



## SCHIEBETÜRBESCHLÄGE Allgemeine Information

### INHALTSVERZEICHNIS

#### Schiebetürbeschläge für Zimmertüren

Allgemeine Informationen	8.2
Schiebetürbeschlag Rollan 40 N	8.3 - 8.4
Schiebetürbeschlag Rollan 80	8.3 - 8.4
Schiebetürbeschlag Perlan 140	8.5 - 8.6
Schiebetürbeschlag Perlan 140 SoftStop	8.7
Schiebetürbeschlag Perlan 140 - versenkbare Trägerplatte	8.8
Schiebetür-Einlassmuschel	8.9 - 8.10
Klappringmuschelgriff	8.9
Schiebetürgleiter	8.11

#### Schiebetürbeschläge für Tore

Allgemeine Informationen	8.13
Profil Nr. 100	8.14 - 8.15
Profil Nr. 300	8.16 - 8.17
Profil Nr. 400	8.18 - 8.19

# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN

## Allgemeine Informationen

---

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

---

#### **Produktinformation und bestimmungsgemäße Verwendung**

Schiebetürbeschläge im Sinne dieser Definition sind Beschläge für schiebbare Flügel und ähnliche schiebbare Elemente, die üblicherweise nicht schneller als mit Schrittgeschwindigkeit bewegt werden.

Schiebebeschläge finden Anwendung an lotrecht eingebauten Flügeln aus Holz, Kunststoff, Glas, Aluminium oder Stahl und deren entsprechenden Werkstoffkombinationen.

An den unteren waagrechten Schenkeln der Flügel ist eine Bodenführung vorgesehen. Für Feuchträume, bei direkter Bewitterung, bei Querwinden, in Meeresnähe oder für den Einsatz in aggressiver korrosionsfördernder Umgebung müssen Produkte in Sonderausführung spezifiziert werden.

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört insbesondere die fachgerechte Montage. Der Beschlag muss an allen diesen Stellen ausreichende Festigkeit haben. Die Funktion des Beschlags darf durch die Montage nicht beeinträchtigt oder verändert werden. Als Begrenzung des Verschiebeweges müssen Puffer eingesetzt werden.

#### **Fehlgebrauch**

Fehlgebrauch, d.h. nicht bestimmungsgemäße Produktnutzung von Schiebebeschlägen, liegt insbesondere vor, wenn:

- die Beschläge mit einer höheren Traglast zum Einsatz kommen als die maximale Tragfähigkeit, die im Katalog und in den übrigen Produktunterlagen ausgewiesen sind
- unsachgemäße Montage bzw. nicht ausreichende Befestigung vorliegt
- zu hohe oder zu niedrige Umgebungstemperaturen vorliegen
- besonders aggressive Medien einwirken können
- unsachgemäß grobe Stoß- und Fallbelastungen zur Wirkung kommen
- die Lage des Laufrohrs zu stark von der Horizontalen abweicht
- Fremdkörper in die Laufbahn eindringen können
- die Laufrollen mit einer zu hohen Geschwindigkeit eingesetzt werden
- Veränderungen vorgenommen werden, die nicht mit dem Hersteller abgestimmt sind
- Hindernisse in den Öffnungsbereich oder zwischen die Flügel bzw. das Objekt eingebracht werden und somit den bestimmungsgemäßen Gebrauch verhindern
- Zusatzlasten auf Flügel bzw. Objekt einwirken
- beim Zuschieben bzw. Schließen zwischen den Flügel und den Blendrahmen gegriffen wird bzw. sich beim Zuschieben des Flügels eine Person oder Körperteile in diesem Bereich befinden.



# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

## Rollan 40 N und Rollan 80

### SCHIEBETÜRBESCHLAