	Mass H max.	Schenkellänge		Paar
79.011.15	150 mm	200 mm	5 mm	25.60
79.011.18	180 mm	200 mm	5 mm	27.70



79.012.15-18

### Jalousie-Winkelbänder verstellbar

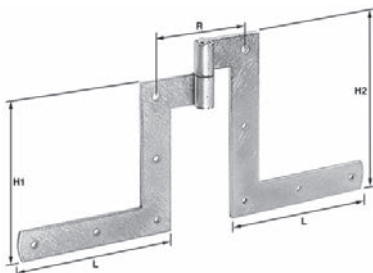
mit Rollenstück verstellbar alle 2,5 mm, Winkel in horizontaler und vertikaler Richtung schiebbar, mit Befestigungsschraube für Rollenstück

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelladen 55-84 mm, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 50 - 80 mm

Artikel-Nr.	Mass H max.	Schenkellänge		Paar
79.012.15	150 mm	200 mm	5 mm	29.10
79.012.18	180 mm	200 mm	5 mm	29.70



79.040.01

### Winkelband-Scharniere gestanz

Profil: 30x3 mm

Höhe H1: 150 mm

Höhe H2: 180 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, Rollenstück R: 50 - 80 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Schenkellänge		Paar
79.040.01	links	150 mm	5 / 6 mm	67.40
79.040.11	rechts	150 mm	5 / 6 mm	65.00


Abb. = 1/2 Paar

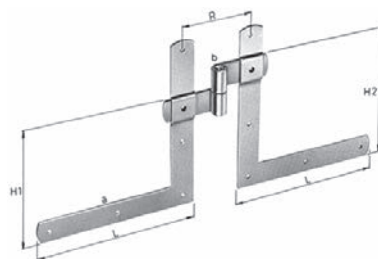
**Winkelband-Scharniere übereietet**

Profil a: 30x3 mm  
Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für Dorn-ø: 11 mm, für: Doppelläden 55-84 mm, RK-Schraube: 5 / 6 mm

links	Paar	rechts	Paar	Höhe	Schenkellänge
79.041.01	56.90	79.041.11	56.90	120 / 150 mm	200 mm
79.041.02	64.30	79.041.12	66.80	150 / 180 mm	200 mm

 Abb. = 1/2 Paar



79.041.01-02

**Jalousie-Mittelbänder gestanz**

Profil 30x3 mm

Material: Stahl, für Dorn-ø: 11 mm, Rollenstück R: 65 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe		Stück
79.021.00	verzinkt	150 mm	5 / 6 mm	9.05
79.321.00	schwarz-kataphoresiert	150 mm	5 / 6 mm	11.25



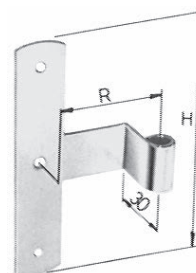
79.021.00

**Jalousie-Mittelbänder gestanz**

Profil 30x3 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelläden, Dorn-ø:11mm, Rollenstück R: 65 mm

Artikel-Nr.	Höhe		Stück
79.022.00	150 mm	5 / 6 mm	8.30



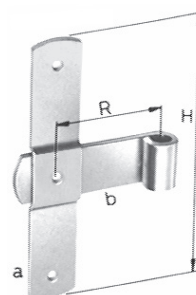
79.022.00

**Jalousie-Mittelbänder übereietet**

Profil a: 30x3 mm  
Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für Dorn-ø: 11 mm, Rollenstück R: 65 mm

Artikel-Nr.	Höhe		Stück
79.023.00	150 mm	5 / 6 mm	9.20



79.023.00



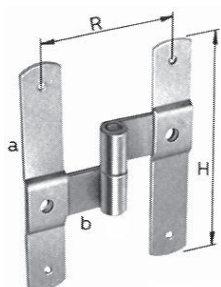
79.042.11

### Mittelband-Scharniere gestanzt

Profil a: 30x3 mm

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelladen, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 90 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Höhe		Stück
79.042.01	links	180 mm	5 / 6 mm	20.40
79.042.11	rechts	180 mm	5 / 6 mm	20.40



79.043.01

### Mittelband-Scharniere übernietet

Profil a: 30x3 mm

Profil b: 30x4 mm

Material: Stahl, für: Doppelladen, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Rollenstück R: 90 mm, SK-Schraube: 5 / 6 mm

links	rechts	Oberfläche	Höhe	Stück
79.043.01	79.043.11	verzinkt	160 mm	36.30
79.343.01	79.343.11	schwarz-kataphoresiert	160 mm	39.50



79.051.13-60

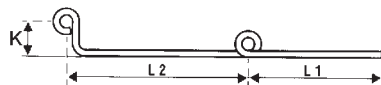
### Ladenbänder gerade

4-kant-Loch 7 mm für Schlossschrauben M 6

Material: Stahl, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Profil: 30 / 4 mm, RK-Schraube: 6 mm

verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	Länge
79.051.13	8.55	-	-	130 mm
79.051.30	10.45	79.351.30	14.25	300 mm
79.051.35	10.80	79.351.35	15.35	350 mm
79.051.40	11.90	79.351.40	17.15	400 mm
79.051.45	13.20	79.351.45	19.00	450 mm
79.051.50	13.35	79.351.50	21.45	500 mm
79.051.55	15.30	79.351.55	22.70	550 mm
79.051.60	16.40	79.351.60	25.10	600 mm

Länge 130 mm ohne 4-kant-Loch



79.058.00

### Spezialanfertigung Ladenbänder auf Mass

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelladen, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, Profil: 30 / 4 mm

Artikel-Nr.	Paar
79.058.00	auf Anfrage

 Länge L1, L2 und Kröpfung K bei Bestellung angeben.



**Ladenbänder abgekröpft**

4-kant-Loch 7 mm für Schlossschrauben M 6

Material: Stahl, für Dorn-ø: 11 mm, Kröpfung: 45 °, Profil: 30 / 4 mm, RK-Schraube: 6 mm

verzinkt	Paar	schwarz-kataphoresiert	Paar	Länge
79.052.13	10.40	-	-	130 mm
79.052.30	13.90	79.352.30	22.30	300 mm
79.052.35	13.80	-	-	350 mm
79.052.40	15.20	-	-	400 mm
79.052.45	15.95	79.352.45	25.50	450 mm
79.052.50	16.70	79.352.50	29.10	500 mm

Länge 130 mm ohne 4-kant-Loch



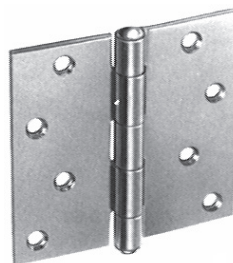
79.052.13-50

**Jalousie-Scharniere gerade**

mit Ausziehdom

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelladen, SK-Schraube: 4.5 mm

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Dorn-ø	Stück
79.045.09	89 mm	91 mm	6 mm	7.65
79.045.10	100 mm	103 mm	7 mm	10.70



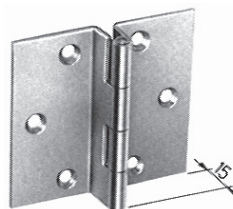
79.045.09-10

**Jalousie-Scharniere gekröpft**

mit festem Dorn für Doppelladen

Material: Stahl, für: Doppelladen, Rollen-ø: 8 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Breite		Stück
79.047.08	verzinkt	80 mm	85 mm	4.5 mm	13.45
79.347.08	schwarz-kataphoresiert	80 mm	85 mm	4.5 mm	11.50



79.047.08

**Jalousie-Scharniere gekröpft**

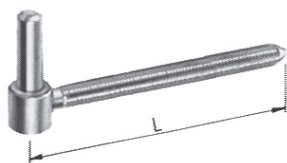
mit Ausziehdom

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für: Doppelladen

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Dorn-ø		Stück
79.046.09	90 mm	66 mm	6 mm	4.5 mm	11.05



79.046.09



79.061.01-03

### Dübel-Jalousiekloben

mit Metallgewinde M 10

Material: Stahl, Dorn- $\varnothing$ : 11 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.061.01	verzinkt	95 mm	4.73
79.061.02	verzinkt	120 mm	5.75
79.061.03	verzinkt	160 mm	8.45
79.361.01	schwarz-kataphoresiert	95 mm	7.55
79.361.02	schwarz-kataphoresiert	120 mm	8.60



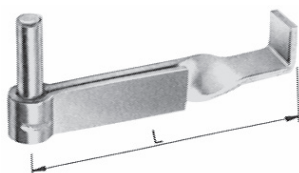
79.062.01-03

### Dübel-Jalousiekloben

mit Holzgewinde  $\varnothing$  10 mm

Material: Stahl, Dorn- $\varnothing$ : 11 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.062.01	verzinkt	85 mm	4.50
79.062.02	verzinkt	110 mm	4.75
79.062.03	verzinkt	160 mm	9.00
79.362.01	schwarz-kataphoresiert	85 mm	5.05
79.362.02	schwarz-kataphoresiert	110 mm	5.45

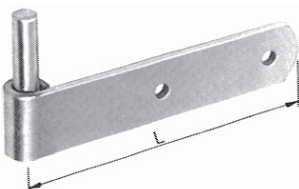


79.074.11

### Steinkloben Tessinerform

Material: Stahl, für Dorn- $\varnothing$ : 11 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.074.11	verzinkt	115 mm	10.05
79.374.11	schwarz-kataphoresiert	115 mm	11.05



79.081.03-05

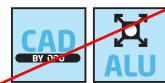
### Futterkloben

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, Dorn- $\varnothing$ : 11 mm, RK-Schraube: 6 mm

Artikel-Nr.	für	Ausführung	Länge L	Stück
79.081.03	Einfachladen	links	130 mm	6.65
79.081.05	Doppelladen	links	150 mm	6.80
79.081.13	Einfachladen	rechts	130 mm	6.40
79.081.15	Doppelladen	rechts	150 mm	6.80

**Aufschraubkloben**

Material: Stahl, für Dorn-ø: 11 mm, SK-Schraube: 5 mm



Artikel-Nr.	Oberfläche	Mass H	Platten B/H	Stück
79.091.30	verzinkt	30 mm	35/100 mm	8.40
79.091.35	verzinkt	35 mm	35/100 mm	8.70
79.091.40	verzinkt	40 mm	35/100 mm	9.55
79.091.45	verzinkt	45 mm	35/100 mm	10.30
79.091.50	verzinkt	50 mm	35/100 mm	13.10
79.391.12	schwarz-kataphoresiert	12 mm	35/100 mm	8.45
79.391.23	schwarz-kataphoresiert	23 mm	35/100 mm	8.80
79.391.30	schwarz-kataphoresiert	30 mm	35/100 mm	9.80
79.391.35	schwarz-kataphoresiert	35 mm	35/100 mm	10.35
79.391.40	schwarz-kataphoresiert	40 mm	35/100 mm	10.35



79.091.30-50

**Aufschraubkloben**

Material: Stahl, Dorn-ø: 11 mm, SK-Schraube: 5 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Mass H	Platten B/H	Stück
79.092.12	verzinkt	12 mm	35/100 mm	8.60
79.092.23	verzinkt	23 mm	35/100 mm	8.75
79.092.30	verzinkt	30 mm	35/100 mm	10.40
79.092.35	verzinkt	35 mm	35/100 mm	10.55
79.092.40	verzinkt	40 mm	35/100 mm	10.80
79.392.12	schwarz-kataphoresiert	12 mm	35/100 mm	9.05
79.392.23	schwarz-kataphoresiert	23 mm	35/100 mm	9.40
<del>79.392.30</del>	<del>schwarz-kataphoresiert</del>	<del>30 mm</del>	<del>35/100 mm</del>	<del>10.05</del>
79.392.35	schwarz-kataphoresiert	35 mm	35/100 mm	10.60
79.392.40	schwarz-kataphoresiert	40 mm	35/100 mm	11.10



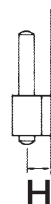
79.092.12-40

**Verstellkloben**

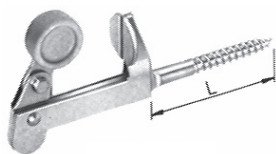
Gewinde M 10, links und rechts verwendbar

Material: Stahl, Oberfläche: verzinkt, für Dorn-ø: 11 mm

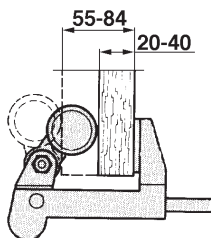
Artikel-Nr.	Mass H	Platten B/H		Stück
79.094.01	12 - 45 mm	30/90 mm	5 mm	7.55



79.094.01



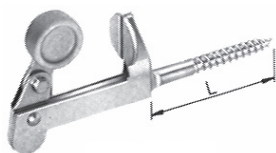
79.102.01-79.402.02



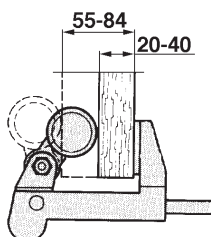
**Jalousie-Rückhalter**  
mit Holzgewinde  $\varnothing$  10 mm

Material: Stahl  
für: Einfachladen 20-40 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.102.01	verzinkt	90 mm	14.20
79.102.02	verzinkt	160 mm	16.30
79.402.01	schwarz-kataphoresiert	90 mm	19.20
79.402.02	schwarz-kataphoresiert	160 mm	21.40



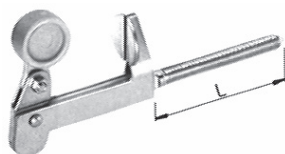
79.102.11-79.402.12



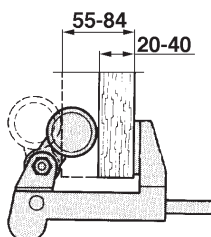
**Jalousie-Rückhalter**  
mit Holzgewinde  $\varnothing$  10 mm

Material: Stahl  
für: Doppelladen 55-84 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.102.11	verzinkt	90 mm	15.55
79.102.12	verzinkt	160 mm	20.25
79.402.11	schwarz-kataphoresiert	90 mm	20.75
79.402.12	schwarz-kataphoresiert	160 mm	24.15



79.101.01-79.401.02



**Jalousie-Rückhalter**  
mit Metallgewinde M 10

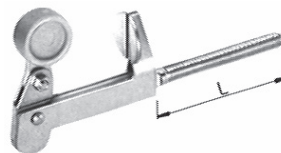
Material: Stahl  
für: Einfachladen 20-40 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.101.01	verzinkt	85 mm	14.80
79.101.02	verzinkt	120 mm	17.60
79.401.01	schwarz-kataphoresiert	85 mm	19.75
79.401.02	schwarz-kataphoresiert	120 mm	23.40

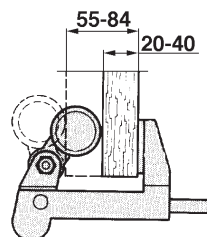
**Jalousie-Rückhalter**  
mit Metallgewinde M 10

Material: Stahl  
für: Doppelladen 55-84 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.101.11	verzinkt	85 mm	17.60
79.101.12	verzinkt	120 mm	23.40
79.401.11	schwarz-kataphoresiert	85 mm	23.90
79.401.12	schwarz-kataphoresiert	120 mm	28.50



79.101.11-79.401.12

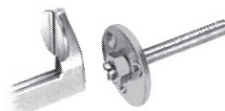


**Aufschraubplatte mit Stellmutter**

Metallgewinde M 10  
für Rückhalter 79.101/401. und Vorreiber 79.141/441.

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	B/H	Stück
79.101.21	verzinkt	4/49 mm	4.54
79.401.21	schwarz-kataphoresiert	4/49 mm	6.55

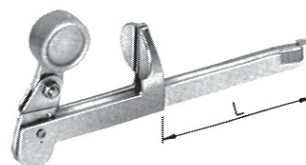


79.101.21-79.401.21

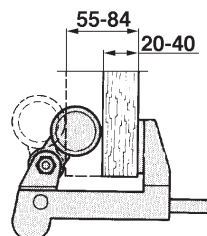
**Jalousie-Rückhalter**  
zum Einmauern

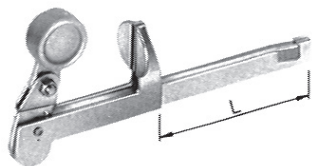
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
für: Einfachladen 20-40 mm

Artikel-Nr.	Länge L	Stück
79.103.01	98 mm	14.80

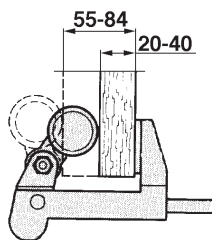


79.103.01





79.103.11

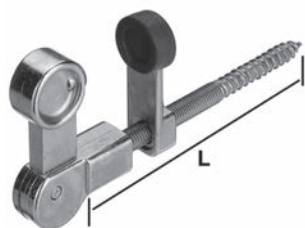


### Jalousie-Rückhalter

zum Einmauern

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
für: Doppelladen 55-84 mm

Artikel-Nr.	Länge L	Stück
79.103.11	110 mm	18.25



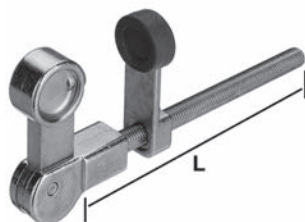
79.105.01-02

### Jalousie-Rückhalter, verstellbar

mit Holzgewinde  $\varnothing$  10 mm

Material: Aluminium  
für: Einfach- und Doppelladen

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.105.01	verzinkt	150 mm	17.95
79.105.02	verzinkt	200 mm	20.15
79.105.11	schwarz-kataphoresiert	150 mm	17.65
79.105.12	schwarz-kataphoresiert	200 mm	19.65



79.106.01-02

### Jalousie-Rückhalter, verstellbar

mit Metallgewinde M 10

Material: Aluminium  
für: Einfach- und Doppelladen

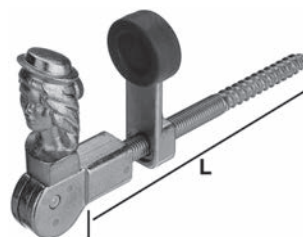
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.106.01	verzinkt	150 mm	17.75
79.106.02	verzinkt	200 mm	18.15
79.106.11	schwarz-kataphoresiert	150 mm	17.55
79.106.12	schwarz-kataphoresiert	200 mm	17.95

**Jalousie-Rückhalter, verstellbar**

mit Holzgewinde ø 10 mm

Material: Aluminium  
für: Einfach- und Doppelladen

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.107.15	verzinkt	150 mm	26.00
79.107.20	verzinkt	200 mm	27.90
79.107.16	schwarz-kataphoresiert	150 mm	24.50
79.107.21	schwarz-kataphoresiert	200 mm	25.90



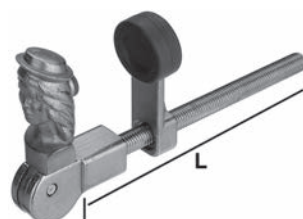
79.107.15-21

**Jalousie-Rückhalter, verstellbar**

mit Metallgewinde M 10

Material: Aluminium  
für: Einfach- und Doppelladen

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L	Stück
79.108.15	verzinkt	150 mm	27.30
79.108.20	verzinkt	200 mm	29.00
79.108.16	schwarz	150 mm	25.40
79.108.21	schwarz	200 mm	26.60



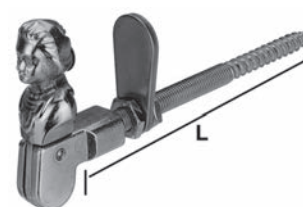
79.108.15+20

**Jalousie-Rückhalter, verstellbar**

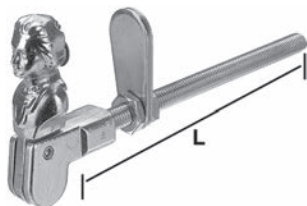
mit Holzgewinde 10 mm

Material: Aluminium  
Oberfläche: verzinkt  
für: Einfach- und Doppelladen

Artikel-Nr.	Länge L	Stück
79.114.01	150 mm	18.80
79.114.02	200 mm	22.30



79.114.01-02



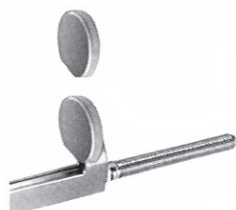
79.115.01-03

### Jalousie-Rückhalter, vertellbar

mit Metallgewinde M 10

Material: Aluminium / Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
für: Einfach- und Doppelläden

Artikel-Nr.	Länge L	Stück
79.115.01	100 mm	20.50
79.115.02	150 mm	20.50
79.115.03	200 mm	21.20



79.118.00-01

### Kunststoff-Anschläge zum Aufstecken

für Rückhalter 79.101.-79.103. und 79.401-79.402.

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
79.118.00	beige	2.33
79.118.01	schwarz	2.33



79.119.00

### Kunststoff-Anschläge zum Aufstecken

für Rückhalter 79.114. und 79.115.

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
79.119.00	grau	1.90



**Jalousie-Windfallen**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge L	Platten B/H		Stück
79.120.01	45 mm	41/148 mm	4 mm	9.50



79.120.01

**Riegel-Schliessbleche**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H	Öffnung		Stück
63.364.08	28/65 mm	8 / 30 mm	3.5 mm	5.35



63.364.08

**Windfallen-Kloben**

Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Mass L	Breite		Stück
79.120.03	65 mm	20 mm	4.5 mm	3.79



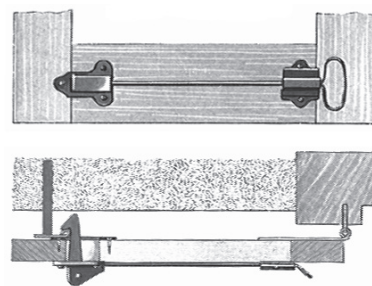
79.120.03

**Jalousie-Zugfallen**

- Zugstange, Stahl verzinkt
- Gehäuse und Stangenführung, Kunststoff grau
- Rückhalter mit runder Platte, Gewindestange M 10 und Mutter, Stahl verzinkt
- mit montiertem Gummipuffer schwarz

Artikel-Nr.	Zugstangenlänge	Holzstärke	Garnitur
79.131.00	1'000 mm	35 mm	93.60

 Die Zugstange kann beliebig gekürzt werden.



79.131.00





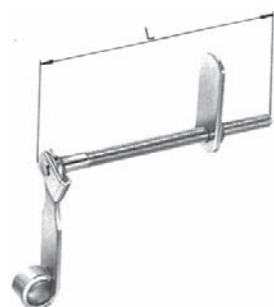
79.140.15-440.20

### Jalousie-Vorreiber

zum Aufschrauben, mit Holzgewinde  $\varnothing$  10 mm, mit Anschlag

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Stück
79.140.15	verzinkt	150 mm	14.35
79.140.20	verzinkt	200 mm	15.85
79.440.15	schwarz	150 mm	18.15
79.440.20	schwarz	200 mm	21.55



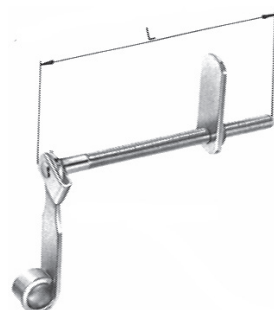
79.141.26-79.441.20

### Jalousie-Vorreiber, schwere Ausführung, verstellbar

Metallgewinde M 10

mit Anschlagplatte und Stellmutter, zum Eindrehen ohne Werkzeug

Artikel-Nr.	Oberfläche	Mass L	Stück
79.141.26	verzinkt	160 mm	18.40
79.141.30	verzinkt	200 mm	18.40
79.441.16	schwarz-kataphoresiert	160 mm	25.50
79.441.20	schwarz-kataphoresiert	200 mm	26.10

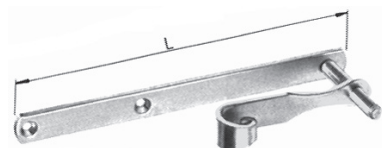


79.141.91

### Anschlagplatten mit Stellmuttern

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
79.141.91	5.20



79.144.01

### Jalousie-Vorreiber zum Aufschrauben

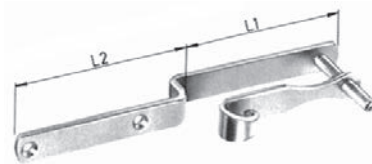
Profil 20/5 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass L	Gewinde- $\varnothing$		Stück
79.144.01	220 mm	M 10/70 mm	5 mm	14.90

**Jalousie-Vorreiber zum Aufschrauben**  
gekröpft 25 mm

Artikel-Nr.	Mass L1/L2	Gewinde-ø		Stück
79.144.02	120/110 mm	M 10/70 mm	5 mm	16.90



79.144.02

**Anschlagknöpfe**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde-ø	Stück
79.156.00	90 mm	8 mm	8.30



79.156.00

**Jalousie-Sperrstangen**

mit Ringholzschraube ø 6 x 40 mm

verzinkt	Stück	schwarz-kataphoresiert	Stück	Länge	ø
79.161.20	5.35	79.461.20	7.00	200 mm	8 mm
79.161.25	5.70	79.461.25	6.75	250 mm	8 mm
79.161.30	5.75	79.461.30	6.75	300 mm	8 mm
79.161.35	6.00	79.461.35	7.55	350 mm	8 mm
79.161.40	6.00	79.461.40	7.55	400 mm	8 mm
79.161.50	6.25	-	-	500 mm	8 mm



79.161.20-79.461.40

**Jalousie-Sperrstangen**

Stahl verzinkt, mit Platte 50/20 mm zum Aufschrauben


Artikel-Nr.	Länge	ø		Stück
79.162.25	250 mm	8 mm	4.5 mm	9.45
79.162.30	300 mm	8 mm	4.5 mm	10.20
79.162.35	350 mm	8 mm	4.5 mm	10.70
79.162.40	400 mm	8 mm	4.5 mm	10.70



79.162.25-40

**Winkelkloben**

Stahl verzinkt oder schwarz-kataphoresiert, mit 1 Loch für Sperrstange

Artikel-Nr.	Oberfläche	B/H/T		Stück
79.165.01	verzinkt	50/22/25 mm	5 mm	3.25
79.465.01	schwarz-kataphoresiert	50/22/25 mm	5 mm	3.98



79.165.01-79.465.01



79.167.20-79.467.45

### Jalousie-Rechen

T-Eisen 20/20/3 mm


verzinkt	Stück	schwarz-kataphoresiert	Stück	Länge	
79.167.20	4.38	79.467.20	5.70	200 mm	4 mm
79.167.25	4.62	79.467.25	5.75	250 mm	4 mm
79.167.30	5.50	-	-	300 mm	4 mm
79.167.35	5.90	79.467.35	7.00	350 mm	4 mm
79.167.40	6.40	-	-	400 mm	4 mm
79.167.45	7.45	79.467.45	8.80	450 mm	4 mm
79.167.50	8.55	-	-	500 mm	4 mm
79.167.60	10.65	-	-	600 mm	4 mm

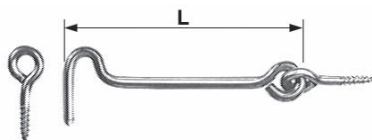


79.168.01-02

### Jalousie-Rechen mit Griff

Material: Stahl  
Profil: 25 / 23 / 2

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge		Stück
79.168.01	verzinkt	180 mm	6 mm	4.62
79.168.02	schwarz-kataphoresiert	180 mm	6 mm	5.15



79.169.04-25

### Fensterhaken

mit 2 Ringholzschraben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

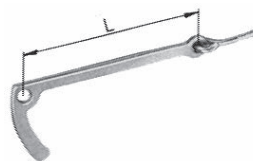
Artikel-Nr.	Länge	ø	100 Stück
79.169.04	40 mm	3 mm	106.40
79.169.05	50 mm	3.3 mm	115.60
79.169.06	60 mm	3.5 mm	120.60
79.169.08	80 mm	3.9 mm	153.00
79.169.10	100 mm	4 mm	159.00
79.169.12	120 mm	4.2 mm	202.00
79.169.14	140 mm	5 mm	216.00
79.169.16	160 mm	5.2 mm	339.00
79.169.18	180 mm	5.2 mm	360.00
79.169.20	200 mm	6 mm	386.00
79.169.25	250 mm	6 mm	453.00

**Jalousie-Anziehschlegeln**


mit Ringholzschraube

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Mass L	Stück
79.171.04	verzinkt	40 mm	2.58
79.171.05	verzinkt	50 mm	2.83
79.171.06	verzinkt	60 mm	3.22
79.171.07	verzinkt	70 mm	3.22
79.171.08	verzinkt	80 mm	3.19
79.171.09	verzinkt	90 mm	3.22
79.171.10	verzinkt	100 mm	3.32
79.171.11	verzinkt	110 mm	3.56
79.171.12	verzinkt	120 mm	3.56
79.171.13	verzinkt	130 mm	3.91
79.171.14	verzinkt	140 mm	4.21
79.171.16	verzinkt	160 mm	4.82
79.471.04	schwarz-kataphoresiert	40 mm	3.97
79.471.06	schwarz-kataphoresiert	60 mm	4.21
79.471.08	schwarz-kataphoresiert	80 mm	4.50
79.471.10	schwarz-kataphoresiert	100 mm	5.20
79.471.12	schwarz-kataphoresiert	120 mm	5.85
79.471.14	schwarz-kataphoresiert	140 mm	5.85



79.171.04-79.471.14

 Für Alu-, Metall- oder Kunststoff-Läden können diese Schlegeln auch mit Befestigungsschrauben mit metrischem Gewinde ab Werk geliefert werden.

**Kunststoffüberzüge**

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
79.171.90	grau RAL 7044	2.33



79.171.90



79.172.00-79.472.00

### Jalousie-Anziehschleggen

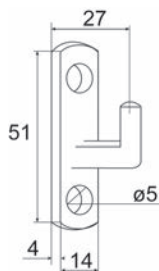
Stahl **verzinkt** oder **schwarz-kataphoresiert**, verstellbar  
mit Ringholzschraube  $\varnothing 4 \times 30$  mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
79.172.00	verzinkt	160 - 250 mm	8.85
79.472.00	schwarz-kataphoresiert	160 - 250 mm	12.15

 Für Alu-, Metall- oder Kunststoff-Läden können diese Schleggen auch mit Befestigungsschrauben mit metrischem Gewinde ab Werk geliefert werden.



79.176.00-79.476.01



### Aufschraubkloben

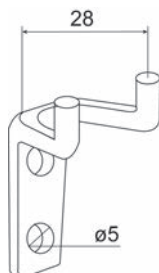
Guss verzinkt oder verzinkt und pulverbeschichtet

Material: Guss

Artikel-Nr.	Oberfläche	Platten L/B/H	Stück
79.176.00	verzinkt	51/14/4 mm	3.64
79.476.00	schwarz	51/14/4 mm	5.10
79.476.01	weiss	51/14/4 mm	5.10



79.177.00-79.477.01



### Gabelkloben


Material: Guss

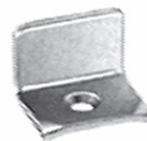
Artikel-Nr.	Oberfläche	Platten L/B/H	Stück
79.177.00	verzinkt	43/18/3 mm	4.06
79.477.00	schwarz	43/18/3 mm	5.20
79.477.01	weiss	43/18/3 mm	5.05



**Anschlagwinkel**

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	B/H/T		Stück
79.181.00	verzinkt	30/22/18 mm	4.5 mm	1.88
79.481.00	schwarz-kataphoresiert	30/22/18 mm	4.5 mm	2.40



79.181.00

**Anschlagkloben**

mit Holzgewinde

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass H	Länge	Gewinde- $\varnothing$	Stück
79.182.00	28 mm	83 mm	6 mm	3.47



79.182.00

**Anziehringe**

mit Ringholzschraube


Artikel-Nr.	$\varnothing$	Schraube	Stück
79.191.00	40 mm	4x25 mm	5.80



79.191.00

**Anziehringe**

Material: Stahl  
Ring- $\varnothing$ : 44 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Platten L/B/H		Stück
79.192.00	verzinkt	3/60/20 mm	4.5 mm	7.40
79.492.00	schwarz-kataphoresiert	3/60/20 mm	4.5 mm	10.10



79.192.00

**Jalousie-Rückhalter UNIVERSAL**

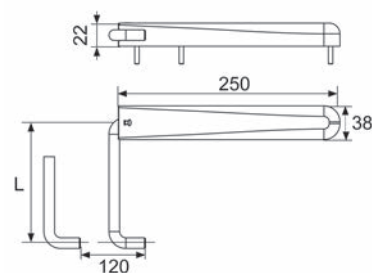
Kunststoff-Anschraubkloben grau, mit Feder

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge L	Stück
79.116.01	135 mm	23.25
79.116.02	180 mm	28.20



79.116.01-02






79.196.00

### Jalousie-Griffe

Material: Stahl


Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Griff-ø		Stück
79.196.00	verzinkt	165 mm	8 mm	5 mm	2.99
79.496.00	schwarz-kataphoresiert	165 mm	8 mm	5 mm	3.62



79.199.00

### Jalousie-Griffe

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Platten L/B	Griff-ø		Stück
79.199.00	verzinkt	118/25 mm	7 mm	4.5 mm	6.45
79.498.00	schwarz-kataphoresiert	118/25 mm	7 mm	4.5 mm	8.90



79.211.00

### Jalousie-Hülsen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	L/ø	100 Stück
79.211.00	36/8 mm	16.55

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.



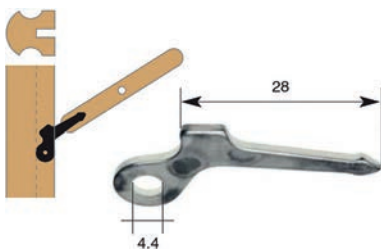
79.222.00

### Jalousie-Haftten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Loch-ø	100 Stück
79.222.00	38 mm	4.4 mm	33.70

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.



79.222.00



**Jalousie-Brettchensteller**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten L/B/H			Garnitur
79.241.00	60/20/38 mm	4 mm	3.5 mm	5.70



79.241.00

**Jalousie-Brettchensteller**

mit Rundkopfniete zur Befestigung an der Zugstange  
für Stabbreite 15 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Platten B/H		Stück
79.242.01	38/24 x 46 mm	3 mm	9.95



79.242.01

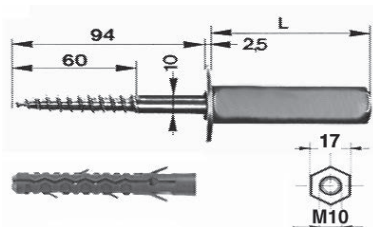
**Jalousie-Scheinwinkel**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Schenkellänge	Profil B/T		Stück
79.261.15	150 mm	27/1.5 mm	4 mm	3.19
79.261.18	180 mm	30/2 mm	4 mm	4.72



79.261.15-18



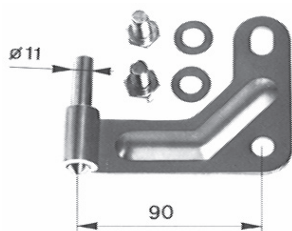
79.701.05-11

### Beschlägeträger für Aussenisolation

mit Kunststoffdübel 14x90 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge L	für Isolationsdicke	Stück
79.701.05	50 mm	30 - 40 mm	14.15
79.701.07	70 mm	50 - 60 mm	14.80
79.701.09	90 mm	70 - 80 mm	15.50
79.701.11	110 mm	90 - 100 mm	15.25



79.705.11

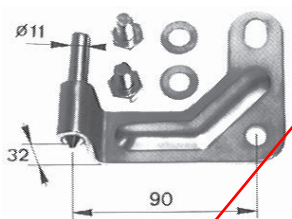
### Jalousie-Kloben für Aussenisolation, gerade

gerade, mit 2 Sechskantschrauben M 10x16 mm und 2 Scheiben 10,5/21/1,2 mm, mit 2 Beschlägeträgern zu verwenden

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
79.705.01	links	13.25
79.705.11	rechts	13.25

▲ Bei Montage in Gasbeton (ohne Beschlägeträger) sind Schlüsselschrauben 10x140 mm und Kunststoffdübel 14x120 mm zu verwenden



79.706.11

### Jalousie-Kloben für Aussenisolation, gekröpft

gekröpft, mit 2 Sechskantschrauben M 10x16 mm und 2 Scheiben 10,5/21/1,2 mm, mit 2 Beschlägeträgern zu verwenden

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
79.706.01	links	15.85
79.706.11	rechts	15.85

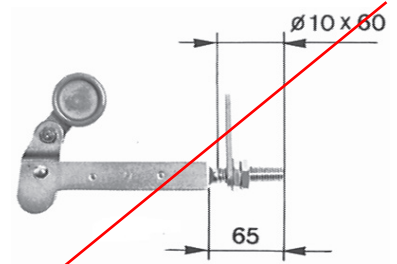
▲ Bei Montage in Gasbeton (ohne Beschlägeträger) sind Schlüsselschrauben 10x140 mm und Kunststoffdübel 14x120 mm zu verwenden

**Jalousie-Rückhalter für Aussenisolation**

mit Beschlägeträger zu verwenden

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für	Stück
79.711.01	Einfachladen	18.75
79.711.02	Doppelladen	22.20



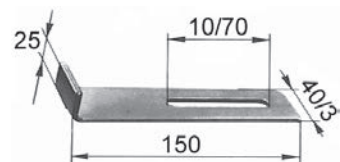
79.711.02

**Jalousie-Anschlagwinkel für Aussenisolation**

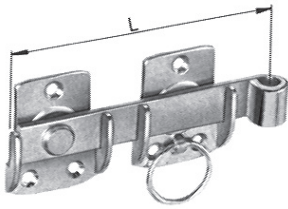
für Fensterladenanschlag

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Stück
79.721.01	8.35




79.721.01

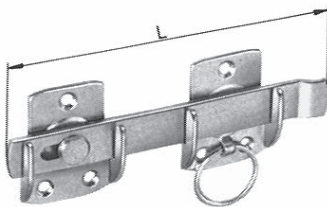


79.201.22

### Jalousie-Verschlüsse

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge L		Stück
79.201.22	verzinkt	120 mm	4 mm	20.25
79.501.12	schwarz pulverbeschichtet	120 mm	4 mm	20.20



79.202.15

### Jalousie-Sicherheitsverschlüsse

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge L	Plattenhöhe	Tiefe		Stück
79.202.15	150 mm	55 mm	15 mm	4 mm	23.80

 Durch einfaches Verschieben des Hebels wird der Verschluss in sich verriegelt und ist von aussen nicht mehr zu öffnen.

### Ladenverschlüsse RUSTICO

universell verwendbarer Schnappverschluss für ein- bzw. mehrflüglige Läden

#### Garnitur bestehend aus:

- 1 Schnappverschluss, Höhe 66 mm, Breite total 109 mm
- 1 Hebel für Schnappverschluss
- 1 Schliesskloben oben
- 1 Schliesskloben unten
- 2 Schliessklobenführungen

Artikel-Nr.	Oberfläche		Garnitur
79.800.01	schwarz	4 mm	39.60



79.800.01

### Verschlussstangen zu Ladenverschlüsse RUSTICO

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Stück
79.800.11	schwarz	1'400 mm	28.00
79.800.12	schwarz	2'200 mm	43.80

### Mauerschliesszapfenplatten lang zu Ladenverschlüsse RUSTICO

mit Dübeln

Artikel-Nr.	Oberfläche	B/H		Paar
79.800.51	schwarz	70/20 mm	4.5 mm	12.20



79.800.51

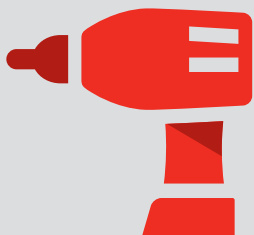
### Schliessplatten zu Ladenverschlüsse RUSTICO

mit Dübeln

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B/H		Stück
79.800.61	schwarz	40/30/20 mm	4.5 mm	8.25



79.800.61



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

<b>Einbruchschutz</b>	<b>1707-1735</b>
– Fenster- und Türsicherungen	1707-1717
– Riegelschlösser + Türketten	1718-1724
– Gitterrostsicherungen	1725-1726
– Gebäudeüberwachung	1727-1731
– Tresore und Sicherheitsboxen	1732-1735



<b>Bauausstattungen</b>	<b>1736-1782</b>
– Schlüsselkästen und Zubehör	1736-1744
– Briefkästen und Einwurfschilder	1745-1758
– Symbolschilder	1759-1762
– Bad- und Sanitärbeschläge	1763-1775
– Abfallkörbe und Aschenbecher	1776-1777
– Katzentüren	1778-1781
– Bodentreppen	1782





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08



## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.



### Fenster- und Türsicherungen ABUS FTS 88

Fenster-Zusatzschloss mit 2 verkrallenden Stahlriegeln, Verriegelung durch Schlüssel zur Sicherung der Griffseite, Hebe- und Schiebetüren von Kunststoff- und Aluminiumfenstern geeignet. Die Scharnierseite sollten Sie gesondert absichern. Die beiden verkrallenden Stahlriegel sorgen für den hohen Sicherheitswert dieses Fenster-Zusatzschlosses.

Um die Funktion zu gewährleisten, muss der Schließkasten auf dem Fensterflügel und der Schlosskasten auf dem Fensterrahmen montiert werden. Geschlossen und geöffnet wird die Fenster-Zusatzsicherung per Schlüssel. (inkl. 2 Schlüssel)

Sicherheitsstufe ABUS: 9, Schlossteil: 134 / 25 mm, Kloben: 134 / 25 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.123.01	weiss	verschiedenschliessend	107.40
76.123.02	braun	verschiedenschliessend	107.40
76.123.11	weiss	gleichschliessend	105.00
76.123.12	braun	gleichschliessend	107.40

- Schlankes Zusatzschloss für Fenster und Fenstertüren sowie Hebe- und Schiebetüren
- Für Fenster aus Kunststoff oder Aluminium

- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.123.11

### Dachfenster-Sicherung ABUS DF 88

Zur Sicherung der Griffseite für alle nach aussen öffnenden Fenster und Dachflächenfenster aus Aluminium, Holz oder Kunststoff

Verstärkt klettern Einbrecher auch in die höheren Etagen oder bis aufs Dach, um sich illegalen Zutritt zu verschaffen. Deshalb ist auch die Sicherung der Dachfenster enorm wichtig. Das Dachfensterschloss verfügt über verkrallende Stahlriegel, die das Aufhebeln des Fensters effektiv verhindern.

Um die Funktion zu gewährleisten, muss der Schliesskasten auf dem Fensterflügel und der Schlosskasten auf dem Fensterrahmen montiert werden. Geschlossen und geöffnet wird die Fenster-Zusatzsicherung per Schlüssel (inkl. 2 Schlüssel)

Sicherheitsstufe ABUS: 8, Schlossteil: 133 / 25 mm, Kloben: 133 / 17 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.40	weiss	gleichschliessend	111.60
76.114.41	braun	gleichschliessend	111.60



76.114.40



76.114.41



76.126.01-02

### Fenster-Zusatzschloss ABUS FTS 96

stabiles Schloss für nach innen öffnende Fenster- /Türen, Hebe- und Schiebetüren aus Kunststoff, Holz und Aluminium

links und rechts verwendbar, verkrollende Stahlriegel, schliessen mit Drehknopf - öffnen mit Schlüssel

mit je 2 Schlüssel, mit Distanzplatten für Überschlag bis max. 29 mm, Druckwiderstand ca. 1 Tonne, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10, Gehäuse B/H/T: 51/120/51 mm, Gehäusebreite: 51 mm, Gehäusehöhe: 120 mm, Gehäuse Tiefe: 51 mm, Kloben: 120 / 18 / 28 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
<del>76.126.01</del>	<del>weiss</del>	<del>verschiedenschliessend</del>	<del>122.40</del>
76.126.02	weiss	gleichschliessend	122.40

- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.114.50

### Fenster-Sicherung ABUS FTS 99

Zur Sicherung der Griffleiste für alle nach innen öffnende Fenster-/Türen aus Kunststoff, Holz und Aluminium, mit integrierter Verschluss-Automatik, doppelte Verriegelung

Sobald das Fenster schliesst, verriegelt das Zusatzschloss automatisch. Die zwei krallenden Stahlriegel im Schlosskasten rasten beim Schliessen des Fensters automatisch ein und bieten so eine stets aktive Sicherung. Der Schlüssel wird nur zum Öffnen des Fensters benötigt. (inkl. 2 Schlüssel)

mit Distanzplatten für Überschlag bis max. 29mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10, Gehäuse B/H/T: 53/107/28 mm, Kloben: 17 / 107 / 28

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.50	weiss	gleichschliessend	132.00

- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711

**Fenster-Zusatzschloss ABUS 2510**

stabiles Fensterschloss für nach innen öffnende einflügelige Fenster aus Kunststoff, Holz und Aluminium

Die Montage erfolgt ausschliesslich auf dem Fensterrahmen. Riegelbolzen und Rahmenteil bilden eine feste Einheit, links und rechts verwendbar, Riegel rastet in der Verschlussposition automatisch ein, stabile Ankerbefestigungstechnik, mit 4-Stift-Präzisionszylinder (inkl. 2 Schlüssel)

mit Distanzplatten für Überschlag 13-20 mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 7, Riegel: 84 mm, Kloben: 20 / 78 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.01	weiss	gleichschliessend	67.40
76.114.02	braun	gleichschliessend	69.00

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.114.01

**Fensterriegel mit Sperrbügel ABUS FO 500**

Gehäuse und Griff aus massivem Druckguss

in Kippstellung gegen Aufdrücken von aussen gesichert, Entriegelung nur bei geschlossenem Fenster möglich, verdeckt liegende Verschraubung, mit Messing-Stiftzylinder, abschliessbar durch einfaches Eindrücken des Zylinders, statischer Festigkeitswert 6'000 N

links und rechts verwendbar, inkl. 2 Schlüssel, Überschlag max. 25 mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10, Riegel: 116 / 62 mm, Kloben: 23 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.113.01	weiss	gleichschliessend	178.00

- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- ☞ Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.113.01



76.114.30

### Fenster-Sicherung ABUS DFS 95

stabiles Fenster-Zusatzschloss für nach innen öffnende, zweiflüglige Fenster mit Mittelsteg aus Kunststoff, Holz und Aluminium.

voraussetzung ist ein Spalt zwischen den Flügeln von 18-35 mm, durch den massiven Doppel-Schwenkriegel wird eine gleichzeitige Verkrallung mit beiden Fensterflügeln erreicht. Das Ergebnis ist ein besonders hoher Widerstand gegen Aufhebeln. Der Klickmechanismus erlaubt das Verriegeln ohne Schlüssel  
inkl. Schlüssel, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10, Schlossteil: 134 - 151 mm, Höhe total: 106 mm, Tiefe: 40 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.30	weiss	gleichschliessend	115.20

- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.114.20

### Fenster-Sicherung ABUS 2520

stabiles Fenster-Zusatzschloss für nach innen öffnende, zweiflüglige Fenster mit Mittelsteg aus Kunststoff, Holz und Aluminium.

Die Montage erfolgt ausschliesslich auf dem Fensterrahmen. Die Konstruktion ist besonders schmal und somit ideal für enge Einbauverhältnisse. Der massive Schwenkriegel verrastet automatisch, der Schlüssel wird nur zum Öffnen benötigt.  
inkl. 2 Schlüssel, mit Distanzplatten für Überschlag 13-20mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 7, Riegel: 146 / 20, Kloben: 78 / 20

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
76.114.20	weiss	81.60

- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711



76.114.10-11

### Fenster-Zusatzschloss ABUS FTS 3003

stabiles Schloss für nach innen öffnende Fenster- /Türen aus Kunststoff, Holz und Aluminium, links und rechts verwendbar, stabiler Bolzenverschluss, verriegeln ohne - öffnen mit Schlüssel

mit je 2 Schlüssel, mit Distanzplatten für Überschlag bis max. 29 mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 5, Gehäuse B/H/T: 55/58/33.5 mm, Kloben: 23 / 58 / 33.5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.10	weiss	verschiedenschliessend	47.80
76.114.11	weiss	gleichschliessend	45.50

- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711

### Türriegel ABUS SR 30

Schieberiegel für Innentüren

links und rechts verwendbar, mit Distanzplatten für Überschlag bis max. 22 mm, schmale Bauweise, einfache Montage

mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 3

Artikel-Nr.	Farbe	Riegel	Kloben	Stück
76.113.10	weiss	60 / 40 mm	60 / 20 mm	30.00



76.113.10

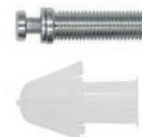
### Befestigungssets ABUS IM 100

Befestigungsset für Fenstersicherungen an Kunststoff- und Aluminiumfenstern

Es kommt überall dort zum Einsatz, wo keine ausreichende Befestigung der Zusatzsicherung möglich ist, z.B. **an Kunststofffenstern ohne Metalleinlage**. Das Set wird im Rahmen montiert. Pro Fenstersicherung ist nur ein Befestigungsset notwendig, um den Einbruchschutz zu garantieren.

Set bestehend aus:

Bolzen mit Innengewinde, einer Innensechskantschraube, einer Siebhülse und einem Mörtelauffangschirm



76.114.65

Artikel-Nr.	Set
76.114.65	18.00

 Optionales Zubehör: Injections-Mörtel-Kartusche FIS VS 150 Cv siehe 85.697.02 auf opo.ch

### Befestigungsanker ABUS

Universeller Befestigungsanker für Zusatzsicherungen an Kunststoff, Holz- und Aluminiumprofilen

Er kommt überall dort zum Einsatz, wo keine ausreichende Befestigung der Zusatzsicherung möglich ist, z.B. **an Kunststofffenstern ohne Metalleinlage oder an Fenstern aus Weichholz**. Der Befestigungsanker wird im Rahmen quer zum Profil montiert. Pro Fenstersicherung ist nur ein Befestigungsanker notwendig, um den Einbruchschutz der Sicherung zu garantieren.



76.114.61

Artikel-Nr.	Set
76.114.61	98.40



76.114.55

### Fenster-Stangenschloss ABUS FOS 550

Hochsicherheitsschloss für nach innen öffnende Fenster und Fenstertüren aus Kunststoff, Holz oder Aluminium mit Dreh- und Dreh/Kipp-Beschlägen anstelle des Fenstergriffs, ideal für Terrassen- und Balkontüren bis 3.10m Höhe, auch für Doppelflügel-Fenster mit und ohne Mittelsteg.

Das Verriegelungssystem gibt dem Schloss einen extrem hohen Widerstand gegen Druckbelastung und Hebelangriffe. Durch die besonders schmale Bauweise kann FOS550 universell eingesetzt werden. Totalverriegelungsmittels Druckzylinder, öffnen mit dem Schlüssel nur nach Totalverriegelung notwendig. inkl. 2 Schlüssel ohne Stangen, inkl. Kloben, Fenstergriff, Unterlagsplatten, Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.55	weiss RAL 9016	gleichschliessend	216.00

### Stangensets zu ABUS FOS 550

die passenden Stangensets zum Fensterstangenschloss FOS 550

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Set
76.114.71	weiss RAL 9016	750 / 750 mm	77.40
76.114.72	weiss RAL 9016	750 / 1'180 mm	84.60
76.114.73	weiss RAL 9016	1'180 / 1'180 mm	91.80
76.114.74	weiss RAL 9016	1'500 / 1'500 mm	106.20



76.121.15

### Fensterbandsicherungen ABUS FAS 97

wird auf der Scharnierseite des Fensters oder der Fenstertüre montiert

links oder rechts verwendbar, die Montage kann auf Kunststoff, Holz oder Aluminium erfolgen, kein Schlüssel erforderlich, Druckwiderstand ca. 1 Tonne, mit Distanzplatten für Überschlag bis max. 22 mm, schmale Bauweise

mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10

Artikel-Nr.	Farbe	Gehäuse B/H	Kloben	Stück
76.121.15	weiss	54/103 mm	145 / 15 mm	79.50

Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711  
Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711

**Fenster-Stangenschloss ABUS FOS 650**

für nach innen öffnende Fenster und Fenstertüren mit Dreh- und Dreh/Kipp-Beschlägen, ideal für Terrassen- und Balkontüren bis 3.10 m Höhe, Druckwiderstand über 1 Tonne je Sicherheitspunkt, drei Verriegelungspunkte (oben, seitlich und unten), Verschluss der Sicherung und des Fensters über den Griff, Totalverriegelung mittels Druckzylinder

bestehend aus: Zusatzschloss mit Fenstergriff, 2 Schlüssel, Kloben, Unterlagsplatten, Befestigungsmaterial und Montageanleitung - OHNE Stangen

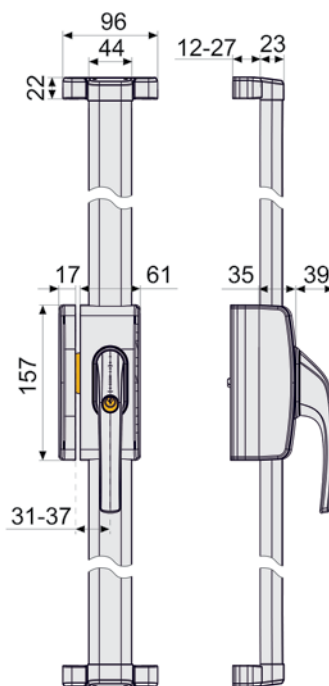
Farbe: verkehrsweiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Alarm	Schliessung	4-kant	Stück
76.114.80	ohne	gleichschliessend	7 mm	263.00
<del>76.114.85</del>	mit	<b>gleichschliessend</b>	<b>7 mm</b>	<b>298.00</b>

🔗 Erforderliches Zubehör: Stangenset zu ABUS FOS 550 siehe 76.114.71-74



76.114.80-85 + 71-74





76.112.01

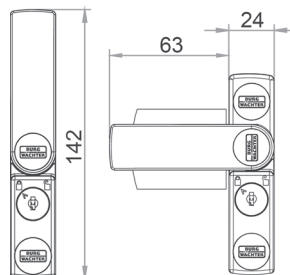
### Fenstersicherung BURG WÄCHTER WinSafe WS 11

für einflügelige Fenster aus Holz oder Aluminium, mit einem stabilen Schwenkriegel, schnelle und einfache Montage an der Fenster Ober-, Unter- oder Griffseite, Mindestmontagebreite 26 mm, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Druckguss

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Schliessung	Falztiefe	Stück
76.112.01	gleichschliessend	15 - 25 mm	62.40



76.112.02

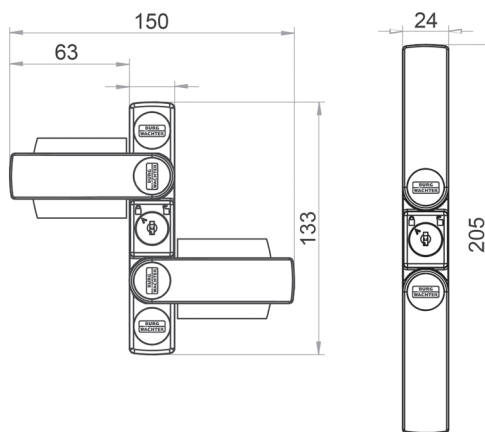
### Fenstersicherung BURG WÄCHTER WinSafe WS 22

für ein- und doppelflügelige Fenster aus Holz oder Aluminium, mit zwei stabilen Schwenkriegel, schnelle und einfache Montage an der Fenster/Balkontür Ober-, Unter- oder Griffseite, Mindestmontagebreite 26 mm, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Druckguss

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Schliessung	Falztiefe	Stück
76.112.02	gleichschliessend	15 - 25 mm	74.40



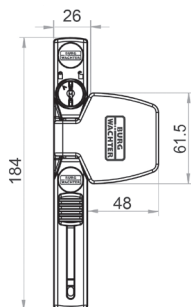


### Fenstersicherung BURG WÄCHTER WinSafe WS 33

für nach innen öffnende Fenster und Fenstertüren aus Holz, Aluminium oder Kunststoff mit Metalleinlage, schnelle und einfache Montage an der Fenster/Balkontür Griffseite, bequemer Schiebemechanismus, optisch erkennbar ob Sicherung im verriegeltem Zustand ist, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Druckguss  
 Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Schliessung	Falztiefe	Stück
76.112.03	gleichschliessend	9 - 25 mm	95.40



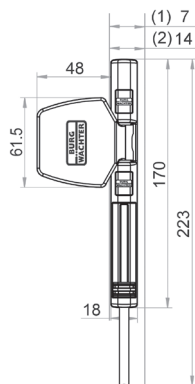
76.112.03

### Fenstersicherung BURG WÄCHTER WinSafe WS 44

für nach innen öffnende Fenster und Fenstertüren aus Holz, Aluminium oder Kunststoff mit Metalleinlage, schnelle und einfache Montage an der Fenster/Balkontür Scharnierseite, Platzbedarf Flügelöffnung 90°, bequemer Schiebemechanismus, optisch erkennbar ob Sicherung im verriegeltem Zustand ist

Material: Druckguss  
 Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Falztiefe	Stück
76.112.04	3 - 31 mm	68.40



76.112.04



76.112.05

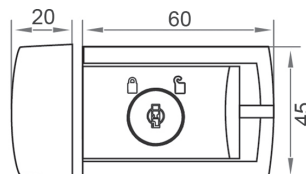
### Tür- und Fensterriegel BURG WÄCHTER WinSafe WZ 60

links und rechts verwendbar, nicht für bündige Elemente, schnelle und einfache Montage an Türen, Tore, Fenster, Dachfenster, Hebe-/Schiebetüren, Boote, etc., mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln

Material: Stahl

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Schliessung	Falztiefe	Stück
76.112.05	gleichschliessend	15 - 29 mm	42.00



76.112.06

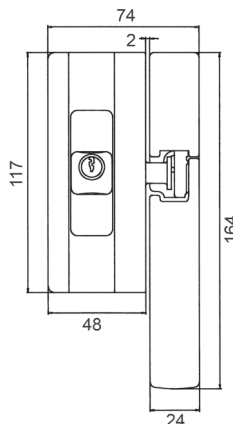
### Tür- und Fenstersicherung BURG WÄCHTER BlockSafe BS 2

rechts und links verwendbar, massives Gehäuse aus Guss, massiver Stahl-Riegelbolzen, präzise Riegelführung, tiefer Riegeleinschub durch den zusätzlichen, stabilen Sperrbügel sind Ihre Fenster und Türen ab sofort auch im halb geöffneten oder gekippten Zustand gesichert

Material: Guss / Stahl

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Schliessung	Stück
76.112.06	gleichschliessend	116.40



**Fenstersicherung mit Alarm BURG WÄCHTER FSA 2020**

für Fenster aus Stahl, Kunststoff, Aluminium und Holz, bei zur Seite geschwenktem Riegel ist der Alarm aktiv, wird das Fenster ungewollt geöffnet ertönt ein Alarm, Mindestmontagebreite 23 mm

Material: Druckguss  
 Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Alarm	Stück
76.123.21	110 dB	31.80



76.123.21

**Taschenalarm / Personalarms BURG WÄCHTER PA 2006**

ideal für Jogger, Senioren, Kinder, alleinstehende Personen, passt in jede Tasche und an den Schlüsselring bzw. Schlüsselbund, inkl. 3 Knopfzellen 1,5 V LR44

**Packung à 10 Stück, Farben (weiss, rot, schwarz) sortiert**

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Alarm	Packung
76.123.22	100 dB	70.80



76.123.22



76.114.21-22

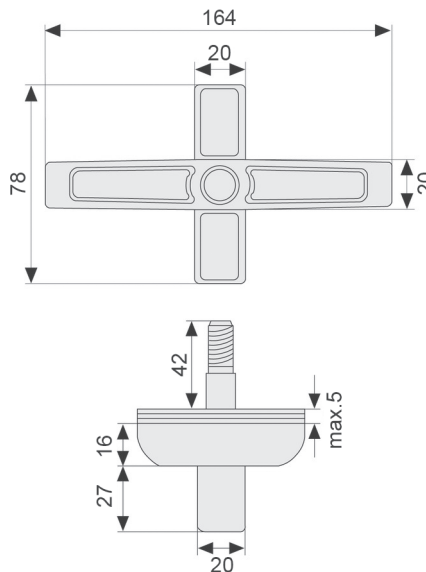
### Fenster-Zusatzschloss ABUS 2520

für nach innen öffnende, zweiflüglige Fenster, Montage ausschliesslich auf dem Mittelsteg, stabile Ankerbefestigung, inkl. 2 Schlüssel, mit Distanzplatten für Überschlag 13-20 mm, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 7  
 Riegel: 164 / 20 mm  
 Kloben: 78 / 20 mm  
 Schliessungs-Nr.: AL0125

Artikel-Nr.	Farbe	Schliessung	Stück
76.114.21	weiss	gleichschliessend	85.80
76.114.22	braun	gleichschliessend	85.80

🔗 Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61



### Fensterbandsicherungen ABUS FAS 101

wird auf der Scharnierseite des Fensters oder der Fenstertüre montiert  
links oder rechts verwendbar, die Montage kann auf Kunststoff, Holz oder Aluminium erfolgen, ideal für enge Einbauverhältnisse, dreht beim Öffnen des Fensters mit, vor dem Kippen muss der Sicherungsbolzen entriegelt werden. Nach Kippstellung des Fensters muss der Bolzen dann wieder eingedrückt werden, kein Schlüssel erforderlich, Druckwiderstand ca. 1 Tonne

mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 10

Artikel-Nr.	Farbe	Gehäuse B/H	Stift	Stück
76.121.10	weiss	69/54 mm	123 / 18 mm	67.50

- Optionales Zubehör: Befestigungssets ABUS IM 100 siehe 76.114.65, Seite 1711
- Optionales Zubehör: Befestigungsanker ABUS siehe 76.114.61, Seite 1711



76.121.10

### Fenstersicherungen IKON Krallfix 1

sichert Fenster mit der speziellen Krallfix-Technik, die Riegelplatte verkrallt sich mit den 3 Krallen des Schliessbleches immer fester, je stärker Fensterrahmen und Fensterflügel auseinander gedrückt werden, für Überschlag 13 - 20 mm, mit Schrauben

Gehäuse B/H/T: 50/120/22 mm

Schliessblech: 18 / 140 mm

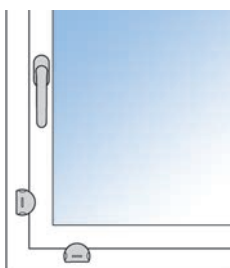
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
76.127.01	weiss	107.20
<del>76.127.02</del>	<del>braun</del>	<del>108.20</del>



76.127.01



76.129.01



76.115.02



76.115.12

### Fenster-Aufhebelsicherung FSB 3416

erschwert und verzögert Einbruchsversuche, Montage auf Verschlussseite sowie unten oder oben, mit 2 Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	L/B	Überschlag	Stück
76.129.00	silberfarbig eloxiert	55/40 mm	20 mm	40.90
76.129.01	neusilberfarbig eloxiert	55/40 mm	20 mm	40.90

### Fenstersicherungen MEGA 41.800

gleichschliessend mit 2 Schlüssel und 4 Befestigungsschrauben, für untere Griffhöhe 25-43 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Platten L/B	Grifflänge	Stück
76.115.02	50/25 mm	88 mm	55.10

### Fenstersicherungen MEGA mit Zylinder KABA

mit 2 Schlüssel und 4 Befestigungsschrauben, für untere Griffhöhe 25-43 mm, Grifflänge gesamt 90 mm, Grundplatte 57 mm

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Stück
76.115.12	Kaba 8	gleichschliessend	111.30

**Distanzplatten**

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Platten L/B	Höhe	Stück
76.115.51	50/25 mm	5 mm	6.35



76.115.51

**Distanzsockel**

mit Durchlass für aufgesetzte Verschlüsse

Material: Druckguss  
Oberfläche: vernickelt matt

Artikel-Nr.	Platten L/B	Höhe	Stück
76.115.52	50/25 mm	15 mm	10.85



76.115.52

**Montagesockel für Fenstersicherungen**

mit Befestigungsschrauben

In Verbindung mit diesem Montageteil sind die Fenstersicherungen MEGA 76.115. als Treibriegel-Sicherungen verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
63.201.51	25/35/65 mm	41.20



63.201.51

- ☞ Optionales Zubehör: Fenstersicherungen MEGA 41.800 siehe 76.115.02, Seite 1714
- ☞ Optionales Zubehör: Fenstersicherungen MEGA mit Zylinder KABA siehe 76.115.12, Seite 1714





76.128.01

### Fenster- und Türsicherungen

für Holz- und Kunststofffenster  
sichert Balkon- und Eingangstüren oder nach innen öffnende ein- und zweiflüglige Fenster, links und rechts verwendbar, mit Befestigungsschrauben, für Überschlag 12-16 mm

Plattenhöhe: 140 mm, Lappenbreite: 48 mm, Lappenhöhe: 55 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
76.128.01	weiss	49.40
76.128.02	braun	48.50



76.120.03+05

### Fenster-Stangenverschlüsse IKON FSV

Dieser Stangenverschluss setzt das bewährte Prinzip der Querverriegelung auf das Fenster um. Das Drehkippgetriebe und der Stangenverschluss werden durch den abschliessbaren Fenstergriff gleichzeitig gesteuert. Auch in Kippstellung ist das Fenster durch den unteren Kloben zusätzlich gesichert. Für alle gängigen Einhand-Drehkippbeschläge einsetzbar.

#### mit abschliessbarem Fenstergriff

gleichschliessend, inkl. 2 Schlüssel - ohne Stangen

inkl. Kloben, Dreifach-Montageplatten und Unterlagsplatten für Überschlag 10-25 oder 16-31 mm bei Verwendung der Dreifach-Montageplatten

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
76.120.03	weiss RAL 9016	203.00
76.120.04	braun RAL 8019	203.00

🔗 Erforderliches Zubehör: Stangen zu Fenster-Stangenverschlüsse IKON FSV siehe 76.120.05-06

### Stangen zu Fenster-Stangenverschlüsse IKON FSV

Enden gelocht, mit Endverstärkungen

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Stück
76.120.05	weiss RAL 9016	1'500 mm	21.55
76.120.06	braun RAL 8019	1'500 mm	21.80



### Fenster- und Türalarm BURG WÄCHTER

einfache Montage, selbstklebend  
geeignet für Fenster und Türen mit Scharnier- oder Schiebefunktion  
100 dB(A) Hochleistungsalarm

inkl. Batterien

Material: Kunststoff, Farbe: weiss



76.123.20



Artikel-Nr.	Typ	Stück
76.123.20	FTA 2005	9.90

### Panzerriegel ABUS PR 2800

Gehäuse Aluminium, Riegel Stahl, für nach innen öffnende Türen  
- die Türe wird über die ganze Breite beidseitig verriegelt  
- beide Riegel greifen fest in die mit dem Mauerwerk verankerten Schliesskästen ein  
- für Türblattstärken 33-48 mm  
- DIN links und rechts verwendbar  
- inkl. Befestigungsmaterial

Ausführung mit Zylinder = inkl. 3 Schlüssel

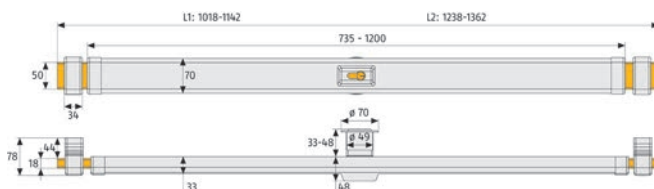
Ausführung ohne Zylinder = für Zylinder PZ/Euro

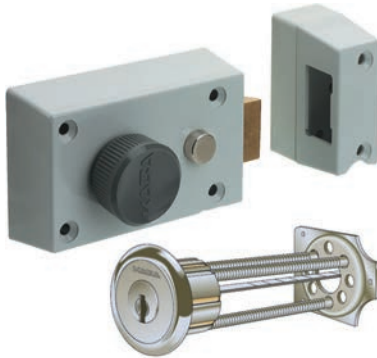


63.046.14

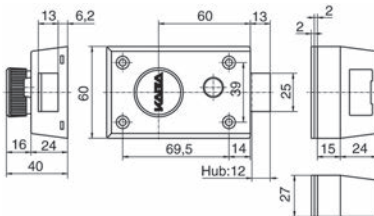
Artikel-Nr.	für Türbreite	Ausführung	Farbe	Stück
63.046.10	735 - 980 mm	mit Zylinder	edelstahlfinish	695.00
63.046.12	735 - 980 mm	ohne Zylinder	edelstahlfinish	591.00
63.046.14	980 - 1'200 mm	mit Zylinder	edelstahlfinish	706.00
63.046.16	980 - 1'200 mm	ohne Zylinder	edelstahlfinish	602.00
63.046.18	735 - 980 mm	mit Zylinder	weiss	612.00
63.046.20	735 - 980 mm	ohne Zylinder	weiss	508.00
63.046.22	980 - 1'200 mm	mit Zylinder	weiss	623.00
63.046.24	980 - 1'200 mm	ohne Zylinder	weiss	519.00

Optionales Zubehör: Unterlagen siehe 63.046.30-32, Seite 1722  
Optionales Zubehör: Mauerlochabdeckung siehe 63.046.40, Seite 1722  
Optionales Zubehör: Distanzstücke siehe 63.046.45-46, Seite 1722





63.021.06



### Fallenschlösser Kaba 1002

Aluminium hellgrau lackiert, Falle in Messing, mit Winkelschliessblech für auswärts öffnende Türen, Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone für Aussenanwendungen nicht geeignet

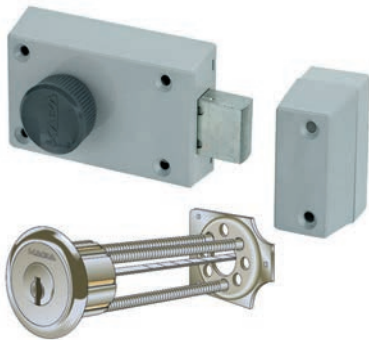
#### mit oder ohne Aussenzylinder Kaba 8, Typ 1007

Messing vernickelt matt, verschiedenschliessend, mit 3 Schlüsseln und Zylinderrosette

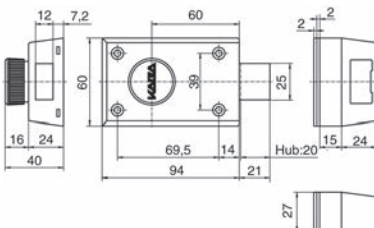
Material: Aluminium  
Oberfläche: grau lackiert

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	für Türstärke	Stück
63.021.06	mit Zylinder	60 mm	30 - 80 mm	122.70
63.021.16	ohne Zylinder	60 mm	30 - 80 mm	59.30

Passende Aussenzylinder siehe opo.ch:  
KABA: 62.611.51/62.851.51/62.871.51



63.023.06-16



### Riegelschlösser Kaba 1001 A

Aluminium hellgrau lackiert, Riegel in Stahl verzinkt, 1-tourig, mit Befestigungsschrauben, Montageanleitung und Bohrschablone für Aussenanwendungen nicht geeignet

#### mit oder ohne Aussenzylinder Kaba 8, Typ 1007

Messing vernickelt matt, verschiedenschliessend, für Türstärken 30-80 mm mit 3 Schlüsseln und Zylinderrosette

Material: Aluminium  
Oberfläche: grau lackiert

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Stück
63.023.06	mit Zylinder	60 mm	117.30
63.023.16	ohne Zylinder	60 mm	53.90

Passende Aussenzylinder siehe opo.ch:  
KABA: 62.611.51/62.851.51/62.871.51

**Riegelschlösser SCHÄNIS 6052**

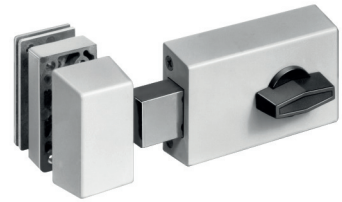
Sicherheits-Zusatzschloss für Abschlusstüren im Holzbereich

für Aussenzylinder mit zentrischem Mitnehmer

Riegelvorschub: 2-tourig 24 mm

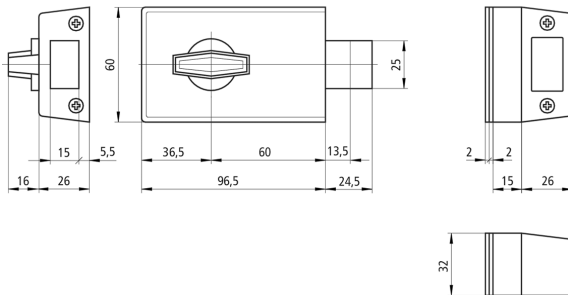
**ohne Aussenzylinder**

Oberfläche: hellgrau



63.025.18

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Anschlag	Stück
63.025.18	ohne Zylinder	60 mm	DIN links/rechts	106.50





**Riegelschlösser Kaba gege 1916 MEN**

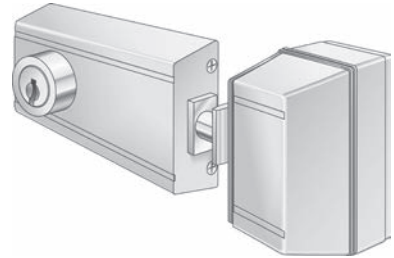
schwere Ausführung, silberfarbig, aus Zinkdruckguss, Riegel Stahl mit Zinkkopf, 2-tourig, Befestigungsmaterial, Montageanleitung und Bohrschablone

mit Aussenzylinder Kaba 8, Typ 1007 und Innenzylinder Kaba 8, Typ 1507

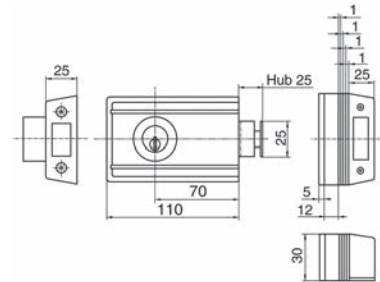
Messing vernickelt matt, verschiedenschliessend, mit je 3 Schlüsseln

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	für Türstärke	Stück
63.024.07	mit Zylinder	70 mm	30 - 70 mm	260.00



63.024.07



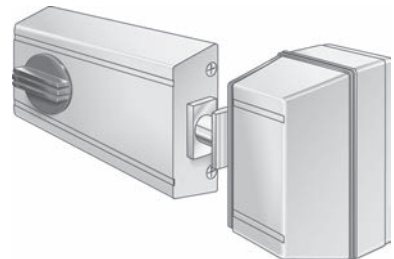
**Riegelschlösser Kaba GEGE 1915 MEN**

schwere Ausführung, silberfarbig, aus Zinkdruckguss, Riegel Stahl mit Zinkkopf, 2-tourig, Befestigungsmaterial, Montageanleitung und Bohrschablone, ohne Aussenzylinder

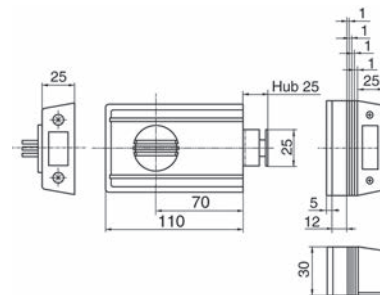
Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig

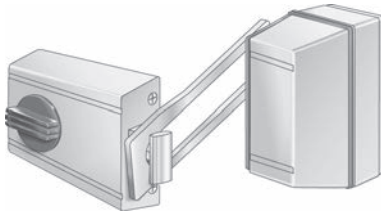
Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Stück
63.025.17	ohne Zylinder	70 mm	153.00

Passende Aussenzylinder siehe opo.ch: 62.611.51/62.851.51/62.871.51



63.025.17





63.026.17

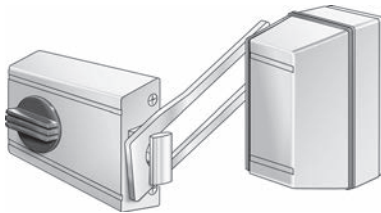
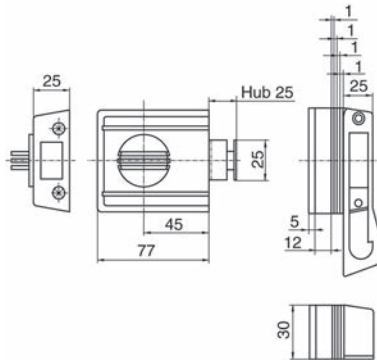
### Riegelschlösser Kaba GEGE 1900 MEN

silberfarbig, aus Zinkdruckguss, mit Sperrbügel, Riegel Stahl mit Zinkkopf, 2-tourig, Befestigungsmaterial, Montageanleitung und Bohrschablone, **ohne Aussenzylinder**

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Stück
63.026.17	ohne Zylinder	45 mm	173.00

Passende Aussenzylinder siehe opo.ch, 62.611.51/62.851.51/62.871.51



63.026.27

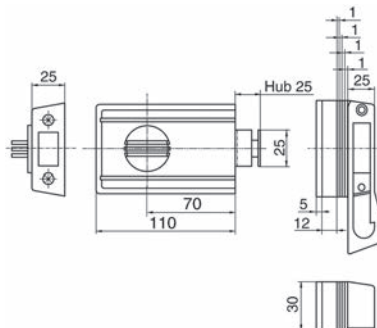
### Riegelschlösser Kaba GEGE 1910 MEN

silberfarbig, aus Zinkdruckguss, mit Sperrbügel, Riegel Stahl mit Zinkkopf, 2-tourig, Befestigungsmaterial, Montageanleitung und Bohrschablone, **ohne Aussenzylinder**

Material: Zink-Druckguss  
Oberfläche: silberfarbig

Artikel-Nr.	Ausführung	Dornmass	Stück
63.026.27	ohne Zylinder	70 mm	161.00

Passende Aussenzylinder siehe opo.ch, 62.611.51/62.851.51/62.871.51



**Riegelschlösser IKON 5131**

Zink-Druckguss, Riegel in Messing, 2-tourig, umstellbar für linke oder rechte Türen, innen mit Drehgriff, mit folgendem Zubehör:

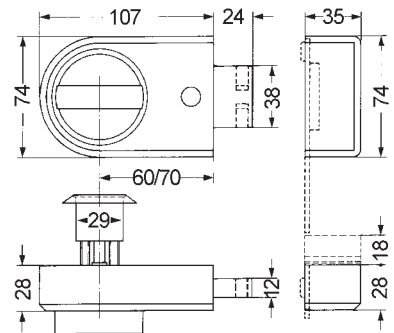
- Aussenzylinder IKON TK 5, Messing, vernickelt matt, verschiedenschliessend, mit 3 Schlüsseln, 2 Befestigungsschrauben M 6 x 35 mm und Zylinderrosette
- Universal-Schliesskasten für Türen mit oder ohne Überschlag
- Befestigungsschrauben
- Montageanleitung mit Schablone

Material: Zink-Druckguss  
Anschlag: DIN links/rechts

Artikel-Nr.	Farbe	Dornmass	Stück
63.033.06	braun	60 - 70 mm	163.00
63.033.07	weiss	60 - 70 mm	163.00



63.033.06-07





### Panzerriegel ABUS PR 2800

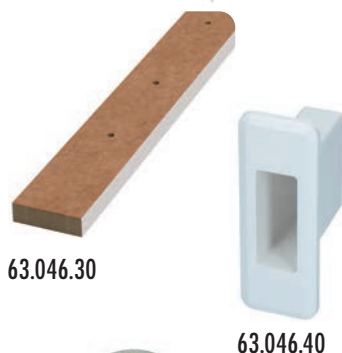
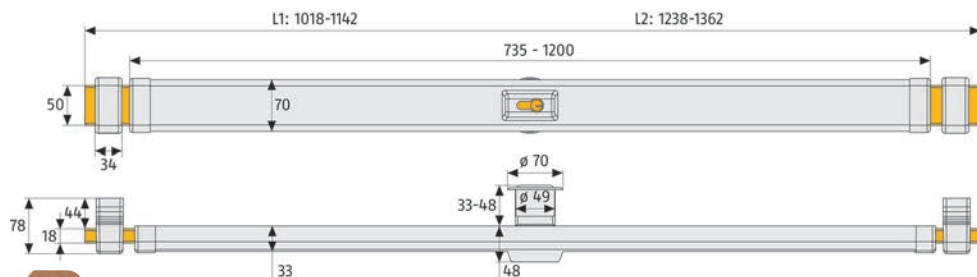
Gehäuse Aluminium, Riegel Stahl, für nach innen öffnende Türen

- die Tür wird über die ganze Breite beidseitig verriegelt
- beide Riegel greifen fest in die mit dem Mauerwerk verankerten Schliesskästen ein
- für Türblattstärken 33-48 mm
- DIN links und rechts verwendbar
- inkl. Befestigungsmaterial

Ausführung mit Zylinder = inkl. 3 Schlüssel

Ausführung ohne Zylinder = für Zylinder PZ/Euro

Artikel-Nr.	für Türbreite	Ausführung	Farbe	Stück
63.046.10	735 - 980 mm	mit Zylinder	edelstahlfinish	695.00
63.046.12	735 - 980 mm	ohne Zylinder	edelstahlfinish	591.00
63.046.14	980 - 1'200 mm	mit Zylinder	edelstahlfinish	706.00
63.046.16	980 - 1'200 mm	ohne Zylinder	edelstahlfinish	602.00
63.046.18	735 - 980 mm	mit Zylinder	weiss	612.00
63.046.20	735 - 980 mm	ohne Zylinder	weiss	508.00
63.046.22	980 - 1'200 mm	mit Zylinder	weiss	623.00
63.046.24	980 - 1'200 mm	ohne Zylinder	weiss	519.00



### Unterlagen zu Panzerriegel ABUS PR 2800

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
63.046.30	edelstahlfinish	75.00
63.046.32	weiss	75.00

### Mauerlochabdeckung zu Panzerriegel ABUS PR 2800

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
63.046.40	weiss	2.21

### Distanzstücke zu Panzerriegel ABUS PR 2800

Artikel-Nr.	Höhe	Stück
63.046.45	5 mm	5.80
63.046.46	10 mm	11.20

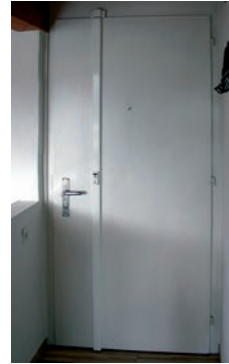


63.046.45-46



**Doppelriegelschlösser QUADRAGARD Duo-Lock 500 - Standard**

**universelle 2-Punkt-Verriegelung** für Hauseingangstüren, Kellertüren, Rahmentüren, Metalltüren mit und ohne Glaseinsätze, Containertüren, Schlagläden, Estrichdeckel, Garagentore, Fenstertüren, Sitzplatztüren, Fenster usw. inkl. Montageanleitung, für Türstärke bis 40 mm (ab 40 mm TS ab Werk erhältlich) vorbereitet für Zylinder KABA 1515 H mit Zahnradmitnehmer, Länge 32,5/52,5 mm mit Protektor 22 mm, Stange kürzbar bis 850 mm



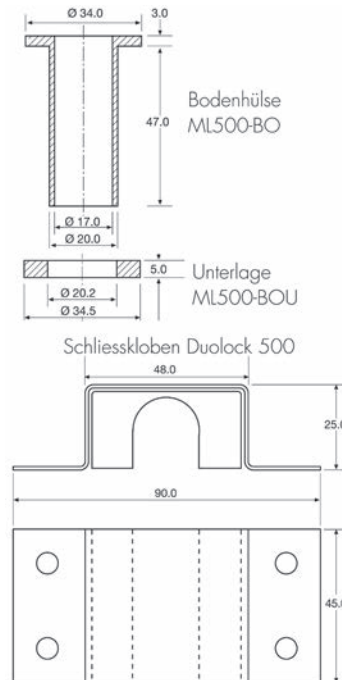
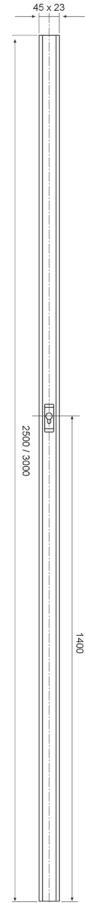
63.048.12

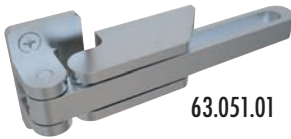
Artikel-Nr.	Ausführung	Stange	Farbe	Stück
63.048.11	DIN links	45x23/2500 mm	weiss RAL 9010	809.00
63.048.12	DIN rechts	45x23/2500 mm	weiss RAL 9010	809.00

Doppelzylinder Kaba 1515 H siehe opo.ch. Stangenlänge 3000 mm und RAL-Farbe 8014 sepiabraun ab Werk erhältlich.

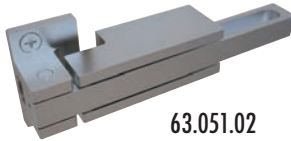
**Funktion:**

Die leichtgängige, robuste Mechanik wird über den Schlüssel betätigt und schiebt die massiven Riegel eintourig 35 mm, zweitourig 95 mm vor. Die Riegel sind in der Endposition blockiert und können nicht zurück gedrückt werden. Der Zylinder wird durch einen Protektor aus gehärtetem Stahl mit Schutzinsatz geschützt. Der Zylinderprotektor ist durchgehend durch die Tür fest mit dem Schloss verschraubt.





63.051.01



63.051.02

### Türsperren DOORKEEPER

für Türstärken 40-65 mm, inkl. Befestigungsschrauben  
(2 Stück 4 x 40 mm und 3 Stück 4 x 60 mm), mit Montageanleitung

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Modell	B/H/T	Stück
63.051.01	Curve	135/50/28 mm	54.40
63.051.02	Bauhaus	135/50/28 mm	60.30



63.054.01

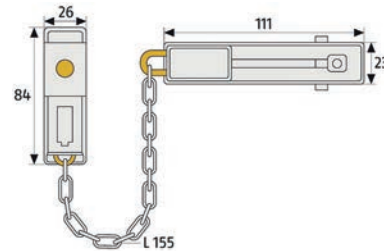


63.054.02

### Türketten ABUS SK 78

Gehäuse Zink-Druckguss, Kette aus gehärtetem Stahl, Schliessgehäuse drehbar gelagert, somit von innen und aussen bedienbar, Zylinder in Messing, mit 2 Schlüsseln, Befestigungsschrauben und Montageanleitung

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
63.054.01	silberfarbig	107.50
63.054.02	weiss	108.50



63.056.01

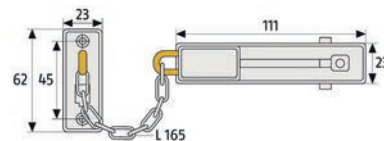


63.056.02

### Türketten ABUS SK 66

Gehäuse Zink-Druckguss, Kette aus gehärtetem Stahl, mit Befestigungsschrauben und Montageanleitung

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
63.056.01	vernickelt	49.50
63.056.02	vermessingt	58.50



63.057.01

### Türketten ABUS SK 69

traditionelle Türkette, geschweisste Stahlkette, Kindersicherung durch gefederten Riegel, Rahmenteil mit Aufhängemöglichkeit für die Kette

Artikel-Nr.	Oberfläche	Stück
63.057.01	vernickelt	26.80

**Türkettchen VTK 910 SB BURG-WÄCHTER**

abschliessbar mit 2 Schlüssel, gehärtet zur spaltbreiten Türöffnung, von innen und aussen bedienbar, mit Sicherungsring für Türdrücker, kein Bohren in Türflügel oder Türrahmen nötig, Kantenschutz schont Türflügel und Türrahmen, für Türen mit Rechts- und Linksanschlag, Sicherungsring im Schlossteil fixierbar, mit Schrauben

Material: Zink-Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Stück
63.058.10	63.20



63.058.10

**Türkettchen TK 64 SB BURG-WÄCHTER**

mit Kindersicherung und Schrauben

Material: Zink-Druckguss  
 Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Kettenlänge	Stück
63.058.00	13 cm	17.60



63.058.00

**Zylinder-Schlüssellochsperrerr E 7/2 BURG-WÄCHTER**

für Einsteckschlösser, mit 2 Schlüssel - Sperrerr auf einer Seite einstecken und damit einem ungewollten Öffnen von der anderen Seite vorbeugen

Material: Messing

Artikel-Nr.	Schliessung	Schliessungs-Nr.	Stück
63.058.15	verschiedenschliessend	-	16.30
63.058.20	gleichschliessend	Z1	16.50



63.058.15-20



**Gitterrost-Sicherungen GLUTZ 9103**

mit Schrauben und Dübeln

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Winkelplatte	Gegenplatte	Stärke	Garnitur
76.131.01	84/84/120 mm	80/120 mm	5 mm	101.80

 1 Garnitur = 2 Stück



76.131.01

**Gitterrost-Sicherungen ABUS GS 60**

Flacheisenverankerung mit verdeckten Schnappschlössern die sich von innen ohne Schlüssel öffnen lassen, durch die massive Abdeckmodul ist das Schloss von aussen nicht angreifbar, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

Sicherheitsstufe ABUS: 8  
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Garnitur
76.131.12	320 mm	87.00

 1 Garnitur = 2 Stück



76.131.12

**Gitterrost-Sicherungen ABUS GS 40**

Kettenverankerungen mit Schnappschlössern die sich von innwn ohne Schlüssel öffnen lassen, das massive Abdeckmodul ist das Schloss von aussen nicht angreifbar, mit Befestigungsmaterial und Montageanleitung

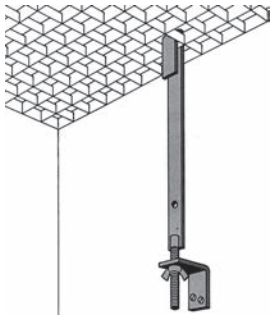
Sicherheitsstufe ABUS: 6  
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Kettenlänge	Garnitur
76.131.11	600 mm	72.80

 1 Garnitur = 2 Stück



76.131.11



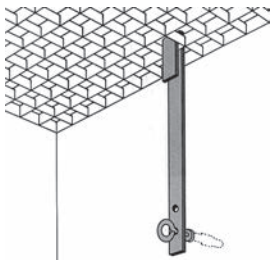
76.131.23

**Gitterrost-Sicherungen**

Profil 20/2,8 mm, mit Befestigungsmaterial  
mit 2 feuerverzinkten Abdecktellern die auf dem Gitterrost aufliegen (erhöhte  
Sicherheit)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Set
76.131.23	370 mm	39.80



76.131.21

**Gitterrost-Sicherungen**

Profil 20/2,8 mm, mit Befestigungsmaterial

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Set
76.131.21	300 mm	28.00

### Alarmzentrale Somfy ONE+

einzigartige all-in-one Lösung gesteuert über Somfy-Protect-App, Bewegungsmelder mit Haustiererkennung, Rauchwarnmeldererkennung, Notfallakku (6 Stunden) und Speicherung auf interner SD-Karte, kostenfreie 10 sekundige Videoclips im Ereignisfall

#### Lieferumfang:

- integrierte Full-HD-Kamera 1920x1080 Pixel / Blickwinkel 130° / 8x Zoom
- mit Nachtsichtfunktion 6 Meter
- Blende mit Motorantrieb
- integrierter Lautsprecher und Mikrophon
- integrierte Sirene 90+ dB
- Steckernetzteil mit USB-Adapter
- 3 m Micro-USB-Kabel
- 1 IntelliTAG™ Vibrations- und Öffnungsmelder
- 1 Fernbedienung Keyfob

**Erweiterung:** bis zu 44 IntelliTAG™, Bewegungsmelder oder Keyfobs plus 2 Aussen- und Innensirenen plus 3 zusätzliche Kameras

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: TaHoma / Amazon Alexa / Nest / IFTTT Service

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.01	110/90 mm	340 g	371.00

- ☞ Optionales Zubehör: HD-Sicherheitskamera Somfy ONE+ siehe 76.030.02
- Optionales Zubehör: Aussensirene Somfy ONE+ siehe 76.030.04
- Optionales Zubehör: Innensirene Somfy ONE+ siehe 76.030.05
- Optionales Zubehör: Funkreichweitenverstärker Somfy ONE+ siehe 76.030.06
- Optionales Zubehör: Bewegungssensor Somfy ONE+ siehe 76.030.07
- Optionales Zubehör: Bluetooth Fernbedienung Keyfob Somfy ONE+ siehe 76.030.08
- Optionales Zubehör: Vibrations- und Öffnungsmelder IntelliTAG ONE+ siehe 76.030.09-10

### HD-Sicherheitskamera Somfy ONE+

mit Wärmesensor und Bildanalyse, motorisierte Blende für optimalen Schutz der Privatsphäre, 3 Megapixel, 130°-Weitwinkel und 4x Zoom, Mikrophon und Lautsprecher, Rauchwarnmeldererkennung, Steckernetzteil mit USB-Adapter, 3 m Micro-USB-Kabel

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium

Artikel-Nr.	B/ø	Gewicht	Stück
76.030.02	43/90 mm	330 g	185.00

- ☞ Optionales Zubehör: Wandhalterung für HD-Sicherheitskamera siehe 76.030.03



76.030.01



Installation und Steuerung über Smartphone APP



76.030.02



76.030.03

**Wandhalterung für HD-Sicherheitskamera**

mit 2 m USB-Verlängerungskabel, Schrauben und transparente Sticker

Material: Polycarbonat

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	B/H/T	Gewicht	Stück
76.030.03	38/65/70 mm	90 g	27.80



76.030.02+03



76.030.04

**Aussensirene Somfy ONE+**

mit orangem Blitzlicht, Geräuschpegel 112 dB, Batteriestatusüberwachung und Warnung bei geringer Kapazität, inkl. Batterien

Material: Polycarbonat

Farbe: weiss

Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.04	53/220 mm	1'200 g	138.40



**Innensirene Somfy ONE+**

Geräuschpegel 110 dB, Batterieüberwachung und Warnung bei geringer Kapazität, inkl. Batterien

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium



76.030.05

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.05	45/175 mm	985 g	119.80

**Funkreichweitenverstärker Somfy ONE+**

Plug and Play Installation, bis zu zwei Verstärker im System verwendbar, 6 Stunden Akku-Puffer bei Stromausfall, LED-Statusanzeige

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium



76.030.06

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.06	30/89 mm	132 g	92.80

**Bewegungssensor Somfy ONE+**

Erfassungsbereich 130° / 7 m, mit Kleintiererkennung, inkl. Batterien, Wandhalter und Klebepads

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium



76.030.07

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.07	47/47 mm	55 g	64.70



76.030.08

### Bluetooth Fernbedienung Keyfob Somfy ONE+

mit automatischer Deaktivierung des Systems bei Annäherung, Benutzererkennung und Panik-Taste, Anwesenheitsanzeige über Smartphone App, inkl. Batterie und Schlüsselbundring

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium

Artikel-Nr.	H/ø	Gewicht	Stück
76.030.08	10/34 mm	12 g	27.80



76.030.09

### Vibrations- und Öffnungsmelder IntelliTAG ONE+

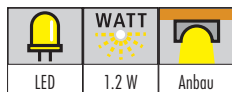
zur Überwachung von Fenstern und Türen, patentierte Technologie erkennt Einbruchsversuche und unterscheidet diese von täglichen Ereignissen, Batteriestatusüberwachung und Warnung bei geringer Kapazität, nutzbar im Innen- und Aussenbereich, Befestigung mittels 2-seitigem Klebeband, inkl. Batterien

Material: Polycarbonat  
 Farbe: weiss  
 Kompatibel mit: Somfy ONE / Somfy ONE+ / Somfy Home Alarm / Somfy Home Alarm Premium

Artikel-Nr.	L/B/T	Packung	Einheit	Preis
76.030.09	60/28/13.5 mm	1	Stück	46.40
76.030.10	60/28/13.5 mm	5	Set	185.00



76.030.10



### LED Solar Strahler Xsolar L-S

Kein Stromanschluss nötig, 140° Erfassungswinkel, Leuchtreserve bis zu 60 Tage, optionale Grundhelligkeit

Licht AN/AUS - automatisch und ohne Stromkosten! Innovative Sensoren reagieren auf Bewegung und Lichtverhältnisse, schalten automatisch das kraftvolle LED-Licht ein und danach wieder aus, wenn es nicht benötigt wird

Die XSolar L-S ist mit einem Monokristallin-Solarpanel bestückt, mit mattierter Mineralglas-Abdeckung für eine optimale Umwandlung des Sonnenlichts in Energie. Solar-Panel und LED-Panel sind beide schwenkbar. Der zusätzlich integrierte Kompass erleichtert die exakte Ausrichtung des Solar-Panels nach Süden. Ausserdem können Solar-Panel und LED-Panel getrennt montiert werden - zum Beispiel rechts und links einer Hausecke, zur optimalen Ausrichtung des Solar-Panels. Zum anderen ist die XSolar L-S mit einem 2500 mAh starken Lithium-Ferrum-Hochleistungsakku ausgerüstet. Dieser wird in geladenem Zustand ausgeliefert und verfügt ab der ersten Minute über eine Leuchtreserve von bis zu 50 Tagen. Lithium-Ferrum-Akkus überzeugen mit hohen Kapazitäten, sie entladen sich nicht und funktionieren auch bei Minustemperaturen verlustfrei.

- Material: Aluminium, UV-beständiger Kunststoff
- Oberfläche: silberfarbig
- Leuchtenart: LED
- Lichtfarbe: kaltweiss
- Farbtemperatur: 4'000 K
- Einbausituation: Anbau
- Spannungsart: Akku
- Lichtausbeute: max. 150 Lm / 124 Lm/w
- Farbwiedergabe RA: 80
- Schutzart: IP 44
- Funktion: Licht AN/AUS durch Annäherung/Bewegung
- Anwendungsbereich: Hausfront / Garten / Terrassen

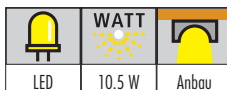


76.020.10

Artikel-Nr.	Länge	B/H/T	Leistung	Stück
76.020.10	192 mm	189/298/186 mm	1.2 W	299.00



76.020.15

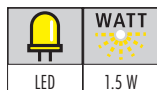


### Sensor Ausenstrahler XLED Curved

Der kompakte XLED curved eignet sich bestens zur Ausleuchtung von Hauseingängen und Zugangswegen. Dabei erfüllt der funktionale Strahler nicht nur Sicherheitsbedürfnisse. Mit ihm lassen sich auch gezielt moderne Lichtakzente setzen. Sowohl der Sensor als auch der gesamte Ausenstrahler präsentieren sich in angenehm zurückhaltender, unauffälliger Optik und überlassen dem Licht die klare Hauptrolle in der gekonnten Inszenierung rund um Haus und Hof

Material:	Aluminium, UV-beständiger Kunststoff
Oberfläche:	weiss
Leuchtenart:	LED
Lichtfarbe:	kaltweiss
Farbtemperatur:	4'000 K
Einbausituation:	Anbau
Spannung:	230 - 240 V
Lichtausbeute:	690 Lumen
Farbwiedergabe RA:	80
Schutzart:	IP 44
Funktion:	Licht AN/AUS automatisch mit der Dämmerung
Anwendungsbereich:	Eingangsbereich / Hausfront

Artikel-Nr.	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.15	22.5/12.1/22.2 mm	10.5 W	117.80



**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL XSolar SOL-O S**

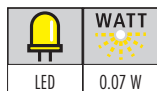
kein Stromanschluss, keine Energiekosten - mit Solarpanel aus monokristallinem Glas sowie extra starkem Lithium-Ferrum-Akku mit 360° Infrarot-Mini-Sensor, 6 m Reichweite, 140 lm Lichtstrom und patentierter, intelligenter Mikroprozessorsteuerung, mit Nachlichtfunktion und Softlichtstart

Material: Kunststoff / Glas  
 Lichtfarbe: warmweiss  
 Kelvin: 3000 K  
 Schutzart: IP 44  
 Temperaturbereich: -20 bis +40 °C  
 Erfassungsbereich: 360 °  
 Kennzeichen: CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.26	silber	91/242/53 mm	1.5 W	157.00
76.020.27	anthrazit	91/242/53 mm	1.5 W	157.00



76.020.26-27

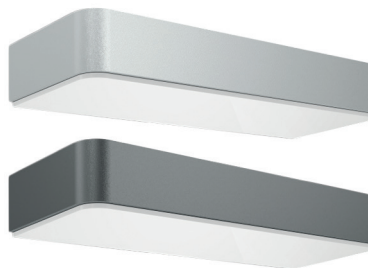


**LED Aussenleuchte STEINEL XSolar SOL-O**

kein Stromanschluss, keine Energiekosten - mit Solarpanel aus monokristallinem Glas sowie extra starkem Lithium-Ferrum-Akku mit Nachlichtfunktion, Softlichtstart und Abendlicht (4h)

Material: Kunststoff  
 Lichtfarbe: warmweiss  
 Kelvin: 3'000 K  
 Schutzart: IP 44  
 Temperaturbereich: -20 bis +40 °C  
 Kennzeichen: CE

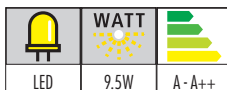
Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.28	silber	91/242/38 mm	0.07 W	133.80
76.020.29	anthrazit	91/242/38 mm	0.07 W	133.80



76.020.28-29



76.020.12

**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL Cubo L 830**

**kabellose Vernetzung per Bluetooth, individuelle Einstellungen per STEINEL App**

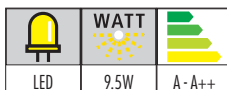
mit unsichtbarem 160° iHF-Sensor (5 m Reichweite), der nur auf menschliche Bewegung anspricht, Nachlichtfunktion, Softlichtstart und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K)

Material:	Kunststoff
Lichtfarbe:	warmweiss
Kelvin:	3'000 K
Schutzart:	IP 44
Temperaturbereich:	-20 bis +40 °C
Erfassungsbereich:	160 °
Energieeffizienz:	A++
Betriebsspannung:	220 - 240 V
Kennzeichen:	CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.12	anthrazit	110/110/131.5 mm	9.5 W	214.00



76.020.13

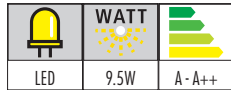
**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL Cubo L 835**

**kabellose Vernetzung per Bluetooth, individuelle Einstellungen per STEINEL App**

mit unsichtbarem 160° iHF-Sensor (5 m Reichweite), der nur auf menschliche Bewegung anspricht, Nachlichtfunktion, Softlichtstart und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K)

Material:	Kunststoff
Lichtfarbe:	warmweiss
Kelvin:	3'000 K
Schutzart:	IP 44
Temperaturbereich:	-20 bis +40 °C
Erfassungsbereich:	160 °
Energieeffizienz:	A++
Betriebsspannung:	220 - 240 V
Kennzeichen:	CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.13	anthrazit	110/110/131.5 mm	9.5 W	214.00



**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL Cubo L 840**

**kabellose Vernetzung per Bluetooth, individuelle Einstellungen per STEINEL App**

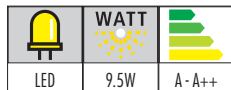
mit unsichtbarem 160° iHF-Sensor (5 m Reichweite), der nur auf menschliche Bewegung anspricht, Nachtlichtfunktion, Softlichtstart und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K)

- Material: Kunststoff
- Lichtfarbe: warmweiss
- Kelvin: 3'000 K
- Schutzart: IP 44
- Temperaturbereich: -20 bis +40 °C
- Erfassungsbereich: 160 °
- Energieeffizienz: A++
- Betriebsspannung: 220 - 240 V
- Kennzeichen: CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.14	anthrazit	110/110/133.5 mm	9.5 W	214.00



76.020.14



**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL Cubo GL 80**

**kabellose Vernetzung per Bluetooth, individuelle Einstellungen per STEINEL App**

mit unsichtbarem 160° iHF-Sensor (5 m Reichweite), der nur auf menschliche Bewegung anspricht, Nachtlichtfunktion, Softlichtstart und 4 Stunden Dauerlicht (3000 K)

- Material: Kunststoff
- Lichtfarbe: warmweiss
- Kelvin: 3'000 K
- Schutzart: IP 44
- Temperaturbereich: -20 bis +40 °C
- Erfassungsbereich: 160 °
- Energieeffizienz: A++
- Betriebsspannung: 220 - 240 V
- Kennzeichen: CE

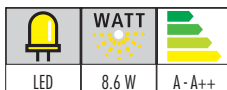
Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.22	anthrazit	132/110/632.5 mm	9.5 W	226.00



76.020.22



76.020.18-19

**LED Aussenleuchte STEINEL LN 710**

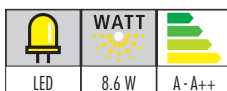
mit Dämmerungsschalter, automatischer Beleuchtung bei Nacht und optionalem Nachtspar-Modus

Material:	Aluminium / Kunststoff
Lichtfarbe:	warmweiss
Kelvin:	3'000 K
Schutzart:	IP 44
Temperaturbereich:	-20 bis +40 °C
Energieeffizienz:	A++
Betriebsspannung:	220 - 240 V
Kennzeichen:	CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.18	anthrazit	260/140/63 mm	8.6 W	135.00
76.020.19	silber	260/140/63 mm	8.6 W	135.00



76.020.24-25

**LED Sensor-Aussenleuchte STEINEL L 710**

mit intelligentem 360° Infrarot-Mini-Sensor, Dauerlicht (4h), vier Sensorprogrammen inkl. Nachtlichtfunktionen sowie Softlichtstart

Material:	Aluminium / Kunststoff
Lichtfarbe:	warmweiss
Kelvin:	3'000 K
Schutzart:	IP 44
Temperaturbereich:	-20 bis +40 °C
Erfassungsbereich:	360 °
Energieeffizienz:	A++
Betriebsspannung:	220 - 240 V
Kennzeichen:	CE

Artikel-Nr.	Farbe	L/B/H	Leistung	Stück
76.020.24	anthrazit	260/140/77 mm	8.6 W	144.60
76.020.25	silber	260/140/77 mm	8.6 W	144.60



**WLAN Aussenkamera & App ABUS**

Für den flexiblen Einsatz im Aussenbereich

Die WLAN Aussenkamera mit passender App für iOS und Android bietet mit einer Auflösung von 720p sowie Infrarot-Nachtsichtfunktion eine brillante Bildqualität zu jeder Tages- und Nachtzeit. Bewegungen innerhalb des Erfassungsbereich der Kamera werden durch den integrierten professionellen Passiv-Infrarot-Sensor zusätzlich erkannt - die Aufzeichnung auf SD-Karte startet automatisch. Auf Wunsch werden Sie per E-Mail oder Push-Benachrichtigung über Vorfälle informiert und können einen Schnappschuss erstellen oder auf die dazugehörigen Videobilderdaten per App zurückgreifen. Über die App haben Sie ausserdem jederzeit Zugriff auf das Bildmaterial von bis zu 8 Kameras.



76.010.30

**Robuste, wetterfeste Aussenkamera (IP66)**

- Material: Wetterfestes Metall
- Oberfläche: silberfarbig
- L/B/H: 134/67/48 mm
- Reichweite Nachtsichtfunktion : 5 m
- Schutzart: IP 66
- SD-Karte: 32 GB

Artikel-Nr.	Gewicht	Stück
76.010.30	300 g	200.00

 SD-Karten sind im Computerfachhandel erhältlich



76.010.11

### 7" Heim-Videoüberwachungsset Touch & App ABUS

Besonders geeignet für Privathaushalte, Gastronomien, Büros und kleine Betriebe oder auch zur Sicherung eines leer stehenden Ferienhauses, dessen Überwachung per Fernzugriff vorgenommen werden kann.

Der übersichtliche Monitor dient als Überwachungszentrale. Die Bedienung erfolgt per Touchscreen über ein benutzerfreundliches Rekordermenü. Aufzeichnungen werden auf einer SD-Karte im Monitor gespeichert. Dank Fernzugriff können die Videobilder auch von unterwegs aus eingesehen werden. Dazu muss lediglich die ABUS App heruntergeladen werden. Sobald eine Internet-Verbindung steht, können die Livebilder aller Kameras angesehen werden.

Der Monitor kann mit max. 4 Funk-Kameras verbunden werden. Die Funk-Kamera benötigt eine Steckdose zum Anschluss des Netzteils (230 V).

#### Produktbesonderheiten:

- Komplettsset aus IR Funk-Aussenkamera 2,4 GHz, 7" Monitor und Docking-Station
- Übertragung von Video- und Audiodaten über verschlüsselten Digitalfunk
- IP66 Aussenkamera mit Infrarot Nachtsichtfunktion und 640x480 Pixel Auflösung
- 7" Farbmonitor mit integriertem Lautsprecher (Akkubetrieb)
- Einfache Bedienung mit intuitivem Touchscreen
- Mobiler Zugriff via App
- Fernzugriff via LAN über die Docking-Station (gleichzeitiges Akkuladen des Monitors)
- Akku-Laufzeit: ca. 1.5 Std.

Reichweite Nachtsichtfunktion : 8 m

Funkreichweite: 150 m

SD-Karte: 32 GB

Monitor L/B/H : 184 / 27 / 129 mm

Kamera L/B/H : 150 / 74 / 68 mm

Artikel-Nr.	Gewicht	Set
76.010.11	620 / 390 g	397.00

SD-Karten sind im Computerfachhandel erhältlich

Gewicht: Monitor / Kamera

Optionales Zubehör: IR Funk-Aussenkamera 2.4 GHz siehe 76.010.12, Seite 1731

**IR Funk-Aussenkamera 2.4 GHz**

IP66 Aussenkamera mit Infrarot Nachtsichtfunktion und 640x480 Pixel Auflösung, zur Erweiterung des 7" Sets

Artikel-Nr.	Stück
76.010.12	200.00



76.010.12

**WLAN Schwenk-/Neige-Kamera & App ABUS**

zur Überwachung von Innenräumen

Die WLAN Schwenk-/Neige-Kamera mit passender App für iOS und Android bietet mit einer Auflösung von 720p sowie Infrarot-Nachtsichtfunktion eine brillante Bildqualität zu jeder Tages- und Nachtzeit. Bewegungen innerhalb des Sichtfelds der Kamera lösen die Aufzeichnung auf der SD-Karte aus. Auf Wunsch werden Sie per E-Mail oder Push-Benachrichtigung über Vorfälle informiert und können einen Schnappschuss erstellen oder auf die dazugehörigen Videobilderdaten per App zurückgreifen. Über die App haben Sie ausserdem jederzeit Zugriff auf das Bildmaterial von bis zu 8 Kameras. Aufzeichnung auf SD-Karte (max.32GB)

Die Überwachungswerte der Kamera umfasst 350° im Schwenk- und 90° im Neigebereich.

Farbe:	silberfarbig
L/B/H:	87/80/115 mm
Reichweite Nachtsichtfunktion :	3 m
Funkreichweite:	5 m
SD-Karte:	32 GB

Artikel-Nr.	Stück
76.010.20	214.00

 SD-Karten sind im Computerfachhandel erhältlich



76.010.20



89.297.03

### Möbeltresore

#### geprüft nach EN 1143-1 VdS Klasse 1

Türe 3-wandig 95 mm, Anschlag rechts, Tablare verstellbar, Türblatt 12 mm, mit 4-seitiger Bolzenverriegelung, Notverriegelung verhindert bei Aufbruchversuch das Öffnen der Tresortür.

- 2 Wand- und 2 Bodenbefestigungslöcher
- mit Doppelbartschloss, 2 Schlüssel
- versicherbare Summe Fr. 20'000.-

Farbe: lichtgrau RAL 7035

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.297.03	500/450/410 mm	412/359/291 mm	125 kg	1	1722.00
89.297.05	500/650/410 mm	412/559/291 mm	155 kg	2	2126.00
89.297.07	500/850/410 mm	412/759/291 mm	190 kg	2	2620.00

☰ Andere RAL-Farben auf Anfrage lieferbar.



89.310.17

### Möbeltresore GRAPHIT VdS I

#### geprüft nach EN 1143-1 VdS Klasse I

mehrwandiger Gehäuseaufbau aus Stahl, Türstärke 95 mm, dreiseitige Türverriegelung mit Hintergreifbolzen, Verschlussbolzen 25 mm inkl.

Hintergreifschiene an Bandseite

- motorbetriebenes Sicherheitsschloss, automatische Entriegelung nach Eingabe eines 6-stelligen Codes, nach Schliessung der Tresortür automatische Verriegelung des Schlosses.

- versenkte Verankerungslöcher
- Elektronikschloss inkl. 1 9V Blockbatterie

Farbe: graphitgrau

#### Typ: 3 E

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.17	490/435/430 mm	418/370/295 mm	118 kg	1	1840.00

#### Typ: 5 E

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
<del>89.310.18</del>	<del>490/635/430 mm</del>	<del>418/570/295 mm</del>	<del>154 kg</del>	<del>1</del>	<del>2045.00</del>

#### Typ: 7 E

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.19	490/800/430 mm	418/735/295 mm	185 kg	2	2250.00

☞ Optionales Zubehör: Blockbatterie für Codeschlösser EFF EFF 495 siehe 63.004.91, Seite 949



**Feuerschutztresor mit Fingerscan Combi-Line Burg Wächter**

geprüft nach EN 14450 S2 und EN 15659 LFS 30P (30 min. bei 1000°C)  
doppelwandige, robuste Stahlkonstruktion, seitliche Verriegelung durch 25 mm starke Rundbolzen und Schieberiegel oben, 1 Tablar

Vds zertifiziertes Tresorschloss mit Fingerscan-Modul EN 1300 Klasse 1, zusätzlich zu einem 6-stelligen, selbstprogrammierbaren Zahlencode können bis zu 10 Finger programmiert werden, zum Öffnen mit dem Fingerscan müssen zwei Finger programmiert, eingegeben werden - diese Lebendfingererkennung schliesst bei der Identifikation gefälschte Finger aus.

- 2 Rückwand- und 2 Bodenverankerungslöcher
- Elektronikschloss inkl. 3 Batterien Mignon LR 6 AA

Farbe: dunkelgrau / hellgrau

**Typ: CL 20 E FS**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Inhalt	Stück
89.311.20	<del>495/360/445 mm</del>	<del>380/245/297 mm</del>	<del>55 kg</del>	27 l	655.00

**Typ: CL 40 E FS**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Inhalt	Stück
89.311.21	<del>495/560/445 mm</del>	<del>380/445/297 mm</del>	<del>77 kg</del>	50 l	820.00

NEU 89.311.22 Typ CL 60 E FS

Geeignet für die Aufbewahrung von Waffen oder Munition.  
Aussentiefe ist inkl. Elektronikschloss 13 mm vorstehend.

Korpus: dunkelgrau / Tür: hellgrau

Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opa.ch



89.311.20



89.311.21

**Feuerschutztresore VALORIT**

geprüft nach UL-Norm Klasse 350 - 1h (1h bei 1000° C)

mehrwandiger Gehäuseaufbau, Türstärke 68 mm, einseitige Türverriegelung mit Hintergreifbolzen, Verschlussbolzen 16 mm, Türscharniere aussen liegend, Anschlag rechts, mit 1 Tablar.

- 1 Bodenverankerungsloch
- Elektronikschloss inkl. 4 Batterien LR6/1,5 V

Farbe: schwarz lackiert

**Typ: VT-FS 360 EN**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Stück
89.310.15	480/358/472 mm	355/220/317 mm	55 kg	528.00

**Typ: VT-FS 540 EN**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Stück
89.310.16	410/535/472 mm	320/415/320 mm	62 kg	652.00

Feuerschutztresore welche für 2 Stunden bei 1000° C getestet sind, sind ab Werk erhältlich.

Aussentiefe ist inkl. Elektronikschloss 27 mm vorstehend.

Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opa.ch



89.310.15



89.310.16



89.311.01



89.311.02

### Feuerschutztresore VT-FS

geprüft nach NT-FIRE 017 Klasse 60P - 60 min. für Papierdokumente  
mehrwandiger Gehäuseaufbau, Türstärke 68 mm, einseitige Türverriegelung mit  
Hintergreifbolzen, Verschlussbolzen 16 mm, Türscharniere aussen liegend

- 1 Bodenverankerungsloch
- Elektronikschloss inkl. 4 Batterien LR6/1,5 V

Gewicht: 37 kg

Farbe: blau / magenta

Artikel-Nr.	Typ	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Stück
89.311.01	VT-FS BLAU	424/344/418 mm	325/245/260 mm	510.00
89.311.02	VT-FS MAGENTA	424/344/418 mm	325/245/260 mm	510.00

 Aussentiefe ist inkl. Elektronikschloss 30 mm vorstehend.

### Feuerschutztresor mit Fingerscan Diplomat BURG WÄCHTER

geprüft nach EN 1143-1 VdS Klasse I und EN 15659 LFS 60P (60 min. für Papierdokumente)

elektronisches Zahlenschloss mit hochwertiger Fingerscan-Technologie SecuTronic, Gehäuseaufbau: 3-wandig, Wandung mit armierter Spezial-Feuerschutz-Isolierung, Türaufbau: 4-wandig, innenliegende Türscharniere, Türverriegelung: 4-seitig mit starken Verschlussbolzen, Spezial-Rückwandkonstruktion mit Zusatzarmierung, Umfangreiche Abdichtung der Türspalte durch aufquellendes Spezialdichtmaterial, 1 resp. 2 Ablare

Farbe: silbermetallic  
 Verankerung: 2x Boden / 2x Rückwand  
 Schloss: Elektronischschloss / Fingerscan  
 inkl. Batterien: 2x LR6 AA  
 Anschlag: rechts



89.311.23-24

Artikel-Nr.	Typ	Aussen B/H/T	Gewicht	Stück
89.311.23	MDT 34 F60 E	500/380/489 mm	92 kg	1707.00
89.311.24	MDT 36 F60 E	500/625/489 mm	132 kg	2257.00

 Aussentiefe ist inkl. Elektronischschloss 27 mm vorstehend.

#### SecuTronic

- VdS zertifiziertes Tresorschloss mit Fingerscan-Modul, EN 1300 Klasse 1
- programmierbares elektronisches Zahlenschloss 6-stellig
- zusätzlich können bis zu 10 Finger programmiert werden
- 1'000'000 Einstellmöglichkeiten
- zum Öffnen mit dem Fingerscan müssen zwei Finger programmiert/ingegeben werden
- mit "Fake Finger Detection"
- präzises und hochsensibles Authentifizierungsverfahren bei unterschiedlichen Hautzuständen



89.311.30-32

## Feuerschutztresor mit Fingerscan Dual-Safe BURG-WÄCHTER

geprüft nach EN 14450 S2 und EN 15659 LFS 30P (30 min. für Papierdokumente)

elektronisches Zahlenschloss mit hochwertiger Fingerscan-Technologie SecuTronic, Verbundisolation vor dem Türblatt als Wärmeschutz für Schloss und Riegelwerk, Gehäuseaufbau: doppelwandig, Türaufbau: doppelwandig, innenliegende Türscharniere, Türverriegelung: 1-seitig mit 25 mm Verschlussbolzen, Schieberiegel oben und Hintergreifschiene an der Bandseite, 1 Tablar, mit Befestigungsmaterial

Farbe: lichtgrau / hellgrau  
 Verankerung: 2x Rückwand / 2x Boden  
 Schloss: Elektronischschloss / Fingerscan  
 inkl. Batterien: 4x LR 06 AA  
 Anschlag: rechts

Artikel-Nr.	Typ	Gewicht	Stück
89.311.30	DS 425 E FP	55 kg	757.00
89.311.31	DS 445 E FP	77 kg	943.00
89.311.32	DS 465 E FP	111 kg	1240.00

📄 Aussentiefe ist inkl. Elektronischschloss 13/11 mm vorstehend.

### 📄 SecuTronic

#### Neue Elektronik mit Grafik-Display und Fingerprint-Sensor

- ECB-S zertifiziertes Tresorschloss mit Fingerprint-Modul EN 1300 Klasse B
- Programmierbares elektronisches Zahlenschloss
- 1.000.000 Einstellmöglichkeiten
- Es können 1 Admin- und bis zu 9 Benutzer-Codes sowie bis zu 20 Fingerprints programmiert werden
- Der Fingerprint-Sensor verfügt über eine «Fake Finger Detection»— diese Lebendfingernerkennung schliesst bei der Identifikation gefälschte Finger aus
- Modernes, präzises und hochsensibles Authentifizierungsverfahren nach aktuellstem Stand der Technik

📄 Zeitfunktionen und Rechtevergabe



**Feuerschutztresor mit Fingerscan Diplomat BURG-WÄCHTER**

**geprüft nach EN 1143-1 VdS Klasse I und EN 15659 LFS 60P (60 min. für Papierdokumente)**

elektronisches Zahlenschloss mit hochwertiger Fingerscan-Technologie SecuTronic, Gehäuseaufbau: 3-wandig, Wandung mit armierter Spezial-Feuerschutz-Isolierung, Türaufbau: 4-wandig, innenliegende Türscharniere, Türverriegelung: 4-seitig mit starken Verschlussbolzen, Umfangreiche Abdichtung der Türspalte durch aufquellendes Spezialdichtmaterial, 1 resp. 2 Tablare, mit Befestigungsmaterial

Farbe: silbermetallic  
 Verankerung: 2x Boden / 2x Rückwand  
 Schloss: Elektronischschloss / Fingerscan  
 inkl. Batterien: 2x LR 06 AA  
 Anschlag: rechts



89.311.33-34

Artikel-Nr.	Typ	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Stück
89.311.33	MTD 740 E FP500/380/482	mm372/255/300	mm372/255/300	92 kg	1708.00
89.311.34	MTD 760E FP 500/625/482	mm372/500/300	mm372/500/300	132 kg	2183.00

Aussentiefe ist inkl. Elektronischschloss 20 mm vorstehend.

**SecuTronic  
 Neue Elektronik mit Grafik-Display und Fingerprint-Sensor**

- ECB-S zertifiziertes Tresorschloss mit Fingerprint-Modul EN 1300 Klasse B
- Programmierbares elektronisches Zahlenschloss
- 1.000.000 Einstellmöglichkeiten
- Es können 1 Admin- und bis zu 9 Benutzer-Codes sowie bis zu 20 Fingerprints programmiert werden
- Der Fingerprint-Sensor verfügt über eine «Fake Finger Detection»— diese Lebendfingernerkennung schliesst bei der Identifikation gefälschte Finger aus
- Modernes, präzises und hochsensibles Authentifizierungsverfahren nach aktuellstem Stand der Technik

Zeitfunktionen und Rechtevergabe



89.311.25

### Möbeltresore mit Fingerscan PointSafe BURG WÄCHTER

einwandige, robuste Stahlkonstruktion, Anschlag rechts  
elektronisches Zahlenschloss mit hochwertiger Fingerscan-Technologie.

- 2 Rückwand- und 2 Bodenverankerungslöcher
- Elektronikschloss inkl. 4 Batterien Mignon LR 6 AA

Farbe: schwarz

#### Typ: 3 E FS Lap

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Inhalt	Stück
89.311.25	445/200/380 mm	441/196/323 mm	15.2 kg	27.9 l	255.00

- Besonders als Hoteltresor geeignet.  
Aussentiefe ist inkl. Elektronikschloss 10 mm vorstehend.

Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opo.ch



89.310.04

### Security-Box VALORIT

einwandige, robuste Stahlkonstruktion, Türblatt 4 mm, einseitige Türverriegelung,  
Verschlussbolzen 15 mm, Türscharniere innen liegend, Anschlag rechts

- 4 Rückwand- und 4 Bodenverankerungslöcher
- Elektronikschloss inkl. 4 Batterien LR6/1,5 V
- mit verdecktem Notöffnungsschloss inkl. 2 Schlüssel

Farbe: dunkelgrau

#### Typ: VT-SB 225 SE

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.04	350/250/265 mm	340/240/200 mm	13.5 kg	0	168.00

#### Typ: VT-SB 250 SE

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.05	450/250/380 mm	444/244/305 mm	25.5 kg	1	262.00

#### Typ: VT-SB 380 SE

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.06	350/380/375 mm	344/374/309 mm	26 kg	0	265.00

#### Typ: VT-SB 520 SE

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Tablare	Stück
89.310.07	350/520/375 mm	344/514/309 mm	32.5 kg	1	328.00

- Aussentiefe ist inkl. Elektronikschloss 15 mm vorstehend.

Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opo.ch

**Sicherheitsboxen**

einwandiger Gehäuseaufbau, einseitige Türverriegelung 18 mm, Elektronikschloss mit mechanischem Notöffnungsschloss inkl. 2 Schlüssel, Anschlag rechts.

- 4 Rückwand- und Bodenverankerungslöcher
- Elektronikschloss benötigt 4 Batterien AA/1,5 V

**Typ: HGS-8 E**

Artikel-Nr.	B/H/T	Inhalt	Gewicht	Stück
89.310.25	310/200/200 mm	8 l	5 kg	56.60

**Typ: HGS-16 E**

Artikel-Nr.	B/H/T	Inhalt	Gewicht	Stück
89.310.26	350/250/250 mm	16 l	16 kg	78.30

 Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opo.ch



89.310.25

**Waffenschrank VT-WF**

doppelwandiger Gehäuseaufbau, Türstärke 60 mm, dreiseitige Türverriegelung, Verschlussbolzen 22 mm, Türscharniere innen liegend, Innenfach für Munition mit Zylinderschloss und zwei Schlüssel, eingebauter Putzstockhalter.

- 2 Rückwand- und Bodenverankerungslöcher
- Elektroschloss mit mech. Notöffnungsschloss inkl. 4 Batterien AA/1,5 V

Farbe: schwarz lackiert

**Typ: VT-WF 5 E**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Fächer	Stück
89.310.30	350/1'450/340 mm	344/1'444/277 mm	55 kg	5	403.00

**Typ: VT-WF 10 E**

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Fächer	Stück
89.310.31	500/1'450/405 mm	494/1'444/342 mm	65 kg	10	531.00

 inkl. Elektronikschloss 13 mm vorstehend

 Ersatzteile: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03 auf opo.ch



89.310.30



89.298.01

### Wertbehältnisse Serie MiniSafe EFP

robustes Stahlgehäuse schwarz mit verdeckten Scharnieren, innen mit Schaumstoff ausgekleidet, 2 Verankerungslöcher im Boden, Elektronischsloch und Fingerprintsschloss mit mechanischem Notöffnungsschloss, 2 Schlüssel, Deckel öffnet sich automatisch, mit zuschaltbarer Alarmfunktion

Material:	Stahl
Farbe:	schwarz
Verankerung:	2x Boden
Schloss:	Elektronischsloch / Fingerscan
inkl. Batterien:	4x LR6 AA

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Gewicht	Stück
89.298.01	370/100/275 mm	300/55/175 mm	5 kg	297.00

☞ Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03



89.268.01

### Schlüsseldepot Serie KSB-18 E

robustes Metallgehäuse silber, Wetter- und Sichtschutzabdeckung schwarz, 1 herausnehmbarer Schlüsselhaken, Rückwand-Verankerungslöcher, Elektronischsloch mit 4 bis 8 stelligem Code, beleuchtete Tasten, LED-Licht im Inneren, Mini USB Anschluss für Notbestromung

Material:	Stahl
Oberfläche:	silber / schwarz
inkl. Batterien:	3x LR03 AAA

Artikel-Nr.	B/H/T	Gewicht	Stück
89.268.01	86/127/56 mm	0.56 kg	112.00

☞ Optionales Zubehör: Batterien Typ LR 03, 1,5 V siehe 21.090.01

**Geldkassetten BURG-WÄCHTER Universa CKS**

Passt im Büro, im Geschäft und zu Hause.  
mit Messingstift-Zylinder, einliegendem Türgriff und Kunststoffgeldeinsatz

Material: Stahlblech

Artikel-Nr.	Farbe	RAL	B/H/T	Stück
89.296.01	rapsgelb	1021	165/75/130 mm	26.20
89.296.02	feuerrot	3000	205/75/160 mm	29.10
89.296.03	gelbgrün	6018	255/75/205 mm	35.00
89.296.04	nachtblau	5022	310/75/235 mm	40.80



89.296.01-04

**Geldkassetten BURG-WÄCHTER Universa CKS flach**

mit Messingzylinder und Schlüssel, einliegendem Türgriff und Kunststoffgeldeinsatz, geeignet für Schubladen

Material: Stahlblech

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	B/H/T	Stück
89.296.11	CKS 167	blau	165/75/130 mm	28.10
89.296.12	CKS 207	silber	205/75/160 mm	34.40
89.296.13	CKS 257	blau	255/75/205 mm	41.00
89.296.14	CKS 307	silber	305/75/235 mm	52.20



89.296.11-14

**Geldkassetten BURG-WÄCHTER Royal 300**

hoher Aufbruchswiderstand - gefertigt aus einem einzigen Stück Stahlblech, nahtlos verschweisst, Deckel einliegend, mit Messingzylinder, Schlüssel und Kunststoffgeldeinsatz

Material: Stahlblech

Farbe: schwarz

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.296.10	300/118/235 mm	152.00



89.296.10



89.296.20

### Feuerschutz-Kassette FireProtect BURG-WÄCHTER FP 22 K

geprüft nach UL 72 - nach 30 Minuten bei bis zu 1093° C gemessene  
Innenraumtemperatur < 90° C

für Papiere/Dokumente bis DIN A4-Format, doppelwandige Konstruktion komplett mit Feuerschutzmaterial versehen, vorbereitet für Bodenverankerung (für Schrauben bis max. 6 mm und passender Unterlegscheibe), robustes Schloss mit 2 Schlüssel, robuster Haltegriff für einfachen Transport, der Griff lässt sich bündig einklappen, ohne Befestigungsmaterial

Material: Stahl  
 Farbe: schwarz  
 Gewicht: 10.5 kg  
 Volumen: 4.4 l

Artikel-Nr.	Aussen B/H/T	Innen B/H/T	Stück
89.296.20	280/155/410 mm	225/85/315 mm	53.70





89.261.01

### Notschlüsselkästen

mit auswechselbarer Glasscheibe  
**als Notschlüsselkasten bei Fluchttüren nicht zugelassen**

Material: Stahlblech  
Farbe: rot  
Schlüsselplätze: 1

Artikel-Nr.	Ausführung	B/H/T	Stück
89.261.01	mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel	120/152/38 mm	34.60
89.261.11	mit Ausschnitt für Zylinder KABA/KESO	155/152/38 mm	40.80

passende Zylinder für 89.261.11:  
KABA Typ 1031 mit Riegel 1061-6B2  
KESO Typ 13.031.025/23.031.025/33.031.025 mit Riegel G5

### Ersatzgläser zu Notschlüsselkästen

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.261.91	61/116/2 mm	6.70



89.261.99

### einzelne Klöppel zu Notschlüsselkästen

Fixierung mit Metallschrauben M 3 x 10

Artikel-Nr.	Stück
89.261.99	11.25



89.262.03

### Schlüsselkästen

Material: Stahlblech  
Farbe: rot  
Schlüsselplätze: 3

Artikel-Nr.	Ausführung	B/H/T	Stück
89.262.03	mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel	120/152/38 mm	37.50
89.262.13	mit Ausschnitt für Zylinder KABA/KESO	120/152/38 mm	40.80

passende Zylinder für 89.262.13:  
KABA Typ 1031 mit Riegel 1061-6B2  
KESO Typ 13.031.025/23.031.025/33.031.025 mit Riegel G5



### Schlüsseldepot MSL SAFOS

zum Einmauern, sichert, regelt und garantiert den Zugang zu Gebäuden sowie im Innenbereich zu einzelnen Zonen, für Retter, Behörden und technische Dienste  
Verschlusszylinderplatte mit Aufbohrschutz

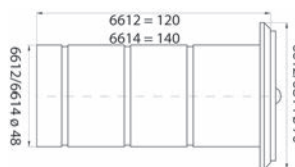
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Rosetten-ø	Schlüsselbüchse ø/L	Stück
89.265.01	6612.5.1	70 mm	48 / 120 mm	268.00
89.265.02	6614.5.1	70 mm	48 / 140 mm	313.00

 Vorgerichtet für Verschlusszylinder z.B. KABA Typ 1031, KESO Typ 13.031.025/23.031.025/33.031.025, ohne Riegel



89.265.01-02



### Schlüsseldepot MSL SAFOS mit rotem F

zum Einmauern, sichert, regelt und garantiert den Zugang zu Gebäuden sowie im Innenbereich zu einzelnen Zonen, für Retter, Behörden und technische Dienste  
Verschlusszylinderplatte mit Aufbohrschutz

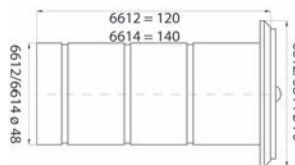
Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Typ	Rosetten-ø	Schlüsselbüchse ø/L	Stück
89.265.10	6612.5.1	70 mm	48 / 120 mm	309.00
89.265.12	6614.5.1	70 mm	48 / 140 mm	341.00

 Vorgerichtet für Verschlusszylinder z.B. KABA Typ 1031, KESO Typ 13.031.025/23.031.025/33.031.025, ohne Riegel



89.265.10-12



### Sabotagekontakt zu MSL SAFOS

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	für Typ	Anschlag	Stück
89.265.15	6616.12	DIN links/rechts	137.50
89.265.17	6616.14	DIN links/rechts	144.30



89.265.15-17



89.267.01

### Schlüsseldepot ABUS KeyGarage 787

zum sicheren Deponieren von bis zu 30 Schlüsseln oder Plastikcodekarten zur Wandbefestigung mit Schraubverbindung  
anwendbar im Innen- oder wettergeschützten Aussenbereich  
**für Ferienhäuser, Baustellen, Fahrzeugverleih, Carsharing, Boote, etc.**  
mit 4-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss

Material: Metall  
Farbe: schwarz / silber

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
89.267.01	80/120/45 mm	56.20



89.267.02

### Schlüsseldepot ABUS KeyGarage 797

zum sicheren Deponieren von bis zu 30 Schlüsseln oder Plastikcodekarten Befestigung mit Bügel z.B. an Türkнопfen, Geländern oder Stossgriffen  
anwendbar im Innen- oder wettergeschützten Aussenbereich  
**für Ferienhäuser, Baustellen, Fahrzeugverleih, Carsharing, Boote, etc.**

Gehäuse und Bügel kunststoffummantelt  
mit 4-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss

Material: Metall  
Farbe: schwarz / silber

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Lichtmass	Bügel-ø	Stück
89.267.02	85/180/45 mm	36 / 49 mm	10.5 mm	61.00



89.276.04

### Schlüsselkästen VT-SK

Schlüsselkasten mit verstellbaren Hakenleisten, ohne Schlüsselanhänger

Artikel-Nr.	Typ	Schlüsselplätze	B/H/T	Gewicht	Stück
89.276.04	2042	42	270/350/80 mm	3 kg	87.90
89.276.05	2100	100	380/550/80 mm	7 kg	136.40
89.276.07	2200	200	380/550/140 mm	12.4 kg	196.00

Optionaler Zubehör: Anhängerersatz VT-AS siehe 89.276.00-02, Seite 1739



89.276.05



89.276.07

### Schlüsseldepot KeySafe 30/40 BURG-WÄCHTER

sichere Aufbewahrungsmöglichkeit für Schlüssel sowie für andere kleinere Wertgegenstände, bietet einen einfachen und zentralen Zugriff für wechselnde Personengruppen wie z.B. Handwerker, Pflegedienste, Service-Dienstleister, Feriengäste oder für den Fahrzeugverleih

aus sehr widerstandsfähigem Zinkdruckguss, geeignet für die Wandmontage im Innen- oder geschützten Aussenbereich, mit 4-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss, **Zahlenrolle kann durch verschiebbare Klappe geschützt werden**, inkl. Befestigungsmaterial 4 Schrauben und Dübel

**KeySafe 30:** für Schlüssel bis Länge 9 cm

**KeySafe 40:** extragrosses Fassungsvermögen, nicht nur für Schlüssel geeignet, für Schlüssel bis Länge 11 cm

Material: Zink-Druckguss  
 Oberfläche: schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Gehäuse B/H/T	Stück
89.269.03	KeySafe 30	90/120/40 mm	33.90
89.269.04	KeySafe 40	105/145/55 mm	47.00



89.269.03



89.269.03

### Schlüsseldepot KeySafe 50 BURG-WÄCHTER

sichere Aufbewahrungsmöglichkeit für Schlüssel sowie für andere kleinere Wertgegenstände, bietet einen einfachen und zentralen Zugriff für wechselnde Personengruppen wie z.B. Handwerker, Pflegedienste, Service-Dienstleister, Feriengäste oder für den Fahrzeugverleih

aus sehr widerstandsfähigem Zinkdruckguss, geeignet für den Innen- oder geschützten Aussenbereich, mit 4-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss, **Zahlenrolle kann durch verschiebbare Klappe geschützt werden**

**KeySafe 50:** mit hochwertig ummanteltem Bügel (Bügelstärke: 9.5 mm, Bügelweite: 78 mm, Bügelhöhe: 83 mm), für Schlüssel bis Länge 8 cm

Material: Zink-Druckguss  
 Oberfläche: schwarz / grau

Artikel-Nr.	Gehäuse B/H/T	Stück
89.269.05	95/178/45 mm	37.50



89.269.05



89.284.10-11

### Schlüsselkasten KC BURG-WÄCHTER

mit 3-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss, mit Zahlenindex für eine einfache Schlüsselzuordnung, Hakenabstand 23 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: lackiert  
 Farbe: schwarz matt

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Haken	Stück
89.284.10	KC 20 C	160/200/80 mm	20	24.60
89.284.11	KC 36 C	240/300/80 mm	36	30.80

Die Schlossarmatur steht 15 mm vor.



89.284.02

### Schlüsselkasten KB BURG-WÄCHTER

mit Zylinderschloss und Schlüssel, mit Zahlenindex für eine einfache Schlüsselzuordnung, Hakenabstand 27 mm

Material: Stahl  
 Oberfläche: lackiert

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	B/H/T	Haken	Stück
89.284.01	KB 15 S	schwarz	157/202/75 mm	15	40.10
89.284.02	KB 15 W	weiss	157/202/75 mm	15	40.10
89.284.05	KB 24 S	schwarz	200/255/75 mm	24	46.50
89.284.06	KB 24 W	weiss	200/255/75 mm	24	46.50
89.284.07	KB 35 W	weiss	235/330/75 mm	35	54.20

### Schlüsseldepot KeySafe 10/20 BURG-WÄCHTER

sichere Aufbewahrungsmöglichkeit für Schlüssel sowie für andere kleinere Wertgegenstände, bietet einen einfachen und zentralen Zugriff für wechselnde Personengruppen wie z.B. Handwerker, Pflegedienste, Service-Dienstleister, Feriengäste oder für den Fahrzeugverleih

aus sehr widerstandsfähigem Zinkdruckguss, geeignet für die Wandmontage im Innen- oder geschützten Aussenbereich, mit 4-stelligem individuell einstellbarem Zahlenkombinationsschloss, inkl. Befestigungsmaterial 4 Schrauben und Dübel

**KeySafe 10:** integrierter Schlüsselhaken, für Schlüssel bis Länge 7 cm

**KeySafe 20:** magnetischer Schlüsselhaken, für Schlüssel bis Länge 12 cm

Material: Zink-Druckguss

Oberfläche: schwarz

Artikel-Nr.	Typ	Gehäuse B/H/T	Stück
89.269.01	KeySafe 10	61/85/39 mm	31.40
89.269.02	KeySafe 20	83/135/46 mm	47.00



89.269.01



89.269.01



89.269.02



**Schlüsselkasten**

robustes Stahlgehäuse, seitlicher Einwurffkanal, verstellbare Metall-Hakenleisten, Haken-Nummerierung, Registerfahne mit Schlüsselverzeichnis, Elektronikschloss mit Notöffnungsschloss inkl. 2 Schlüssel, dunkelgrau lackiert

- Rückwand-Verankerungslöcher
- Elektronikschloss inkl. 4 Batterien 1.5 V

Artikel-Nr.	Typ	Aussen B/H/T	Haken	Gewicht	Stück
89.276.10	VT-ST 35 SE	300/365/100 mm	35	8 kg	136.40

Neu: 89.276.11 Typ VT-ST 100 SE

 Optionales Zubehör: Anhängerersatz VT-AS siehe 89.276.00-02



89.276.10



89.276.10

**Anhängerersatz VT-AS**

Artikel-Nr.	Typ	Packung	Set
89.276.00	42	42	11.90
89.276.01	100	100	19.00
<del>89.276.02</del>	<del>200</del>	<del>200</del>	<del>35.80</del>



89.276.00-02



89.266.00



### Schlüsselausgabesystem e-Depot

verlässliche Schlüsselausgabe mit individuellem Code

Das e-Depot ermöglicht die einfache, doch sichere Ausgabe von Schlüsseln und Badges aller Art. Mit seinem sicheren Gehäuse und seiner verlässlichen, elektronischen Steuerung ist der Portier für Zimmerschlüssel und -Badges, Fahrzeugschlüssel für den Fuhrpark, Schlüssel für Maschinen und für weitläufige Industrieanlagen oder externe Flächen.

Stärke 1,5 mm, Sicherheitstür mit 2-fach Schliessung, 8 Schlüsselhaken - aufrüstbar auf max. 16 Haken, manipulations sicheres Ausgabefach - elektronische Steuerung: Spannung 220-240 V, 50-60Hz, Code-Memory-Funktion bei Stromausfall, Nachweisbarkeit bei Öffnungen, Sperrfunktion bei Fehlversuchen, mehrsprachiges Display - Anzeige von 2 wählbaren europäischen Sprachen gleichzeitig, alle gängigen europäischen Sprachen sind bereits vorprogrammiert

Material: Stahl  
Farbe: grau RAL 9006

Artikel-Nr.	Typ	B/H/T	Gewicht	Stück
89.266.00	e-Depot	400/480/175 mm	17 kg	2273.00



89.283.28-50

### Schlüsseltafeln

Hakenleisten verstellbar, Visu-Color-System, nummeriert, Schlüsselanhänger farbig assortiert

Material: Stahlblech  
Farbe: cremeweiss RAL 9001  
Oberfläche: lackiert

Artikel-Nr.	Schlüsselplätze	B/H	Stück
89.283.28	28	210/400 mm	100.00
89.283.50	50	305/500 mm	128.30



**Schlüsselkästen**

Türe im Falz einschlagend und über 180° öffnend, Visu-Color-System für die optimale Schlüssel-Organisation, Schlüsselverzeichnis schwenkbar, Stiftzylinder mit 2 Schlüssel


Material: Stahlblech  
Oberfläche: strukturierte / schmutzabweisende  
Farbe: silbergrau

**Zwischenwand: ohne**

Artikel-Nr.	Schlüsselplätze	erweiterbar	B/H/T	Stück
89.282.01	50	100	350/600/80 mm	334.00
89.282.02	100	-	350/600/80 mm	367.00

**Zwischenwand: mit**

Artikel-Nr.	Schlüsselplätze	erweiterbar	B/H/T	Stück
89.282.03	150	200	350/600/140 mm	544.00
89.282.04	200	-	350/600/140 mm	602.00

-  Optionen ab Werk lieferbar:
- mit KABA-Ausschnitt Schliessanlagentauglich
  - mit Profilzylinder-Vorbereitung
  - mit elektronischem E-Camlock



89.282.02

**Schlüsseletiketten**

komplett mit Karton, Celluloidscheibe und S-Haken

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
89.215.01	weiss	55/22 mm	0.31
89.215.02	schwarz	55/22 mm	0.31
89.215.03	rot	55/22 mm	0.31
89.215.04	grün	55/22 mm	0.31
89.215.05	gelb	55/22 mm	0.31



89.215.05

**Schlüsseletiketten**

Beschriftungsfeld 38 x 22 mm, beidseitig beschriftbar

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
89.216.01	rot	30/56 mm	0.89
89.216.02	grün	30/56 mm	0.89
89.216.03	gelb	30/56 mm	0.89
89.216.04	blau	30/56 mm	0.89
89.216.05	orange	30/56 mm	0.89
89.216.06	transparent	30/56 mm	0.89



89.216.04



89.216.11

### Schlüsseletiketten auf Halterleiste

Beschriftungsfeld 38 x 22 mm, beidseitig beschriftbar, auf Halterleiste, selbstklebend und anschraubbar

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Schlüsselplätze	Farbe	B/H	Set
89.216.11	8	assortiert	62/265 mm	25.10



89.221.01-06

### Schlüsselkappen Kaba

passend für Kaba-Standardreide

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
<del>89.221.01</del>	<del>weiss</del>	<del>5.55</del>
89.221.02	schwarz	5.50
89.221.03	rot	5.55
89.221.04	grün	5.55
89.221.05	gelb	5.55
89.221.06	blau	5.55

⚠ Diese Schlüsselkappen können nur durch Zerstörung wieder entfernt werden, damit ein unberechtigtes Austauschen erschwert wird.



89.222.01-06

### Schlüsselringe

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	ø	100 Stück
89.222.01	16 mm	29.60
89.222.02	20 mm	34.00
89.222.03	24 mm	38.10
89.222.04	30 mm	59.40
89.222.05	38 mm	109.70
89.222.06	50 mm	212.00

### Hotel-Schlüsselanhänger

mit schwarzem Gummiring und S-Haken, ohne Gravur

Material: Aluminium  
Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	B/H	Stück
89.201.01	37/112 mm	24.25

 Gravur auf Anfrage

### Gummiringe einzeln

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.201.91	schwarz	3.82



89.201.01

### Nummernschilder

Zahlen schwarz graviert, mit 2 Schraublöchern

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	B/H	Stück
89.233.01	29/12 mm	21.40
89.233.02	40/25 mm	22.70

 Bei Bestellung sind die gewünschten Zahlen anzugeben.



89.233.01-02

### Nummernschilder

unbeschriftet

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	ø	Stück
89.231.01	24 mm	1.33
89.231.02	30 mm	1.54

 Bei Bestellung sind die gewünschten Zahlen anzugeben.



89.231.01



89.231.12

### Nummernschilder mit Zahlen

schwarz geprägt

Material: Aluminium  
Oberfläche: blank

Artikel-Nr.	ø	Stück
89.231.11	24 mm	10.70
89.231.12	30 mm	11.00

Bei Bestellung sind die gewünschten Zahlen anzugeben.



89.276.15

### Schlüsselkasten mit Motiv BURG WÄCHTER

robustes schwarzes Stahlblechgehäuse, mit hochwertiger bedruckter Edelstahltür, praktischen Magnetverschluss

- Rückwand-Verankerungslöcher

Artikel-Nr.	Typ	Haken	Aussen B/H/T	Stück
89.276.15	Paris Metro	10	210/240/70 mm	40.80



89.217.01

### Schlüsselleiste mit Ablage

mit schwarzer Gummiauflage  
inkl. Befestigungsmaterial

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Haken	L/B	Ausladung	Stück
89.217.01	6	300/150 mm	75 mm	38.40



52.601.25

### Schlüsselleiste PHOS

Gummiring Viton schwarz, mit Stockschraube M6 x 10 mm und Dübel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Haken	B/H/T	Stück
52.601.25	5	200/35/36 mm	85.20

### Gruppenanlagen HUBER

Unbegrenzte Farbvarianten und Kombinationsmöglichkeiten beim Zusammenbauen von Gruppen mit unbegrenzten Montagevarianten.

Auf Anfrage erhältlich:

Sonnerie- und Gegensprechanlagen, vorder- und rückseitig (durchgehend) öffnende Kästen, überdachte Gruppenanlagen, Beschriftungstafeln und Beleuchtungskörper, Stützen nach eigenen Vorstellungen, Sicherheitsschloss mit 2 Schlüssel oder Ausschnitt für individuelle Schliessenanlagen

Ausführung nach Ihren Plänen und Skizzen

Verlangen Sie unser Angebot




### Briefkästen HUBER Modell Airolò

#### Modell Airolò

Material: Edelstahl  
 Oberfläche: geschliffen  
 B/H/T: 302/412/408 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
89.038.01	mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel	512.00
89.038.02	mit Ausschnitt für Rundzylinder	548.00

 Passende Zylinder mit Riegel:  
 KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
 T09.918.178.27

-  Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Rundrohrbügelstützen 180° HUBER siehe 89.038.11, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755



89.038.01



89.038.05-07

### Briefkästen HUBER Modell Arosa/Albula/Aarau

mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Stahlblech  
Oberfläche: sendzimirverzinkt pulverbeschichtet  
B/H/T: 302/412/408 mm

Artikel-Nr.	Modell	Farbe	Stück
89.038.05	Arosa	rubinrot RAL 3003	298.00
89.038.06	Albula	weiss RAL 9010	298.00
89.038.07	Aarau	schiefergrau RAL 7015	302.00

Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
T09.918.178.27

- Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Rundrohrbügelstützen 180° HUBER siehe 89.038.11, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755



89.034.02

### Briefkästen HUBER Modell Glarus/Genève

Briefeinwurf farblos eloxiert, Griff Edelstahl, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Stahlblech  
Oberfläche: sendzimirverzinkt pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	Modell	B/H/T	Farbe	Stück
89.034.02	Glarus	418/310/303 mm	dunkelgrün metallic	254.00
89.034.03	Genève	418/310/303 mm	farblos	189.00
89.034.04	Genève	418/310/303 mm	weissaluminium RAL 9006	247.00

Auf Wunsch auch mit KABA, KESO, SEA-Ausschnitt erhältlich.  
Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.149.0.00-9.935.300.62

- Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755



89.034.03



89.034.04

**Briefkästen HUBER Modell Locarno**


Material: Edelstahl  
 Oberfläche: geschliffen  
 B/H/T: 400/310/288 mm



89.037.11-12

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
89.037.11	mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel	432.00
89.037.12	mit Ausschnitt für Rundzylinder	455.00

 Passende Zylinder mit Riegel:  
 KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
 T09.918.178.27

-  Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Rundrohrseitenstützen HUBER siehe 89.040.61, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Verschluss-Zylinder KABA 8 siehe 47.023.11-62.612.01, Seite 829
- Optionales Zubehör: Verschlussriegel KABA siehe 89.200.00-02, Seite 1757

**Briefkästen HUBER Modell Lugano**

**Modell Lugano**

Briefeinwurf farblos eloxiert, Griff Edelstahl, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel


Material: Aluminium  
 Oberfläche: pulverbeschichtet  
 Farbe: anthrazitgrau



89.037.02

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.037.02	400/310/310 mm	330.00

 Passende Zylinder mit Riegel:  
 KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
 T09.918.178.27

-  Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Rundrohrseitenstützen HUBER siehe 89.040.61, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755



89.034.01

### Briefkästen HUBER Modell Vevey

Briefeinwurf und Namensschild Aluminium farblos eloxiert, Griff Edelstahl, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Stahlblech  
Farbe: dunkelgrün metallic  
Oberfläche: pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.034.01	302/302/408 mm	229.00

Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
T09.918.178.27



89.035.02

### Briefkästen HUBER Modell 300

#### Modell Alu 300

Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Aluminium  
B/H/T: 315/310/392 mm

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.035.00	dunkelbraun Classic 34	422.00
89.035.02	reinweiss RAL 9010	422.00
89.035.03	weissaluminium RAL 9006	422.00
89.035.04	Linnox (Edelstahloptik)	488.00
89.035.05	dunkelgrau metallic IGP 71385	422.00
89.035.08	farblos eloxiert	457.00



Individuelle Farbwünsche können berücksichtigt werden.  
Auf Wunsch auch vorder- und rückseitig öffnend (durchgehend), auch mit KABA, KESO, SEA-Ausschnitt erhältlich.  
Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.149.0.00-9.935.300.62



**Briefkästen HUBER Modell 400 - einzeln**

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Ablagefachtüre und Regenschutzleiste pulverbeschichtet in Gehäusefarbe

Material: Aluminium  
 B/H/T: 415/310/292 mm

**mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel**

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.041.01	anthrazitgrau RAL 7016	307.00
89.041.02	reinweiss RAL 9010	307.00
89.041.03	weissaluminium RAL 9006	307.00
89.041.04	dunkelgrau metallic IGP 71385	307.00
89.041.05	rubinrot RAL 3003	307.00
89.041.06	graualuminium RAL 9007	307.00
89.041.07	schiefergrau RAL 7015	307.00
89.041.08	dunkelgrün metallic IGP 65780 MP	307.00
<del>89.041.09</del>	<del>dunkelbraun IGP Classic 34</del>	<del>307.00</del>
89.041.10	schwarz IGP Trend 9	307.00

**mit Ausschnitt für Rundzylinder**

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.041.11	nach Wahl	307.00

Passende Zylinder mit Riegel: KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11 T09.918.178.27

- Optionales Zubehör: Vierkant-Monostützen 65/65 mm HUBER siehe 89.040.01
- Optionales Zubehör: Rundrohr-Monostützen HUBER siehe 89.040.02-10
- Optionales Zubehör: Vierkant-Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-29
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51



89.041.01-11



89.043.01-13

### Briefkästen HUBER Modell 400 - 2 übereinander

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Ablagefachtüre und Regenschutzleiste pulverbeschichtet in Gehäusefarbe

Material: Aluminium  
B/H/T: 415/592/292 mm

#### mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.043.01	anthrazitgrau RAL 7016	565.00
89.043.02	dunkelgrau metallic IGP 71385	565.00
89.043.03	weissaluminium RAL 9006	565.00

#### mit Ausschnitt für Rundzylinder

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.043.11	anthrazitgrau RAL 7016	565.00
89.043.12	dunkelgrau metallic IGP 71385	565.00
89.043.13	weissaluminium RAL 9006	565.00

📄 Passende Zylinder mit Riegel: KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11 T09.918.178.27

🔗 Optionales Zubehör: Seitenstützen 40/80mm Aluminium 1800mm siehe 89.040.15  
Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51

**Briefkästen HUBER Modell 400 - 2 nebeneinander**

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Ablagefachtüre und Regenschutzleiste pulverbeschichtet in Gehäusefarbe

Material: Aluminium  
 B/H/T: 801/310/292 mm

**mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel**

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.042.01	anthrazitgrau RAL 7016	585.00
89.042.02	dunkelgrau metallic IGP 71385	585.00
89.042.03	weissaluminium RAL 9006	585.00

**mit Ausschnitt für Rundzylinder**

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.042.11	anthrazitgrau RAL 7016	585.00
89.042.12	dunkelgrau metallic IGP 71385	585.00
89.042.13	weissaluminium RAL 9006	585.00

📄 Passende Zylinder mit Riegel: KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11 T09.918.178.27

🔑 Optionales Zubehör: Seitenstützen 40/80mm Aluminium 1500mm siehe 89.040.14  
 Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51



89.042.01-13



89.044.01-13

### Briefkästen HUBER Modell 400 - 3 nebeneinander

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Ablagefachtüre und Regenschutzleiste pulverbeschichtet in Gehäusefarbe

Material: Aluminium  
B/H/T: 1'187/310/292 mm

#### mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.044.01	anthrazitgrau RAL 7016	863.00
89.044.02	dunkelgrau metallic IGP 71385	863.00
89.044.03	weissaluminium RAL 9006	863.00

#### mit Ausschnitt für Rundzylinder

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.044.11	anthrazitgrau RAL 7016	863.00
89.044.12	dunkelgrau metallic IGP 71385	863.00
89.044.13	weissaluminium RAL 9006	863.00

📄 Passende Zylinder mit Riegel: KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11 T09.918.178.27

🔗 Optionales Zubehör: Seitenstützen 40/80mm Aluminium 1500mm siehe 89.040.14  
Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51

**Briefkästen Europa 731 BURG-WÄCHTER**

Briefeinwurf mit Zylinderschloss und Schlüssel, Paketfach mit Magnetverschluss, inkl. Montagematerial für die Befestigung auf Monostütze (diese ist nicht im Lieferumfang enthalten)

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
89.050.25	alteisenfarbig	405/360/292 mm	252.00
89.050.26	weiss	405/360/292 mm	252.00



89.050.25-26

**Briefkästen Europa 732 BURG-WÄCHTER**

Briefeinwurf mit Zylinderschloss und Schlüssel, Paketfach mit Magnetverschluss, inkl. Montagematerial für die Befestigung auf Monostütze (diese ist nicht im Lieferumfang enthalten)

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Farbe	B/H/T	Stück
89.050.27	silber	455/411/324 mm	284.00
89.050.28	alteisenfarbig	455/411/324 mm	284.00
89.050.29	weiss	455/411/324 mm	284.00



89.050.27-29

**Vierkant-Monostützen zu Europa 731/732 BURG-WÄCHTER**

zum Einbetonieren, kann auf die gewünschte Länge gekürzt werden

Material: Aluminium  
 4-kant-Profil: 80 / 80 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Höhe	Stück
89.050.30	schwarz	1'200 mm	124.80
89.050.31	weiss	1'200 mm	124.80
89.050.32	silber	1'200 mm	124.80



89.050.30-32



89.050.20

**Briefkästen Köln 871 BURG-WÄCHTER**

mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel, 3 Sichtfenster in der Tür, Einwurf-Klappe Format DIN B5 (B/H: 185/35 mm), inkl. Montagematerial für die Wandbefestigung

**Briefkastenanlagen fähig** - durch die achtfache Montage-Lochung kann dieser Briefkasten mühelos mit weiteren Kästen gleicher Ausführung befestigt werden, für nicht benötigte Montage-Löcher liegen dem Briefkasten Kunststoff-Stopfen bei

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Farbe: weiss

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.050.20	215/315/75 mm	44.30



89.050.15

**Briefkästen Daily 5861 BURG-WÄCHTER**

mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel, Einwurf-Klappe Format DIN B5 (B/H: 190/30 mm), inkl. Montagematerial für die Wandbefestigung

Material: Stahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Farbe: silber

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.050.15	225/305/75 mm	39.00



89.050.10

**Briefkästen London 6867 black&steel BURG-WÄCHTER**

Edelstahltür mit transparentem Schutzlack, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel, Einwurf-Klappe Format DIN C4 (B/H: 332/31 mm), \*mit beidseitig geöffnetem Zeitungsfach, inkl. Montagematerial für die Wandbefestigung

Material: Stahl / Edelstahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Farbe: schwarz matt

Artikel-Nr.	Zeitungsfach*	B/H/T	Stück
89.050.10	false	377/320/115 mm	66.50
89.050.11	true	377/420/115 mm	80.20



89.050.11 mit Zeitungsfach

**Briefkästen Oxford 6877 black&steel BURG-WÄCHTER**

Edelstahltür mit transparentem Schutzlack, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel, Einwurf-Klappe Format DIN C4 (B/H: 333/34 mm), \*mit beidseitig geöffnetem Zeitungsfach, inkl. Montagematerial für die Wandbefestigung

Material: Stahl / Edelstahl  
 Oberfläche: verzinkt  
 Farbe: schwarz matt

Artikel-Nr.	Zeitungsfach*	B/H/T	Stück
89.050.05	false	362/322/100 mm	57.40
89.050.06	true	362/403/100 mm	70.00



89.050.05



89.050.06 mit Zeitungsfach

**Briefkästen Comfort 3913 BURG-WÄCHTER**

mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel, Einwurf-Klappe Format DIN C4 (B/H: 332/32 mm), \*mit beidseitig geöffnetem Zeitungsfach, inkl. Montagematerial für die Wandbefestigung

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Zeitungsfach*	B/H/T	Stück
89.050.00	false	380/340/148 mm	121.80
89.050.01	true	380/440/148 mm	157.00



89.050.01 mit Zeitungsfach



89.050.35-37

**Briefkastenzylinder BK 92 BURG-WÄCHTER**

mit Riegel und 2 Schlüssel

**Typ BK 92 M** = für alle Metallbriefkästen**Typ BK 92 K** = für alle Kunststoff/Gussbriefkästen

Material: Zink-Druckguss

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Typ	Schliessung	Stück
89.050.35	BK 92 M	verschiedenschliessend	18.20
89.050.37	BK 92 K	verschiedenschliessend	18.20



89.050.43

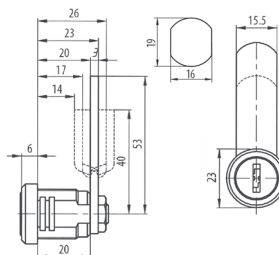
**Universalzylinder ZS 85 SB BURG-WÄCHTER**

mit 2 Wendeschlüssel, 3 Riegel im 90° Winkel verstellbar und Befestigungsmutter

Material: Zink-Druckguss

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	für Materialstärke	Schliessung	Stück
89.050.43	1 - 12 mm	verschiedenschliessend	22.65



89.050.43



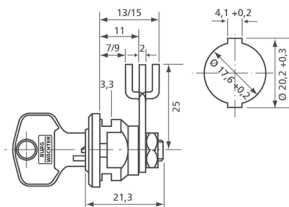
**Universalzylinder ZS 81 BURG-WÄCHTER**

mit 2 Wendeschlüssel, mit 3 Riegel im 90° Winkel verstellbar und Klemmfeder

Material: Zink-Druckguss

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	für Materialstärke	Schliessung	Stück
89.050.41	1 - 2 mm	verschiedenschliessend	11.25



89.050.41



89.050.41

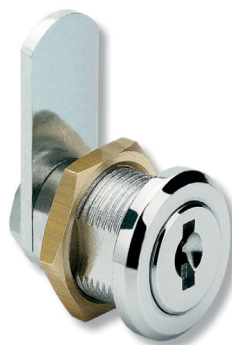
**Universalzylinder ZS 77 SO-CH BURG-WÄCHTER**

für Huber-Briefkästen - mit 2 Wendeschlüssel, mit Riegel im 90° Winkel verstellbar und Befestigungsmutter

Material: Zink-Druckguss

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	für Materialstärke	Schliessung	Stück
89.050.39	14 mm	verschiedenschliessend	15.00



89.050.39




**Briefkästen HUBER Modell 300**

**Modell Alu 300 - 2er Briefkasten übereinander**

Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Aluminium  
B/H/T: 315/592/392 mm

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.035.13	reinweiss RAL 9010	706.00
89.035.14	weissaluminium RAL 9006	706.00
89.035.15	Linnox (Edelstahloptik)	797.00
89.035.16	dunkelgrau metallic	706.00
89.035.19	farblos eloxiert	762.00

 Individuelle Farbwünsche können berücksichtigt werden.  
Auf Wunsch auch vorder- und rückseitig öffnend (durchgehend), auch mit KABA, KESO, SEA-Ausschnitt erhältlich.  
Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.149.0.00-9.935.300.62



89.035.16



**Regenschutzleisten HUBER zu Modell 300**

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert

Artikel-Nr.	Ausführung	Stück
89.035.60	unmontiert / zum Nachrüsten	50.50
89.035.61	montiert	83.90



89.035.60-61



89.036.05



### Briefkästen HUBER Modell 400

#### Modell Alu 400

Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Aluminium  
B/H/T: 415/310/292 mm

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.036.03	reinweiss RAL 9010	422.00
89.036.04	weissaluminium RAL 9006	434.00
89.036.05	Linox (Edelstahloptik)	503.00
89.036.06	dunkelgrau metallic	422.00
89.036.09	farblos eloxiert	471.00

Individuelle Farbwünsche können berücksichtigt werden.  
Auf Wunsch auch vorder- und rückseitig öffnend (durchgehend).  
Auf Wunsch auch mit KABA, KESO, SEA-Ausschnitt erhältlich.  
Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.149.0.00-9.935.300.62



89.036.14



89.036.12-19

### Briefkästen HUBER Modell 400

#### Modell Alu 400 - 2er Briefkasten übereinander

Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel

Material: Aluminium  
B/H/T: 415/592/292 mm

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.036.11	dunkelbraun Classic 34	706.00
89.036.13	reinweiss RAL 9010	706.00
89.036.14	weissaluminium RAL 9006	706.00
89.036.15	Linox (Edelstahloptik)	797.00
89.036.16	dunkelgrau metallic IGP 71385	706.00
89.036.19	farblos eloxiert	762.00

**Briefkästen HUBER Modell 400**

**Modell Alu 400 - 2er Briefkasten nebeneinander**

Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln

Material: Aluminium  
B/H/T: 801/310/292

Artikel-Nr.	Gehäuse	Stück
89.036.23	reinweiss RAL 9010	706.00
89.036.24	weissaluminium RAL 9006	706.00
89.036.25	Linox (Edelstahloptik)	797.00
89.036.26	dunkelgrau metallic	706.00
89.036.29	farblos eloxiert	762.00



89.036.29



- Individuelle Farbwünsche können berücksichtigt werden.  
Auf Wunsch auch vorder- und rückseitig öffnend (durchgehend).  
Auf Wunsch auch mit KABA, KESO, SEA-Ausschnitt erhältlich.  
Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.149.0.00-9.935.300.62

- Optionales Zubehör: Mittelstützen HUBER siehe 89.040.02-10, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Seitenstützen HUBER siehe 89.040.11-30, Seite 1753
- Optionales Zubehör: Rundrohrseitenstützen HUBER siehe 89.040.61, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Trapezseitenstützen HUBER siehe 89.040.70-71, Seite 1754
- Optionales Zubehör: Traversen HUBER siehe 89.040.73-74, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Wandkonsolen HUBER siehe 89.040.41, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Schilder BITTE KEINE WERBUNG siehe 89.040.51, Seite 1755
- Optionales Zubehör: Regenschutzleisten HUBER zu Modell 400 siehe 89.036.60-63, Seite 1752

**Briefkästen HUBER Modell 400**

**Modell Alu 400 Dessinalfront**

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Dessinalfront (aus wellig strukturiertem Aluminium), mit Zylinderschloss und 2 Schlüssel und Regenschutzleiste

Material: Aluminium  
Oberfläche: farblos eloxiert  
Gehäuse: anthrazit RAL 7016

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.032.00	415/310/292 mm	480.00



89.032.00



89.032.01

### Briefkästen HUBER Modell 400

#### Modell Alu 400 flache Front

Briefeinwurf und Namensschild farblos, Ablagefachtüre und Regenschutzleiste pulverbeschichtet in Gehäusefarbe

Material: Aluminium  
Farbe: dunkelgrau  
Oberfläche: pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.032.01	415/310/292 mm	599.00

Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.11  
T09.918.178.27



89.032.10

### Briefkästen HUBER Modell 400

#### Modell Alu 400 mit verlängerter Seitenwand

Briefeinwurf und Namensschild farblos, mit Regenschutzleiste

Material: Aluminium  
Farbe: grau metallic  
Oberfläche: pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.032.10	415/1'200/310 mm	1419.00



89.036.60-63

### Regenschutzleisten HUBER zu Modell 400

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	Ausführung	für Modell	Stück
89.036.60	unmontiert / zum Nachrüsten	einzel	50.50
89.036.61	montiert	einzel	83.90
89.036.62	unmontiert / zum Nachrüsten	2 nebeneinander	84.80
89.036.63	montiert	2 nebeneinander	117.20

**Sicherheitsbriefkästen HUBER**

klassische Front farblos eloxiert und geschliffen, mit Zylinderausschnitt Kaba/Keso/Sea (ohne Zylinder), mit **Diebstahlsicherung**

Material: Aluminium  
Oberfläche: geschliffen  
Gehäuse: weissaluminium RAL 9006

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.020.01	415/592/292 mm	1129.00

Passende Zylinder mit Riegel:  
KABA 1031/1061-6W1 / KESO 13.031.025.20-F2 / SEA 6.249.00.00.00.00.11  
T09.918.178.27



89.020.01



**Mittelstützen HUBER**

Rundrohr zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben  
für alle HUBER-Modelle

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Stück
89.040.02	Stahl	feuerverzinkt	1'140/48 mm	86.40
89.040.10	Edelstahl	-	1'140/48 mm	122.80

Sämtliche Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.  
Farben (pulverbeschichtet) sind ab Werk lieferbar.



89.040.02

**Seitenstützen HUBER**

Vierkantstahlrohr 30/60 mm zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben  
für alle HUBER-Modelle

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Paar
<del>89.040.11</del>	<del>Stahl</del>	<del>feuerverzinkt</del>	<del>1'500 mm</del>	<del>239.00</del>
<del>89.040.12</del>	<del>Stahl</del>	<del>feuerverzinkt</del>	<del>1'800 mm</del>	<del>260.00</del>
89.040.29	Edelstahl	matt	1'500 mm	371.00
89.040.30	Edelstahl	matt	1'800 mm	419.00

Sämtliche Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.  
Farben (pulverbeschichtet) sind ab Werk lieferbar.  
Höhe 1800 mm für Modell 2 übereinander.



89.040.11-30



89.040.01

### Vierkant-Monostützen 65/65 mm HUBER

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium

Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	Höhe	Profil B/T	Stück
89.040.01	1'140 mm	65/65 mm	141.90

- ☰ Sämtliche Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.  
Farben (pulverbeschichtet) sind ab Werk lieferbar.



89.040.03

### Rundrohr-Monostützen HUBER

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Rohr-ø	Stück
89.040.02	Stahl	feuerverzinkt	1'140 mm	42 mm	88.80
89.040.10	Edelstahl	matt	1'140 mm	42 mm	126.30
89.040.03	Aluminium	farblos eloxiert	1'140 mm	65 mm	141.90

- ☰ Sämtliche Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.  
Farben (pulverbeschichtet) sind ab Werk lieferbar.



**Vierkant-Seitenstützen HUBER**

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben



Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Profil B/T	Paar
<del>89.040.11</del>	<del>Stahl</del>	<del>feuerverzinkt</del>	<del>1'500 mm</del>	<del>60/30 mm</del>	<del>245.00</del>
<del>89.040.29</del>	<del>Edelstahl</del>	<del>matt</del>	<del>1'500 mm</del>	<del>60/30 mm</del>	<del>382.00</del>
<del>89.040.13</del>	<del>Aluminium</del>	<del>farblos eloxiert</del>	<del>1'500 mm</del>	<del>60/30 mm</del>	<del>263.00</del>
<del>89.040.14</del>	<del>Aluminium</del>	<del>farblos eloxiert</del>	<del>1'500 mm</del>	<del>80/40 mm</del>	<del>396.00</del>
<del>89.040.15</del>	<del>Aluminium</del>	<del>farblos eloxiert</del>	<del>1'800 mm</del>	<del>80/40 mm</del>	<del>448.00</del>



89.040.11-29

☰ Sämtliche Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.  
Farben (pulverbeschichtet) sind ab Werk lieferbar.

Höhe 1800 mm für Modell 2 übereinander



89.040.61

### Rundrohrseitenstützen HUBER

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben  
für HUBER-Modelle Alu 300 + 400, Locarno, Lugano

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Höhe	Rohr- $\emptyset$	Paar
89.040.61	1'500 mm	42 mm	328.00

Diese Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.



89.038.11

### Rundrohrbügelstützen 180° HUBER

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben  
für HUBER-Modelle Airola, Arosa, Albula, Aarau, Alu 300 + 400

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Höhe total	$\emptyset$	Stück
89.038.11	1'800 mm	42.4 mm	710.00

Diese Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.



89.040.71

### Trapezseitenstützen HUBER

zum Einbetonieren, mit Befestigungsschrauben  
für HUBER-Modelle Alu 300 + 400

Material: Aluminium

Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	für Modell	Höhe	Paar
89.040.70	einzel	1'500 mm	371.00
89.040.71	2 übereinander	1'800 mm	420.00

Diese Stützen sind auf Wunsch mit einer Bodenplatte zum Aufschrauben lieferbar.

**Traversen HUBER**

inkl. Alu-Eckteile  
für HUBER-Modelle Alu 300 + 400

Material: Aluminium  
Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	für Modell	Stück
89.040.73	einzel	278.00
89.040.74	2 nebeneinander	278.00



89.040.74

**Wandkonsolen HUBER**

zum Anschrauben, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: feuerverzinkt

Artikel-Nr.	Platten L/B	Stück
89.040.41	200/120 mm	77.60



89.040.41

**Schilder BITTE KEINE WERBUNG**

zur Klemmbefestigung unter Namensschild, passend zu allen HUBER Briefkästen

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	L/B	Stück
89.040.51	135/30 mm	16.65



89.040.51



47.018.01

### Verschluss-Zylinder ROHNER

Schlüssel- und Verschlussriegeldrehung 180°, Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar, Verschlussriegel Stahl verzinkt, mit Befestigungsfeder und 2 Schlüsseln, verschiedenschliessend

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Riegel	Mass L	Schliessungs-Nr.	Stück
47.018.01	gerade	9 mm	FH001-200	12.05
47.018.11	gekröpft	2.5 mm	FH001-200	12.20



47.022.01-14

### Verschluss-Zylinder ROHNER

Schlüsseldrehung 180°, Schlüssel in geöffneten und geschlossener Stellung abziehbar, Riegel und Muttern Stahl verzinkt, umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit 2 Schlüsseln

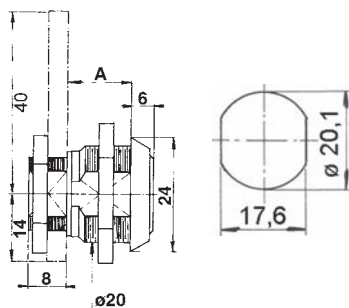
Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt

#### verschiedenschliessend

Artikel-Nr.	Mass A	Materialstärke	Schliessungs-Nr.	Stück
47.022.01	13 mm	6 mm	9001-9400	21.35
47.022.02	19 mm	12 mm	9001-9400	23.15
47.022.03	26 mm	20 mm	9001-9400	24.40
47.022.04	33 mm	26 mm	9001-9400	26.00

#### gleichschliessend

Artikel-Nr.	Mass A	Materialstärke	Schliessungs-Nr.	Stück
47.022.11	13 mm	6 mm	9001	21.80
47.022.12	19 mm	12 mm	9001	23.40
47.022.13	26 mm	20 mm	9001	24.40
47.022.14	33 mm	26 mm	9001	26.00



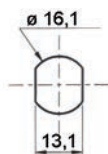


### Verschluss-Zylinder ROHNER

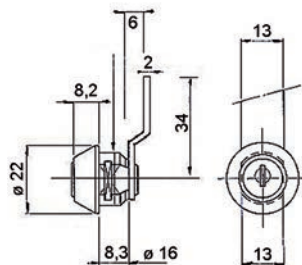
Schlüssel- und Verschlussriegeldrehung 90°, Schlüssel in geschlossener Stellung abziehbar, Verschlussriegel gekröpft, Stahl verzinkt, passend auf die gängigsten Aluminium-Briefkasten-Modelle HUBER, mit Klammer und 2 Schlüsseln

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Materialstärke	Schliessung	Schliessungs-Nr.	Stück
47.022.21	2 mm	verschiedenschliessend	FH001-200	15.20
47.022.31	2 mm	gleichschliessend	FH80	15.35



47.022.21-31



47.022.21-31

### Verschluss-Zylinder ROHNER

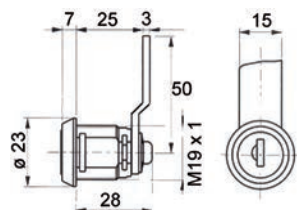
Schlüssel- und Verschlussriegeldrehung 180°, Schlüssel in offener und geschlossener Stellung abziehbar, Verschlussriegel gekröpft, Stahl verzinkt, Eurolochung umstellbar auf links, rechts oder Schublade, mit Klemmmutter und 2 Schlüsseln

Material: Druckguss  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Materialstärke	Schliessung	Schliessungs-Nr.	Stück
47.022.41	12 mm	verschiedenschliessend	45001-47000	20.00
47.022.51	12 mm	gleichschliessend	47000	21.00



47.022.41-51



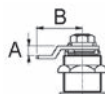
47.022.41-51

### Verschlussriegel KABA

zusätzlich zu Zylinder KABA Typ 1031 für Brief- und Schlüsselkästen

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Typ	Mass A	Mass B	Stück
89.200.00	1061-6W	10 mm	35 mm	9.45
89.200.01	1061-6B2	18 mm	30 mm	9.45
89.200.02	1061-6W1	10 mm	28 mm	9.35



89.200.00



89.200.02



89.058.25

### Briefeinwurfschilder

nach aussen öffnend, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	B/H	Einwurfmass	Stück
89.058.25	340/80 mm	280 / 45	82.80



89.058.24

### Briefeinwurfschilder

nach aussen öffnend, inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	B/H	Einwurfmass	Stück
89.058.24	340/76 mm	278 / 45	91.10



89.058.13-14

### Briefeinwurfschilder

nach innen öffnend, mit Feder

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	B/H	Einwurfmass	Y-Nr.	Stück
89.058.13	295/95 mm	250 / 45	3 mm	113.00
89.058.14	350/95 mm	300 / 45	3 mm	158.00



89.064.02

### Briefeinwurfschilder FSB

nach aussen öffnend, mit Befestigungsschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert

Artikel-Nr.	B/H	Zuschnitt	Einwurfmass	Stück
89.064.02	295/75 mm	255 / 48	230 / 32	91.10



89.056.02

### Briefeinwurfschilder

nach aussen öffnend, mit Schrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	B/H	Einwurfmass	Stück
89.056.02	325/80 mm	277 / 47	114.80



89.051.01

### Briefeinwurfschilder

nach aussen öffnend, mit Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt und patiniert

Artikel-Nr.	B/H	Einwurfmass	Stück
89.051.01	300/60 mm	250 / 30	71.80

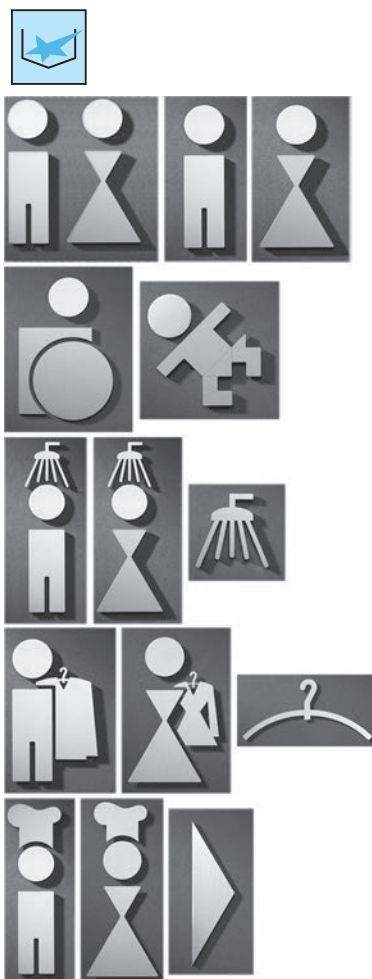
**Symbole PHOS**

gelaserte Ausschnitte, selbstklebend

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Symbol	B/H/T	Stück
89.102.01	WC Damen/Herren	90/110/2 mm	72.00
89.102.02	WC Herren	30/110/2 mm	36.30
89.102.03	WC Damen	55/110/2 mm	36.30
89.102.04	WC Rollstuhl	70/110/2 mm	41.60
89.102.05	Wickelraum	80/80/2 mm	38.80
89.102.06	Dusche Herren	35/150/2 mm	48.50
89.102.07	Dusche Damen	55/150/2 mm	48.50
89.102.08	Dusche	50/55/2 mm	26.80
89.102.09	Garderobe Herren	65/110/2 mm	48.50
89.102.13	Garderobe Damen	69/110/2 mm	48.50
89.102.10	Garderobe	90/44/2 mm	23.30
89.102.11	Küchenchef	45/135/2 mm	47.60
89.102.14	Küchenchefin	55/135/2 mm	47.60
89.102.12	Richtungspfeil	30/110/2 mm	23.75

 Auf Anfrage in individuellen Massen oder auch in Edelstahl hochglanz poliert lieferbar - auch in kleinen Stückzahlen, da handgefertigt



89.102.01-12



89.102.21-32

### Symbolschilder PHOS

gelaserte Kontur im Schild, selbstklebend

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Symbol	B/H/T	Stück
89.102.21	WC Herren/Damen	160/160/2 mm	63.30
89.102.22	WC Herren	160/160/2 mm	58.40
89.102.23	WC Damen	160/160/2 mm	58.40
89.102.24	WC Rollstuhl	160/160/2 mm	63.30
89.102.25	Wickelraum	160/160/2 mm	62.10
<del>89.102.26</del>	<del>Dusche Herren</del>	<del>160/160/2 mm</del>	<del>62.10</del>
<del>89.102.27</del>	<del>Dusche Damen</del>	<del>160/160/2 mm</del>	<del>62.10</del>
89.102.28	Dusche	160/160/2 mm	58.40
89.102.29	Garderobe Herren	160/160/2 mm	63.30
89.102.33	Garderobe Damen	160/160/2 mm	63.30
89.102.30	Garderobe	160/160/2 mm	57.20
89.102.31	Küchenchef	160/160/2 mm	62.10
89.102.34	Küchenchefin	160/160/2 mm	62.10
89.102.32	Richtungspfeil	160/160/2 mm	58.40

Auf Anfrage in individuellen Massen lieferbar - auch in kleinen Stückzahlen.



89.101.01-05

### Symbolschilder

inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Symbol	B/H/T	Stück
89.101.01	Rauchverbot	127/127/3 mm	33.90
89.101.02	WC Damen	127/127/3 mm	33.60
89.101.03	WC Herren	127/127/3 mm	33.60
89.101.04	WC Herren/Damen	127/127/3 mm	33.90
89.101.05	WC Rollstuhl	127/127/3 mm	33.90



**Symbolschilder**

selbstklebend

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Symbol	T/Ø	Stück
<del>89.101.11</del>	<del>Rauchverbot</del>	<del>76/3 mm</del>	<del>14.65</del>
89.101.12	WC Damen	76/3 mm	14.65
89.101.13	WC Herren	76/3 mm	14.65
89.101.14	WC Damen/Herren	76/3 mm	14.65
89.101.15	WC Rollstuhl	76/3 mm	14.65



89.101.11-15

**Symbole HEWI**

selbstklebend

**WC Damen**

Artikel-Nr.	Material	Farbe	Oberfläche	H/T	Stück
89.110.04	Nylon	tiefschwarz 90	-	150/3 mm	21.30
89.110.10	Edelstahl	-	geschliffen	150/2 mm	63.00

**WC Herren**

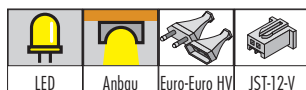
Artikel-Nr.	Material	Farbe	Oberfläche	H/T	Stück
89.110.14	Nylon	tiefschwarz 90	-	150/3 mm	21.30
89.110.20	Edelstahl	-	geschliffen	150/2 mm	63.00



89.110.04-20



Weitere Farben sind ab Werk lieferbar.



**Schildhalter-Set mit LED-Licht**

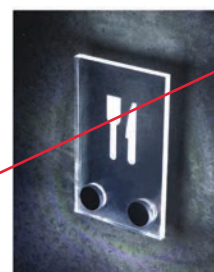
zur effektvollen Hinterleuchtung von Glas- oder Acrylplatten, Lichtfarbe kaltweiss, Glasbohrung 8 mm

Set bestehend aus:

- 2 Anschraubhalter ø/H 25/28 mm Aluminium verchromt poliert, je 6 LED-Platinen, 2 m Zuleitung
- 1 Transformator L/B/H 45/28/21 mm mit 1,5 m Zuleitung mit Euroflachstecker und 1 m Sekundärleitung mit 6-fach Verteiler L/B/H 52/31/17 mm

Material: Aluminium  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	T/Ø	Glasstärke	Set
<del>89.110.31</del>	<del>23.5/25 mm</del>	<del>2 - 12 mm</del>	<del>73.20</del>



89.110.31



89.111.10

### Buchstaben

inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Ausführung	B/H/T	Stück
89.111.10	A	60/100/3 mm	21.50
89.111.11	B	60/100/3 mm	21.50
89.111.12	C	60/100/3 mm	21.50
89.111.13	D	60/100/3 mm	21.50
89.111.14	E	60/100/3 mm	21.50



89.111.00



89.111.09

### Hausnummern

inkl. Befestigungsmaterial

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Ausführung	B/H/T	Stück
89.111.00	0	70/200/3 mm	19.20
89.111.01	1	70/200/3 mm	19.20
89.111.02	2	70/200/3 mm	19.20
89.111.03	3	70/200/3 mm	19.20
89.111.04	4	70/200/3 mm	19.20
89.111.05	5	70/200/3 mm	19.20
89.111.06	6	70/200/3 mm	19.20
89.111.07	7	70/200/3 mm	19.20
89.111.08	8	70/200/3 mm	19.20
89.111.09	9	70/200/3 mm	19.20



89.097.01-02

### Türschildrahmen FSB

zum Aufschrauben

Material: Aluminium  
Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	L/H	Aussenbreite	Aussenhöhe	⚙️	Stück
89.097.01	120/48 mm	100 mm	29 mm	2.6 mm	45.80
89.097.02	120/89 mm	96 mm	66 mm	2.6 mm	49.20

### Handtuch-/Kleiderhaken - nie wieder bohren

inkl. Befestigungsset

Material: Messing  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.500.11	36/36/36 mm	25.40

**▲** zum Kleben und rückstandslos wieder entfernen, hohe Belastbarkeit auf allen tragfähigen rauen und glatten Oberflächen wie Fliesen, Naturstein, Glas, Beton, Metall, Holz, vielen Kunststoffen und Laminaten (nicht geeignet für PVC)



89.500.11

### Garderobenhaken Grow PHOS

mit Saugnapf - auf glatten Flächen frei positionierbar

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Ausladung	Haken-ø	Saugnapf-ø	Stück
52.591.10	32 mm	24 mm	40 mm	24.35



52.591.10

### Kleiderbügelhalter BOY

abnehmbar

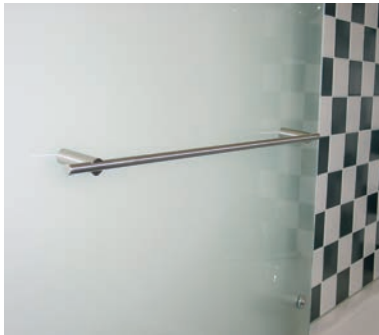
Der mobile Kleiderbügelhalter ist überall einsetzbar. Ideale Aufhängung bei einer Tür- oder Rahmenstärke bis 20 mm. Bei stärkeren Türen/Rahmen kann der Halter geschraubt werden.

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt

Artikel-Nr.	Höhe	Ausladung	Stück
50.838.01	520 mm	270 mm	80.40



50.838.01



53.292.20-24

### Handtuchstange ø 12 mm

mit 2 Sockel-ø 20 mm, Höhe 60 mm, Befestigung mit M4-Inbusschraube, auch für Nischenanlage geeignet, mit 2 Stockschrauben M 6 x 40 mm und 2 Kunststoffdübel 8 mm, lichte Höhe 48 mm

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	Länge	Gewinde	Einheit	Stück
53.292.20	300 mm	M 6	Stück	68.60
53.292.21	500 mm	M 6	Stück	79.70
53.292.22	600 mm	M 6	Stück	79.70
53.292.23	900 mm	M 6	Stück	90.30
53.292.24	auf Mass	M 6	Meter	auf Anfrage

▲ Die Handtuchhalter sind mit einem Inbus-Schlüssel auf jede mögliche Distanz einstellbar.



53.292.25

### Sockel zu Handtuchstange

einzelne Sockel zu 53.292.20-24

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	H/ø	Gewinde-ø	Stück
53.292.25	60/20 mm	M 6	38.10



53.292.26

### Rosetten zu Handtuchstange

für zusätzliche Stabilität oder als dekoratives Element unter Sockel

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt gebürstet

Artikel-Nr.	ø	Höhe	Loch-ø	Stück
53.292.26	40 mm	2.5 mm	6 mm	5.65



89.501.11

### Handtuchhalter HEWI

zweiarmig, starr  
inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

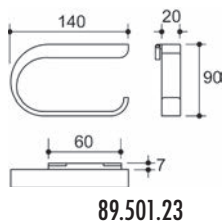
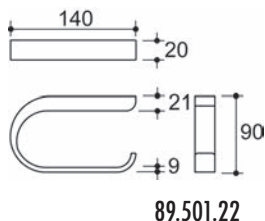
Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
89.501.11	477/73/30 mm	300.00

### WC-Papierrollenhalter HEWI

inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	B/H/T	Ausführung	Stück
89.501.22	140/20/90 mm	starr	100.70
89.501.23	140/90/20 mm	klappbar	137.50



89.501.22



89.501.23

### Reserve WC-Papierrollenhalter HEWI

inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	T/ø	Stück
89.501.24	122/20 mm	51.60



89.501.24

### WC-Bürstengarnituren HEWI

Wandhalter mit Schutzring aus Kunststoff für eine sichere, definierte Position und gegen Beschädigungen des Bürstenbehälters

Bürstenbehälter aus Polyamid oder Glas

Bürste mit verchromtem Griff und auswechselbarem Bürstenkopf mittels

Bajonettverschluss

inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	B/H/T	Stück
89.501.19	Polyamid	weiss	105/420/120 mm	195.00
89.501.20	Kristallglas	satiniert	105/420/120 mm	232.00



89.501.19

### WC-Bürsten einzeln HEWI

Griff verchromt, Bürstenkopf Polyamid schwarz, Borsten anthrazitgrau

Artikel-Nr.	H/ø	Stück
89.501.21	420/76 mm	45.20



89.501.21



89.501.25

### Duschkörbe HEWI

Schale Polyamid weiss  
inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
89.501.25	250/90/106 mm	259.00



89.501.10

### Ablagen HEWI

Schalen Kunststoff oder Glas  
die Schalen können bündig zum Halter aufliegen bzw. abgesenkt als Schale verwendet werden, inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	B/H/T	Stück
89.501.10	Polyamid	weiss	250/20/106 mm	207.00



89.501.08

### Ablagen HEWI

Schalen Kunststoff oder Glas  
die Schalen können bündig zum Halter aufliegen bzw. abgesenkt als Schale verwendet werden, inkl. korrosionsfreiem Befestigungsmaterial für die verdeckte Wandmontage

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	B/H/T	Stück
89.501.08	Polyamid	weiss	600/20/100 mm	329.00
89.501.09	Kristallglas	satiniert	600/20/100 mm	370.00



89.501.09

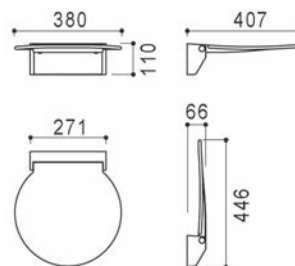
### Dusch-Klappsitz HEWI R 380

für den Bad- und Duschbereich zum hochklappen, Sitzfläche aus glasfaserverstärktem Polyamid weiss, Wandkonsole aus Metall, weiss pulverbeschichtet

Artikel-Nr.	B/H/T	Belastbarkeit	Stück
57.800.01	380/110/407 mm	150 kg	619.00



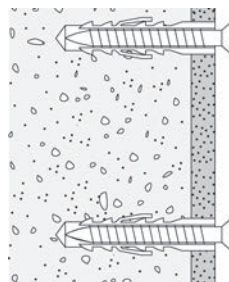
57.800.01



### Befestigungsset zu Dusch-Klappsitz HEWI R 380

für Montage in Beton, bestehend aus:  
2 Edelstahlschrauben 10x95 mm  
2 Dübel

Artikel-Nr.	Set
57.800.10	36.40

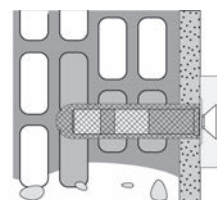


57.800.10

### Befestigungsset zu Dusch-Klappsitz HEWI R 380

für Montage in andere Materialien, bestehend aus:  
2 Edelstahlschrauben 10x30 mm  
2 Siebhülsen  
2 Ankerhülsen

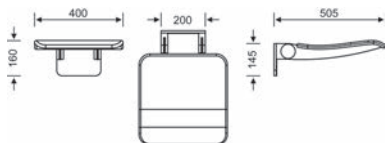
Artikel-Nr.	Set
57.800.11	46.30



57.800.11



57.805.01



### Dusch-Klappsitz FSB

für den Bad- und Duschbereich, zum hochklappen aus hautsympathischem, hygienischem PUR und Edelstahl, mit Positionsrasterung, Sitzfläche ca. 400 x 400 mm, Verdecktliegende Befestigung durch Abdeckblenden aus Edelstahl, Wandhalterung aus Aluminium, Farbe schwarz-grau, inkl. Befestigungsmaterial

Artikel-Nr.	B/H/T	Belastbarkeit	Stück
57.805.01	400/145/505 mm	150 kg	762.00



57.806.01-02

### Haltegriffe FSB 8201

für den Bad- und Duschbereich, ergonomische Griffform 36,5 x 22 mm mit 45° Schrägstellung, inkl. Befestigungsmaterial für massives Mauerwerk

Material: Edelstahl  
Oberfläche: gebürstet

Artikel-Nr.	Länge	Bohrdistanz	Ausladung	Stück
57.806.01	520 mm	450 mm	93 mm	295.00
57.806.02	670 mm	600 mm	93 mm	321.00



57.801.01

### Stützklappgriff HEWI Mono 950

für den WC- und Badbereich, er stellt eine Setz- bzw. Aufstehhilfe für den WC-Bereich dar und bietet Personen mit körperlichem Handicap eine zusätzliche Stütze und Haltemöglichkeit, Holm aus Edelstahl-Vierkantprofil 40 x 30 mm, kann nach oben und gebremst nach unten geklappt werden

Artikel-Nr.	L/B/H	Belastbarkeit	Stück
57.801.01	600/130/181 mm	100 kg	658.00

☞ Optionales Zubehör: Befestigungsset zu Stützklappgriff Mono 950 siehe 57.801.10 auf opo.ch  
Optionales Zubehör: Befestigungsset zu Stützklappgriff Mono 950 siehe 57.801.11 auf opo.ch



**Handtuchständer 6006 BUKTO FROST**

Material: Stahl / Edelstahl  
 Oberfläche: schwarz  
 Gewicht: 5 kg



Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
52.500.37	628/700/300 mm	243.00



52.500.37



### Handtuchhalter

ideal zur seitlichen Montage am Badmöbel

Material: Aluminium  
Oberfläche: verchromt poliert

Artikel-Nr.	L/B/H	Stück
57.710.01	300/76/50 mm	34.80
57.710.02	380/76/50 mm	43.20

 Gleiche Designlinie: Möbelgriffe siehe 42.004.00-13 auf opo.ch



57.710.01-02



### Fensterwischer

mit Wandhalterung

Artikel-Nr.	Stück
29.413.01	13.00



29.413.01

### Wasserabwischer Elite

Wischen Sie Wasser und Seifenspritzer mit einer lockeren Handbewegung einfach weg. Ob im Badezimmer, Küche, beim Fenster reinigen oder für Auto und Boot. Dies ist kein gewöhnlicher Wischer. Er sieht gut aus, der Gebrauch macht Spass und er funktioniert absolut tadellos. Er liegt viel besser in der Hand als alle T-förmigen Wischer. Mit den zwei patentierten, flexiblen Wischblättern ist er viel effizienter. So sind Wasser- und Seifenspritzer weg, bevor Kalkflecken entstehen.

Kunststoff, mit 2 parallel angeordneten Wischblätter, zum Einhängen in der Glaskante bei rahmenlosen Duschkabinen

Artikel-Nr.	Farbe	L/ø	Stück
57.910.01	weiss / Chrom	25/6 cm	22.85
57.910.02	weiss / Gold 18 Karat	25/6 cm	22.85
57.910.03	schwarz / Chrom	25/6 cm	22.85



57.910.01-03



29.413.11-12

### Fensterwischer mit Vliesüberzug

mit fusselfreiem, leicht zu wechselnden Vliesüberzug für allgemeine Reinigungsarbeiten auf Glasoberflächen

Artikel-Nr.	Breite	Stück
29.413.11	35 cm	19.70
29.413.12	45 cm	19.70

### Vliesüberzug zu Fensterwischer

Artikel-Nr.	Breite	Stück
29.413.13	35 cm	9.00
29.413.14	45 cm	10.35



29.413.20

### Fensterwischgriff

Artikel-Nr.	Stück
29.413.20	13.30



29.413.21-22

### Schiene mit Gummi zu Fensterwischer

Artikel-Nr.	Breite	Stück
29.413.21	35 cm	9.40
29.413.22	45 cm	11.50

**Profi-Glasreiniger**

entfernt problemlos auch hartnäckige Verschmutzungen von Glas, Spiegeln, Acrylglas und Autoscheiben, kraftvoll, streifenfrei, umweltfreundlich, sehr hohe Ergiebigkeit, einfache Anwendung auf allen glatten, glänzenden Oberflächen ohne Nachpolieren

Artikel-Nr.	Inhalt	Stück
29.395.10	1 l	4.34

 Lieferung mit Verschlusskappe und einfachem Sprüher, abgebildeter Sprühkopf 29.395.11 bitte separat bestellen.



29.395.10


**Sprühkopf zu Glasreiniger**

Artikel-Nr.	Stück
29.395.11	3.09

**Profi-Glas-Schaumreiniger**

löst mühelos und streifenfrei Fingerabdrücke, Staub, Fett, Nikotin, Insekten usw. von Fensterglas, Vitrinen, Spiegeln, Autoscheiben, Metall und glatten Kunststoffoberflächen, auch Verschmutzungen aus vielen anderen Stoffen (Vorversuch an unsichtbarer Stelle erforderlich) werden entfernt, schafft schnell und wirkungsvoll spiegelblanke Oberflächen, ein antistatischer Zusatz schützt vor Wiederverschmutzung, der Wirkstoff ist biologisch abbaubar

Artikel-Nr.	Inhalt	Stück
29.395.15	600 ml	5.60

 Dose bei Raumtemperatur drei Sekunden kräftig schütteln, Sprühabstand 30 cm, Oberflächen sparsam besprühen, kurze Einwirkzeit, mit einem trockenen Tuch oder Papier nachreiben, bei starker Verschmutzung Vorgang wiederholen.



29.395.15

**Abwurfring**

der Edelstahlring wird bündig in die Arbeitsplatte ein- oder aufgesetzt und dient als Durchwurf für Papier- oder Frottehandtücher in darunterstehende oder hängende Wäschekörbe

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Einlass-ø	Höhe	Stück
53.021.10	310 mm	280 mm	25 mm	60.80



53.021.10



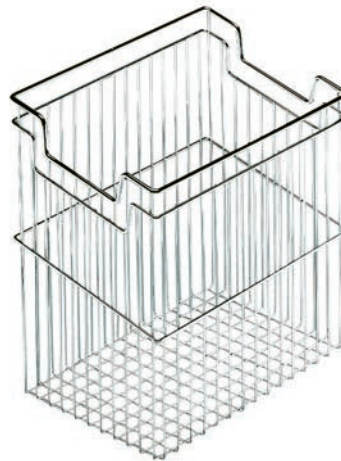
53.016.01-02

### Wäschekörbe PEKA Excellent

Stahl verchromt, mit Griffabsenkung und Abschrägung nach hinten

Artikel-Nr.	B/H/T	Stück
53.016.01	237/420/260 mm	76.60
53.016.02	387/420/260 mm	88.60

- Optionales Zubehör: Befestigungsleiste siehe 53.016.11
- Optionales Zubehör: Kippbeschlag Flap-Ex siehe 53.016.20, Seite 1773



53.016.11

### Befestigungsleiste

Stahl verchromt, zum Befestigen an kippbarer Front

Artikel-Nr.	Breite	Stück
53.016.11	214 mm	6.55

### Kippbeschlag Flap-Ex

Einsatzbereich	besonders geeignet für Frontklappen in Badmöbeln und Laborschränken
Öffnungswinkel	ca. 27°
Werkstoff	Stahl
	Hülse und Anschraublager aus Kunststoff
Oberfläche	vernickelt
	Hülse und Anschraublager weiss
Montage	zum Schrauben
Frontmasse für 1 Flap-Ex	max. 400 x 590 x 19 mm (B x H x D)
Füllgewicht	max. 5 kg

#### Anwendung

Zum Anschlag der Frontklappe werden zusätzlich 2 Topfscharniere und der Schnapper Mini-Latch benötigt. Ein leichter Druck auf die Türe und der Beschlag wird über die Federkraft um ca. 27° geöffnet. Wird die Klappe geschlossen, muss die Klappe zurück in den Schrank gedrückt werden. Dort wird diese durch den Schnapper gehalten.

#### Lieferumfang

- 1 Winkelfuss
- 1 Rundstab mit Hülse
- 2 Unterlegscheiben
- 2 Spiralfedern
- 1 Anschraublager

Material:	Stahl
Oberfläche:	vernickelt

Artikel-Nr.	Garnitur
53.016.20	16.60

-  Erf. Zubehör: Automatische Druck-Rollschnapper MINI-LATCH siehe 48.102.01 auf opo.ch
- Erf. Zubehör: Eckband HETTICH Sensys 8645i siehe 90.712.05-90.736.26 auf opo.ch

### Wäschekörbe

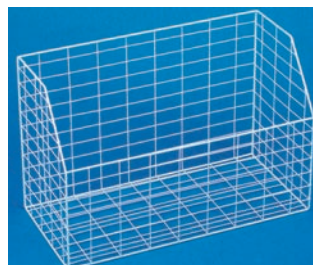
Stahldraht weiss pulverbeschichtet, Maschenweite 50/50 mm

Artikel-Nr.	Höhe	Tiefe	Breite	Stück
53.018.02	200 / 325 mm	250 mm	520 mm	69.70

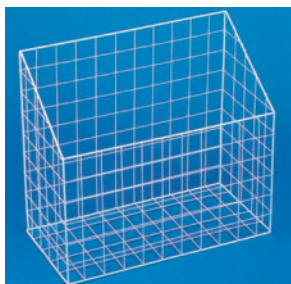
-  Optionales Zubehör: Aufhängehaken siehe 53.020.01, Seite 1774
- Optionales Zubehör: Kippbeschlag Flap-Ex siehe 53.016.20



53.016.20



53.018.02



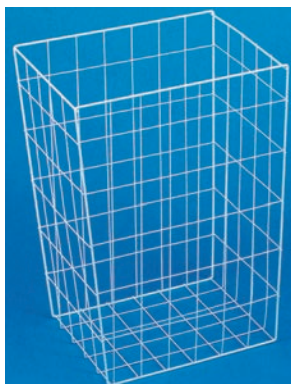
53.018.12

### Wäschekörbe

Stahldraht weiss pulverbeschichtet, Maschenweite 50/50 mm

Artikel-Nr.	Tiefe	Breite	Höhe	Stück
53.018.12	225 mm	450 mm	265 / 390 mm	62.30

Optional Zubehör: Aufhängehaken siehe 53.020.01  
Optional Zubehör: Kippbeschlag Flap-Ex siehe 53.016.20, Seite 1773



53.019.04-06

### Wäschekörbe

Stahldraht weiss pulverbeschichtet, leicht konisch und somit stapelbar, zum Aufstellen oder zum Einbau in Schränke

Artikel-Nr.	Breite oben / unten	Tiefe oben / unten	Höhe	Stück
53.019.04	235/215 mm	290/255 mm	435 mm	42.00
53.019.05	340/280 mm	240/190 mm	565 mm	43.20
53.019.06	370/330 mm	280/250 mm	515 mm	46.10

Optional Zubehör: Aufhängehaken siehe 53.020.01  
Optional Zubehör: Kippbeschlag Flap-Ex siehe 53.016.20, Seite 1773



53.020.01

### Aufhängehaken

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	LK-Schrauben	Stück
53.020.01	21 mm	27 mm	4 mm	1.55



53.021.00

### Wäschekorb PEKA Excellent

fahrbar, Stahl verchromt, 8-eckig, auf 4 Rollen

Artikel-Nr.	B/H/T	Breite	Höhe	Tiefe	Stück
53.021.00	455/535/400 mm	455 mm	535 mm	400 mm	168.00




### Badkonsolen

Profil 40/4 mm, Befestigungsplatte 100/60 mm  
Unterschrankwinkel für Badezimmermöbel, zur unsichtbaren Aufhängung,  
zweidimensional verstellbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Belastbarkeit		Paar
52.324.01	230 mm	200 kg	7 mm	40.80
52.324.02	300 mm	250 kg	7 mm	46.60
52.324.03	450 mm	250 kg	7 mm	54.30

-  Optionales Zubehör: Schallschutzunterlagen siehe 52.324.10, Seite 1775
- Optionales Zubehör: Lavaboschrauben siehe 52.324.20-23, Seite 1775
- Optionales Zubehör: Schallschutzdübel Typ 16 ohne Bund siehe 85.648.04 auf opo.ch
- Optionales Zubehör: Schallschutz Gummiband STAUFFER siehe 49.100.33-34 auf opo.ch



52.324.01-03

### Schallschutzunterlagen

einseitig selbstklebend

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke	Stück
52.324.10	beige	4 mm	8.30



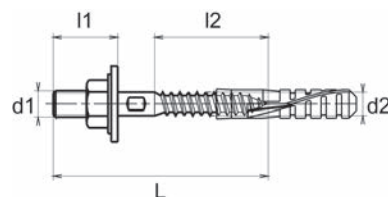
52.324.10

### Lavaboschrauben

bestehend aus: Schraube mit Sechskantmutter M 12, 2 Unterlagsscheiben (1 Scheibe Polyamid), Nypondübel

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	100 Stück
52.324.20	100 mm	358.00
52.324.21	120 mm	398.00
52.324.22	145 mm	446.00
52.324.23	165 mm	483.00



52.324.20-23



53.019.10-11



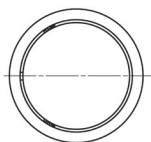
53.019.10-11

### Mehrzweckklappe mit Dämpfer

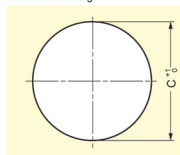
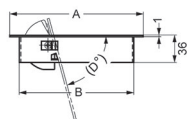
Durchwurf verdeckt, korrosionsbeständig, breite Öffnung, Betriebstemperatur 0-40°C

Form:	rund
Montage:	oben / seitlich
Schliessfunktion:	gedämpft / selbstschliessend
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt

Artikel-Nr.	Aussen $\varnothing$	Bohr $\varnothing$	Einlasshöhe	Stärke	Öffnungswinkel	Stück
53.019.10	136 mm	107 mm	35 mm	1 mm	87 °	250.00
53.019.11	170 mm	147 mm	35 mm	1 mm	75 °	321.00

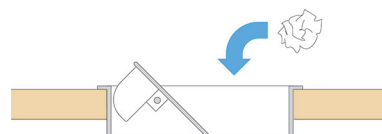


Abmessungen Ausschnitt  
Dimensions de la découpe  
Dimensioni del tagli



Artikel-Nr. n° d'article / articolo n.	A	B	C	D
53.019.10	136	106	107	87
53.019.11	170	146	147	75

53.019.10-11



53.019.10-11

**Mehrzweckklappe**

Durchwurf verdeckt, korrosionsbeständig, 360°-Drehung

Form: rund  
 Montage: oben / seitlich  
 Schliessfunktion: ungedämpft / selbstschliessend  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

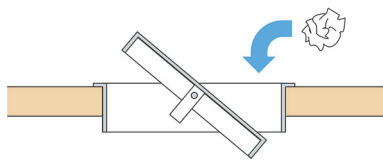
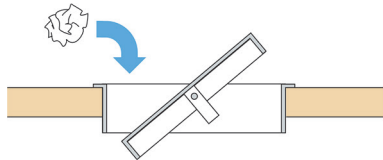
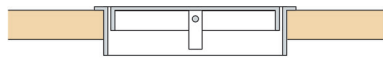
Artikel-Nr.	Aussen ø	Bohr ø	Einlasshöhe	Stärke	Öffnungswinkel	Stück
53.019.14	170 mm	147 mm	35 mm	1 mm	90 °	194.00



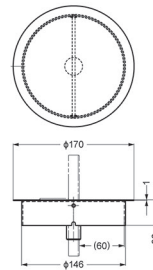
53.019.14



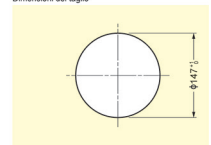
53.019.14



53.019.14



Abmessungen Ausschnitt  
 Dimensioni de la découpe  
 Dimensioni del taglio



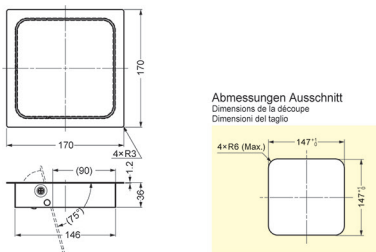
53.019.14



53.019.19



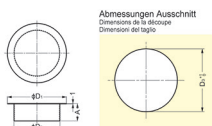
53.019.19



53.019.19



53.019.15-18



Artikel-Nr. # article artikkel	A	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>4</sub>
53.019.15	38	82	38	59	
53.019.16	38	112	82	83	
53.019.17	40	130	106	107	
53.019.18	38	170	146	147	

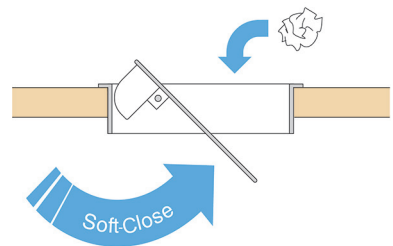
53.019.15-18

## Mehrzweckklappe mit Dämpfer

Durchwurf verdeckt, korrosionsbeständig, breite Öffnung, Betriebstemperatur 0-40°C

Form:	quadratisch
Montage:	oben / seitlich
Schliessfunktion:	gedämpft / selbstschliessend
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt

Artikel-Nr.	Aussenmass	Einlass L/B/T	Stärke	Öffnungswinkel	Stück
53.019.19	170/170 mm	147/147/35 mm	1 mm	75 °	387.00



53.019.19

## Abdeckungen rund für Abfallbehälter

Durchwurf offen (ohne Klappe), korrosionsbeständig

Form:	rund
Montage:	oben
Material:	Edelstahl
Oberfläche:	matt

Artikel-Nr.	Aussen ø	Bohr ø	Einlasshöhe	Stärke	Stück
53.019.15	82 mm	59 mm	35 mm	1 mm	51.40
53.019.16	112 mm	83 mm	35 mm	1 mm	99.20
53.019.17	136 mm	107 mm	39 mm	1 mm	133.10
53.019.18	170 mm	147 mm	35 mm	1 mm	187.00

### Abdeckungen quadratisch für Abfallbehälter

Durchwurf offen, korrosionsbeständig

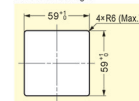
Form: quadratisch  
 Montage: oben  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Aussenmass	Einlass L/B/T	Stärke	Stück
53.019.20	82/82 mm	60/60/35 mm	1 mm	72.60
53.019.21	108/108 mm	86/86/35 mm	1 mm	78.10
53.019.22	170/170 mm	148/148/35 mm	1 mm	195.00

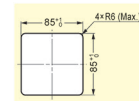


53.019.20-22

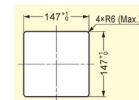
Abmessungen Ausschnitt  
 Dimensions de la découpe  
 Dimensioni del taglio



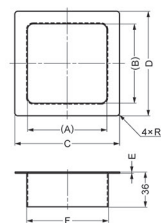
53.019.20



53.019.21



53.019.22



Artikel-Nr. n° d'article / articolo n.	A	B	C	D	E	F
53.019.20	56	56	82	82	1,2	58
53.019.21	82	82	108	108	1,2	84
53.019.22	144	144	170	170	1,2	146

53.019.20-22

### Abdeckungen rechteckig für Abfallbehälter

Durchwurf offen, korrosionsbeständig

Ideal für Altpapierbehälter

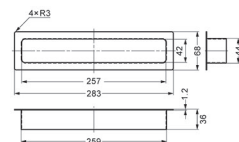
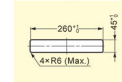
Form: eckig  
 Montage: oben  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Aussenmass	Einlass L/B/T	Stärke	Stück
53.019.24	283/68 mm	45/260/35 mm	1.2 mm	119.60



53.019.24

Abmessungen Ausschnitt  
 Dimensions de la découpe  
 Dimensioni del taglio



53.019.24



53.019.25-27



53.019.25-27

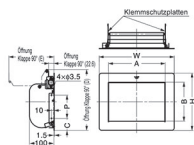
### Mehrzweckklappe mit Dämpfer

Durchwurf verdeckt, Einbau mit Klemmschutzplatten, korrosionsbeständig, Temperaturbeständig 0-40°C

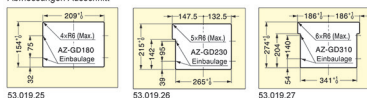
Form: eckig  
 Montage: oben / seitlich  
 Schliessfunktion: gedämpft / selbstschliessend  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

**Stärke: 1.5 mm**

Artikel-Nr.	Aussenmass	Einlassbreite	Einlasshöhe	Öffnungswinkel	Stück
53.019.25	218/164 mm	209 mm	154 mm	90 °	275.00
53.019.26	308/234 mm	265 mm	215 mm	90 °	290.00
53.019.27	384/294 mm	341 mm	274 mm	90 °	479.00



Abmessungen Ausschnitt



53.019.25

53.019.26

53.019.27

Artikel-Nr.	A	B	W	H	C	D	E	P
53.019.25	182	128	218	164	37	182	149,5	75
53.019.26	234	160	308	234	49	249	184,7	95
53.019.27	310	220	384	294	64	310	244,7	140

53.019.25-27

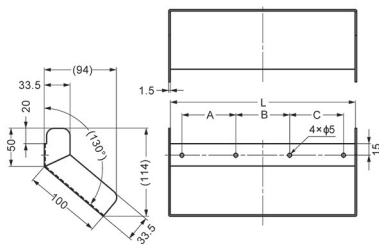




53.019.30-31



53.019.30-31



Artikel-Nr. n° d'article / articolo n.	L	A	B	C
53.019.30	241	70	70	70
53.019.31	317	80	80	80

53.019.30-31

### Leitblech für Mehrzweckklappen

Leitet Gegenstände in einen darunter stehenden Behälter

Form: eckig  
 Montage: zum anschrauben  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Aussenmass	Stärke	Stück
53.019.30	241/114 mm	1.5 mm	69.40
53.019.31	317/114 mm	1.5 mm	81.00







89.403.00

### Wandaschenbecher

kippbar

Material: Edelstahl  
Montage: Wandmontage

Artikel-Nr.	B/H/T		Stück
89.403.00	120/50/80 mm	4.5 mm	64.70



89.410.00

### Wandaschenbecher

Wandhalterung mit Sicherungsfeder

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen  
Montage: Wandmontage

Artikel-Nr.	ø	Höhe		Stück
89.410.00	100 mm	120 mm	4 mm	144.00



89.407.02-04

### Wandaschenbecher

mit Verschluss und Schlüssel

Material: Aluminium  
Oberfläche: silberfarbig eloxiert  
Montage: Wandmontage

Artikel-Nr.	ø	Höhe		Stück
89.407.02	80 mm	160 mm	5 mm	165.00
89.407.03	100 mm	180 mm	5 mm	194.00
<del>89.407.04</del>	<del>130 mm</del>	<del>200 mm</del>	<del>5 mm</del>	<del>278.00</del>

9



89.412.00

### Industrie-Aschenbecher BVD

Deckel Aluminium farblos, kippbar

Material: Stahlblech  
Farbe: rot  
Montage: Wandmontage

Artikel-Nr.	ø	Höhe		Stück
89.412.00	140 mm	155 mm	5 mm	122.40

**Kipp-Wandaschenbecher Rondo Senior**

mit praktischer Kippvorrichtung, für den Innen- und Aussenbereich einsetzbar  
inkl. Montagematerial

Material:                      Edelstahl  
Oberfläche:                   matt  
Montage:                      Wand



Artikel-Nr.	ø	Höhe	Stück
89.412.01	150 mm	145 mm	152.00



89.412.01



### Aschenbechersäule mit Papierkorb MAKK

Trichter schwarz, mit 2 Einwurfföffnungen

Montage: freistehend

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Stück
89.422.10	Aluminium	silberfarbig eloxiert	650/256 mm	476.00
89.422.11	Edelstahl	geschliffen	650/256 mm	501.00

 Auf Wunsch auch farbig einbrennlackiert erhältlich.  
Bei Bestellung gewünschte RAL-Farbe angeben.



89.422.10

### Papierkörbe MAKK

Verstärkungsring schwarz, verschliessbar, mit Befestigungsmaterial

Montage: Wandmontage

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	H/ø	Stück
<del>89.454.00</del>	<del>Aluminium</del>	<del>silberfarbig eloxiert</del>	<del>425/256 mm</del>	<del>325.00</del>
<del>89.454.01</del>	<del>Edelstahl</del>	<del>geschliffen</del>	<del>425/256 mm</del>	<del>354.00</del>

 Auf Wunsch auch farbig einbrennlackiert erhältlich.  
Bei Bestellung gewünschte RAL-Farbe angeben.



89.454.01

### Kehrreimer SYSTEM OCHSNER

Material: Kunststoff

Farbe: grau

Artikel-Nr.	Volumen	ø	Höhe	Stück
89.471.22	22 l	340 mm	380 mm	96.50
89.471.28	28 l	375 mm	440 mm	138.60



89.471.22

### Kehrreimer SYSTEM OCHSNER

mit Bodenreif und Deckelring aus Kunststoff

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Volumen	ø	Höhe	Stück
<del>89.472.22</del>	<del>22 l</del>	<del>340 mm</del>	<del>390 mm</del>	<del>272.00</del>
<del>89.472.35</del>	<del>35 l</del>	<del>340 mm</del>	<del>520 mm</del>	<del>297.00</del>
89.472.55	55 l	408 mm	620 mm	391.00



89.472.22-55



89.366.00

### Katzentüren SMART FLAP Microchip

Diese Technik gewährleistet den selektiven Zutritt für Katzen mit Microchip-Implantat. Die Elektronik der Türe reagiert auf diesen personalisierten Code. Es können bis zu 25 verschiedene Microchip-Daten resp. Katzen programmiert werden. Die Türe funktioniert im Normalbetrieb über ein Netzgerät 230 V und im Falle eines Stromunterbruches besteht eine Batterie-Unterstützungsmöglichkeit. Kunststoffgehäuse weiss mit transparenter Magnetklappe

Aussenmasse: 232 x 232 mm  
 Ausschnitt Holz/Mauer: 169 x 169 mm  
 Ausschnitt Glas: ø 212 mm  
 Durchlass: 160 x 160 mm  
 Kapazität: bis zu 25 Katzen

Artikel-Nr.	Beschreibung	Stück
89.366.00	für Glas/Holz/Mauerwerk bis 52 mm	232.00

▲ Mit dem Tunnelprofil 89.366.10 kann die Katzentüre jeweils um 40 mm bis zu einer Dicke/Tiefe von 332 mm erweitert werden.

### Zubehör zu Katzentüren SMART FLAP Microchip

Artikel-Nr.	Beschreibung	Stück
89.366.10	Tunnelprofile 40 mm - kürzbar	20.60
89.366.12	Ersatz-Magnetklappen	33.00
89.366.13	Verlängerungskabel für Netzteil 5 m	20.75



89.366.10



89.366.12



89.366.13

**Katzentüren PetSafe Microchip**

Zugluftabdichtung für zusätzliche Energieeffizienz, Batteriestandsanzeige, doppelte automatische Verriegelung mit 4 manuellen Verschlussoptionen

Diese Technik gewährleistet den selektiven Zutritt für Katzen mit Microchip-Implantat Typ FDX-B. Die Elektronik der Türe reagiert auf diesen personalisierten Code. Es können bis zu 40 verschiedene Microchip-Daten resp. Katzen programmiert werden. Die Türe funktioniert mit 4 AA-Batterien.

Material: Kunststoff  
 Farbe: weiss  
 Magnetklappe: transparent  
 Ausschnitt Holz/Mauer: 168 / 175 mm  
 Ausschnitt Glas: 212 mm  
 für: Holz / Glas / Mauerwerk

Artikel-Nr.	Aussenmass	Durchlass	Kapazität	Stück
89.363.01	220 / 239 mm	160 / 160 mm	bis 40 Katzen	160.00

☞ Optionales Zubehör: Tunnelprofile zu Katzentüren PetSafe Microchip siehe 89.363.10



**89.363.01**

**Tunnelprofile zu Katzentüren PetSafe Microchip**

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Länge	Stück
89.363.10	50 mm	17.90



**89.363.10**



89.363.05

**Installationsadapter zu PetSafe**

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	für	Garnitur
89.363.05	Katzentüren PetSafe Microchip	25.40



### Katzentüren PetSafe Microchip

Zugluftabdichtung für zusätzliche Energieeffizienz, Batteriestandsanzeige, doppelte automatische Verriegelung mit 4 manuellen Verschlussoptionen  
 Diese Technik gewährleistet den selektiven Zutritt für Katzen mit Microchip-Implantat Typ FDx-B. Die Elektronik der Türe reagiert auf diesen personalisierten Code. Es können bis zu **40 verschiedene Microchip-Daten resp. Katzen** programmiert werden. Die Türe funktioniert mit 4 AA-Batterien.

Material: Kunststoff  
 Magnetklappe: transparent  
 Ausschnitt Holz/Mauer: 168 / 175 mm  
 Ausschnitt Glas: 215 mm  
 für: Holz / Glas / Mauerwerk  
 Kapazität: bis 40 Katzen  
 Türstärke: 5 - 55 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Aussenmass	Durchlass	Stück
89.363.01	weiss	220 / 239 mm	160 / 160 mm	160.00
89.363.02	braun	220 / 239 mm	160 / 160 mm	160.00

- ☞ Optionales Zubehör: Installationsadapter zu PetSafe Microchip und Serie 300 new siehe 89.363.05-06
- Optionales Zubehör: Tunnelprofile zu PetSafe Microchip und Serie 300 new siehe 89.363.10-11
- Optionales Zubehör: Batterien 1,5 Volt Typ LR6 siehe 21.090.03



89.363.01-02

### Katzentüren STAYWELL Serie 300 new

mit Zugluftabdichtung für zusätzliche Energieeffizienz  
 mit 4-Weg-Drehverschluss (nur herein/nur hinaus/offen/geschlossen)

Material: Kunststoff  
 Magnetklappe: transparent  
 Ausschnitt Holz/Mauer: 168 / 175 mm  
 Ausschnitt Glas: 215 mm  
 für: Holz / Glas / Mauerwerk  
 Türstärke: 21 - 58 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Aussenmass	Durchlass	Stück
89.360.01	weiss	219 / 219 mm	175 / 168 mm	75.90
89.360.02	braun	219 / 219 mm	175 / 168 mm	75.90

- ☞ Optionales Zubehör: Installationsadapter zu PetSafe Microchip und Serie 300 new siehe 89.363.05-06
- Optionales Zubehör: Tunnelprofile zu PetSafe Microchip und Serie 300 new siehe 89.363.10-11



89.360.01-02



89.363.05-06

### Installationsadapter zu PetSafe Microchip und Serie 300 new

Geeignet für Glasöffnungen mit einem Durchmesser von 212 bis 285 mm. Einsetzbar in Fenster, Wänden und Metalltüren. Eine Dichtung zur zusätzlichen Energieeffizienz ist beim Adapter enthalten.

Material: Kunststoff  
 ø: 300 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Garnitur
89.363.05	weiss	25.40
89.363.06	braun	25.40



89.363.10-11

### Tunnelprofile zu PetSafe Microchip und Serie 300 new

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Stück
89.363.10	weiss	50 mm	17.90
89.363.11	braun	50 mm	17.90

**Katzentüren STAYWELL**

Kunststoffgehäuse mit transparenter Magnetklappe  
geeignet für alle Fenster, Türen und Wände bis 54 mm  
mit 4-Weg-Drehverschluss (nur herein/nur hinaus/offen/geschlossen)

Aussenmasse B/H: 241 x 252 mm  
Ausschnitt Holz/Mauer B/H: 168 x 175 mm  
Ausschnitt Glas: ø 212 mm  
Schulterbreite: max. 150 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.360.11	weiss	65.70
89.360.12	braun	65.70
89.360.13	grau	65.70

 Mit zusätzlichen aufsteckbaren Tunnelprofilen für jede Dicke/Tiefe geeignet.

 Optionales Zubehör: Tunnelprofile zu Katzentüren STAYWELL siehe 89.362.13-15, Seite 1780  
Ersatzteile: Ersatz-Magnetklappe zu Katzentüren STAYWELL siehe 89.362.32, Seite 1780



89.360.11

**Katzentüren STAYWELL mit Magnetbetrieb**

Kunststoffgehäuse mit transparenter Magnetklappe  
geeignet für alle Fenster, Türen und Wände bis 54 mm  
mit 4-Weg-Drehverschluss (nur herein/nur hinaus/offen/geschlossen)  
inkl. 1 Sensormagnet mit Halsband  
der am Halsband zu befestigende Magnet gewährt der Katze Eintritt

Aussenmasse B/H: 241 x 252 mm  
Ausschnitt Holz/Mauer B/H: 168 x 175 mm  
Ausschnitt Glas: ø 212 mm  
Schulterbreite: max. 150 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.361.11	weiss	112.20
89.361.12	braun	112.20

 Mit zusätzlichen aufsteckbaren Tunnelprofilen für jede Dicke/Tiefe geeignet.

 Optionales Zubehör: Tunnelprofile zu Katzentüren STAYWELL siehe 89.362.13-15, Seite 1780  
Opt.: Zubehör zu Katzentüren STAYWELL mit Magnetbetrieb siehe 89.361.92-93, Seite 1780  
Ersatzteile: Ersatz-Magnetklappe zu Katzentüren STAYWELL siehe 89.362.32, Seite 1780



89.361.11



89.361.92



89.361.93



89.362.13+14



89.362.32

### Zubehör zu Katzentüren STAYWELL mit Magnetbetrieb

Farbe: grau  
Form: rund

Artikel-Nr.	Beschreibung	Packung
89.361.92	Ersatzmagnete	28.40
89.361.93	Magnet mit Halsband	28.10

### Tunnelprofile zu Katzentüren STAYWELL

einzel, zusammensteckbar

Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Stück
89.362.13	weiss	50 mm	12.90
89.362.14	braun	50 mm	12.90
<del>89.362.15</del>	<del>grau</del>	<del>50 mm</del>	<del>13.00</del>

### Ersatz-Magnetklappe zu Katzentüren STAYWELL

für 89.360.11-13 / 89.361.11-12

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.362.32	transparent	19.10

### Katzentüren STAYWELL für XL Katzen

Kunststoffgehäuse mit transparenter Magnetklappe  
geeignet für Holz- und Glasiüren und Fenster (Einfachglas) bis 40 mm  
mit 4-Weg-Drehverschluss (nur herein/nur hinaus/offen/geschlossen)

Aussenmasse: 292 x 292 mm

Ausschnitt Holz/Glas: ø 260 mm

Schulterbreite: max. 180 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.364.01	weiss	47.50
89.364.02	transparent	47.50

 Tunnel kann nicht verlängert werden.

 Diese Türen sind nur bedingt geeignet für den Wohnbereich, da sie ungenügend isoliert.



89.364.02

### Katzentüren STAYWELL für Katzen und kleine Hunde

Kunststoffgehäuse mit transparenter Magnetklappe und innerer Verriegelungsplatte  
geeignet für alle Türen und Wände (ausser Glas)

Aussenmasse: 236 x 198 mm

Ausschnitt: 185 x 158 mm

Schulterbreite: max. 147 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
89.365.01	weiss	31.50



89.365.01



89.701.01-05

### Holzklapptreppen DOLLE

Lukenkasten aus 18 mm Tischlerplatte, Kastenhöhe 190 mm (2)  
Lukendeckel aus 50 mm Fichtenrahmen und beidseitig weissen Holzfaserplatten,  
Stärke 56 mm, Isolierung 50 mm Polysterol

U-Wert 0,77 W/m<sup>2</sup> C°, inkl. Schnäpper  
Stufen in Buche mit rutschfester Oberfläche, Stufenhöhe 18 mm, Stufentiefe 84 mm  
Wangen aus Kiefer 21 mm, Wangenbreite 84 mm

Verbindung: Schwalbenschwanz  
Treppenbreite/Stufenabstand: 400/250 mm

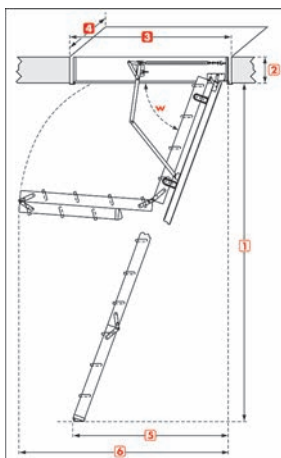
Stufenanzahl: 12  
Öffnungswinkel: 67-74° (w)

mind. Höhe: 620 mm (h)

Treppengrund: 1360 mm (5)

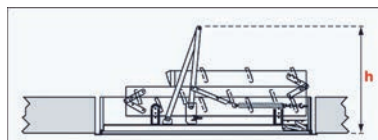
Schwenkraum: 1640 mm (6)

garantierte Belastbarkeit: 150 kg



89.701.01-05

Artikel-Nr.	Luke L/B (3/4)	Kastenmass	lichte Raumhöhe (1)	Stück
89.701.01	1200/600 mm	1175/576 mm	max. 2870 mm	680.00
89.701.03	1200/700 mm	1175/676 mm	max. 2870 mm	680.00
89.701.04	1300/700 mm	1275/676 mm	max. 2870 mm	680.00
89.701.05	1400/700 mm	1375/676 mm	max. 2870 mm	680.00



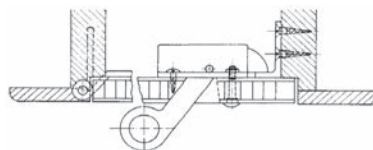
89.721.00

### Schnappverschlüsse

für Klappdeckel bei Estrichtreppen, mit Abdeckplatte und Winkelkloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Verschlussgröße	Abdeckplatte	∩	Stück
89.721.00	55/55 mm	81/55 mm	5 mm	49.60





## Die Verkaufs- und Bestellhilfen Schnell und aktuell.

Aus einem vielseitigen Angebot von mehr als 60'000 Artikeln den richtigen Beschlag oder das geeignete Werkzeug finden? Bei OPO Oeschger eine einfache und schnelle Sache! Denn bei uns stehen die richtigen Such- und Verkaufs-«Werkzeuge» zur Verfügung.

- Der SortiLog® ist Ihre starke Einkaufshilfe in 5 Bänden mit 60'000 Artikeln, unzähligen Abbildungen und unverbindlichen Preisempfehlungen für Endverbraucher.
- Gezielte und topaktuelle Informationen zu speziellen Themen wie Beleuchtung stellen wir im OPO Focus® vor.
- iPad Applikation mit dem aktuellen SortiLog® und vielen weiteren nützlichen Herstellerkatalogen.
- Mit unserem mehrmals jährlich erscheinenden Kundenmagazin «OPO News» bleiben Sie auf dem Laufenden.



## **Der Online-Shop, der Masstäbe setzt** **Innovativ auf allen Ebenen.**

Die Zahlen sprechen für sich: Über 250'000 Aufträge pro Jahr erreichen uns über unseren Online-Shop OPO-Net®. Starke Suchfunktionen, hilfreiche Extras und 2% Umsatzrückvergütung Ende Jahr machen das Bestellen in der Online-Welt der Beschläge und Werkzeuge zur einfachen und lohnenden Sache.

- Viele Extras wie ergänzende Produktinformationen, Blätterkataloge, Preise und Informationen zur Verfügbarkeit erleichtern Ihre Suche und Bestellung.
- Tausende 2D- und 3D-CAD-Zeichnungen stehen für die Planungsarbeit online zur Verfügung.
- Smartphone-Applikationen von OPO-Net® mit integriertem Strichcodescanner sind kostenlos im App-Store von Apple bzw. im PlayStore von Google erhältlich.
- E-News, der E-Mail-Newsletter von OPO Oeschger, informiert Sie mehrmals pro Jahr über die aktuellsten und wichtigsten Produkt- und Brancheninfos.

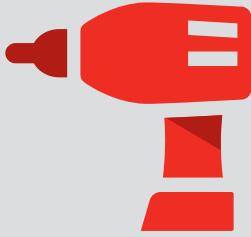




## **Ihr zuverlässiger Partner** Überzeugend durch Leistung.

Seit 1926 gehört der Handel mit Beschlägen und Werkzeugen zu unserem täglichen Geschäft. Seither ist es auch unser Ziel, überzeugende Qualität, kompetente Beratung und zuverlässige Dienstleistungen zu bieten. Denn Sie sollen sich stets auf uns verlassen können.

- Von 100 bestellten Artikeln sind 98 sofort ab Lager lieferbar.
- Was bis 18.00 Uhr bestellt wird, ist in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.
- Ob regelmässig oder auf Termin, ob Einzel- oder Sammellieferung – wir liefern wie gewünscht.
- Unser Service ist zuverlässig und massgeschneidert, von der Rechnungsstellung bis zu der Retourenabwicklung.



**60'000** Artikel  
Beschläge, Maschinen und  
Werkzeuge



**98 %**  
Lieferbereitschaft – Sicherheit  
durch hohe Produktverfügbarkeit



Höchste Lieferzuverlässigkeit – bis  
**18.00 Uhr**  
bestellen, am Folgetag geliefert



**2 %**  
Rückvergütung bei Bestellungen  
im Online-Shop

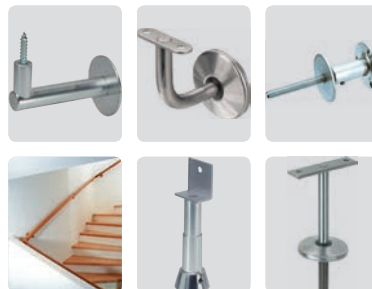
**Scharniere, Kisten- und Kofferbeschläge 1789-1814**

- Scharniere und Bänder 1789-1795
- Kistenverschlüsse 1796-1800
- Kistengriffe 1801-1802
- Koffergriffe 1803
- Beschläge für Flightcases 1806-1814



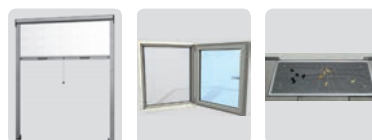
**Treppen- und Trennwandbeschläge 1815-1833**

- Handlaufstützen 1815-1825
- KWS Handlaufstützen 1815-1816
- WEBI und weitere Handlaufstützen 1817-1825
- Handlaufsysteme 1826-1829
- Trennwandstützen 1830-1833

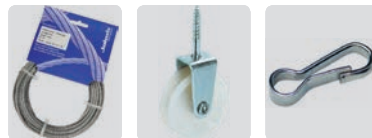


**Insektenschutz-Systeme und Fenstergewebe 1834-1848**

- ROLLFIX Spannrahmen Bausätze 1834-1842
- ROLLFIX Spannrahmen auf Mass 1843-1846
- ROLLFIX Lichtschacht-Abdeckungen 1848



**Drahtseile, Ketten und Zubehör 1849-1857**

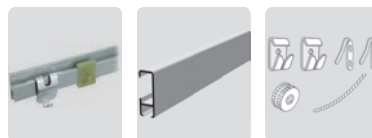


**Gerätehalter 1858-1863**

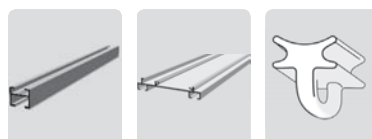
- Kleiderlüfter 1858
- Aufhängesysteme 1861



**Bilderschienen und Zubehör 1864-1871**



**Vorhangschienen-Systeme und Montagewerkzeuge 1872-1900**





## Info

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, über die weitere Informationen von unseren Shop, abgerufen werden können – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Edelstahl

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Edelstahl.



## CAD-Zeichnungen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zu denen CAD-Zeichnungen existieren. Zugriff erfolgt über unseren Shop – [www.opo.ch](http://www.opo.ch)



## Aluminium

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte aus Aluminium.



## Zuschnitt

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche von uns auf die von Ihnen gewünschte Masse zugeschnitten werden.



## Dämpfung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte mit Anschlagdämpfung.



## Brandschutzsymbol

Dieses Symbol kennzeichnet zur Hilfestellung Produkte, welche gemäss Hersteller entweder für Brandschutz geeignet oder zugelassen sind, oder in einem Element geprüft und zugelassen.



E130  
VSSM

Bitte beachten: Wie geprüft so eingebaut!  
Bestehende Vorschriften sind unbedingt einzuhalten!



## Einbruchhemmung

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte, welche für einbruchhemmende Elemente geeignet sind.



ES3/RC4

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtwegtüren

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung an Fluchtwegtüren.



EN179  
EN1125

Das Symbol ist teilweise ergänzt mit der geprüften Norm.



## Fluchtweg

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Fluchtwegtüren.



## Drehtüre

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für 1-flügelige oder 2-flügelige Türen.



## Schallschutz

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte zur Verwendung für Schallschutz.



## Barrierefreies Bauen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für barrierefreies Bauen.



## Schlagregen

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte für Schlagregendichtheit.



## Windlast

Dieses Symbol kennzeichnet Produkte gegen Windlast.

**OK Line®**  
**OK Tools®**  
**OK Vis®**

## OK-Line®, OK-Tools® und OK-Vis®

Diese Marken stehen für Qualitäts-Produkte von OPO Oeschger mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

c 01 03 08




## Shoplink im OPO-Net®

Auf jeder Produktseite des SortiLog® befindet sich in der Kopfzeile ein Code, mit welchem Sie im OPO-Net® Suchfenster einfach und schnell den aktuellen Sortimentsbereich aufrufen können.

**Scharniere**

schmal, leicht, mit Stahlstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.005.02	25 mm	20 mm	1 mm	4.2 mm	2 mm	1.51
87.005.04	40 mm	26 mm	1 mm	4.7 mm	2.5 mm	1.91
87.005.05	50 mm	31 mm	1.25 mm	5.5 mm	3 mm	2.39
87.005.06	60 mm	34 mm	1.5 mm	6.1 mm	3 mm	2.27
87.005.08	80 mm	41 mm	1.5 mm	6.6 mm	3.5 mm	2.99




87.005.02-58

**Scharniere**

halbbreit, halbschwer, mit vernietetem Stahlstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.006.15	50 mm	39 mm	1.25 mm	5.5 mm	3 mm	2.47
87.006.16	60 mm	46 mm	1.5 mm	6.2 mm	3 mm	3.07
87.006.17	70 mm	51 mm	1.5 mm	6.2 mm	3.5 mm	3.67
87.006.18	80 mm	58 mm	1.5 mm	6.7 mm	3.5 mm	4.25
87.006.20	100 mm	72 mm	1.75 mm	7.7 mm	4 mm	6.75




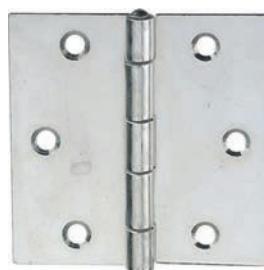
87.006.15-20

**Scharniere**

breit, leicht

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.007.04	40 mm	40 mm	1 mm	4.7 mm	2.5 mm	2.04
87.007.05	50 mm	50 mm	1.25 mm	5.7 mm	3 mm	2.39
87.007.06	60 mm	60 mm	1.5 mm	6.7 mm	3 mm	3.13
87.007.08	80 mm	80 mm	1.5 mm	7.3 mm	3.5 mm	4.54



87.007.04-08




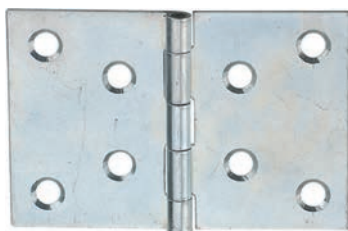
87.008.05-10

**Scharniere**

breit, schwer

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.008.05	50 mm	52 mm	2 mm	8.3 mm	3.5 mm	3.60
87.008.06	60 mm	65 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	4.03
87.008.07	76 mm	77 mm	2 mm	10.3 mm	4 mm	5.55
87.008.10	100 mm	103 mm	2.5 mm	12.5 mm	4.5 mm	10.70




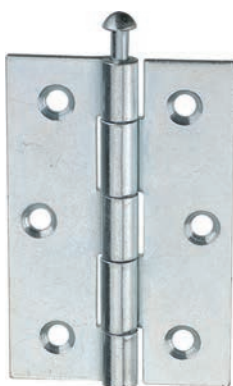
87.010.13-18

**Scharniere**

mit vernietetem Stahlstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.010.13	30 mm	45 mm	1 mm	4.7 mm	3 mm	2.60
87.010.14	40 mm	59 mm	1.25 mm	5.2 mm	3 mm	3.16
87.010.15	50 mm	75 mm	1.25 mm	5.5 mm	3.5 mm	3.53
87.010.16	60 mm	89 mm	1.5 mm	6 mm	3.5 mm	4.97
87.010.18	80 mm	121 mm	1.75 mm	7.8 mm	4 mm	9.05



87.021.07-09

**Scharniere**

halbbreit, halbschwer, mit Ausziehstift


Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.021.07	76 mm	50 mm	1.75 mm	7.7 mm	3.5 mm	3.86
87.021.09	90 mm	60 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	5.45

**Scharniere**

breit, schwer, mit Ausziehstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.022.05	50 mm	52 mm	2 mm	8.3 mm	3.5 mm	3.56
87.022.06	60 mm	65 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	4.24
87.022.07	76 mm	77 mm	2 mm	10.5 mm	4 mm	5.65



87.022.05-07

**Scharniere**

mit Ausziehstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.024.01	80 mm	45 mm	3 mm	8.5 mm	4 mm	10.95
87.024.02	80 mm	65 mm	3 mm	8.5 mm	4 mm	11.30



87.024.01-02

**Scharniere**

halbschwer

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.031.08	30 mm	80 mm	1.75 mm	6.8 mm	3 mm	3.60
87.031.09	38 mm	90 mm	1.75 mm	7.3 mm	3.5 mm	4.66
87.031.10	43 mm	105 mm	1.75 mm	7.8 mm	3.5 mm	5.65



87.031.08-10




87.032.27-40

### Tischscharniere

mit vernietetem Stahlstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt


Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.032.27	20 mm	60 mm	1.5 mm	6.2 mm	3 mm	2.78
87.032.29	22 mm	78 mm	1.5 mm	6.2 mm	3 mm	2.90
87.032.31	25 mm	98 mm	1.5 mm	8.3 mm	3 mm	3.37
87.032.32	35 mm	120 mm	1.5 mm	7.2 mm	3 mm	4.09
87.032.36	40 mm	160 mm	1.75 mm	8.8 mm	4 mm	5.90
87.032.40	45 mm	200 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	9.75



87.040.04-10

### Scharniere

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.040.04	40 mm	40 mm	0.9 mm	4.7 mm	2.6 mm	8.05
87.040.06	60 mm	60 mm	1.25 mm	5.7 mm	3 mm	11.15
87.040.08	80 mm	80 mm	1.5 mm	7.3 mm	3.5 mm	17.95
87.040.10	100 mm	100 mm	1.5 mm	7.3 mm	4 mm	24.15




87.051.08-30

### Kistenbänder

mit vernietetem Stahlstift

Länge = in geschlossenem Zustand

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Materialstärke	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.051.08	75 mm	27 mm	1.5 mm	7.7 mm	3.5 mm	8.00
87.051.09	100 mm	30 mm	1.75 mm	8.3 mm	3.5 mm	9.45
87.051.11	125 mm	34 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	12.50
87.051.13	150 mm	38 mm	2 mm	9.3 mm	4 mm	13.60
87.051.14	200 mm	44 mm	2 mm	10.3 mm	4.5 mm	15.95
87.051.25	250 mm	50 mm	2 mm	10.3 mm	4.5 mm	18.80
87.051.30	300 mm	55 mm	2 mm	11.5 mm	4.5 mm	31.40



**Kistenbänder**

mit vernietetem Stahlstift

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt




87.052.11-35

**Materialstärke: 1.75 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Rollen-ø		Stück
87.052.11	100 / 30 mm	65 / 30 mm	8.3 mm	3.5 mm	7.00

**Materialstärke: 2 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Höhe	Rollen-ø		Stück
87.052.13	125 / 35 mm	80 / 34 mm	9.3 mm	4 mm	8.25
87.052.16	150 / 35 mm	80 / 38 mm	9.3 mm	4 mm	9.70
87.052.21	200 / 40 mm	100 / 44 mm	10.3 mm	4.5 mm	15.20
87.052.27	250 / 46 mm	110 / 50 mm	10.3 mm	4.5 mm	18.80
87.052.30	300 / 49 mm	130 / 55 mm	11.5 mm	4.5 mm	17.00
87.052.35	350 / 49 mm	130 / 55 mm	11.5 mm	4.5 mm	26.70

**Kistenscharniere**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

**Breite: 30 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.057.15	150 / 150 mm	3 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	13.00
87.057.20	200 / 200 mm	3 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	15.55
87.057.25	250 / 250 mm	3 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	20.15

**Breite: 40 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Materialstärke	Rollen-ø		Stück
87.057.30	300 / 300 mm	4 mm	15.5 mm	6 + 8 mm	27.90
87.057.40	400 / 400 mm	4 mm	15.5 mm	6 + 8 mm	33.10




87.057.15-40

### Kistenscharniere

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

#### Breite: 30 mm, Materialstärke: 3 mm

Artikel-Nr.	Länge	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.058.08	80 / 180 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	15.05
87.058.10	100 / 250 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	15.70
87.058.15	150 / 300 mm	12.5 mm	5 + 6 mm	18.75

#### Breite: 40 mm, Materialstärke: 4 mm

Artikel-Nr.	Länge	Rollen- $\varnothing$		Stück
87.058.20	200 / 400 mm	15.5 mm	6 + 8 mm	28.20



87.058.08-20

### Bockleiterscharniere

starke Ausführung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Breite	Materialstärke		Packung	Stück
87.070.01	170 mm	20 mm	4 mm	5 mm	10	29.70
87.070.02	200 mm	20 mm	4 mm	5 mm	10	29.70



87.070.01-02

### Bockleiterscharniere

mit Arretierung

Länge = offen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Materialstärke		Packung	Stück
87.075.01	250 mm	15 mm	2 mm	5 mm	20	5.65



87.075.01

**Kofferecken**

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt


Artikel-Nr.	Länge		Packung	Stück
48.245.01	27 mm	2 mm	100	3.18



48.245.01

**Kistenecken**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse		Packung	Stück
87.102.01	28	2.5 mm	50	2.99
87.102.02	36 mm	3 mm	50	4.54
87.102.03	45 mm	3 mm	50	5.75



87.102.01-03



87.151.01

**Kistenverschlüsse**

zum Plombieren, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.151.01	35 mm	46 mm	2.5 mm	5.65

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.159.11-15, Seite 1797



87.154.01

**Kistenverschlüsse**

ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.154.01	64 mm	75 mm	3 mm	6.30

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.159.11-15, Seite 1797



87.155.01

**Kistenverschlüsse**

mit Öse für Vorhangschloss, plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.155.01	40 mm	53 mm	2.5 mm	5.85

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.159.11-15, Seite 1797



87.156.01

**Kistenverschlüsse**

ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total	Breite		Stück
87.156.01	55 mm	76 mm	27 mm	3 mm	7.45

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.159.11-15, Seite 1797

**Kloben**

passend zu Verschlüsse 87.151.- 87.156.

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Kröpfung		Stück
87.159.11	22/25/1,5 mm	0 mm	3 mm	1.40
87.159.14	33/12/1,5 mm	0 mm	3 mm	1.40
87.159.15	35/12/1,5 mm	14 mm	3 mm	1.40



87.159.11



87.159.14



87.159.15

**Kistenverschlüsse**

mit Öse für Vorhangschloss, plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.161.01	68 mm	82 mm	3.5 mm	6.15

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.161.11-12, Seite 1797



87.161.01



87.161.11



87.161.12

**Kloben**

passend zu Verschlüsse 87.161.01

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Kröpfung		Stück
87.161.11	64/20/2 mm	22 mm	4 mm	2.96
87.161.12	79/20/2 mm	0 mm	4 mm	2.99



87.162.01

**Kistenverschlüsse**

zum Plombieren, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.162.01	112 mm	135 mm	4.5 mm	13.00

Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.169.11-12, Seite 1798



87.163.01

**Kistenverschlüsse**

mit Öse für Vorhangschloss, plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.163.01	112 mm	135 mm	4.5 mm	14.90

Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.169.11-12, Seite 1798



87.169.11

**Kloben**

passend zu Verschlüssen 87.162.- 87.165.

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Kröpfung		Stück
87.169.11	100/25/3 mm	22 mm	4.5 mm	5.10
87.169.12	120/25/3 mm	0 mm	4.5 mm	5.45



87.169.12

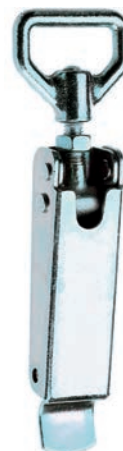
**Kistenverschlüsse**

mit verstellbarem Ringbügel, Verstellbereich 10-12 mm, plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.165.01	115 mm	150 - 162 mm	6 mm	28.60

 Erforderliches Zubehör: Kloben siehe 87.169.11-12, Seite 1798




87.165.01

**Kistenverschlüsse**

plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.174.01	48 mm	57 mm	2.5 / 3 mm	2.78
87.174.02	60 mm	74 mm	3 / 4 mm	4.56
87.174.03	72 mm	89 mm	4 mm	4.08
87.174.04	94 mm	115 mm	4 mm	5.25
87.174.05	118 mm	145 mm	4.5 mm	6.95

 Erforderliches Zubehör: Kloben, gerade siehe 87.176.01-05, Seite 1800  
Erforderliches Zubehör: Kloben, gekröpft siehe 87.176.21-24, Seite 1800



87.174.01-02



87.174.03-05



87.175.01




87.175.02

### Kistenverschlüsse

plombierfähig, ohne Kloben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Länge total		Stück
87.175.01	94 mm	115 mm	4 mm	5.80
87.175.02	118 mm	144 mm	4.5 mm	9.60

 Erforderliches Zubehör: Kloben, gerade siehe 87.176.01-05, Seite 1800  
Erforderliches Zubehör: Kloben, gekröpft siehe 87.176.21-24, Seite 1800




87.176.01



87.176.02-05

### Kloben, gerade

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt


Artikel-Nr.	für	Grösse		Stück
87.176.01	87.174.01	17/15/2.0 mm	3.5 mm	0.40
87.176.02	87.174.01/04/05	46/15/2.0 mm	3.5 mm	1.01
87.176.03	87.174.02/03	44/18/2.0 mm	3.5 mm	1.24
87.176.04	87.174.04/175.01	83/25/2.5 mm	4.5 mm	1.76
87.176.05	87.174.05/165.01/175.02	103/30/3.0 mm	6 mm	2.26



87.176.21-24

### Kloben, gekröpft


Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

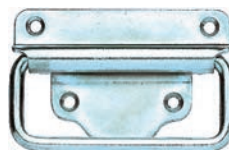
Artikel-Nr.	für	Grösse		Stück
87.176.21	87.174.01	46/15/2.0 mm	3.5 mm	1.31
87.176.22	87.174.02/03	46/18/2.0 mm	3.5 mm	1.30
87.176.23	87.174.04/175.01	83/25/2.5 mm	3.5 mm	1.72
87.176.24	87.174.05/165.01/175.02	103/30/3.0 mm	4.5 mm	2.26



**Kistengriffe**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Griff-ø		Stück
87.265.01	90 mm	5.5 mm	3.5 mm	6.25
87.265.02	100 mm	7 mm	3.5 mm	5.90
87.265.03	110 mm	7 mm	3.5 mm	6.80
87.265.04	120 mm	7 mm	3.5 mm	7.60



87.265.01-04

**Kistengriffe**

Einlasstiefe 9 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Griff-ø	LK-Schrauben	Stück
87.275.01	100 mm	80 mm	7 mm	4.5 mm	13.15
87.275.02	130 mm	70 mm	7 mm	4.5 mm	17.35



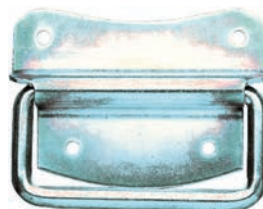
87.275.01-02

**Kistengriffe**

starke Ausführung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Griff-ø		Stück
87.266.01	120 mm	10 mm	5 mm	14.10




87.266.01

**Kistengriffe**

Griff mit Kunststoff-Überzug

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Griff-ø		Stück
87.267.01	120 mm	10 / 20 mm	6 mm	31.00



87.267.01




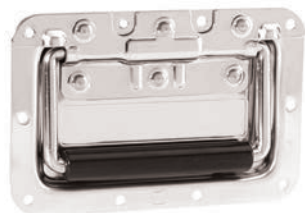
87.268.01

### Kistengriffe WEBI

Griff mit Kunststoff-Überzug, Bügel feststellbar durch INOX-Blattfeder, die das Fixieren des Bügels in waagrechter und senkrechter Stellung ermöglicht

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Griff- $\phi$		Stück
87.268.01	125 mm	10 / 16 mm	5 mm	27.30



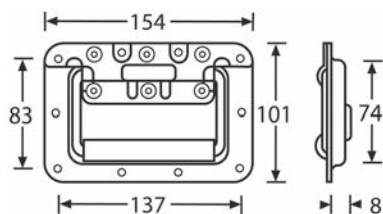
87.300.71

### Klappgriffe gefedert

Einbauschale 8 mm tief, mit schwarzem PVC Griff  
Befestigungslöcher  $\phi$  5,1 mm  
benötigte Blindnieten: 10 Stück 4,8 x 14,7 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
87.300.71	154 mm	101 mm	13.85



87.300.71

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.262.01-02


### Kistengriffe

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Höhe	Griff- $\phi$		Stück
87.262.01	140 mm	25 mm	7 mm	4 mm	9.00
87.262.02	160 mm	25 mm	8 mm	4 mm	9.50

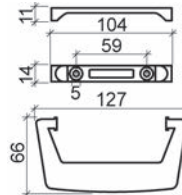
**Koffergriffe**

Kunststoff glatt schwarz, mit Platte Stahl vernickelt

Artikel-Nr.	Länge		Packung	Stück
48.247.01	127 mm	4 mm	20	3.18



48.247.01



48.247.01

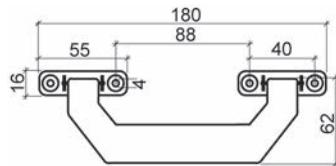
**Koffergriffe**

Kunststoff schwarz, Grifffläche genarbt  
mit 2 Befestigungsplatten Stahl vernickelt

Artikel-Nr.	Grifflänge		Packung	Stück
48.249.01	145 mm	4 mm	20	5.90



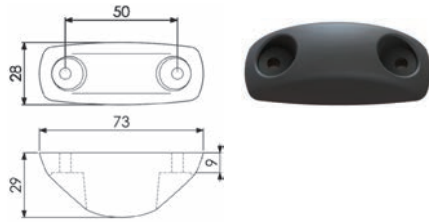
48.249.01



48.249.01

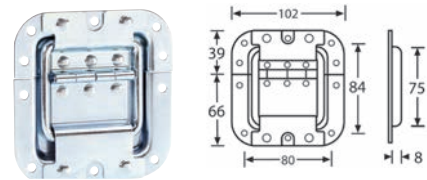
**Plastikfüße, 87.300.92**

Schwarz



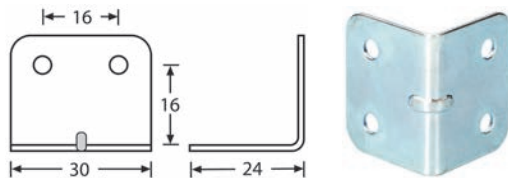
**Deckelfeststeller Medium, 87.300.61**

mit integriertem Scharnier in Einbauschale



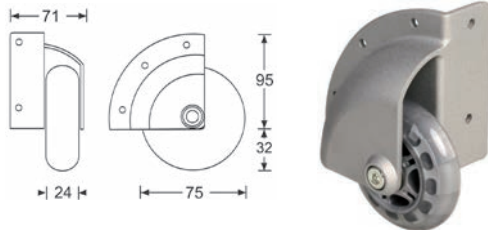
**Verstärkungswinkel, 87.300.21**

Stahl verzinkt, Dicke 1 mm



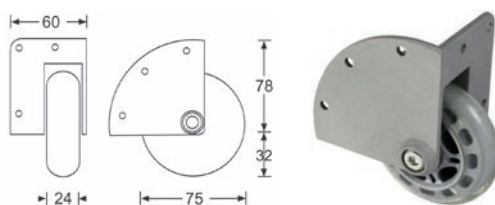
**Aufbau-Eckrollen, 87.300.82**

geräuscharmes Rad in Aluminium-Druckgussgehäuse ohne Kröpfung.  
Belastbarkeit 100 kg pro Paar



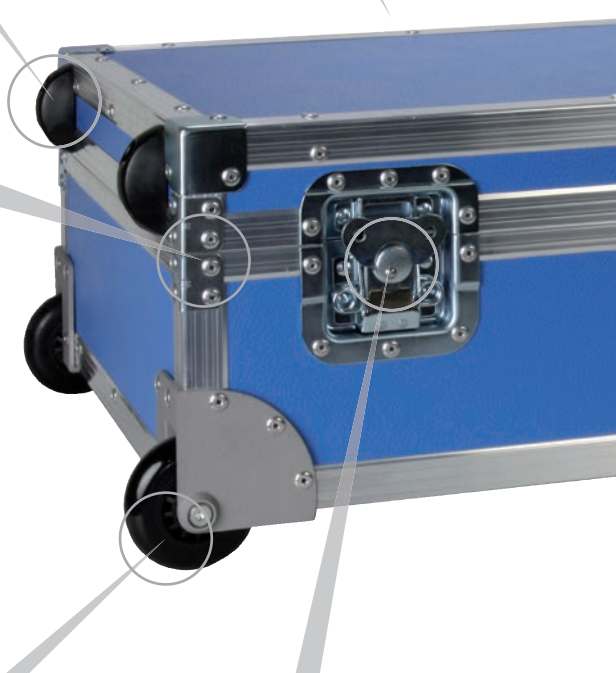
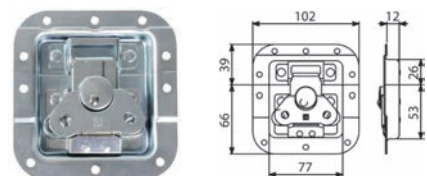
**Einbau-Eckrollen, 87.300.81**

geräuscharmes Rad in Aluminium-Druckgussgehäuse ohne Kröpfung.  
Belastbarkeit 100 kg pro Paar

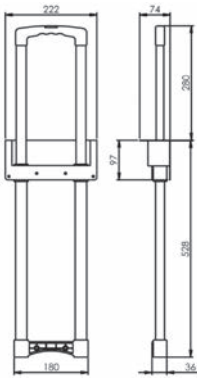


**Verschlüsse BUTTERFLY MEDIUM V4, 87.300.52**

Stahl verzinkt, beidseitig **gekröpfte** Einbauschale

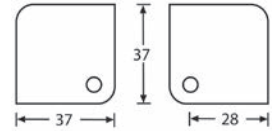


**Ausziehgriff, 87.300.78**  
zum Einbau im Kofferinneren



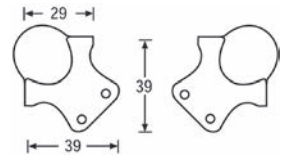
**Kofferecken, 87.300.31**

Stahl verzinkt, Dicke 1 mm, quadratisch, Innenradius 1,5 mm



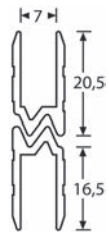
**Kugellecken, 87.300.41**

Stahl verzinkt, Dicke 1,2 mm



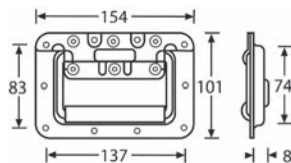
**Schliessprofile, 87.300.01-02**

Aluminium, Dicke 1,5 mm, für 7 mm Material



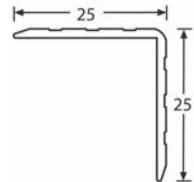
**Klappgriffe gefedert, 87.300.71**

Stahl verzinkt, Einbauschale 8 mm tief, mit schwarzem PVC Griff



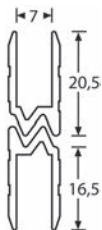
**Kantenschutzprofile, 87.300.11-12**

Aluminium, Dicke 1,5 mm





87.300.01-02



### Schliessprofile

für 7 mm Material, Dicke 1,5 mm

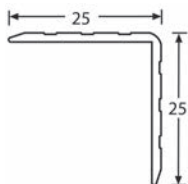
Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
87.300.01	20.5 / 16.5 mm	4 m	Stück	33.10
87.300.02	20.5 / 16.5 mm	auf Mass	Meter	9.05

 Optionales Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.11-12



### Kantenschutzprofile

Aluminium, Dicke 1,5 mm

benötigte Blindnieten: 4,8 x 14,7 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Profilbreite	Profilhöhe	Länge	Einheit	Preis
87.300.11	25 mm	25 mm	4 m	Stück	31.20
87.300.12	25 mm	25 mm	auf Mass	Meter	8.60

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

### Verstärkungswinkel

Befestigungslöcher  $\varnothing$  4 mm

benötigte Blindnieten: 2 Stück 4 x 7 mm und 2 Stück 4 x 12,2 mm

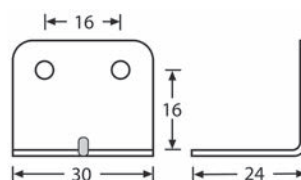
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Winkel	Dicke	Stück
87.300.21	30 / 24 mm	1 mm	1.73

 Optionales Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.21



### Kofferecken

quadratisch

Innenradius 1,5 mm

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,2 mm

benötigte Blindnieten: 3 Stück 4,8 x 14,7 mm

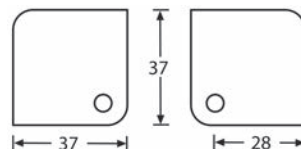
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Dicke	Stück
87.300.31	37/37 mm	1 mm	2.87

 Optionales Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.31



### Kugelecken

dreischenklig

Befestigungslöcher  $\varnothing$  4,2 mm

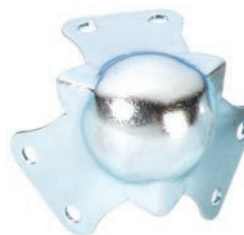
2 Befestigungslöcher pro Schenkel

benötigte Blindnieten: 6 Stück 4,0 x 12,2 mm

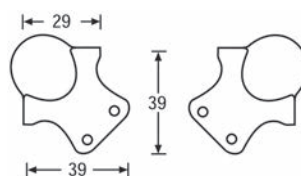
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Dicke	Stück
87.300.41	29/39/39 mm	1.2 mm	2.87

 Optionales Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

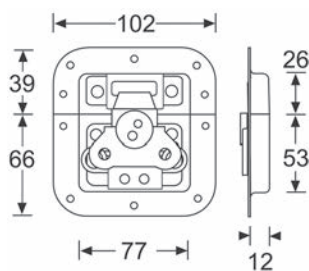


87.300.41





87.300.51



### Verschlüsse BUTTERFLY MEDIUM V4

Einbauschale **ungekröpft**  
mit Eindrückfeder

Die Funktion der Feder drückt nach Öffnung des Deckels den Mechanismus zurück in die Schale. Beim Aufdrehen des Flügels hebt eine Rampe in der Schale den Haken aus der Schliesse.

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

Material: Stahl

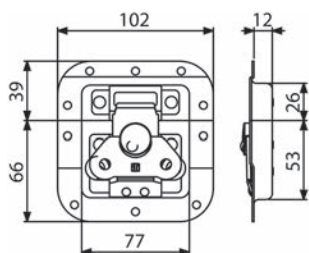
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.51	102 mm	105 mm	12 mm	18.40

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.52



### Verschlüsse BUTTERFLY MEDIUM V4

beidseitig **gekröpft** Einbauschale, geeignet um den Höhenunterschied des Schiessprofils (87.300.01-02) auszugleichen  
mit Eindrückfeder

Die Funktion der Feder drückt nach Öffnung des Deckels den Mechanismus zurück in die Schale. Beim Aufdrehen des Flügels hebt eine Rampe in der Schale den Haken aus der Schliesse.

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.52	102 mm	105 mm	12 mm	18.40

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



### Verschlüsse BUTTERFLY MEDIUM

Einbauschale **ungekröpft**  
mit Feder und Öse

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

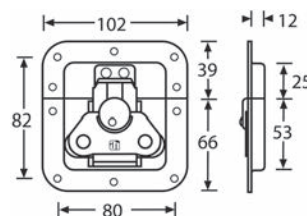
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.53	102 mm	105 mm	12 mm	22.90

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.53



### Verschlüsse BUTTERFLY MEDIUM

beidseitig **gekröpft** Einbauschale, geeignet um den Höhenunterschied des Schliessprofils (87.300.01-02) auszugleichen  
mit Feder und Öse

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

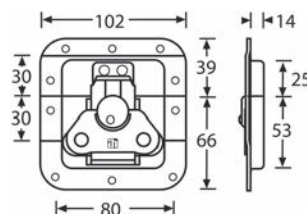
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.54	102 mm	105 mm	14 mm	24.50

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

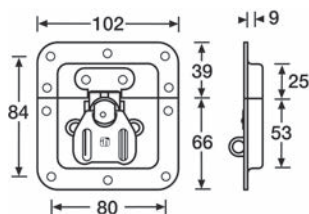


87.300.54





87.300.55



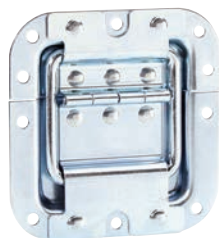
### Verschlüsse BUTTERFLY KLEIN

Einbauschale **ungekröpft**  
mit Öse für Vorhängeschloss  
Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm  
benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

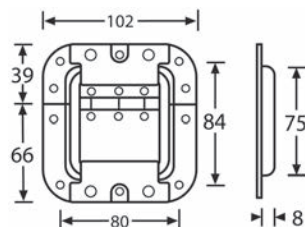
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.55	102 mm	105 mm	9 mm	17.85

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.61



### Deckelfeststeller MEDIUM

mit integriertem Scharnier in Einbauschale **ungekröpft**  
kann mit oder ohne Klavierband verwendet werden  
Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm  
benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,8 x 7,5 mm und 6 Stück 4,8 x 14,7 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Tiefe	Stück
87.300.61	102 mm	105 mm	8 mm	14.45

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

**Feststellscharniere**

besonders schwere Ausführung mit Rückenplatte

Feststeller  $\varnothing$  4,0 mm

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 8 Stück 4,8 x 19,0 mm

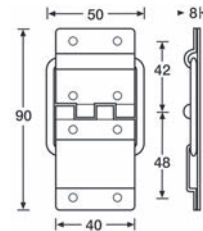
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
87.300.65	90 mm	40 mm	3.94

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.65



**Klappgriffe gefedert**

Einbauschale 8 mm tief, mit schwarzem PVC Griff

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 10 Stück 4,8 x 14,7 mm

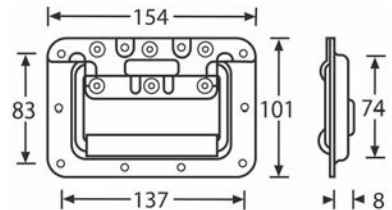
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
87.300.71	154 mm	101 mm	13.85

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

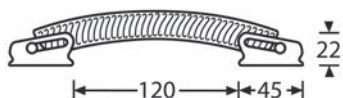
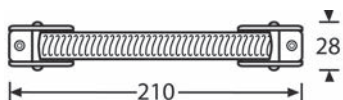


87.300.71





87.300.75



### Kofferriffe TECHNO

mit durchsichtigem PVC Griff  
Befestigungslöcher  $\varnothing$  4,6 mm  
benötigte Blindnieten: 4 Stück 4,0 x 12,2 mm oder mit Schrauben

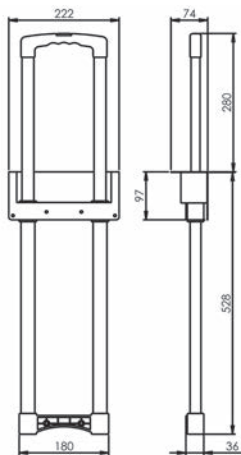
Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stück
87.300.75	210 mm	28 mm	28.90

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.78



### Ausziehgriffe

Stahl verzinkt, gekröpft, 1 Auszug  
zum Einbau im Kofferinneren  
mit im Handgriff integriertem Verriegelungsmechanismus  
Griffrohre aus Aluminium, Schale aus Stahl  
mit Distanzplättchen für 7 mm Materialstärke  
Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm  
benötigte Blindnieten: 5 Stück 4,8 x 14,7 mm und 4 Stück 4,8 x 19,0 mm

Artikel-Nr.	Breite	Stück
87.300.78	222 mm	107.70



### Einbau-Eckrollen

geräuscharmes Rad in Aluminium-Druckgussgehäuse, ohne Kröpfung

Belastbarkeit: 100 kg pro Paar

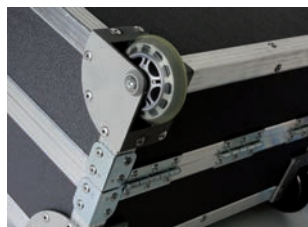
Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 9 Stück 4,8 x 14,7 mm

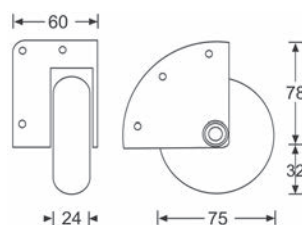
Belastbarkeit: 100 kg

Artikel-Nr.	Rad- $\varnothing$	Radbreite	Stück
87.300.81	75 mm	24 mm	46.10

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814



87.300.81



### Aufbau-Eckrollen

geräuscharmes Rad in Aluminium-Druckgussgehäuse, ohne Kröpfung

Belastbarkeit: 100 kg pro Paar

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,0 mm

benötigte Blindnieten: 9 Stück 4,8 x 14,7 mm

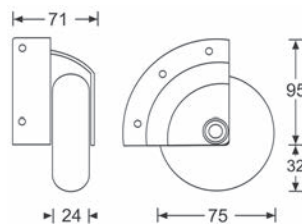
Belastbarkeit: 100 kg

Artikel-Nr.	Rad- $\varnothing$	Radbreite	Stück
87.300.82	75 mm	24 mm	47.20

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

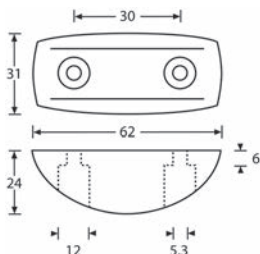


87.300.82

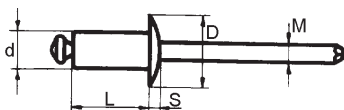
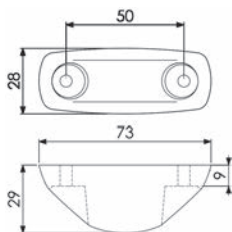




87.300.91



87.300.92



85.831.31-56

### Plastikfüsse

schwarz

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,3 mm

benötigte Blindnieten: 2 Stück 4,8 x 19,0 mm

oder Befestigung mit Schrauben und Einschlagmuttern

Artikel-Nr.	Höhe	Länge	Breite	Stück
87.300.91	24 mm	62 mm	31 mm	2.52

 Optionales Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

### Plastikfüsse

schwarz

passend für Eckrollen 87.300.81-82

Befestigungslöcher  $\varnothing$  5,1 mm

benötigte Blindnieten: 2 Stück 4,8 x 19,0 mm

Artikel-Nr.	Höhe	Länge	Breite	Stück
87.300.92	29 mm	73 mm	28 mm	3.59

 Erforderliches Zubehör: POP-Blindnieten Standard siehe 85.831.31-56, Seite 1814

### POP-Blindnieten Standard

Dorn Stahl verzinkt

Material:

Aluminium

Kopf:

Flachrundkopf

**Packung: 1'000**

Artikel-Nr.	Niet- $\varnothing$ d	Bohr- $\varnothing$	Mass D	Mass L	Klemmlänge	100 Stück
85.831.31	3.2 mm	3.3 mm	6.4 mm	4.5 mm	0.3 - 1.6	6.95
85.831.32	3.2 mm	3.3 mm	6.4 mm	6 mm	1.6 - 3.2	5.85
85.831.33	3.2 mm	3.3 mm	6.4 mm	8 mm	3.2 - 4.8	6.05
85.831.41	4 mm	4.1 mm	7.9 mm	7 mm	0.3 - 3.2	8.50
85.831.42	4 mm	4.1 mm	7.9 mm	8.5 mm	3.2 - 4.8	8.60
85.831.44	4 mm	4.1 mm	7.9 mm	12.2 mm	6.4 - 7.9	10.65

**Packung: 500**

Artikel-Nr.	Niet- $\varnothing$ d	Bohr- $\varnothing$	Mass D	Mass L	Klemmlänge	100 Stück
85.831.51	4.8 mm	4.9 mm	9.5 mm	7.5 mm	0.3 - 3.2	10.65
85.831.54	4.8 mm	4.9 mm	9.5 mm	14.7 mm	7.9 - 9.5	15.40
85.831.56	4.8 mm	4.9 mm	9.5	19 mm	11.1 - 13.5	19.10

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

 Optionales Zubehör: Handnietzange POP PS 15 siehe 27.517.02 auf opo.ch

**Digitale Handwaage BURG-WÄCHTER TARA PS 7610**

als Koffer- oder Paketwaage einsetzbar, gut lesbares und beleuchtetes Display, mit Schlaufe und Metallhaken, misst bis 50 Kilogramm und bis auf 10 Gramm genau, mit Tara-Funktion zum schrittweisen wiegen, per Knopfdruck zwischen Masseinheiten wechseln (g, kg, oz und lb)

- Messbereich: 0 - 50 kg
- Messgenauigkeit:  $\leq 20 \text{ kg} \pm 0,3 \text{ kg} / \geq 40 \text{ kg} \pm 0,6 \text{ kg}$
- Masseinheiten: g, kg, oz, lb
- Betriebstemperatur: 0 - 40 °C
- inkl. Batterien: 1x CR 2032

Artikel-Nr.	Masse	Gewicht	Stück
89.270.01	150 / 30 / 35 mm	180 g	16.45



89.270.01

**Digitale Handwaage BURG-WÄCHTER TARA PS 7620**

als Koffer- und Paketwaage einsetzbar, gut lesbares und beleuchtetes Display, mit Metallhaken, misst bis 40 Kilogramm und bis auf 10 Gramm genau, per Knopfdruck zwischen Masseinheiten wechseln (g, kg, oz und lb), 2 x AAA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Messbereich: 0.2 - 40 kg
- Masseinheiten: g, kg, oz, lb

Artikel-Nr.	Masse	Stück
89.270.02	115 / 70 / 25 mm	10.60



89.270.02





**Handlaufstützen KWS**

Edelstahl oder Aluminium, mit Stockschraube zum Andübeln  
Handlaufbefestigung mit einer 6 mm Holzschraube


87.600.21-22 = für flachen Handlauf  
87.600.31-32 = für runden Handlauf R = 25

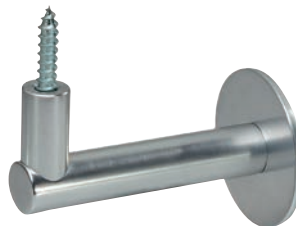
**Edelstahl, matt**

Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.600.21	für flachen Handlauf	75 mm	50 mm	50.40
87.600.31	für runden Handlauf	75 mm	50 mm	50.40

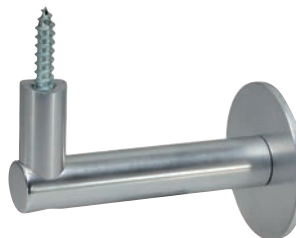
**Aluminium, silberfarbig eloxiert**

Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.600.22	für flachen Handlauf	75 mm	50 mm	43.80
87.600.32	für runden Handlauf	75 mm	50 mm	43.40

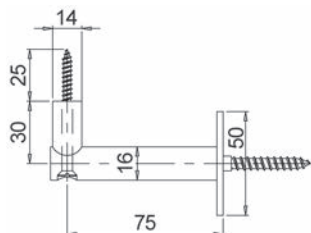
 Der Stützenabstand sollte je nach Belastung und Wandbeschaffenheit 800 - 1000 mm betragen.



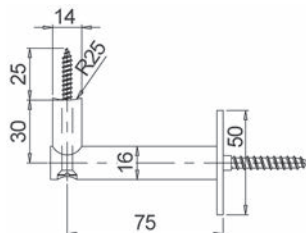
87.600.21-22



87.600.31-32



87.600.21-22



87.600.31-32



87.600.51



87.600.61

**Handlaufstützen KWS**

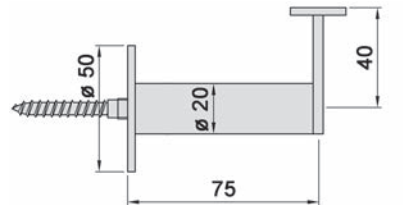
mit Stockschraube M 8 / 80 mm zum Andübeln

Material: Edelstahl

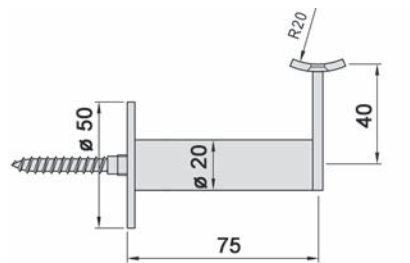
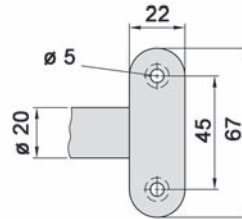
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$	Stück
87.600.51	für flachen Handlauf	75 mm	50 mm	75.70
87.600.61	für runden Handlauf R = 20	75 mm	50 mm	75.70

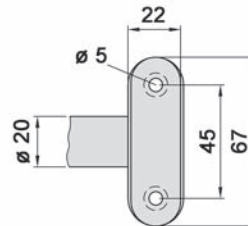
**▲** Der Stützenabstand sollte je nach Belastung und Wandbeschaffenheit 800 - 1000 mm betragen.



87.600.51



87.600.61



**Handlaufstützen KWS**

mit Stockschraube M 8 / 80 mm zum Andübeln

Material: Edelstahl

Oberfläche: gebürstet

Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.600.72	für flachen Handlauf	75 mm	50 mm	21.55
87.600.70	für runden Handlauf R = 20	75 mm	50 mm	21.55



87.600.70-72



**Handlaufstützen WEBI**

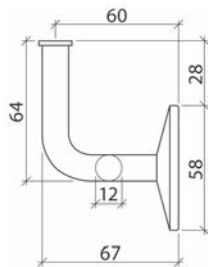
zum Aufschrauben, mit selbstklemmender Abdeckkrosette ø 55 mm für unsichtbare Verschraubung

Material: Edelstahl

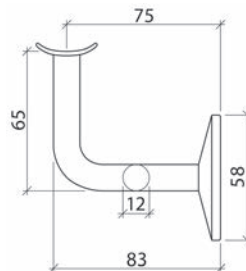
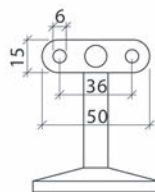
Oberfläche: matt

 4.5 mm

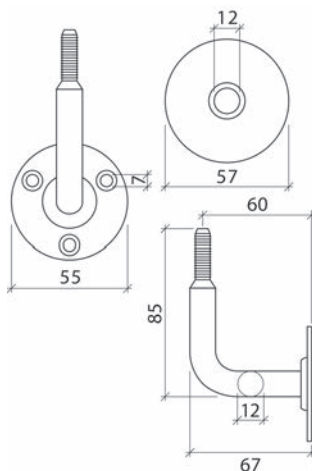
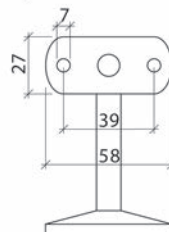
Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Stück
87.600.01	Auflageplatte gerade	60 mm	40.70
87.600.02	Auflageplatte gewölbt für Handlauf ø 40 mm	75 mm	47.90
87.600.03	mit Feingewinde MF 8/25 mm	60 mm	47.30



87.600.01



87.600.02



87.600.03



87.600.01



87.600.02



87.600.03



87.600.01-03



87.630.73



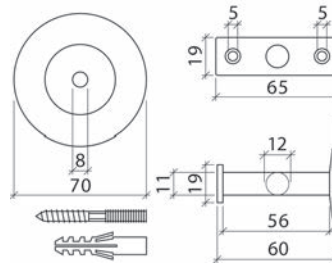
87.630.74

**Handlaufstützen**

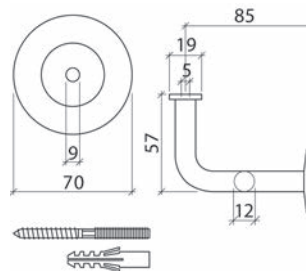
mit Stockschraube M 8 / 60 mm

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.630.73	gerade	60 mm	70 mm	41.60
87.630.74	gekröpft	85 mm	70 mm	36.60



87.630.73



87.630.74

**Handlaufstützen WEBI**

zum Aufschrauben

Material: Edelstahl  
Oberfläche: matt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten-ø		Stück
87.601.11	60 mm	55 mm	4.5 mm	30.30



87.601.11

**Handlaufstützen WEBI**

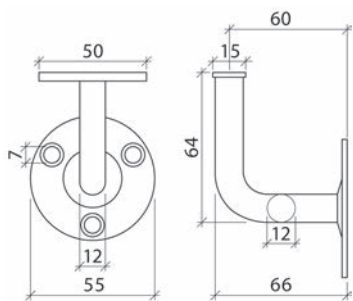
zum Aufschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verchromt poliert

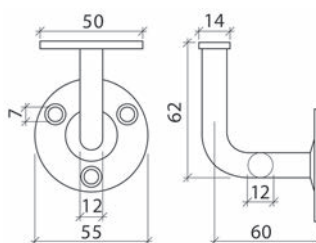
Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten-ø		Stück
87.612.01	60 mm	55 mm	4.5 mm	24.85



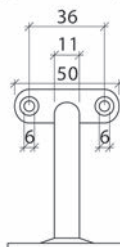
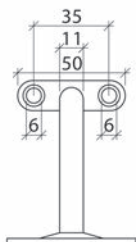
87.612.01



87.601.11



87.612.01





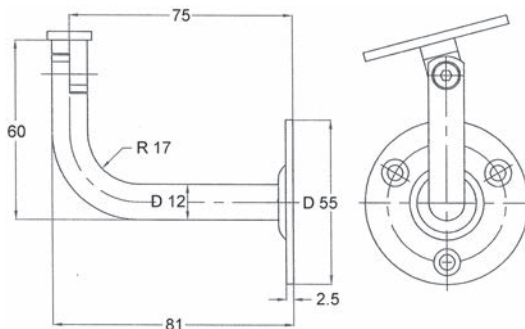
87.612.21-22

**Handlaufstützen WEBI**

zum Aufschrauben, mit verstellbarer Auflage

 4.5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.612.21	Stahl	verzinkt	75 mm	55 mm	54.00
87.612.22	Edelstahl	matt	75 mm	55 mm	81.50



87.605.01

**Handlaufstützen**

zum Aufschrauben

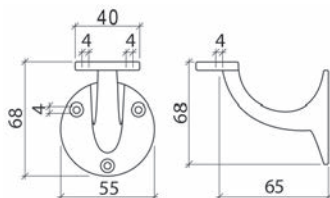
Auflageplatte gewölbt = für Handlauf ø 40 mm

Material: Aluminium

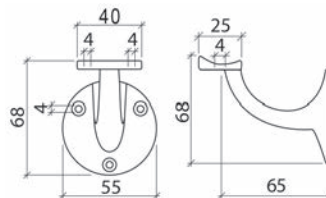
Oberfläche: eloxiert

 4 mm

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.605.01	gerade	silber	65 mm	8.85	
87.605.11	gewölbt	silber	65 mm	55 mm	9.15



87.605.01



87.605.11



**Handlaufstützen**

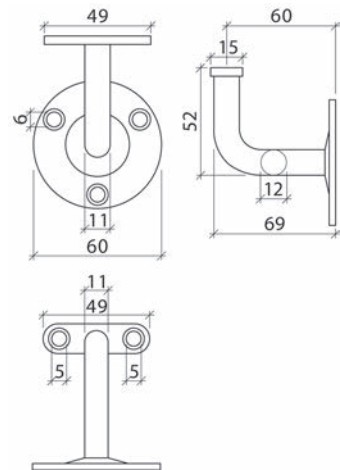
zum Aufschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.601.01	60 mm	60 mm	4.5 mm	11.05



87.601.01



**Handlaufstützen**

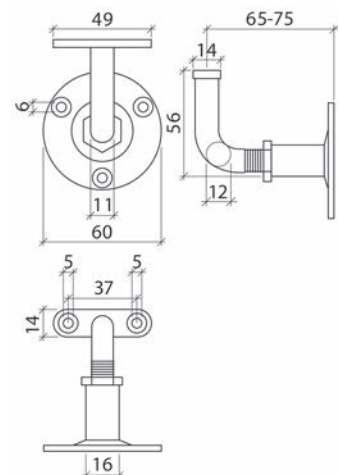
zum Aufschrauben, Ausladung verstellbar durch Feingewinde M 12 / 1.5 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.602.01	65 - 75 mm	60 mm	4.5 mm	17.00

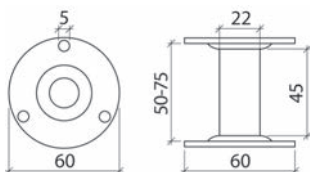


87.602.01





87.613.01



**Handlaufstützen**

Ausladung verstellbar, Zapfenteil aus Rundprofil  $\varnothing$  15 mm, mit Markierspitze zum Anreissen, Hülsenteil aus Rohr 22/3 mm mit Inbusschraube

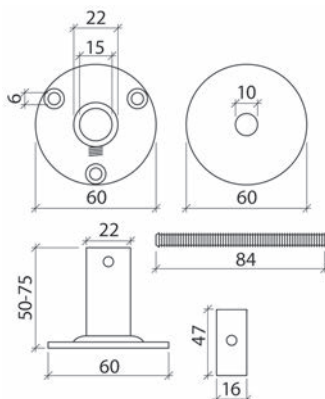
**für Montage mit Holzschrauben**  
Zapfenteil und Hülsenteil mit Anschraubplatten

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.613.01	50 - 75 mm	60 mm	5 mm	11.30



87.613.11



**Handlaufstützen**

Ausladung verstellbar, Zapfenteil aus Rundprofil  $\varnothing$  16 mm, Hülsenteil aus Rohr 22/3 mm mit Inbusschraube

**für Universal-Montage**  
Zapfenteil mit Gewindebolzen M 10/55 mm, Montage auf Metall = Gewinde- $\varnothing$  10 mm, Abdeckplatte und Eindrehvorrichtung, Hülsenteil mit Anschraubplatte

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.613.11	50 - 75 mm	60 mm	5 mm	13.60

**Handlaufstützen KWS 4524 / 4525**

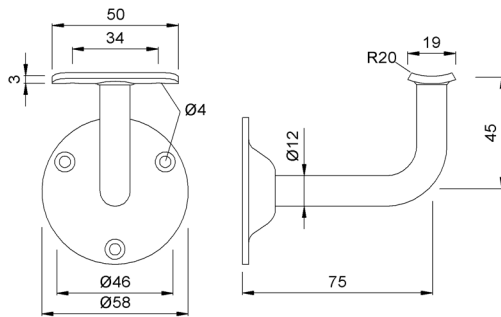
zum Aufschrauben

Rosetten-ø: 58 mm

Ausladung: 75 mm

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Ausführung	Stück
87.600.65	4524	Stahl	silberfarbig	für runden Handlauf R = 20	19.90
87.600.66	4524	Edelstahl	gebürstet	für runden Handlauf R = 20	30.30
87.600.67	4525	Stahl	silberfarbig	für flachen Handlauf	19.90
87.600.68	4525	Edelstahl	gebürstet	für flachen Handlauf	30.30

▲ Der Stützenabstand sollte je nach Belastung und Wandbeschaffenheit 800 - 1200 mm betragen.



87.600.65-68

**Handlaufstützen KWS 4601 / 4602 / 4603**

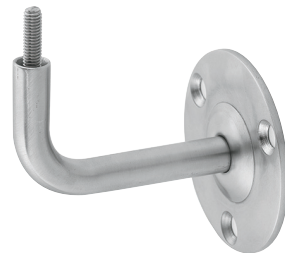
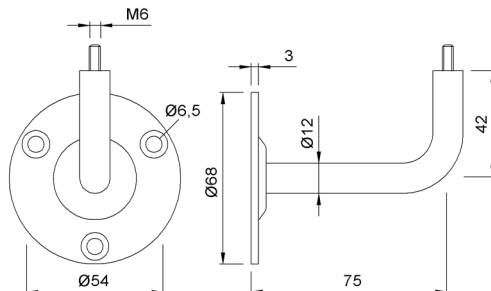
zum Aufschrauben

Rosetten-ø: 68 mm

Ausladung: 75 mm

Artikel-Nr.	Typ	Material	Oberfläche	Ausführung	Stück
87.600.40	4601	Stahl	silberfarbig	mit Gewindestift M6	21.05
87.600.41	4601	Edelstahl	gebürstet	mit Gewindestift M6	31.50
87.600.45	4602	Stahl	silberfarbig	für runden Handlauf R = 20	21.85
87.600.46	4602	Edelstahl	gebürstet	für runden Handlauf R = 20	33.00
87.600.48	4603	Stahl	silberfarbig	für flachen Handlauf	21.85
87.600.49	4603	Edelstahl	gebürstet	für flachen Handlauf	33.00

▲ Der Stützenabstand sollte je nach Belastung und Wandbeschaffenheit 800 - 1200 mm betragen.



87.600.40-41



87.600.45-49



87.613.30-31

**Handlaufstützen KWS 4550**

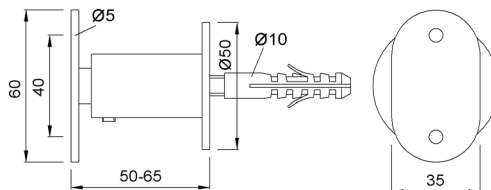
inkl. Befestigungsmaterial

Rosetten- $\varnothing$  50 mm

Ovalrosette 35/60 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Wandabstand	Stück
87.613.30	Aluminium	silber	50 - 65 mm	33.80
87.613.31	Edelstahl	matt	50 - 65 mm	110.20

⚠ Der Stützenabstand sollte je nach Belastung und Wandbeschaffenheit 800 - 1200 mm betragen.



**Handlaufstützen**

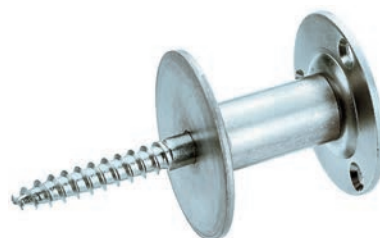
Ausladung verstellbar, Zapfenteil aus Rundprofil  $\varnothing$  15 mm, Hülse teil aus Rohr 22/3 mm mit Innusschraube

**für Montage auf Holz**

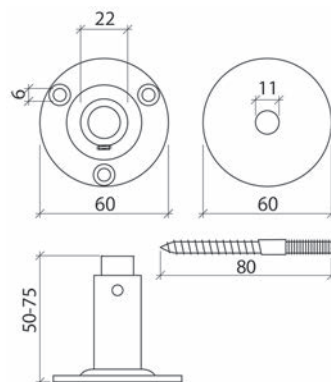
Zapfenteil mit Holzschraubengewinde 10 mm, Abdeckplatte und Eindrehvorrichtung, Hülse teil mit Anschraubplatte

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.613.21	50 - 75 mm	60 mm	5 mm	17.30



87.613.21



**Handlaufstützen WEBI**

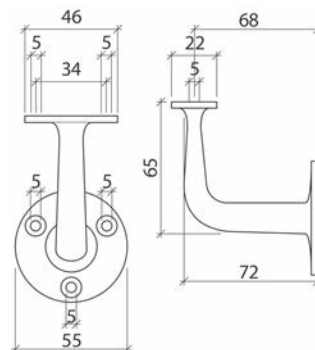
zum Aufschrauben

Material: Messing  
Oberfläche: poliert

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$	LK-Schrauben	Stück
87.610.01	68 mm	55 mm	4 mm	37.00



87.610.01





87.630.63



87.630.64

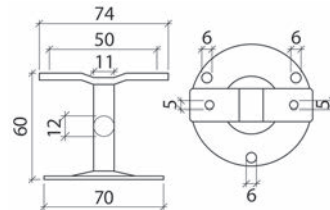
**Handlaufstützen**

pulverbeschichtet, mit Befestigungsschrauben

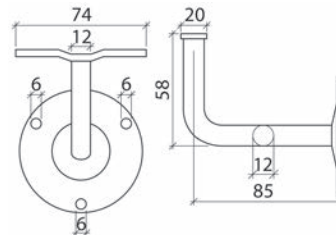
Material: Stahl

Oberfläche: weiss

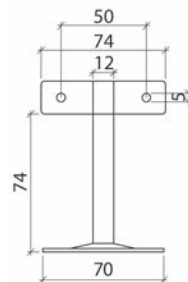
Artikel-Nr.	Ausführung	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$	Stück
87.630.63	gerade	60 mm	70 mm	12.50
87.630.64	gekröpft	85 mm	70 mm	12.25



87.630.63



87.630.64



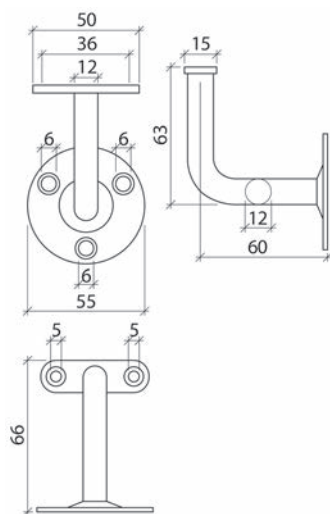
**Handlaufstützen WEBI**

zum Aufschrauben, mit Schrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: lackiert

Artikel-Nr.	Farbe	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.612.02	weiss RAL 9010	60 mm	55 mm	22.45
87.612.03	schwarz RAL 9005	60 mm	55 mm	23.05

 Auf Anfrage in sämtlichen RAL-Farben erhältlich.



87.612.02



87.612.03



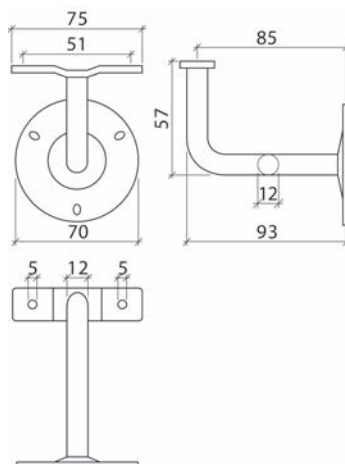
87.607.11

**Handlaufstützen**

Stahl schwarz lackiert und silber patiniert, zum Aufschrauben, mit Befestigungsschrauben

Material: Stahl geschmiedet  
Oberfläche: schwarz matt

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten-ø	Stück
87.607.11	85 mm	70 mm	16.95



87.607.11



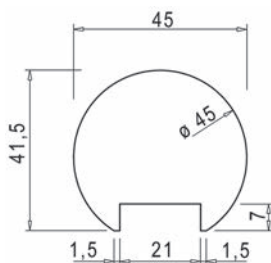
87.631.01-87.631.52



87.631.01-06



87.631.11-16



87.631.01-06



87.631.21-23

## Handläufe

### mit oder ohne Nute, mit beidseitiger Sacklochbohrung

Material: Holz  
Oberfläche: lackiert  
ø: 45 mm

Artikel-Nr.	Holzart	Nute	Länge	Höhe	Nutbreite	Stück
87.631.01	Buche gedämpft	mit	1'500 mm	41.5 mm	21 mm	57.50
87.631.02	Buche gedämpft	mit	2'250 mm	41.5 mm	21 mm	84.40
87.631.03	Eiche	mit	1'500 mm	41.5 mm	21 mm	110.90
87.631.04	Eiche	mit	2'250 mm	41.5 mm	21 mm	152.00
87.631.05	Nussbaum	mit	1'500 mm	41.5 mm	21 mm	182.00
87.631.06	Nussbaum	mit	2'250 mm	41.5 mm	21 mm	272.00
87.631.11	Buche gedämpft	ohne	1'500 mm	-	-	59.00
87.631.12	Buche gedämpft	ohne	2'250 mm	-	-	82.70
87.631.13	Eiche	ohne	1'500 mm	-	-	108.10
87.631.14	Eiche	ohne	2'250 mm	-	-	153.00
87.631.15	Nussbaum	ohne	1'500 mm	-	-	180.00
87.631.16	Nussbaum	ohne	2'250 mm	-	-	269.00

## Handlaufbogen

### inkl. 2 Holzdübel

Material: Holz  
Oberfläche: lackiert

Artikel-Nr.	Holzart	Winkel	Radius	ø	Stück
87.631.21	Buche gedämpft	76 °	106 mm	45 mm	30.40
87.631.22	Buche gedämpft	90 °	100 mm	45 mm	30.40
87.631.23	Buche gedämpft	45 °	100 mm	45 mm	27.60
87.631.24	Eiche	76 °	106 mm	45 mm	38.70
87.631.25	Eiche	90 °	100 mm	45 mm	38.70
87.631.26	Eiche	45 °	100 mm	45 mm	38.70
87.631.27	Nussbaum	76 °	106 mm	45 mm	45.20
87.631.28	Nussbaum	90 °	100 mm	45 mm	45.20
87.631.29	Nussbaum	45 °	100 mm	45 mm	45.20



**Endkappen**

ohne Dübel

Material: Holz  
Oberfläche: lackiert



87.631.41

Artikel-Nr.	Holzart	∅	Höhe	Stück
87.631.41	Buche gedämpft	45 mm	20 mm	9.15
87.631.42	Eiche	45 mm	20 mm	11.50
87.631.43	Nussbaum	45 mm	20 mm	12.90

**Holzubel**



87.631.52

Artikel-Nr.	Holzart	∅	Länge	Stück
87.631.52	Buche	14 mm	40 mm	0.50

**Handlauf-System Massanfertigungen**

Massanfertigungen in verschiedenen Holzarten, Längen, in diversen Radien und Bearbeitungen sind ab Werk erhältlich.

Material: Holz



Artikel-Nr.	Stück
87.631.61	auf Anfrage

 Bestellformular siehe im OPO-Net.



87.631.61



Halbkugel



Fase



Linse



Radius 5 mm




87.654.01

### Treppenseil-Endträger

Ausladung bis Mitte Seil ca. 70 mm, mit Seilschrauben

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	für Seil- $\varnothing$	Ausführung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.654.01	30 mm	links	60 mm	5 mm	40.40
87.654.02	30 mm	rechts	60 mm	5 mm	40.40

 Optionales Zubehör: Treppenseile siehe 87.670.01-03, Seite 1829  
Optionales Zubehör: Treppenseile siehe 87.671.03, Seite 1829



87.654.01-31



87.654.13

### Treppenseil-Mittelträger

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	für Seil- $\varnothing$	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.654.13	30 mm	60 mm	5 mm	36.60



87.654.22

### Endhülsen mit Ring

Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	für Seil- $\varnothing$	Stück
87.654.22	30 mm	30.10



87.654.31

### Wandhaken

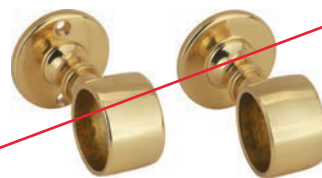
Material: Stahl  
Oberfläche: geschmiedet

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosetten- $\varnothing$		Stück
87.654.31	55 mm	60 mm	4.5 mm	17.05


### Treppenseil-Mittelträger

mit Seilschrauben, Ausladung bis Mitte Seil ca. 55 mm

Material: Messing  
Oberfläche: poliert  
für Seil-ø: 30 mm  
Rosetten-ø: 44 mm



87.662.41 / 87.662.42

Artikel-Nr.	Ausführung		Stück
87.662.41	mit Schraublöchern	3 mm	33.10
87.662.42	mit Stockschraube M8/60 mm	-	33.10

 Optionales Zubehör: Treppenseile siehe 87.670.01-03, Seite 1829  
 Optionales Zubehör: Treppenseile siehe 87.671.03, Seite 1829

### Endhülsen

Material: Messing  
Oberfläche: poliert



87.662.43 / 87.662.44

Artikel-Nr.	für Seil-ø	Ausführung	Stück
87.662.43	30 mm	ohne Ring	18.45
87.662.44	30 mm	mit Ring	21.75

### Wandhaken

Material: Messing  
Oberfläche: poliert



87.662.31 / 87.662.33

#### mit Schraublöchern

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosette		Stück
<del>87.662.31</del>	<del>27 mm</del>	<del>32/40 mm</del>	4 mm	<del>13.25</del>

#### mit Stockschraube M5/57 mm

Artikel-Nr.	Ausladung	Rosette		Stück
87.662.33	55 mm	36 mm	-	17.90

### Treppenseile

Kunstfaser

Artikel-Nr.	Farbe	Seil-ø	Meter
87.670.01	braun	30 mm	32.50
87.670.03	rot	30 mm	32.50



87.670.01-03

### Treppenseile

Polypropylen hanffarbig

Artikel-Nr.	Seil-ø	Meter
87.671.03	30 mm	29.70

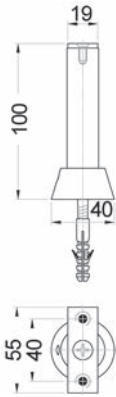


87.671.03

 Optionales Zubehör: Beton-Gewebeabdeckbänder 3M Scotch 399 siehe 86.344.44, Seite 1428




87.700.01-02



### Trennwandstützen KWS

aus Aluminium oder Edelstahl, zum Aufschrauben, mit Dübel und Schraube  
Gesamthöhe 100 mm  
mit flacher Auflage 55/19 mm  
Stützen- $\varnothing$  20 mm  
Bodenrosette  $\varnothing$  40 mm

 5 mm

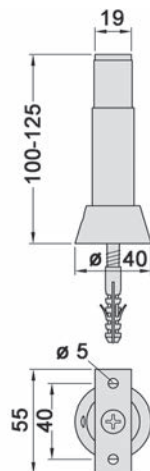
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Stück
87.700.01	Aluminium	silberfarbig eloxiert	100 mm	39.80
87.700.02	Edelstahl	matt	100 mm	51.10



87.700.01-02



87.700.21-22



### Trennwandstützen KWS

aus Aluminium oder Edelstahl, zum Aufschrauben, mit Dübel und Schraube  
Höhe **verstellbar** 100-125 mm  
mit flacher Auflage 55/19 mm  
Stützen- $\varnothing$  20 mm  
Bodenrosette  $\varnothing$  40 mm

 5 mm

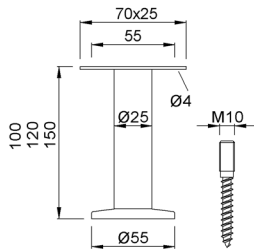
Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Stück
87.700.21	Aluminium	silberfarbig eloxiert	100 - 125 mm	53.00
87.700.22	Edelstahl	matt	100 - 125 mm	69.00

**Trennwandstützen KWS 4001 / 4003**

mit flacher Auflage und Stockschraube M10 x 80

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Oberfläche	Höhe	Stück
87.700.40	schwarz lackiert	100 mm	17.85
87.700.41	verzinkt	100 mm	17.85
87.700.50	schwarz lackiert	120 mm	19.05
87.700.51	verzinkt	120 mm	19.05



87.700.41/51



87.700.40/50



### Trennwandstützen KWS

aus Aluminium oder Edelstahl, zum Aufschrauben, mit Dübel und Schraube

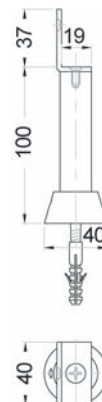
Gesamthöhe 100 mm  
mit Winkel-Auflage 37/19 mm  
Stützen-ø 20 mm  
Bodenrosette ø 40 mm

 5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Stück
87.700.11	Aluminium	silberfarbig eloxiert	100 mm	43.50
87.700.12	Edelstahl	matt	100 mm	58.30



87.700.11-12



### Trennwandstützen KWS

aus Aluminium oder Edelstahl, zum Aufschrauben, mit Dübel und Schraube

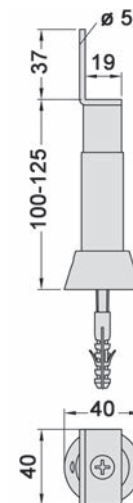
Höhe **verstellbar** 100-125 mm  
mit Winkel-Auflage 37/19 mm  
Stützen-ø 20 mm  
Bodenrosette ø 40 mm

 5 mm

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Höhe	Stück
87.700.31	Aluminium	silberfarbig eloxiert	100 - 125 mm	57.60
87.700.32	Edelstahl	matt	100 - 125 mm	78.90



87.700.31-32





87.702.01

**Trennwandstützen WEBI**

mit Gelenk-Rosette  $\varnothing$  58 mm, Stützen- $\varnothing$  12 mm,  
für Kunststoffdübel M 12, für Dübel-Bohrlochgröße 16/100 mm

Gesamthöhe 150 mm  
mit Flacheisen-Auflage 80/20/4 mm

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Höhe	Gewinde		Stück
87.702.01	150 mm	M 12	5 mm	49.10

 Ausführungen mit Winkeleisen-Auflage sind auf Anfrage ab Werk lieferbar.



87.703.01

**Trennwandstützen**

mit fester Bodenrosette  $\varnothing$  40 mm, Stützen- $\varnothing$  12 mm

Gesamthöhe 170 mm  
mit Flacheisen-Auflage 80/20/5 mm, verstellbar, Gewindelänge 60 mm

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	Höhe	Gewinde		Stück
87.703.01	170 mm	M 12	5 mm	40.00



87.701.01

**Trennwandstützen**

mit Bodenrosette  $\varnothing$  30 mm, Stützen- $\varnothing$  10 mm,  
für Dübelmontage

Gesamthöhe 150 mm  
mit Flacheisen-Auflage 80/20/4 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Gewinde		Stück
87.701.01	150 mm	M 10	5 mm	11.05



**Trennwandstützen**

mit Bodenrosette ø 30 mm, Stützen-ø 10 mm,  
für Dübelmontage

Gesamthöhe 150 mm  
mit Winkeleisen-Auflage 30/20/3 mm  
Auflageprofil 80/20/3 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Höhe	Gewinde		Stück
87.701.02	150 mm	M 10	4.5 mm	14.55



87.701.02

**Trennwandstützen**

mit Bodenrosette ø 30 mm, Stützen-ø 10 mm,  
für Dübelmontage

Gesamthöhe 150 mm  
mit Winkeleisen-Auflage 30/20/3 mm  
Auflageprofil 80/20/3 mm

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

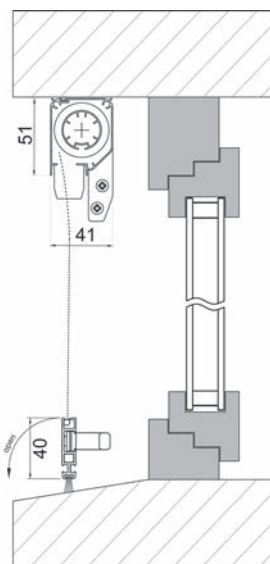
Artikel-Nr.	Höhe	Gewinde	Stück
87.701.03	150 mm	M 10	15.35



87.701.03



87.901.01-75



87.901.01-75

### Insektenschutz-Rollos ROLLFIX 4151 FR

- einfache und schnelle Montage
- geeignet für Leibungsmontage
- Rollokasten und Führungsschienen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem Fiberglasgewebe, reissfest und witterungsbeständig
- **Bausatz-System:** Breite und Höhe auf gewünschtes Mass kürzbar
- Windschutzbürsten halten das Gewebe in den Führungen fest

Rahmenfarbe:

silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

### Rollos vertikal bedient, ROLLFIX 4151 FR

für Fenster

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Set
87.901.01	silberfarbig eloxiert	600/1'700 mm	146.50
87.901.02	silberfarbig eloxiert	800/1'700 mm	162.00
87.901.03	silberfarbig eloxiert	1'000/1'700 mm	177.00
87.901.04	silberfarbig eloxiert	1'200/1'700 mm	192.00
87.901.05	silberfarbig eloxiert	1'400/1'700 mm	208.00
87.901.06	silberfarbig eloxiert	1600/1700 mm	223.00
87.901.07	silberfarbig eloxiert	1'800/1'700 mm	238.00
87.901.08	silberfarbig eloxiert	2'000/1'700 mm	253.00
87.901.11	weiss RAL 9016	600/1'700 mm	146.50
87.901.12	weiss RAL 9016	800/1'700 mm	162.00
87.901.13	weiss RAL 9016	1'000/1'700 mm	177.00
87.901.14	weiss RAL 9016	1'200/1'700 mm	192.00
87.901.15	weiss RAL 9016	1'400/1'700 mm	208.00
87.901.16	weiss RAL 9016	1'600/1'700 mm	223.00
87.901.17	weiss RAL 9016	1'800/1'700 mm	238.00
87.901.18	weiss RAL 9016	2'000/1'700 mm	253.00
87.901.21	braun RAL 8014	600/1'700 mm	146.50
87.901.22	braun RAL 8014	800/1'700 mm	162.00
87.901.23	braun RAL 8014	1'000/1'700 mm	177.00
87.901.24	braun RAL 8014	1'200/1'700 mm	192.00
87.901.25	braun RAL 8014	1'400/1'700 mm	208.00
87.901.26	braun RAL 8014	1'600/1'700 mm	225.00
87.901.27	braun RAL 8014	1'800/1'700 mm	240.00
87.901.28	braun RAL 8014	2'000/1'700 mm	256.00
87.901.31	bronze lackiert	600/1'700 mm	148.00
87.901.32	bronze lackiert	800/1'700 mm	162.00
87.901.33	bronze lackiert	1'000/1'700 mm	177.00
87.901.34	bronze lackiert	1'200/1'700 mm	192.00
87.901.35	bronze lackiert	1'400/1'700 mm	210.00

**für Fenster**

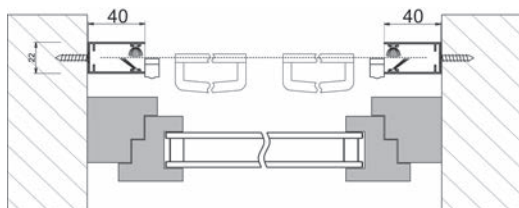
Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Set
87.901.36	bronze lackiert	1'600/1'700 mm	225.00
87.901.37	bronze lackiert	1'800/1'700 mm	240.00
87.901.38	bronze lackiert	2'000/1'700 mm	256.00

**für Fenster und Türen**

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Set
87.901.41	silberfarbig eloxiert	800/2'400 mm	215.00
87.901.42	silberfarbig eloxiert	1'000/2'400 mm	228.00
87.901.43	silberfarbig eloxiert	1'200/2'400 mm	245.00
87.901.44	silberfarbig eloxiert	1'400/2'400 mm	261.00
87.901.45	silberfarbig eloxiert	1'600/2'400 mm	273.00
87.901.51	weiss RAL 9016	800/2'400 mm	215.00
87.901.52	weiss RAL 9016	1'000/2'400 mm	230.00
87.901.53	weiss RAL 9016	1'200/2'400 mm	243.00
87.901.54	weiss RAL 9016	1'400/2'400 mm	261.00
87.901.55	weiss RAL 9016	1'600/2'400 mm	276.00
87.901.61	braun RAL 8014	800/2'400 mm	215.00
87.901.62	braun RAL 8014	1'000/2'400 mm	230.00
87.901.63	braun RAL 8014	1'200/2'400 mm	245.00
87.901.64	braun RAL 8014	1'400/2'400 mm	261.00
87.901.65	braun RAL 8014	1'600/2'400 mm	276.00
87.901.71	bronze lackiert	800/2'400 mm	213.00
87.901.72	bronze lackiert	1'000/2'400 mm	230.00
87.901.73	bronze lackiert	1'200/2'400 mm	243.00
87.901.74	bronze lackiert	1'400/2'400 mm	261.00
87.901.75	bronze lackiert	1'600/2'400 mm	276.00

**▲** Grösse B x H entspricht dem Leibungs-Lichtmass.

\* minimale Breite = 500 mm



**87.901.01-75**

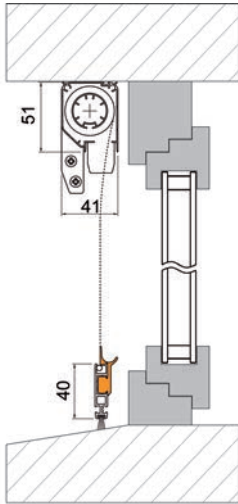


87.901.81

### Federbremse für Fensterrollos

- verhindert schnellen Rücklauf der Griffleiste
- ab Kassettenbreite 700 mm einsetzbar

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.901.81	gelb	25.50



87.901.91-92

### Zubehörset 4030 für Montagevariante 4151 FR3

#### Zubehörset ROLLFIX

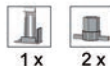
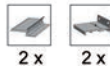
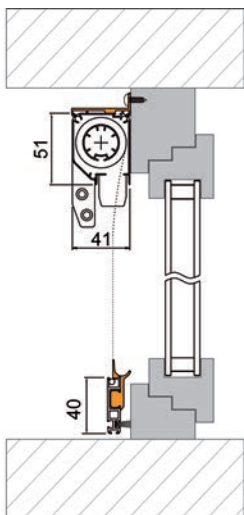
für Fensterrollo

für Montage innenabrollend,

ideal bei wenig Platz, z.B. durch Einhänge-Oesen von Fensterläden

(Set 2-teilig)

Artikel-Nr.	Farbe	Set
87.901.91	weiss	12.40
87.901.92	schwarz	12.40



87.901.93-94

### Zubehörset 4032 für Montagevariante 4151 FR4

für die flächenbündige Frontmontage,

inkl. Metallwinkel, Flachgriffe, Intern-Schliesser usw.

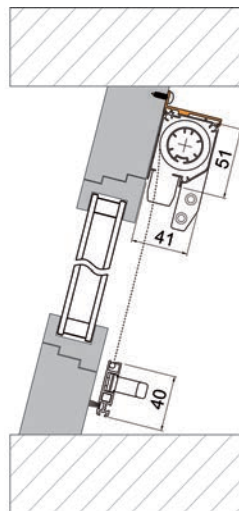
(Set 16-teilig)

Artikel-Nr.	Farbe	Set
87.901.93	weiss	42.90
87.901.94	schwarz	42.90

**Zubehörset 4034 für Montagevariante 4151 FR5**

für Dachflächenfenster, inkl. Metallwinkel, Abdeckkappen, interne Schliesser usw.  
(Set 14-teilig)

Artikel-Nr.	Farbe	Set
87.901.95	weiss	33.00
87.901.96	schwarz	32.70

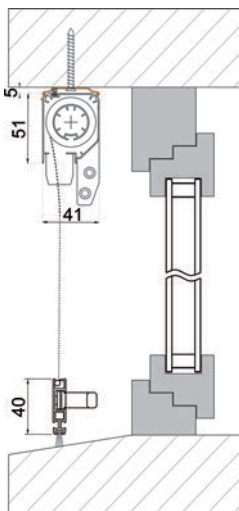


87.901.95-96

**Zubehörset 4036 für Montagevariante 4151 FR6 und TR 6**

für die Sturzmontage und für die Wandmontage, ideal für grosse Rollos,  
Clips halten Rollokasten fest, kein Flattern  
(Set 3-teilig)

Artikel-Nr.	Farbe	Set
87.901.97	weiss	9.30
87.901.98	schwarz	9.30



87.901.97-98



87.902.01-04

### Insektenschutz-Rollos Uno ROLLFIX 4151 TR

- einfache und schnelle Montage
- geeignet für Leibungsmontage
- Rollokasten und Führungsschienen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem Fiberglasgewebe, reissfest und witterungsbeständig
- **Bausatz-System:** Breite und Höhe auf gewünschtes Mass kürzbar
- Windschutzbürsten halten das Gewebe in den Führungen fest

Rahmenfarbe:

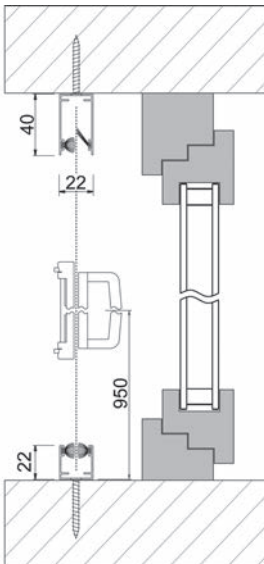
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

Kassettengrösse 41 x 51 mm

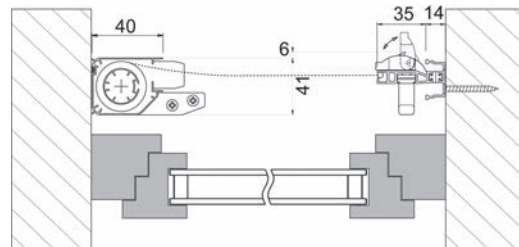
Einbautiefe 41 mm

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
87.902.01	silberfarbig eloxiert	1'500/2'450 mm	374.00
87.902.02	weiss RAL 9016	1'500/2'450 mm	374.00
87.902.03	braun RAL 8014	1'500/2'450 mm	378.00
87.902.04	bronze lackiert	1'500/2'450 mm	378.00

▲ Grösse B x H entspricht dem Leibungs-Lichtmass.



87.902.01-04



87.902.01-04



87.902.31

### Federbremse für Türrollos

- verhindert schnellen Rücklauf der Griffleiste
- ab Kassettenbreite 700 mm einsetzbar

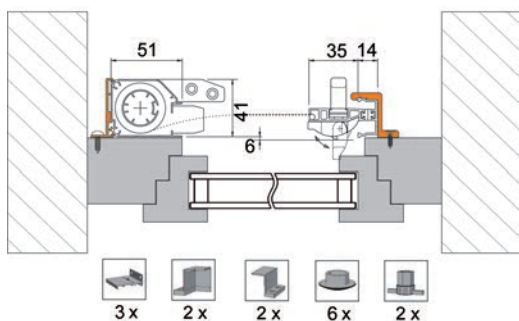
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.902.31	grau	25.50

**Zubehörset 4038 für Montagevariante 4151 TR4**

für die flächenbündige Frontmontage, inkl. Metallwinkel und Halterungen für Profile (Set 15-teilig)



Artikel-Nr.	Farbe	Set
87.902.41	weiss	49.00
87.902.42	schwarz	49.00



87.902.41-42

**Bürstenöffner für Fenster- und Türrollos ROLLFIX**

- einfach in die Führung stecken
- freie Sicht auf Bohrloch und Schraube

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.903.01	schwarz	7.25



87.903.01

**Spezialdübel aus Metall, für Aussenisolation**

gehärteter Stahl, verzinkt, ohne Bohren in Mauer schlagen  
empfohlene Schrauben:  $\varnothing$  3,9 mm, Längen 25-50 mm

Artikel-Nr.	Grösse	Stück
87.914.95	12,5 x 35 mm	1.87



87.914.95



87.903.10

### Muster Fenster- und Türrollos ROLLFIX

fertig montiert in Holzrahmen

Artikel-Nr.	B/H	Stück
87.903.10	480/480 mm	141.40

Neu 87.903.14 Türrollo  
Neu 87.903.15 Fensterrollo



87.906.01-02

### Dokumentationen ROLLFIX

Artikel-Nr.	Ausgabe	Stück
87.906.01	deutsch	gratis
87.906.02	Französisch	gratis



silber	weiss	braun	bronze
argent	blanc	brun	bronze
argento	bianco	marrone	bronz



### Insektenschutz-Drehtüren Max ROLLFIX 2830 DT

- Drehtüre 1-flügelig
- Drehrahmen und Sprossen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem Fiberglasgewebe, reissfest und witterungsbeständig
- Bausatz-System: Breite und Höhe auf gewünschtes Mass kürzbar
- seitlich und oben anschlagbar, Boden frei, Bürste dichtet nach unten ab

Rahmengrösse 34 x 45 mm

Einbautiefe 76 mm

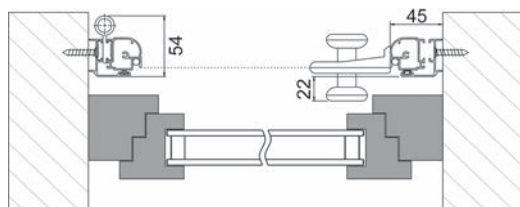
Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
87.904.01	silberfarbig eloxiert	1'000/2'500 mm	505.00
87.904.02	weiss RAL 9016	1'000/2'500 mm	495.00
87.904.03	braun RAL 8014	1'000/2'500 mm	500.00
87.904.04	bronze lackiert	1'000/2'500 mm	500.00

 Weitere Grössen und Modelle auf Mass erhältlich.

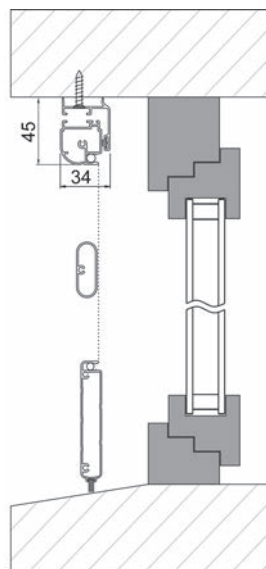
 Grösse B x H entspricht dem Leibungs-Lichtmass.



87.904.01-04



87.904.01-04



87.904.01-04

### Federscharniere

- schliesst Türe automatisch
- auch zum Nachrüsten geeignet (1 Scharnier pro Türe)

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.904.11	schwarz	51.10



87.904.11



87.905.01-08

### Insektenschutz-Spannrahmen ROLLFIX 0823 SR

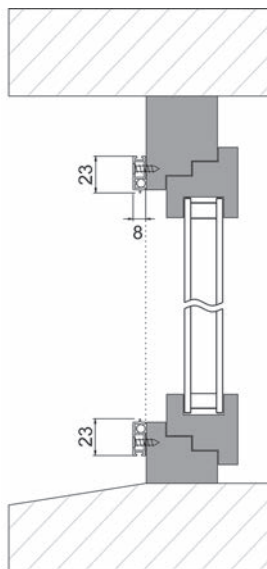
- zwei Montagevarianten: zum Aufschrauben oder Einklemmen
- Spannrahmen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem Fiberglasgewebe, reissfest und witterungsbeständig
- **Bausatz-System:** Breite und Höhe auf gewünschtes Mass kürzbar
- komplett mit 4 Befestigungshaltern und 5 m Bürstendichtung

Rahmengrösse 8 x 23 mm

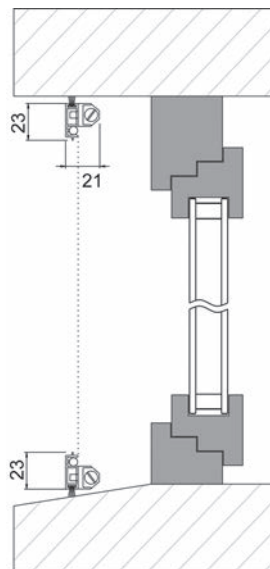
Einbautiefe ab 8 mm

Artikel-Nr.	Farbe	B/H	Stück
87.905.01	silberfarbig eloxiert	800/1'200 mm	120.20
87.905.02	weiss RAL 9016	800/1'200 mm	121.40
87.905.03	braun RAL 8014	800/1'200 mm	121.40
87.905.04	bronze lackiert	800/1'200 mm	121.40
87.905.05	silberfarbig eloxiert	1'000/1'500 mm	130.30
87.905.06	weiss RAL 9016	1'000/1'500 mm	131.60
87.905.07	braun RAL 8014	1'000/1'500 mm	131.60
87.905.08	bronze lackiert	1'000/1'500 mm	131.60

▲ Grösse B x H entspricht dem Leibungs-Lichtmass.



Typ 0823 SR1 Spannrahmen aufgeschraubt



Typ 0823 SR2 Spannrahmen eingeklemmt



### Insektenschutz-Spannrahmen ClipFix ROLLFIX Massanfertigungen für Kunststoff-Fenster

- einfach von innen in den Fensterrahmen drücken und wegnehmen
- patentierte Schnapptechnik hält Rahmen fest
- aus stabilen Aluminiumprofilen, Eckverbindung verpresst
- Gitter aus grauem oder schwarzem Fiberglasgewebe, absolut reissfest und witterungsbeständig

Rahmenfarbe:  
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

Artikel-Nr.	Typ	Flügelzahl	Profil	Einbautiefe	Ausladung	Set
87.908.01	1626 SR1	1	16 / 26 mm	16 mm	5 mm	auf Anfrage
87.908.02	2126 SR1	1+2	21 / 26 mm	21 mm	10 mm	auf Anfrage
87.908.03	2126 SR2	2	21 / 26 mm	21 mm	10 mm	auf Anfrage
87.908.04	2626 SR1	1+2	26 / 26 mm	26 mm	15 mm	auf Anfrage
87.908.05	2626 SR2	2	26 / 26 mm	26 mm <td 15 mm	auf Anfrage	
87.908.06	3126 SR1	1+2	31 / 26 mm	31 mm	20 mm	auf Anfrage
87.908.07	3126 SR2	2	31 / 26 mm	31 mm	20 mm	auf Anfrage

Bestellformular siehe im OPO-Net.  
Längere Bürsten, Sonderformen und -Farben auf Anfrage möglich.



87.908.04



87.908.05

### Insektenschutz-Spannrahmen Vario ROLLFIX Massanfertigungen für Holz- und Metallfenster

- einfach diagonal aus dem Fenster führen und mit den Haltewinkeln einhängen
- aus stabilen Aluminiumprofilen, Eckverbindung verpresst
- Gitter aus grauem oder schwarzem Fiberglasgewebe, absolut reissfest und witterungsbeständig

Rahmenfarbe:  
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

Artikel-Nr.	Typ	Flügelzahl	Profil	Einbautiefe	Set
87.908.11	1129 SR1	1+2	11 / 29 mm	14 mm	auf Anfrage
87.908.12	1129 SR3	1+2	11 / 29 mm	14 mm	auf Anfrage
87.908.13	1129 SR5	1+2	11 / 29 mm	14 mm	auf Anfrage
87.908.14	1129 SR6	1+2	11 / 29 mm	14 mm	auf Anfrage

Bestellformular siehe im OPO-Net.  
Längere Bürsten, Sonderformen und -Farben auf Anfrage möglich.



87.908.11-14



87.908.51



87.908.52

### Insektenschutz-Rollos ROLLFIX Massanfertigungen für Fenster und Türen

- Rollokasten und Führungsschienen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem Fiberglasgewebe, reissfest und witterungsbeständig
- Windschutzbürsten halten das Gewebe in den Führungen fest
- die eingebaute Federbremse verhindert schnellen Rücklauf des Netzes
- mit einstellbarer Federspannung nach Montage

Kassettengrösse 41 x 51 mm  
Einbautiefe 41 mm

Rahmenfarbe:  
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

Artikel-Nr.	Typ	Ausführung	Set
87.908.51	4151 FR1	für Fenster	auf Anfrage
87.908.52	4151 TR1	für Türe "Uno"	auf Anfrage

Bestellformular siehe im OPO-Net.  
AntiPoll-Gewebe und Sonderfarben auf Anfrage möglich.



87.908.21

### Insektenschutz-Drehtüren Max ROLLFIX 2830 Massanfertigungen

- Drehrahmen und Sprossen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem oder schwarzem Fiberglasgewebe, absolut reissfest und witterungsbeständig
- seitlich und oben anschlagbar, Boden frei, Bürste dichtet nach unten ab
- Drehtüre 1-flügelig montagefertig auf Mass hergestellt

Rahmenfarbe:  
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014 oder bronze lackiert

Artikel-Nr.	Typ	Profil	Einbautiefe	Set
87.908.21	2830 DTI	34 / 45 mm	76 mm	auf Anfrage

Bestellformular siehe im OPO-Net.  
Längere Bürsten, Sonderformen und -Farben auf Anfrage möglich.

Optionales Zubehör: Federscharnier, schwarz siehe 87.904.11, Seite 1841

**Insektenschutz-Drehtüren Slim ROLLFIX 1230 Massanfertigungen**

- Drehrahmen und Sprossen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem oder schwarzem Fiberglasgewebe, absolut reissfest und witterungsbeständig
- Drehtüre 1-flügelig montagefertig auf Mass hergestellt

Rahmenfarbe:  
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016 oder braun RAL 8014

Artikel-Nr.	Typ	Profil	Einbautiefe	Set
87.908.31	1230 DT1	12 / 30 mm	16 mm	auf Anfrage
87.908.32	1230 DT2	12 / 30 mm	16 mm	auf Anfrage
87.908.33	1230 DT3	16 / 52 mm	17 mm	auf Anfrage
87.908.34	1230 DT4	16 / 52 mm	17 mm	auf Anfrage

 Bestellformular siehe im OPO-Net.  
Längere Bürsten und Sonderfarben auf Anfrage möglich.



87.908.31-32



87.908.33-34



87.908.41-44



### Insektenschutz-Schiebetüren ROLLFIX 1252 Massanfertigungen

- Schieberahmen aus stabilen Aluminiumprofilen
- Gitter aus grauem oder schwarzem Fiberglasgewebe, absolut reissfest und witterungsbeständig
- Schiebetüre 1- und 2-flügelig montagefertig auf Mass hergestellt

Rahmenfarbe:

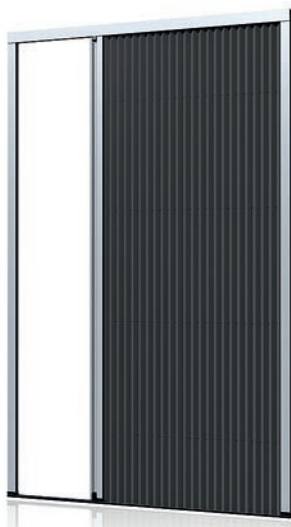
silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016 oder braun RAL 8014

Artikel-Nr.	Typ	Profil	Einbautiefe	Set
87.908.41	1252 ST1	12 / 52 mm	16 mm	auf Anfrage
87.908.42	1252 ST2	12 / 52 mm	16 mm	auf Anfrage
87.908.43	1252 ST3	12 / 52 mm	16 mm	auf Anfrage
87.908.44	1252 ST7	24 / 28 mm	30 mm	auf Anfrage



Bestellformular siehe im OPO-Net.

Längere Bürsten und Sonderfarben auf Anfrage möglich.



87.908.60-64

### Insektenschutz-Schiebetüren ROLLFIX 2280 Tür Plissee Massanfertigungen

Beim Rollfix Tür Plissee wird das Insektennetz nicht aufgerollt, sondern wie bei einer Handorgel zusammengefaltet. Das Plissee ist deshalb sehr leicht zu bedienen und benötigt wenig Platz.

Aluminiumprofil silberfarbig eloxiert, weiss RAL 9016, braun RAL 8014, dunkelgrau RAL 7016 oder bronze

Fiberglasgewebe, schwarz (standard, UV- und Witterungsbeständig)

#### Öffnungsrichtung: links oder rechts

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Stück
87.908.60	2280 TP1	700 - 2'200 mm	0 - 3'100 mm	auf Anfrage

#### Öffnungsrichtung: links und rechts

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Stück
87.908.62	2280 TP2	1'300 - 4'400 mm	0 - 3'100 mm	auf Anfrage

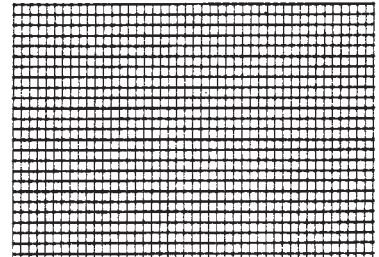
#### Öffnungsrichtung: rechts und links

Artikel-Nr.	Typ	Breite	Höhe	Stück
87.908.64	2280 TP3	1'300 - 2'500 mm	0 - 3'100 mm	auf Anfrage

**Fenstergewebe Aluminium**

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Breite	Maschenweite	Drahtstärke	Rollenlänge	Meter
87.850.21	600 mm	1.3 mm	0.28 mm	30 m	9.15
87.850.22	800 mm	1.3 mm	0.28 mm	30 m	12.25
87.850.23	1'000 mm	1.3 mm	0.28 mm	30 m	15.65
87.850.24	1'200 mm	1.3 mm	0.28 mm	30 m	18.75



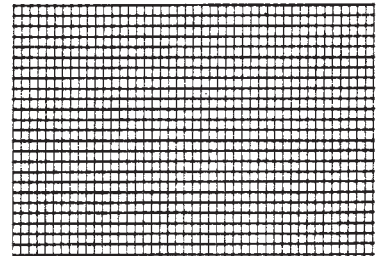
87.850.21-24

**Fenstergewebe Glasfiber**

grau PVC-ummantelt, schwer brennbar,  
hitze- und frostbeständig

Material: Glasfiber

Artikel-Nr.	Breite	Maschenweite	Drahtstärke	Rollenlänge	Meter
87.851.10	1'000 mm	1.4 mm	0.28 mm	15 m	11.75
87.851.12	1'200 mm	1.4 mm	0.28 mm	15 m	15.00



87.851.10-12



### Lichtschacht-Abdeckungen ROLLFIX

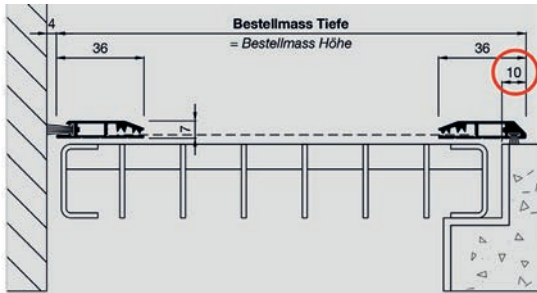
Befestigung mit Gitterrostklammer und Tellerscheibe zum Aufschräuben  
(Set inkl. Befestigungsmaterial)



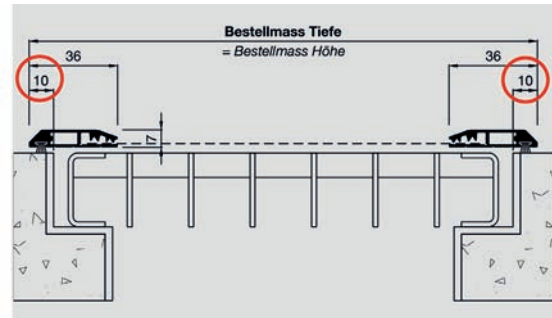
87.931.01-02

Artikel-Nr.	Ausführung	Set
87.931.01	mit Wandanschluss	auf Anfrage
87.931.02	freiliegend	auf Anfrage

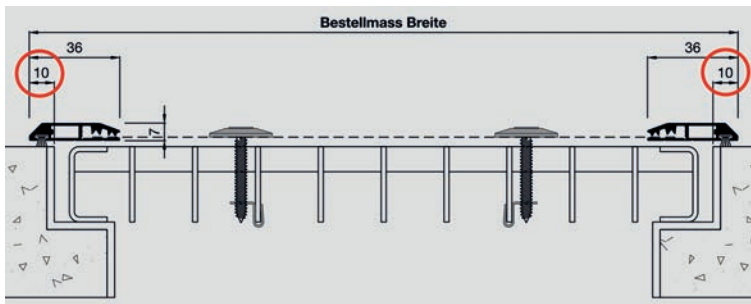
Bestellformular siehe im OPO-Net.  
Längere Bürsten, Sonderformen und Ausschnitte auf Anfrage möglich.



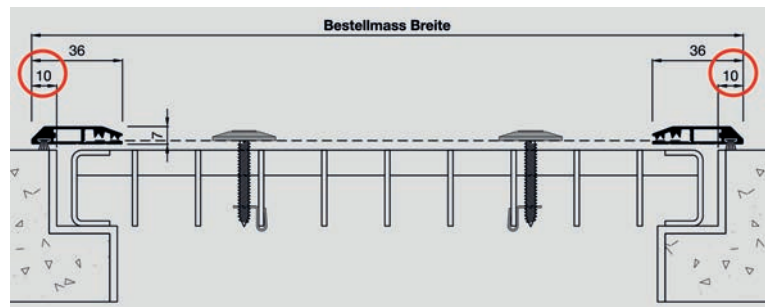
87.931.01



87.931.02



87.931.01



87.931.02



**Stahldraht VOCO**

verzinkt, Rollen zu 2.5 kg

Artikel-Nr.	ø	Länge	Rolle
87.319.10	1 mm	412 m	31.20
87.319.12	1.2 mm	287 m	28.70
87.319.15	1.5 mm	182 m	26.60
87.319.20	2 mm	97 m	25.90



87.319.10-20

**Drahtspanner**

mit beidseitiger Zahnung in Walze und Band

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse	Länge	für Drahtstärke	Stück
87.331.02	2	100 mm	1 - 3.5 mm	3.16



87.331.02

**Wäscheseile VOCO**

Stahldrahtlitze (7/0.55 mm) verzinkt, PVC-ummantelt weiss

Material: Stahldraht  
Oberfläche: verzinkt / weiss beschichtet

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Rollenlänge	Rolle
87.330.02	3.5 mm	20 m	28.30
87.330.05	3.5 mm	50 m	70.10



87.330.02-05

☞ Optionales Zubehör: Drahtspanner VOCO siehe 87.330.31, Seite 1849  
Optionales Zubehör: Verschlüsse für VOCO-Wäscheseile siehe 87.330.35, Seite 1849

**Drahtspanner VOCO**

für Wäscheseil

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	für Drahtstärke	Stück
87.330.31	1 - 3.5 mm	7.90



87.330.31

**Verschlüsse für VOCO-Wäscheseile**

Artikel-Nr.	Stück
87.330.35	1.88



87.330.35



87.320.02-16



## Drahtseile

sehr biegsame Ausführung

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	ø	Belastbarkeit	Rollenlänge	Einheit	Preis
87.320.02	2 mm	2.3 kN	100 m	Meter	1.66
87.320.03	3 mm	4.9 kN	100 m	Meter	2.23
87.320.04	4 mm	8.7 kN	100 m	Meter	3.80
87.320.05	5 mm	13.6 kN	100 m	Meter	4.72
87.320.06	6 mm	19.6 kN	100 m	Meter	4.57
87.320.12	2 mm	2.5 kN	20 m	Rolle	22.55
87.320.13	3 mm	4.9 kN	20 m	Rolle	32.40
87.320.14	4 mm	8.7 kN	20 m	Rolle	35.50
87.320.15	5 mm	13.6 kN	10 m	Rolle	44.20
87.320.16	6 mm	19.6 kN	10 m	Rolle	22.45

kN x 102 = kp = kg

- ☞ Optionales Zubehör: Drahtseilklemmen siehe 87.337.03-13, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Simplex-Klemmen siehe 87.339.02-14, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Duplex-Klemmen siehe 87.339.05-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Kauschen siehe 87.342.03-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Spannschrauben siehe 87.334.05-22, Seite 1853



87.322.03-15



## Edelstahl-Drahtseile

aus rostfreiem und säurebeständigem Stahldraht

Material: Edelstahl

Artikel-Nr.	ø	Belastbarkeit	Rollenlänge	Einheit	Preis
87.322.03	3 mm	5.2 kN	100 m	Meter	4.20
87.322.04	4 mm	9.1 kN	100 m	Meter	5.40
87.322.05	5 mm	13 kN	100 m	Meter	9.15
<del>87.322.06</del>	<del>6 mm</del>	<del>19 kN</del>	<del>100 m</del>	<del>Meter</del>	<del>11.45</del>
87.322.13	3 mm	5.2 kN	20 m	Rolle	70.10
87.322.14	4 mm	8.3 kN	20 m	Rolle	76.90
87.322.15	5 mm	13 kN	10 m	Rolle	47.90

kN x 102 = kp = kg

- ☞ Optionales Zubehör: Drahtseilklemmen siehe 87.337.03-13, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Simplex-Klemmen siehe 87.339.02-14, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Duplex-Klemmen siehe 87.339.05-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Kauschen siehe 87.342.03-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Spannschrauben siehe 87.334.05-22, Seite 1853

**Drahtseile**

PVC-Überzug transparent, für Fahnenmasten, Abspannungen usw.

Material: Stahl

Artikel-Nr.	ø	Aussen-ø	Belastbarkeit	Rollenlänge	Meter
87.326.03	2 mm	3.5 mm	2.3 kN	100 m	2.81
87.326.05	3 mm	5 mm	5.2 kN	100 m	3.60
87.326.06	4 mm	6 mm	9.1 kN	100 m	10.00

kN x 102 = kp = kg

- ☞ Optionales Zubehör: Drahtseilklemmen siehe 87.337.03-13, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Simplex-Klemmen siehe 87.339.02-14, Seite 1851
- Optionales Zubehör: Drahtseil-Duplex-Klemmen siehe 87.339.05-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Kauschen siehe 87.342.03-16, Seite 1852
- Optionales Zubehör: Spannschrauben siehe 87.334.05-22, Seite 1853



87.326.03-06



**Drahtseilklemmen**

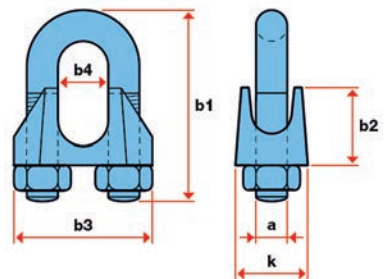
Bügelklemmen, mit 2 Muttern

Stahl, verzinkt

Artikel-Nr.	für Seil-ø	Mass A	Mass B1/B2/B3/B4/K	Stück
87.337.03	3 mm	M4	20/10/21/4/10 mm	1.13
87.337.05	5 mm	M5	24/10/23/6/11 mm	1.58
87.337.06	6 mm	M5	28/11/26/8/12 mm	1.97

Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	für Seil-ø	Mass A	Mass B1/B2/B3/B4/K	Stück
87.337.11	3 mm	M4	20/10/21/4/10 mm	7.00
87.337.12	5 mm	M5	24/10/23/6/11 mm	8.80
87.337.13	6 mm	M5	28/11/26/8/12 mm	16.00



87.337.03-13

**Drahtseil-Simplex-Klemmen**

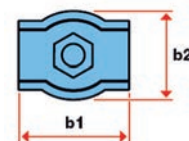
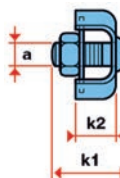
mit einer Mutter, nur für leichte Beanspruchung

Stahl, verzinkt

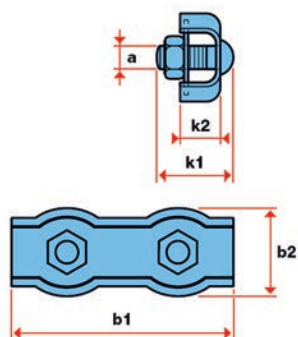
Artikel-Nr.	für Seil-ø	Mass A	Mass B1/B2/K1/K2	Stück
87.339.02	2 mm	M4	15/12/12/5 mm	1.46
87.339.03	3 mm	M4	17/14/12/6 mm	1.60
87.339.04	4 mm	M5	20/17/17/8 mm	2.11

Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	für Seil-ø	Mass A	Mass B1/B2/K1/K2	Stück
87.339.13	3 mm	M4	17/14/12/6 mm	6.00
87.339.14	4 mm	M5	21/17/17/8 mm	6.35



87.339.02-14



87.339.05-16

### Drahtseil-Duplex-Klemmen

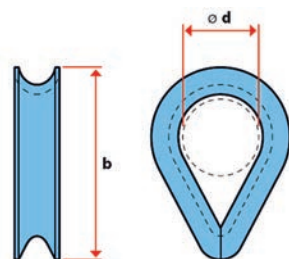
mit zwei Muttern, nur für leichte Beanspruchung

#### Stahl, verzinkt

Artikel-Nr.	für Seil- $\emptyset$	Mass A	Mass B1/B2/K1/K2	Stück
87.339.05	5 mm	M5	51/20/17/9 mm	2.93
87.339.06	6 mm	M6	61/24/23/10 mm	4.87

#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	für Seil- $\emptyset$	Mass A	Mass B1/B2/K1/K2	Stück
87.339.15	5 mm	M5	51/20/17/9 mm	14.60
87.339.16	6 mm	M6	61/24/23/10 mm	17.40



87.342.03-16

### Kauschen

DIN 6899, Typ BF

#### Stahl, verzinkt

Artikel-Nr.	für Seil- $\emptyset$	Mass B	$\emptyset$	Stück
87.342.03	3 mm	28 mm	12 mm	1.14
87.342.04	4 mm	30 mm	13 mm	1.22
87.342.05	5 mm	34 mm	15 mm	1.31
87.342.06	6 mm	41 mm	16 mm	1.36

#### Edelstahl, matt

Artikel-Nr.	für Seil- $\emptyset$	Mass B	$\emptyset$	Stück
87.342.12	2 mm	18 mm	8 mm	1.64
87.342.13	3 mm	22 mm	10 mm	2.27
87.342.14	4 mm	24 mm	11 mm	2.45
87.342.15	5 mm	27 mm	13 mm	3.08
87.342.16	6 mm	35 mm	16 mm	4.38

**Spannschrauben**

mit 2 Ösen, nach DIN 1480

**Stahl, verzinkt**

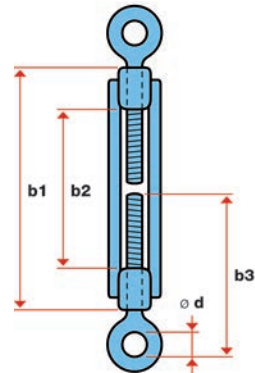
Artikel-Nr.	Gewinde	Belastbarkeit	Mass B1/B2/B3/ø	Stück
87.334.05	M 5	0.6 kN	50/30/43/8 mm	4.12
87.334.06	M 6	1.2 kN	110/86/72/10 mm	4.72
87.334.08	M 8	2.4 kN	110/80/73/11 mm	5.90
87.334.10	M 10	4 kN	125/89/88/14 mm	6.45
87.334.12	M 12	5.6 kN	125/83/110/15 mm	7.70

kN x 102 = kp = kg

**Edelstahl, matt**

Artikel-Nr.	Gewinde	Belastbarkeit	Mass B1/B2/B3/ø	Stück
87.334.15	M 5	0.8 kN	50/30/43/8 mm	10.50
87.334.16	M 6	1.6 kN	110/86/72/10 mm	15.75
87.334.20	M 10	3.8 kN	125/89/88/14 mm	38.80
<del>87.334.22</del>	<del>M 12</del>	<del>6.8 kN</del>	<del>125/83/110/15 mm</del>	<del>70.60</del>

kN x 102 = kp = kg



87.334.05-22

**Vogelrollen WEBI**

Rolle Polyamid mit Gleitlager, Bügel mit Holzschraube Stahl verzinkt, für Hanf- oder Chemiefaserseil

Material: Polyamid / Stahl  
Oberfläche: weiss / verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen-ø	für Seil-ø	Rillen B/T	Schraube	Stück
87.354.03	30 mm	5 mm	6.4 / 4 mm	5 / 30 mm	9.80
87.354.04	40 mm	8 mm	9 / 6 mm	5 / 35 mm	10.55
87.354.05	50 mm	8 mm	9.5 / 6 mm	6 / 40 mm	11.95
87.354.06	60 mm	10 mm	12 / 8 mm	6 / 50 mm	15.50



87.354.03-06

**Stehrollen WEBI**

Rolle Polyamid mit Gleitlager, Bügel Stahl verzinkt, für Hanf- oder Chemiefaserseil

Material: Polyamid / Stahl  
Oberfläche: weiss / verzinkt  
 5 mm

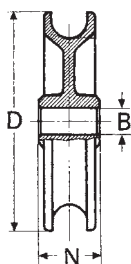
Artikel-Nr.	Rollen-ø	für Seil-ø	Rillen B/T	Anschraubplatte	Stück
87.357.04	40 mm	8 mm	9 / 6 mm	57 / 35 mm	14.65
87.357.05	50 mm	8 mm	9.5 / 6 mm	60 / 35 mm	13.60
87.357.06	60 mm	10 mm	12 / 8 mm	60 / 35 mm	18.50



87.357.04-06



87.357.21-24



### Seilrollen WEBI

mit Gleitlager

Material: Polyamid  
Oberfläche: weiss

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	für Seil- $\varnothing$	Bohr- $\varnothing$	Einbaubreite	Tragkraft	Stück
87.357.21	20 mm	4 mm	5.2 mm	8 mm	20 kg	2.71
87.357.22	30 mm	5 mm	5.2 mm	11 mm	20 kg	3.82
87.357.23	50 mm	8 mm	6.2 mm	15 mm	40 kg	5.10
87.357.24	100 mm	16 mm	12.2 mm	28 mm	120 kg	21.65



87.358.05-08

### Stehrollen WEBI

mit Kugellager, für Drahtseil

Material: Stahl / Grauguss  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	für Seil- $\varnothing$	Anschraubplatte		Stück
87.358.05	50 mm	2.5 mm	64 / 35 mm	5 mm	51.40
87.358.06	60 mm	3 mm	62 / 35 mm	5 mm	61.80
87.358.08	80 mm	4 mm	76 / 40 mm	6 mm	90.40



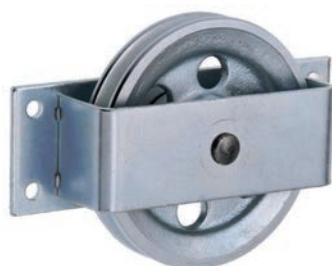
87.361.04-06

### Seitenrollen WEBI

für Hanf- oder Chemiefaserseil

Material: Polyamid / Stahl  
Oberfläche: weiss / verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	für Seil- $\varnothing$	Rillen B/T	Anschraubplatte	Stück
87.361.04	40 mm	8 mm	9 / 6 mm	80 / 35 mm	14.85
87.361.05	50 mm	8 mm	9.5 / 6 mm	90 / 35 mm	17.95
87.361.06	60 mm	10 mm	12 / 8 mm	100 / 40 mm	21.65



87.362.05-06

### Seitenrollen WEBI

mit Kugellager, für Drahtseil

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Rollen- $\varnothing$	für Seil- $\varnothing$	Anschraubplatte		Stück
87.362.05	50 mm	2.5 mm	9 / 35 mm	5 mm	58.10
87.362.06	60 mm	3 mm	100 / 40 mm	5 mm	65.50

**Zierketten**

Material: Stahl  
Oberfläche: imitationgeschmiedet

Artikel-Nr.	Dicke	Gliedlänge	Rollenlänge	Meter
87.383.23	2 mm	20 mm	20 m	11.35
87.383.40	4 mm	36 mm	10 m	20.20

 Optionales Zubehör: Karabinerhaken siehe 87.411.15-22, Seite 1857  
Optionales Zubehör: Schraubglieder siehe 87.416.14-18, Seite 1857



87.383.23-40

**Patentketten**

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Gliedlänge	Rollenlänge	Meter
87.385.06	Messing	poliert	16 mm	25 m	9.95
87.385.09	Messing	poliert	19 mm	25 m	14.85
87.385.16	Messing	vernickelt	16 mm	25 m	10.70
87.385.19	Messing	vernickelt	19 mm	25 m	16.60
87.385.24	Messing	vernickelt	24 mm	25 m	25.80

 Optionales Zubehör: Karabinerhaken siehe 87.411.15-22, Seite 1857  
Optionales Zubehör: Schraubglieder siehe 87.416.14-18, Seite 1857



87.385.06-09



87.385.16-24



87.396.26-28

### Absperrketten

korrosionsbeständig, antimagnetisch

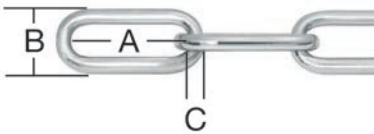
Material: Kunststoff

Farbe: rot / weiss

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Rollenlänge	Meter
87.396.26	40 mm	21 mm	6 mm	25 m	2.15
87.396.28	63 mm	28 mm	8 mm	25 m	3.26

☞ Optionales Zubehör: Karabinerhaken siehe 87.411.15-22, Seite 1857

Optionales Zubehör: Schraubglieder siehe 87.416.14-18, Seite 1857



87.391.30-60

### C-Gliederketten

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Belastbarkeit	Rollenlänge	Meter
87.391.30	26 mm	11.4 mm	3 mm	70 kg	30 m	3.56
87.391.40	32 mm	15.2 mm	4 mm	110 kg	30 m	6.70
87.391.50	35 mm	19 mm	5 mm	170 kg	30 m	9.80
87.391.60	42 mm	22.8 mm	6 mm	250 kg	30 m	12.50



87.401.02-05

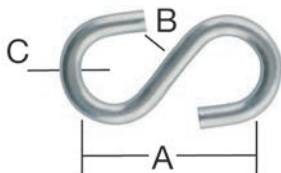
### S-Haken

Material: Stahl

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Dicke	Länge	Packung	100 Stück
87.401.02	1.8 mm	21.5 mm	100	26.20
87.401.03	2 mm	25.4 mm	100	33.60
87.401.04	2.5 mm	28 mm	100	52.70
87.401.05	3 mm	34.5 mm	500	69.10

📦 Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.402.13-15

### S-Haken

Material: Stahl

Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Packung	100 Stück
87.402.13	23.5 mm	4 mm	3 mm	200	26.00
87.402.14	32 mm	5.5 mm	4 mm	100	39.10
87.402.15	40 mm	8 mm	5 mm	100	81.60



**Karabinerhaken**

leichte Ausführung

Material: Stahl  
Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Länge	Packung	100 Stück
87.410.25	25 mm	100	34.10
87.410.30	30 mm	100	43.90
87.410.40	40 mm	100	46.40
87.410.50	50 mm	100	68.00

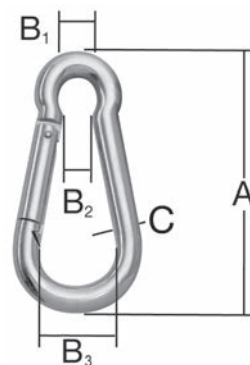


87.410.25-50

**Karabinerhaken**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B1/B2/B3	Mass C	Packung	Stück
87.411.15	50 mm	7/5/15 mm	5 mm	100	1.33
87.411.16	60 mm	8/6/17 mm	6 mm	50	1.81
87.411.18	80 mm	12/9/20 mm	8 mm	50	2.71
87.411.20	100 mm	15/11/30 mm	10 mm	25	4.74
87.411.22	120 mm	16/12/33 mm	10 mm	25	7.15

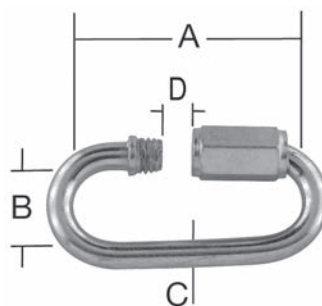


87.411.15-22

**Schraubglieder**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Mass D	Packung	Stück
87.416.14	29 mm	10 mm	3.5 mm	5 mm	100	1.06
87.416.16	45 mm	14 mm	6 mm	7.5 mm	100	1.98
87.416.18	60 mm	18 mm	8 mm	10 mm	50	3.73




87.416.14-18



87.501.01-03

### Balkon-Kleiderlüfter

abklappbar

Material: Aluminium  
Platten L/B: 110/28 mm  
Plattenlänge: 110 mm  
Plattenbreite: 28 mm  
 5 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Ausladung	Stück
87.501.01	silber	330 mm	10.10
87.501.02	weiss	330 mm	14.70
87.501.03	braun	330 mm	14.85



52.585.01

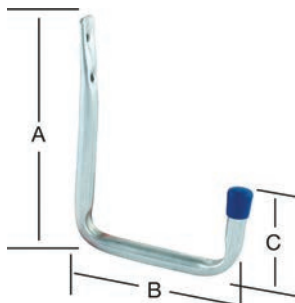
### Garderoben-Klapphaken PHOS

massiv handgeschliffen, Materialstärke Hakenelement 6 mm  
mit separat montierbarer Schraubhülse, mit Senkkopfschraube und Dübel  
nutzbar als Mantelhaken oder Kleiderbügelhalter

Material: Edelstahl  
Oberfläche: geschliffen

Artikel-Nr.	Ausladung	Höhe	Rosetten-ø	Stück
52.585.01	200 mm	55 mm	40 mm	108.60


 Optionales Zubehör: Kleiderbügel PHOS siehe 52.580.20-21 auf opo.ch



87.511.15-25

### Universalhalter

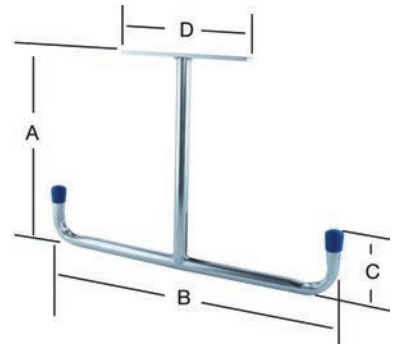
Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C		Stück
87.511.15	213 mm	150 mm	85 mm	3.5 mm	7.35
87.511.25	302 mm	250 mm	91 mm	3.5 mm	10.35

**Universalhalter**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Mass D		Stück
87.511.30	293 mm	430 mm	95 mm	180 mm	4.5 mm	32.80

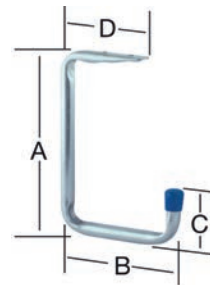


87.511.30

**Universalhalter**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C	Mass D		Stück
87.511.42	255 mm	148 mm	72 mm	156 mm	4.5 mm	12.15

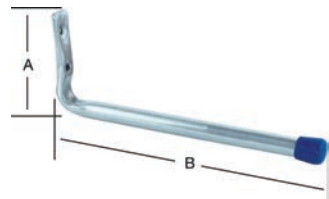


87.511.42

**Universalhalter**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt


Artikel-Nr.	Mass A	Mass B		Stück
87.511.51	71 mm	176 mm	4.5 mm	5.50

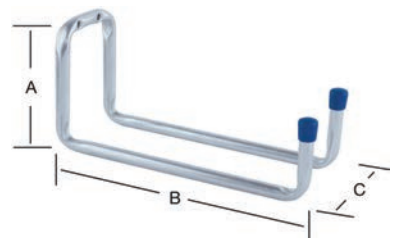


87.511.51

**Universalhalter**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Mass A	Mass B	Mass C		Stück
87.511.63	120 mm	250 mm	90 mm	4.5 mm	13.30
87.511.64	120 mm	325 mm	90 mm	4.5 mm	14.50



87.511.63-64



20.052.50

### Besenhalter verzinkt

für 2 Bodenwischer

Ausladung: 200 mm

Artikel-Nr.	B/H/T	Bohr-ø	Stück
20.052.50	200/40/5 mm	8.5 mm	69.40



87.516.01

### Geräteträger-Satz FLIP CLIP

3 Gerätehalter aus Kunststoff mit Exzentrerspannung, auf Aluschiene, ideal z.B. für Wintersport- oder Gartengeräte

Artikel-Nr.	L/B/H	Öffnung	Satz
87.516.01	500/65/14 mm	0 - 50 mm	89.10



### Universal-Aufhängesystem Normschiene SCHNIPPY

mit 2 Feststellern, beliebig aneinanderreihbar, ohne Gerätehalter, ohne Tragbügel

Material: Aluminium



Artikel-Nr.	Schienenlänge		Stück
87.517.21	600 mm	4 mm	18.50



87.517.21 + 2x.01 + 2x.25

### Universal-Aufhängesystem Gerätehalter SCHNIPPY

bewegliche Klemmhebel und Rollen mit geripptem Gummi garantieren rutschsicheren Halt auch schwerer Geräte

Material: Aluminium



Artikel-Nr.	Breite	Spannweite		Stück
87.517.01	160 mm	36 mm	4 mm	32.70



87.517.01

### Universal-Aufhängesystem Hänge-Tragbügel SCHNIPPY

mit Befestigungsschraube

Material: Aluminium



Artikel-Nr.	Ausladung	Stück
87.517.25	100 mm	8.60



87.517.25



87.518.01-02

### Wand-Skihalter

Haltefläche mit Gummi-Überzug, links und rechts verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Ausführung	Breite	Länge	Stück
87.518.01	für Alpinski	95 mm	140 mm	26.00
87.518.02	für Langlaufski	95 mm	120 mm	27.30



87.518.11

### Gerätehalter

Haltefläche mit Gummi-Überzug, links und rechts verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Länge	Stück
87.518.11	80 mm	95 mm	24.80



87.519.01

### Snowboardhalter

praktische, stabile Metallkonstruktion, Halteflächen mit Gummi-Überzug, eignet sich für alle Snowboardarten, ideal für Snowboard-Schulen, Hotels, Bergbahnen, Privathaushalte usw.

Material: Metall  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Breite	Ausladung	Stück
87.519.01	125 mm	125 mm	72.10



87.521.01

### Fahrrad-Aufhängehaken

für Wand- oder Deckenbefestigung

Material: Aluminium  
Oberfläche: kunststoffbeschichtet  
Farbe: rot

Artikel-Nr.	Platten B/H		Stück
87.521.01	80/95 mm	6 mm	26.90

**Fahrrad-Aufhängevorrichtung E-BIKE LIFT**

für e-Bike's und Fahrräder mit Raddurchmesser bis 29"

für Reifenquerschnitte bis 80 mm

platzsparend da nach links oder rechts schwenkbar

einfache Montage

leichte Bedienung ohne Kraftaufwand

robust und wartungsfrei

**für Fahrrad-Gewicht 10-20 kg oder 18-30 kg**

Material: Metall

Oberfläche: grau

Artikel-Nr.	Typ	Gewicht	Farbe	Stück
87.523.01	e-Bike Lift 400N	10 - 20 kg	weissaluminium (grau) RAL 9006	184.00
87.523.02	e-Bike Lift 600N	18 - 30 kg	weissaluminium (grau) RAL 9006	184.00



87.523.01-02







**Fahrrad-Aufhängevorrichtung**

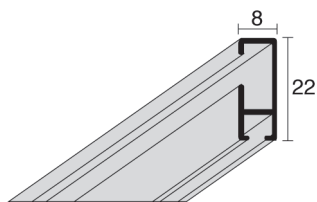
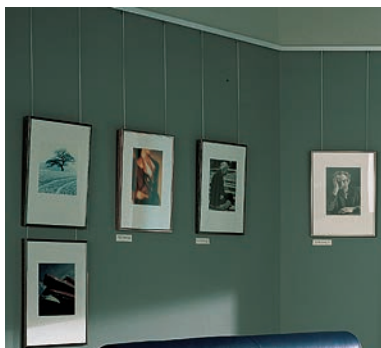
gegossen, Haken mit farblosem Kunststoff ummantelt, für Wandbefestigung, Länge total 430 mm

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Ausführung		Stück
87.522.01	schmal, für Fahrrad	6 mm	82.60
87.522.02	breit, für Mountain-Bike	6 mm	84.40



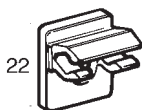
87.522.01-02



87.957.01-04



87.957.10-11



87.957.12

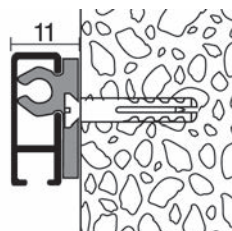
### Bilderschiene Multi 1

universell einsetzbare Bilderschiene mit einfach zu handhabenden Bilder-Aufhängesets, aber auch mit individuellen Aufhängemöglichkeiten

Material: Aluminium  
Profil: 8 / 22 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
87.957.03 <sup>31</sup>	weiss beschichtet	6 m	Stück	88.00
87.957.07 <sup>32</sup>	weiss beschichtet	auf Mass	Meter	17.60
87.957.04 <sup>33</sup>	farblos eloxiert	6 m	Stück	75.20
87.957.07 <sup>34</sup>	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	17.80

- ⚙ Erforderliches Zubehör: Wandclips siehe 87.957.12, Seite 1864
- Optional Zubehör: Seitenabschluss siehe 87.957.10-11, Seite 1864
- Optional Zubehör: Schienenhaken siehe 87.957.13, Seite 1865
- Optional Zubehör: Bilderset Typ 1 siehe 87.957.21, Seite 1865
- Optional Zubehör: Bilderset Typ 2 siehe 87.957.22, Seite 1865



### Seitenabschluss

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Oberfläche	Packung	Stück
87.957.10 <sup>36</sup>	grau	100	5.75
87.957.11 <sup>37</sup>	weiss	100	2.66

\*für SK-Schrauben, ø 3,5 mm

### Wandclips

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Oberfläche	Packung	Stück
87.957.12 <sup>39</sup>	weiss	100	2.06

**Schienenhaken**

Material: Stahl



Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Stück
87.957.13	<del>1368</del> weiss	100	2.90

87.957.13

**Bilderset Typ 1**

bestehend aus:  
2 Schienenhaken weiss, 2 Stahlhaken verzinkt, 3 m Schnur ø 2 mm weiss,  
1 Klemmschraube



Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Satz
87.957.21	8 kg	17.60



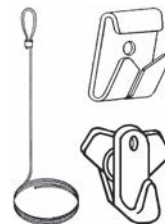
87.957.21

**Bilderset Typ 2**

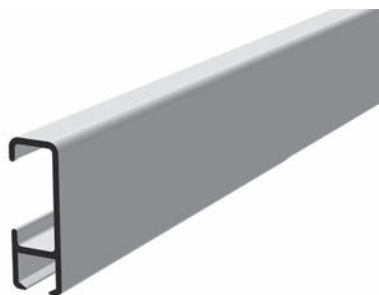
bestehend aus:  
1 Aufhängesaite 1500 mm, 1 Schienenhaken weiss, 1 Haken mit Verstellerschraube



Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Satz
87.957.22	12 kg	23.05



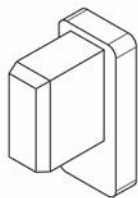
87.957.22



87.957.51-54



87.957.60



87.957.61-62

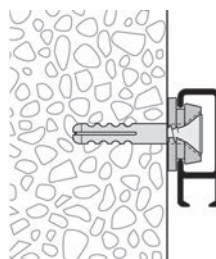
## Bilderschiene Mini HM-20180

für Wandmontage

Material: Aluminium  
Profil: 8.2 / 22.5 mm

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
87.957.51	farblos eloxiert	6 m	Stück	42.90
87.957.52	farblos eloxiert	auf Mass	Meter	12.05
87.957.53	weiss RAL 9016	6 m	Stück	42.50
87.957.54	weiss RAL 9016	auf Mass	Meter	11.95

- ☞ Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.957.60, Seite 1866
- Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.957.61-62, Seite 1866
- Optionales Zubehör: Wandclips siehe 87.957.63, Seite 1867
- Optionales Zubehör: Eckverbindung siehe 87.957.66-67, Seite 1867
- Optionales Zubehör: Schienenhaken siehe 87.957.68, Seite 1867
- Optionales Zubehör: Bilderset Typ 21100 siehe 87.957.71, Seite 1867
- Optionales Zubehör: Bilderset Typ 21090 siehe 87.957.72, Seite 1867



## Profilverbinder

Artikel-Nr.	Länge	Stück
87.957.60	70 mm	11.60

## Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.957.61	grau	1.81
87.957.62	weiss	1.88

**Wandclips**

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	ø	Loch-ø	Höhe	Stück
87.957.63	weiss	14 mm	6 mm	6 mm	0.97

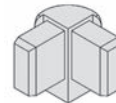


87.957.63

**Eckverbindung**

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.957.66	grau	4.32
87.957.67	weiss	4.61



87.957.66-67

**Schienenhaken**

Material: Stahl

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.957.68	weiss	1.99



87.957.68

**Bilderset Typ 21100**

bestehend aus:  
1 Hänger Oberteil  
1 Bilderhaken  
1,5 m Nylonschnur, transparent

Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Set
87.957.71	4 kg	25.80

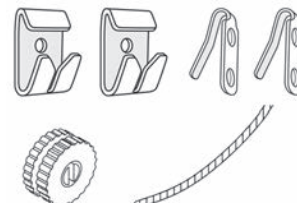


87.957.71

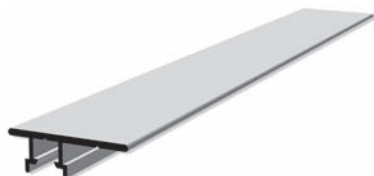
**Bilderset Typ 21090**

bestehend aus:  
1 Stellrad  
4 Haken  
3 m Aufhängeschnur, Polyester, weiss

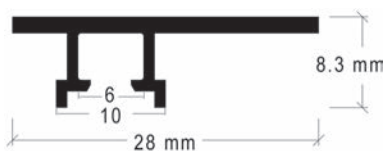
Artikel-Nr.	Belastbarkeit	Set
87.957.72	15 kg	25.60



87.957.72



87.958.00-01



### Bilder-Deckenprofil zum Eingipsen mit Mini-Laufnut HM-20190

für die Decken-Unterputz-Montage zum Eingipsen, Laufnut mini, mit Fixit 341, Quarzbrücke R + S behandelt, Gipsschutzband eingelegt

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Einheit	Preis
87.958.00	weiss RAL 9016	6 m	Stück	72.80
87.958.01	weiss RAL 9016	auf Mass	Meter	17.30

▲ Mit Decken-Montageplättchen alle 20 cm verschraubt und unterstützend geklebt.  
Bei der Montage als Bilder- oder Vorhangschiene muss darauf geachtet werden, dass der Ausbruch für Gleiter und Schienenhaken vor der Montage gemacht wird.



87.958.12

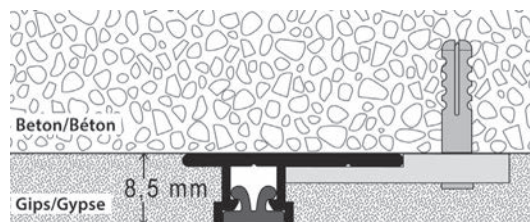
### Montageplatten

mit Oval-Loch

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Grösse	Packung	Stück
87.958.12	30 / 16 mm	100	2.47

▲ Mit Decken-Montageplättchen alle 20 cm verschraubt und unterstützend geklebt.  
Bei der Montage als Bilder- oder Vorhangschiene muss darauf geachtet werden, dass der Ausbruch für Gleiter und Schienenhaken vor der Montage gemacht wird.



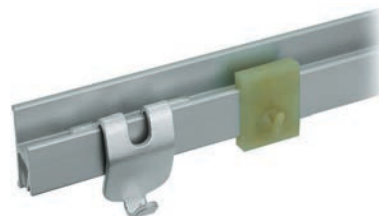
### Bilderleisten

für Schulwandbilder, Zeichnungen, Pläne usw.  
inkl. Klemmstäbchen, ungebohrt, kann direkt auf die Wand montiert werden

Material: Aluminium  
Oberfläche: eloxiert

Artikel-Nr.	Profilbreite	Profilhöhe	Länge	Einheit	Preis
87.955.08	32 mm	13 mm	850 mm	Stück	62.70
87.955.10	32 mm	13 mm	1000 mm	Stück	71.40
87.955.12	32 mm	13 mm	1200 mm	Stück	88.30
87.955.15	32 mm	13 mm	1500 mm	Stück	101.90
87.955.20	32 mm	13 mm	2000 mm	Stück	135.00
87.955.25	32 mm	13 mm	2500 mm	Stück	164.00
87.955.51	32 mm	13 mm	auf Mass	Meter	76.10

 Optionales Zubehör: Aufhängehaken siehe 87.955.61-62, Seite 1869



87.955.08-51

### Aufhängehaken

Artikel-Nr.	Material	Oberfläche	Packung	Stück
87.955.61	Aluminium	eloxiert	10	6.75
<del>87.955.62</del>	<del>Kunststoff</del>	<del>natur</del>	<del>10</del>	<del>5.65</del>



87.955.61



87.955.62



87.940.01

### Befestigungsplatten

links und rechts verwendbar

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse		Packung	Stück
87.940.01	106 / 106 mm	4 mm	50	8.00



87.941.02-05

### Schaftlösen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt  
Packung: 100

Artikel-Nr.	L/B/T	Lochung		100 Stück
<del>87.941.02</del>	<del>60/13/1.5 mm</del>	<del>18 / 6 mm</del>	<del>2.3 mm</del>	<del>92.00</del>
87.941.03	80/13/1.5 mm	18 / 6 mm	2.3 mm	111.80
87.941.04	80/20/1.5 mm	18 / 8 mm	3 mm	189.00
87.941.05	100/20/1.5 mm	18 / 8 mm	3 mm	236.00



87.941.11

### Schaftlösen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	Grösse		Packung	100 Stück
87.941.11	43/13/2 mm	3 mm	50	92.80



87.941.21

### Schaftlösen

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt

Artikel-Nr.	B/H/T		Packung	100 Stück
87.941.21	37/28/2 mm	3.5 mm	100	167.00



**Bilderösen**

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



87.943.01

Artikel-Nr.	Länge	Loch-ø	Stärke		Packung	100 Stück
87.943.01	30 mm	10 mm	1.25 mm	2.5 mm	50	124.00

**Aufhänger**

Leinen weiss gummiert, mit vermessingter Öse



87.945.01

Artikel-Nr.	ø	Ösen-Breite	Packung	100 Stück
87.945.01	30 mm	15 mm	100	35.60

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Aufhänger**

zum Einbohren

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.947.01

Artikel-Nr.	Aussen-ø	Höhe	Packung	100 Stück
87.947.01	13 mm	8.5 mm	100	23.55
87.947.02	20 mm	11 mm	100	26.70
87.947.03	30 mm	9.5 mm	100	30.30



87.947.02

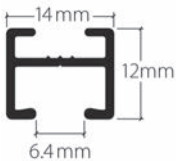
 Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.947.03



87.972.01-02



## Vorhangschiens VS 57 mit Maxi-Laufnut HM-100

### Deckenprofil

Schleuderzugprofile mit Klipmontage direkt auf die Decke oder an Winkelträger, auch zum Einlassen in Gipsplatten, heruntergehängte Decken geeignet, für leichte bis mittelschwere Vorhänge

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Profil B/H	Länge	Meter
87.972.02	silberfarbig eloxiert	14/13 mm	6'000 mm	10.45
87.972.01	weiss RAL 9016	14/13 mm	6'000 mm	10.45

Bei gebogenen Vorhangschiens, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

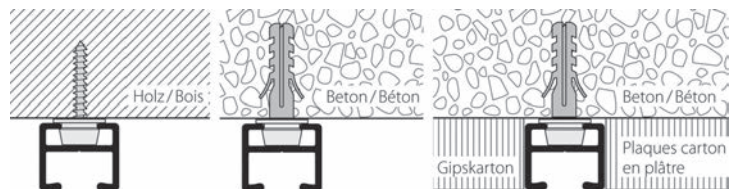
Nur in Lagerlängen lieferbar.

Befestigung ca. alle 30 cm.

Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.972.20, Seite 1872

Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.972.21-22, Seite 1872

Optionales Zubehör: Deckenklip siehe 87.972.31, Seite 1872



87.972.20

### Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.972.20	100	3.25



87.972.21-22

### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Stück
87.972.22	grau	100	3.79
87.972.21	weiss	100	2.59



87.972.31

### Deckenklip

Spezialkunststoff, für Schrauben 3,0 x 30 mm

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.		Packung	100 Stück
87.972.31	3 mm	100	29.70

Befestigung ca. alle 30 cm.

### Vorhangschienen VS 57 mit Maxi-Laufnut HM-101


zum Aufschrauben, gelocht

Material: Aluminium

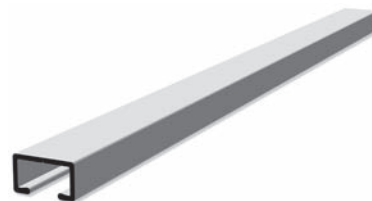
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Packung	Meter
87.960.01	silberfarbig eloxiert	6'000 mm	60 m	4.85
87.960.02	weiss RAL 9016	6'000 mm	60 m	6.05

Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

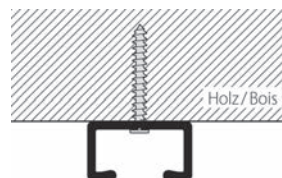
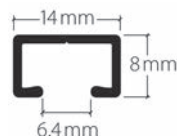
 Nur in Lagerlängen lieferbar.

 Profil alle 20-25 cm doppelt gelocht, ø 2,5 und 2,8 mm, Montage mit Center-Stiften.

 Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.960.05-06, Seite 1873  
Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.970.11, Seite 1873



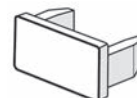
87.960.01-02



### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Breite	Packung	Stück
87.960.05	grau	1.8 mm	100	2.50
87.960.06	weiss	1.8 mm	100	2.50



87.960.05-06

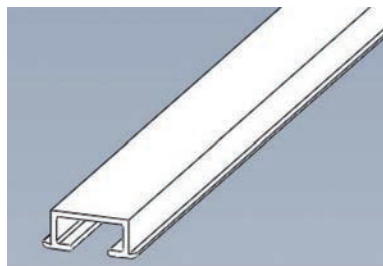
### Profilverbinder

Material: Federstahl

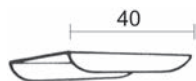
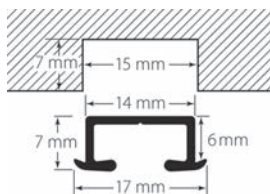
Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.970.11	40/5.4/13.5 mm	100	3.37



87.970.11



87.960.11-23



87.960.25

## Vorhangschienen VS 57 mit Maxi-Laufnut

zum Einnuten

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Ausführung	Länge	Packung	Meter
87.960.11	silberfarbig eloxiert	gelocht	6'000 mm	60 m	4.92
87.960.12	silberfarbig eloxiert	ungelocht	6'000 mm	60 m	2.80
87.960.13	silberfarbig eloxiert	ungelocht	6'000 mm	600 m	1.19
87.960.21	weiss RAL 9016	gelocht	6'000 mm	60 m	5.30
87.960.22	weiss RAL 9016	ungelocht	6'000 mm	60 m	3.18
87.960.23	weiss RAL 9016	ungelocht	6'000 mm	600 m	1.68

Nur in Lagerlängen lieferbar.  
87.960.13/23: 600 m nur in ganzen Packungen lieferbar.

VS-Nuten sollen 15,00 mm in der Breite betragen und 6,5 mm in der Tiefe.

- Optionales Zubehör: Profilverbinder V2 siehe 87.960.25, Seite 1874
- Optionales Zubehör: Vorhangschienen-Center-Schrauben siehe 87.964.01-03, Seite 1897
- Montagehilfen: Ausbrechzange Set Z 900 siehe 27.531.01, Seite 1898
- Montagehilfen: Ausbrechzange Z 900 siehe 27.531.02, Seite 1898
- Montagehilfen: Stanzkopf K-913 Maxi siehe 27.531.11, Seite 1898
- Montagehilfen: Stanzkopf K-912 Mini siehe 27.531.12, Seite 1898
- Montagehilfen: Matrize M 918 Mini siehe 27.531.14, Seite 1898
- Montagehilfen: Montagewerkzeug VS siehe 27.540.01, Seite 1899
- Montagehilfen: Einnut-Adapter VS siehe 27.532.01, Seite 1900

## Profilverbinder V2

zu 87.960.11-22

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.960.25	40/4.4/12 mm	100	3.37



### Vorhangschienen mit Maxi-Laufnut HM-20219

2-Lauf Vorhangprofil für Spannriegelmontage  
verwendbar mit Schattenfugenband

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

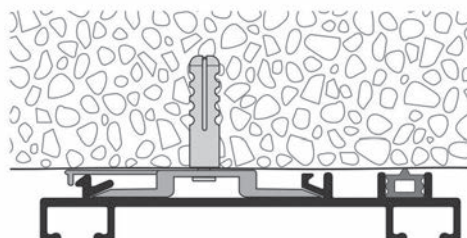
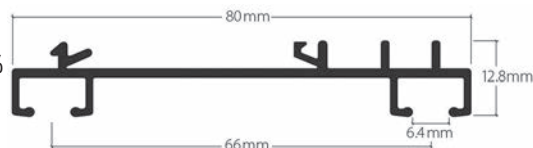


87.974.57-58

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
87.974.57	80/12.8 mm	6000 mm	Stück	109.10
87.974.58	80/12.8 mm	auf Mass	Meter	26.00

☑ Natur eloxiert und Farbe betongrau RAL 7038 ab Werk erhältlich.

🔗 Optionales Zubehör: Schattenfugenband SF 219 siehe 87.974.59-60, Seite 1876



### Spannriegel

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.974.61	weiss	1.24



87.974.61

### Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	Stück
87.974.62	27.70

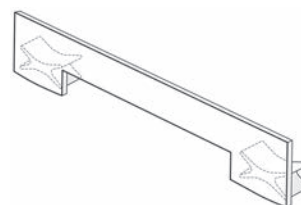


87.974.62

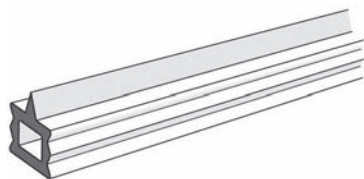
### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

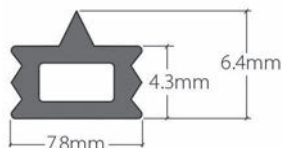
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.974.63	grau	2.52
87.974.64	weiss	2.52



87.974.63-64



87.974.59-60



### Schattenfugenband SF 219

Material: PVC  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Rollenlänge	Einheit	Preis
87.974.59	50 m	Rolle	312.00
87.974.60	auf Mass	Meter	4.38



87.974.61

### Spannriegel

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.974.61	weiss	1.24

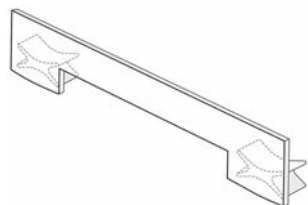


87.974.62

### Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	Stück
87.974.62	27.70



87.974.63-64

### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.974.63	grau	2.52
87.974.64	weiss	2.52

### Vorhangschienen mit Maxi-Laufnut

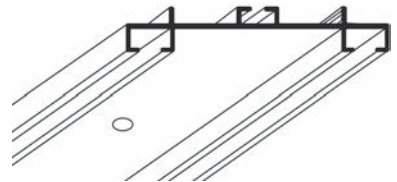
Doppellaufprofil für Mehrfamilienhäuser und Grossüberbauungen

Besondere Merkmale:

- Hartaluminium mit grosser Eigenstabilität
- rasche und problemlose Durchsteckmontage, gelocht  $\varnothing$  9,8 mm, ca. alle 50 cm, für RK-Schrauben  $\varnothing$  4,5 mm

Abdeckung der Schraubenköpfe mit Verschluss-Stopfen (separat bestellen)

- durch die Abstandsrippen entsteht ein Schattenwurf und Deckenunebenheiten werden ausgeglichen



87.975.01-02

### Deckenprofil

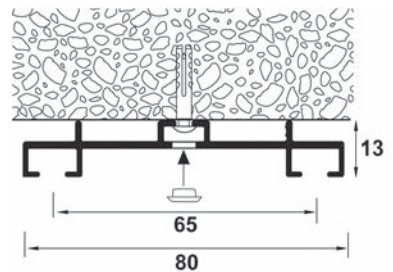
Aluminium, weiss pulverbeschichtet, RAL 9016

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
87.975.02	80/13 m	6000 mm	Stück	152.00
87.975.01	80/13 m	auf Mass	Meter	30.30

 Profil nicht biegsam, nur in Gehrung geschnitten möglich.

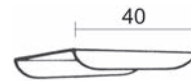
-  Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.975.11, Seite 1877
- Optionales Zubehör: Verschluss-Stopfen siehe 87.975.12, Seite 1877



### Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.970.11	40/5.4/13.5 mm	100	3.37

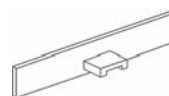


87.970.11

### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.975.11	100	4.00



87.975.11

### Verschluss-Stopfen

für Bohrlochabdeckung der Vorhangschienen 87.975.01 - 02

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss

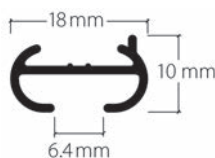
Artikel-Nr.	Packung	für Bohr- $\varnothing$	100 Stück
87.975.12	100	9.8 mm	14.85



87.975.12



87.974.01-02



## Vorhangschienen mit Maxi-Laufnut HM-207

### VS-Decken-Vorhangprofil

sehr formschönes und extrem flaches Profil, speziell für problemlose Montage auf Betondecken, aber auch auf Holz

Material: Aluminium

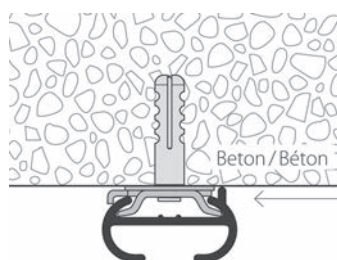
Artikel-Nr.	Oberfläche	Profil B/H	Länge	Meter
87.974.02	silberfarbig eloxiert	18/10 mm	6'000 mm	12.50
87.974.01	weiss RAL 9016	18/10 mm	6'000 mm	11.90

Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

Nur in Lagerlängen lieferbar.

Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilseite = Raumseite

Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.971.11, Seite 1879  
Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.971.32, Seite 1879  
Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.971.33, Seite 1879



87.974.20-21

## Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Stück
87.974.20	grau	100	2.77
87.974.21	weiss	100	2.66



**Profilverbinder**

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	L/B/T	Packung	Stück
87.971.11	40/13.5/2.7 mm	100	4.85



87.971.11

**Spannriegel**

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.971.32	100	1.82



87.971.32

**▲** Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilstärke = Raumseite

**Spannriegel**

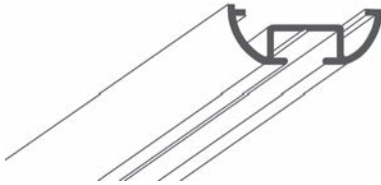
Material: Metall

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.971.33	10	2.42

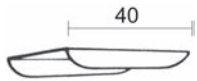
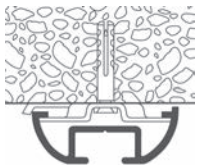


87.971.33

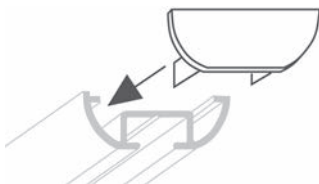
**▲** Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilstärke = Raumseite



87.970.01



87.970.11



87.970.21

## Vorhangschienen mit Maxi-Laufnut HM-212

### Deckenprofil

für Betondeckenmontage und geeignet für Decken wie Pavaroc, Rigips, Schilfrohr usw.

Material: Aluminium

Artikel-Nr.	Oberfläche	Profil B/H	Länge	Meter
87.970.01	weiss RAL 9016	30/12 mm	6'000 mm	14.55

Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:

Innenradius minimum 150 mm

Nur in Lagerlängen lieferbar.

Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegelset.  
Höhere Profilseite = Raumseite

- Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.970.21, Seite 1880
- Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.970.30, Seite 1881
- Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.970.32, Seite 1881

## Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.970.11	40/5.4/13.5 mm	100	3.37

## Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Stück
87.970.21	weiss	100	1.85

Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegelset.  
Höhere Profilseite = Raumseite

### Spannriegel

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.970.30

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.970.30	100	1.82

▲ Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegelset.  
Höhere Profilseite = Raumseite

### Spannriegel

mit Unterlagsscheibe (ohne Schrauben und Dübel)

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



87.970.32

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.970.32	100	2.66

▲ Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegelset.  
Höhere Profilseite = Raumseite

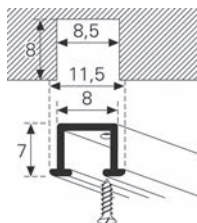
### Vorhangschienen VS 57 mit Mini-Laufnut HM-104

"Piccolo" Einnut-Vorhangprofil, glockt, für die Montage mit Center-Stiften für Mini-Gleiter (nicht biegsam)

Material: Aluminium



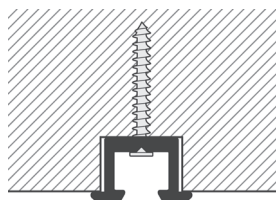
Artikel-Nr.	Oberfläche	Länge	Packung	Meter
87.962.01	silberfarbig	6'000 mm	60 m	7.15
87.962.02	weiss RAL 9016	6'000 mm	60 m	8.60



87.962.01-02

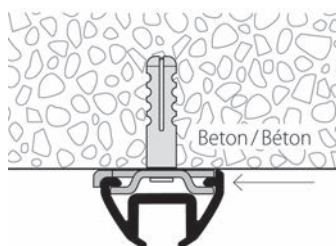
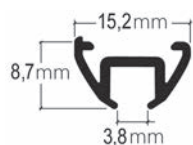
 Nur in Lagerlängen lieferbar.

 Optionales Zubehör: Vorhangschienen-Center-Schrauben siehe 87.964.01-03, Seite 1897

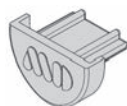




87.971.51



87.971.61



87.971.62



87.971.65

## Vorhangschiens mit Mini-Laufnut HM-260

### Spannfix-Vorhangprofil

feines, aber stabiles Aluminium-Profil für die Montage auf Betondecken und Holz

### Deckenprofil

Aluminium, weiss pulverbeschichtet, RAL 9016

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Meter
87.971.51	16/9.5 mm	6'000 mm	10.45

Bei gebogenen Vorhangschiens, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

📦 Nur in Lagerlängen lieferbar.

⚠️ Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilseite = Raumseite

🔗 Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.971.61, Seite 1882  
Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.971.62, Seite 1882  
Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.971.65, Seite 1883

### Profilverbinder

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	L/B/H	Packung	Stück
87.971.61	70/13/1.5 mm	100	9.80

### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Packung	Stück
87.971.62	weiss	100	2.24

### Spannriegel

inkl. fester Unterlagsscheibe

Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.971.65	100	1.82

⚠️ Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilseite = Raumseite

### Vorhangschienen VS 57 "Maxi" HM-200

für schwere Vorhänge mit Rollgleiter verwendbar

Material: Aluminium

natur eloxiert

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
87.972.51	16 / 17	6000 mm	Stück	59.00
87.972.52	16 / 17	auf Mass	Meter	15.15


Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 100 mm

weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profil	Länge	Einheit	Preis
87.972.53	16 / 17	6000 mm	Stück	57.50
87.972.54	16 / 17	auf Mass	Meter	15.45

Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 100 mm

 Farbe betongrau RAL 7038 ab Werk erhältlich.

-  Optionales Zubehör: Spannriegel siehe 87.972.62, Seite 1883
- Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.972.65-66, Seite 1884
- Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.972.68, Seite 1884
- Optionales Zubehör: Objekt-Roller siehe 87.972.71, Seite 1884
- Optionales Zubehör: Ösenroller siehe 87.972.72, Seite 1884
- Optionales Zubehör: Ösenroller siehe 87.972.73, Seite 1884
- Optionales Zubehör: Ösenroller siehe 87.972.74, Seite 1884

### Spannriegel

inkl. fester Unterlagscheibe

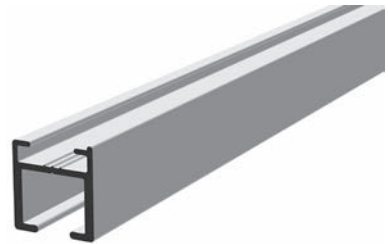
Artikel-Nr.	Packung	Stück
87.971.65	100	1.82

 Befestigung ca. alle 30-40 cm mit Spannriegel.  
Höhere Profilseite = Raumseite

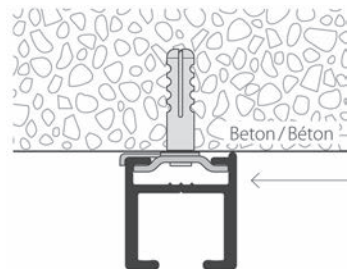
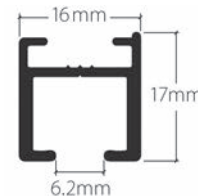
### Spannriegel

Material: Kunststoff

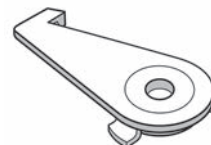
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.62	weiss	1.84



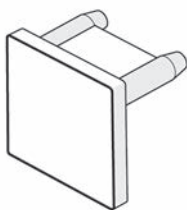
87.972.51-54



87.971.65



87.972.62

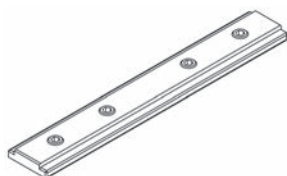


87.972.65-66

### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.65	grau	2.29
87.972.66	weiss	2.29



87.972.68

### Profilverbinder

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Stück
87.972.68	14.45

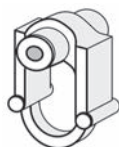


87.972.71

### Objekt-Roller

mit Haken

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.71	weiss	0.29



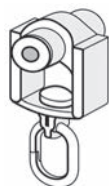
87.972.72

### Ösenroller

mit Stahlachse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.72	weiss	4.36



87.972.73

### Ösenroller

mit drehbarer Öse

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.73	weiss	7.70



87.972.74

### Ösenroller

mit Haken

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.972.74	weiss	7.50

### Vorhangschienen mit Maxi-Laufnut HM-20208

2-Lauf Decken-Vorhangprofil SIMPLY

verwendbar mit Gleiter Norm VS57 oder Ösenroller für schwere Vorhänge

Material: Aluminium

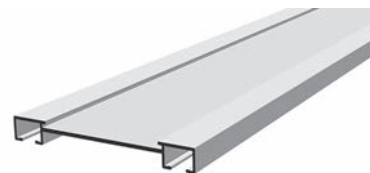
**natur eloxiert**

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
87.975.51	83/10 mm	6000 mm	Stück	148.30
87.975.52	83/10 mm	auf Mass	Meter	39.10

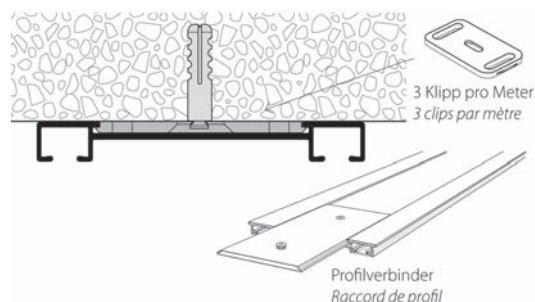
**weiss RAL 9016**

Artikel-Nr.	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
87.975.53	83/10 mm	6000 mm	Stück	145.40
87.975.54	83/10 mm	auf Mass	Meter	39.90

- Optionales Zubehör: Decken-Klipp-Träger siehe 87.975.61, Seite 1885
- Optionales Zubehör: Profilverbinder siehe 87.975.62, Seite 1885
- Optionales Zubehör: Seitenabschlüsse siehe 87.975.65-66, Seite 1885



87.975.51-54



### Decken-Klipp-Träger

zu 2-Lauf Vorhangprofile

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Stück
87.975.61	2.23

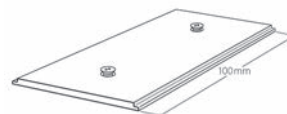


87.975.61

### Profilverbinder

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Länge	Stück
87.975.62	100 mm	20.25

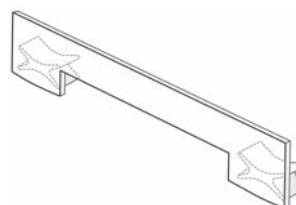


87.975.62

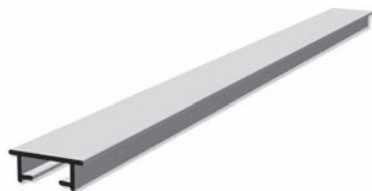
### Seitenabschlüsse

Material: Kunststoff

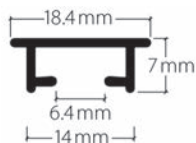
Artikel-Nr.	Farbe	Stück
87.975.65	grau	2.42
87.975.66	weiss	2.52



87.975.65-66



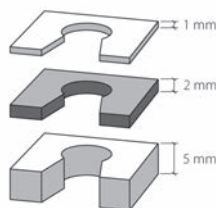
87.973.01



87.973.10



87.973.11



87.973.21-23

## Vorhangschienen VS 57 mit Maxi-Laufnut HM-105

Eingipsprofil, **Profilhöhe nur 7 mm**

### Deckenprofil

Aluminium, weiss pulverbeschichtet, RAL 9016

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profil B/T	Länge	Meter
87.973.01	14/6.5 mm	6'000 mm	9.50

Bei gebogenen Vorhangschienen, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

Nur in Lagerlängen lieferbar.

Montagehilfen: Einnut-Adapter VS siehe 27.532.01, Seite 1900  
Alternativprodukte: Vorhangschienen VS 57 mit "Maxi"-Laufnut HM-105 siehe 87.973.03, Seite 1888

### Profilverbinder

für die Montage auf dem Rücken des Deckenprofils

Material: Federstahl

Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.973.10	40/5/21 mm	100	4.30

### Klick-Dübel-Deckenträger

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Bohr- $\varnothing$	für Schrauben	Packung	Stück
87.973.11	8 mm	4,5 x 40 mm	100	2.54

Empfehlung: Alle 30-40 cm einen Klick-Deckenträger setzen.  
Für Montage auf Holz, Metall etc., kann der Dübel abgekappt werden.

### Unterlagsscheiben

zu Klick-Deckenträger zum Schiften  
Kunststoff

Artikel-Nr.	Stärke	Farbe	Packung	100 Stück
87.973.21	1 mm	grau	100	31.60
87.973.22	2 mm	grün	100	35.30
87.973.23	5 mm	weiss	100	38.40



**Abdeckband**

**Gipsschutz, für Eingips-Vorhangprofile**

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Rollenlänge	Rolle
87.973.31	60 mm	173.00



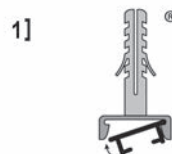
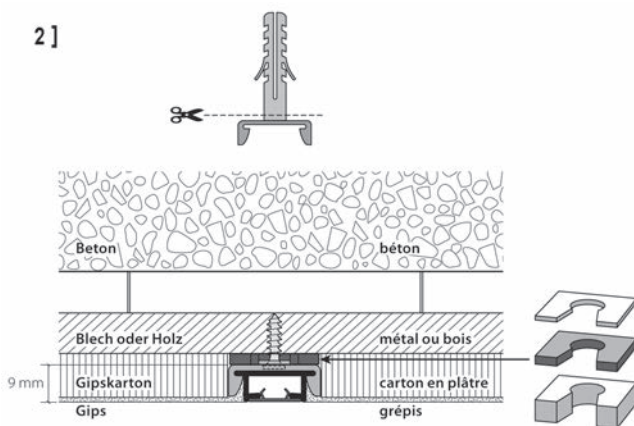
87.973.31



**▲ Produkte-Montage-Information**

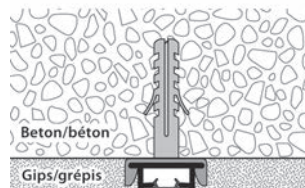
Montage mit Klick-Dübel-Deckenträger an heruntergehängten Decken, Blech, Metall oder Holz etc. Empfehlung: alle 30-40 cm einen Klick-Deckenträger setzen  
Für die Montage auf Holz, Metall etc., kann der Dübel abgekappt werden.  
Das Gipsschutzband muss immer vor der Profilmontage eingeführt werden.  
Der Ausbruch für Gleiter muss vor der Montage angebracht werden.

- 1] Montage auf Beton im Unterputz eingelassen, verschraubt mit Klick-Dübel-Deckenträger
- 2] Montage auf herunter gehängte Decken, verschraubt mit Klick-Deckenträger, Dübel abgekappt
- 3] Profilverbinder-Montage auf dem Rücken des Profils



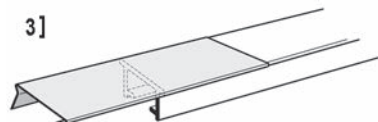
1]

Diagonal einklicken  
cliquez en diagonale



Beton/béton  
Gips/grépis

3]



**Schnellmontagedübel FISCHER GKM**

selbstbohrender Metalldübel für Gipskarton- und Gipsfaserplatten für Holz-, Blech- und Spanplattenschrauben von ø 4,0 bis 5,0 mm  
Montage mit Bit Pozi 2

Material: Metall

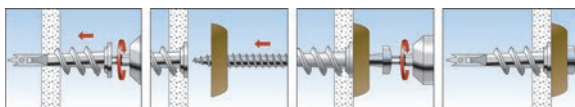
Artikel-Nr.	für Schrauben	Länge	Packung	100 Stück
85.679.01	4 - 5 mm	31 mm	100	55.60

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

 Optionales Zubehör: Schraubenzieher-Klinge Pozidrive, Gr. 2 siehe 21.190.52 auf opo.ch



85.679.01





87.973.03

## Vorhangschiens VS 57 mit "Maxi"-Laufnut HM-105

### Deckenprofil mit vormontiertem Abdeckband (im Profil eingeführt)

Aluminium, weiss pulverbeschichtet, RAL 9016

Material: Aluminium  
Oberfläche: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Profil B/T	Länge	Meter
87.973.03	14/6.5 mm	6'000 mm	11.90

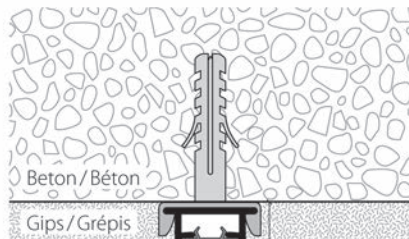
Bei gebogenen Vorhangschiens, Bestellung ab Werk, bitte beachten:  
Innenradius minimum 80 mm

Nur in Lagerlängen lieferbar.

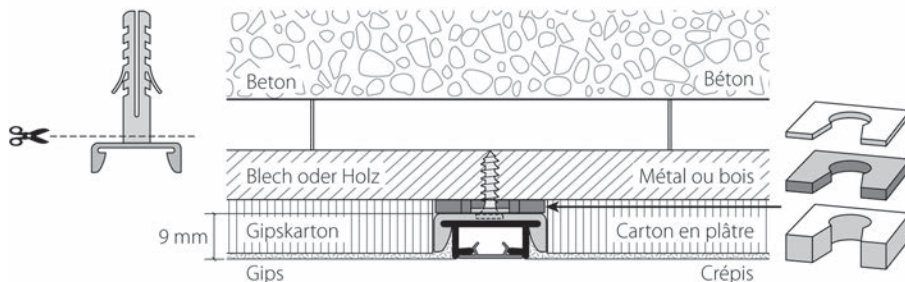
- ☞ Optionales Zubehör: Profilverbinder Federstahl Grösse 40/21/ siehe 87.973.10, Seite 1889
- Optionales Zubehör: Klick-Dübel-Deckenträger siehe 87.973.11, Seite 1889
- Optionales Zubehör: Unterlagsscheiben siehe 87.973.21-23, Seite 1889
- Optionales Zubehör: Abdeckband (Gipsschutz) Kunststoff weiss siehe 87.973.31, Seite 1890
- Optionales Zubehör: Schnellmontagedübel FISCHER GK siehe 85.679.05 auf apo.ch
- Montagehilfen: Einnut-Adapter VS siehe 27.532.01, Seite 1900
- Alternativprodukte: Vorhangschiens VS 57 mit Maxi-Laufnut HM-105 siehe 87.973.01, Seite 1886



Diagonal einklicken  
Cliquez en diagonale



### Montage an herunter gehängte Decken / Fixation au plafonds accrochées vers le bas



**Profilverbinder**

für die Montage auf dem Rücken des Deckenprofils

Material: Federstahl



87.973.10

Artikel-Nr.	B/H/T	Packung	Stück
87.973.10	40/5/21 mm	100	4.30

**Klick-Dübel-Deckenträger**

Material: Kunststoff



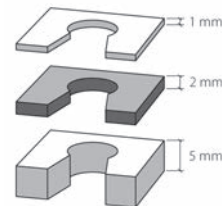
87.973.11

Artikel-Nr.	Bohr-ø	für Schrauben	Packung	Stück
87.973.11	8 mm	4,5 x 40 mm	100	2.54

**▲** Empfehlung: Alle 30-40 cm einen Klick-Deckenträger setzen.  
Für Montage auf Holz, Metall etc., kann der Dübel abgekappt werden.

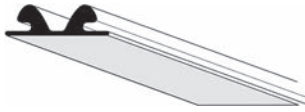
**Unterlagsscheiben**

zu Klick-Deckenträger zum Schiften  
Kunststoff



87.973.21-23

Artikel-Nr.	Stärke	Farbe	Packung	100 Stück
87.973.21	1 mm	grau	100	31.60
87.973.22	2 mm	grün	100	35.30
87.973.23	5 mm	weiss	100	38.40



87.973.31



## Abdeckband

### Gipsschutz, für Eingips-Vorhangprofile

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss RAL 9016

Artikel-Nr.	Rollenlänge	Rolle
87.973.31	60 mm	173.00

### ▲ Produkte-Montage-Information

Montage mit Klick-Dübel-Deckenträger an heruntergehängten Decken, Blech, Metall oder Holz etc.

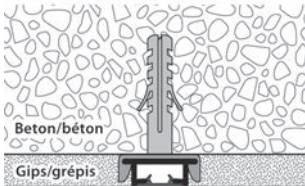
Empfehlung: alle 30-40 cm einen Klick-Deckenträger setzen  
Für die Montage auf Holz, Metall etc., kann der Dübel abgekappt werden.

Das Gipsschutzband muss immer vor der Profilmontage eingeführt werden.  
Der Ausbruch für Gleiter muss vor der Montage angebracht werden.

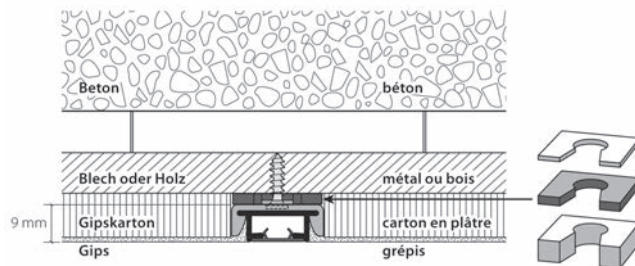
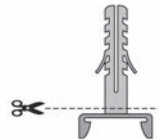
1]



Diagonal einklicken  
cliquez en diagonale



2]



3]



### Vorhangschienen VS 57 mit Maxi-Laufnut HM-20105

#### 2-Lauf Unterputz-Eingipsprofil

für Klipp-Trägermontage

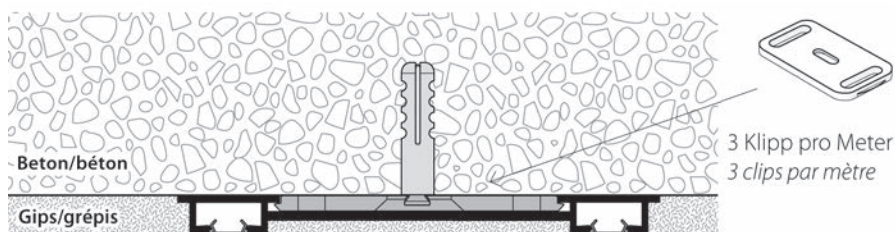
Gipsschutzband im Profil eingelegt, Haftgrund behandelt

Material: Aluminium



87.974.81-82

Artikel-Nr.	Oberfläche	Profil B/H	Länge	Einheit	Preis
87.974.81	weiss RAL 9016	87.8/7	6000 mm	Stück	115.50
87.974.82	weiss RAL 9016	87.8/7	auf Mass	Meter	36.70



### Decken-Klipp-Träger

zu 2-Lauf Vorhangprofile

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Stück
87.975.61	2.23

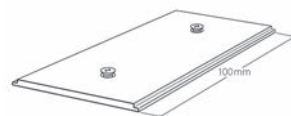


87.975.61

### Profilverbinder

Material: Aluminium  
Oberfläche: roh

Artikel-Nr.	Länge	Stück
87.975.62	100 mm	20.25



87.975.62



87.976.01

### Unterputz-Flächenvorhangprofil-System mit Maxi-Laufnut VS57 HM-20600-GP5

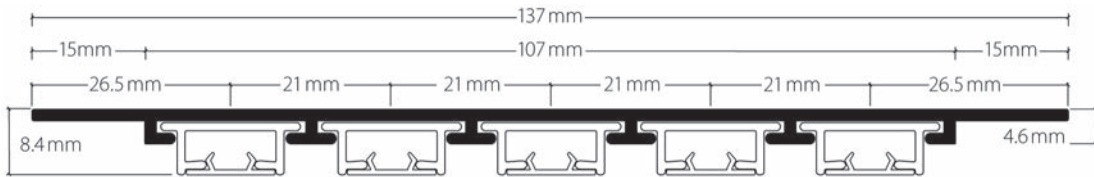
Grundplatte Aluminium roh mit Vorhangschiens weiss, RAL 9016, mit Maxi-Laufnut Band im Profil eingelegt, zum Verschrauben und/oder Kleben  
Haftgrund behandelt, fertig zum Eingipsen

Eingips-Unterputz-Flächenvorhangprofil, Norm VS57 maxi,  
Basisplatte mit Quarzbrücke behandelt. Gipschutzband eingelegt.

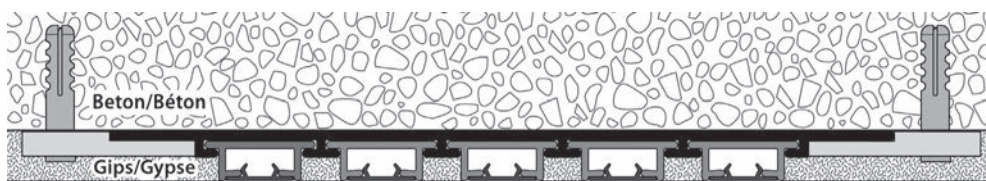
Artikel-Nr.	Profil	Typ	Meter
87.976.02	2-läufig	20622.20.AP	auf Anfrage
87.976.03	3-läufig	20623.20.AP	auf Anfrage
87.976.04	4-läufig	20624.20.AP	auf Anfrage
87.976.01	5-läufig	20625.20.AP	142.60

Längen bis 6000 mm sind ab Werk lieferbar.

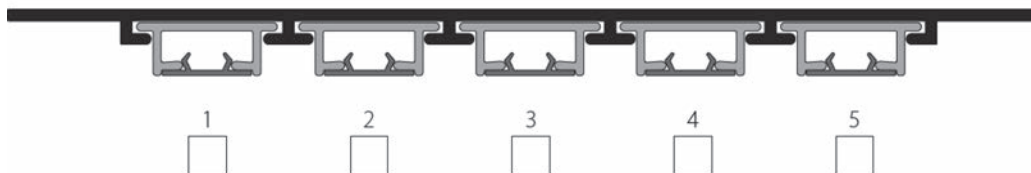
▲ Befestigungsdistanz alle 30-40 cm mit Montageplatte 87.958.12, je Seite versetzt fixiert.  
Profil nicht biegsam, nur in Gehrung geschnitten möglich.



87.976.01



87.976.01



87.976.01

**Querbügelgleiter B1 Maxi**

für Vorhangschienen VS

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.01

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.01	100	8.55

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Längsbügelgleiter B3 Maxi**

für Vorhangschienen VS

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.03

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.03	100	8.55

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Faltengleiter B16 Maxi**

mit beweglichem Schlaufenhaken

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.02

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.02	100	20.40

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Querbügelgleiter B4 Mini**

für alle Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.963.01

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.963.01	100	6.80

 Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.06

### Längsbügelgleiter B9 Mini

für alle Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.06	100	7.30

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.04

### Faltengleiter B17 Mini

mit beweglichem Schlaufenhaken,  
für Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.04	100	18.55

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.11

### Feststeller C1 Maxi

Grösse 11 x 11 mm, mit Schraube M 4 x 6,  
für Vorhangschienen VS

Material: Stahl

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.11	50	55.10



87.961.12

### Feststeller C4 Mini

Grösse 7 x 5 mm, mit Schraube M 3,  
für Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Stahl

Oberfläche: vernickelt

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.12	100	68.50





**Feststeller C6 Maxi**

für Vorhangschienen VS,  
schraubenlose Befestigung (durch leichten Druck einrastend)

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.31

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.31	100	17.30

**Clic-Querbügelgleiter HC1 Maxi**

für Vorhangschienen VS

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.51

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.51	100	34.10

Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Clic-Längsbügelgleiter HC2 Maxi**

für Vorhangschienen VS

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.52

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.52	100	34.10

Nur in ganzen Packungen lieferbar.

**Clic-Querbügelgleiter HC7 Mini**

für alle Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.53

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.53	100	35.70

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.54

### Clic-Längsbügelgleiter Mini

für alle Vorhangschiens VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.54	100	35.70

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.55

### Clic-Faltgleiter HC11 Maxi

mit beweglichem Schlaufenhaken,  
für Vorhangschiens VS

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.55	100	47.70

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.56

### Clic-Faltgleiter HC71 Mini

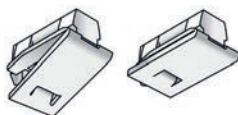
mit beweglichem Schlaufenhaken,  
für Vorhangschiens VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.56	100	50.00

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



87.961.61

### Stop-Feststeller HS1 Maxi

für Vorhangschiens VS

Material: Kunststoff

Farbe: weiss

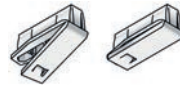
Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.61	100	57.50



**Stop-Feststeller HS7 Mini**

für Vorhangschienen VS mit Mini-Laufnut

Material: Kunststoff  
Farbe: weiss



87.961.62

Artikel-Nr.	Packung	100 Stück
87.961.62	100	57.50

**Vorhangschienen-Center-Schrauben**

mit Längsschlitz

Material: Stahl  
Oberfläche: verzinkt



87.964.01-03

Artikel-Nr.	Grösse	Packung	100 Stück
87.964.01	2,4 / 12 mm	100	6.50
87.964.02	2,4 / 15 mm	100	6.75
87.964.03	2,4 / 18 mm	100	7.00

Nur in ganzen Packungen lieferbar.



27.531.01

### Ausbrechzange Set Z 900

Set im Koffer, Schaumstoff gepolstert

Inhalt:

Zange Z 900 Stanzkopf Maxi montiert, Stanzköpfe für einseitigen Ausbruch und Mini-Laufnut, Matrize für Mini-Stanzkopf und Imbuss-Schlüssel

Artikel-Nr.	Set
27.531.01	451.00



27.531.02

### Ausbrechzange Z 900

Chromstahl, mit Stanzkopf 911 zum Ausklinken von Vorhangschienen VS mit "Maxi"-Laufnut, mit Matrize 917

Artikel-Nr.	Stück
27.531.02	293.00



27.531.11

### Stanzkopf K-913 Maxi

für einseitigen Ausbruch

Artikel-Nr.	Stück
27.531.11	51.30



27.531.12

### Stanzkopf K-912 Mini

Artikel-Nr.	Stück
27.531.12	51.00



27.531.14

### Matrize M 918 Mini

Artikel-Nr.	Stück
27.531.14	56.40

**Stanzzange VS KOMBI 10**

mit 2 auswechselbaren Stanzeinsätzen,  
zum Ausstanzen der Einschlu fffnungen an Vorhangschienen VS,  
1 Einsatz für Stanzen vor der Montage und  
1 Einsatz für Stanzen an montierten Schienen

Material: Stahl, Oberfläche: brüniert

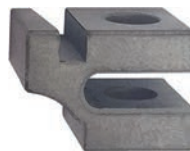


27.535.02

Artikel-Nr.	Länge	Stück
27.535.02	200 mm	327.00

**Stanzeinsatz einseitig VS KOMBI 10**

passend zu Stanzzange VS KOMBI 10 (27.535.02)



27.535.12

Artikel-Nr.	Stück
27.535.12	95.90

**Montagewerkzeug VS**

Stahl verchromt, mit 2 Kunststoffhandgriffen und Stanzkopf aus Nylon, für die schraubenlose Vorhangschienen-Befestigung



27.540.01

Artikel-Nr.	Stück
27.540.01	226.00

**Ersatz-Stanzkopf zu Montagewerkzeug VS**

Nylon, mit geschliffenem Messer



27.540.11

Artikel-Nr.	Stück
27.540.11	102.70

**Ersatzgriff zu Montagewerkzeug VS**

Material: Kunststoff

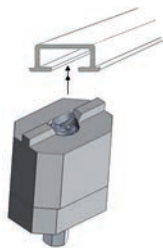


27.540.12

Artikel-Nr.	Stück
27.540.12	16.65



27.532.01



### Einnut-Adapter VS

zur zeitsparenden, schnellen und einfachen Montage von Vorhangschiens VS in vorgenteten Vorhangbrettern, Einnut-Adapter mit Alu-Gehäuse, PVC Gleitschutzstreifen und auswechselbaren Stahlmessern. Der Adapter wird in den Akku-Schrauber eingesetzt und dann von Nutpunkt zu Nutpunkt geschoben. Die Distanz zwischen den Befestigungspunkten sollte max. 25 cm betragen.

Artikel-Nr.	L/B/H	Gewicht	Stück
27.532.01	65/60/40 mm	420 g	526.00

Der Einnut-Adapter kann mit allen handelsüblichen Akku-Bohrschraubern verwendet werden, welche mindestens die folgenden Anforderungen erfüllen:  
Drehmoment 32 Nm  
Bohrfutter 13 mm

Optionales Zubehör: Steckschlüsseinsatz WERA siehe 27.226.11 auf [opo.ch](http://opo.ch)

### Ersatzmesserkopf zu Einnut-Adapter VS

Artikel-Nr.	Stück
27.532.11	45.40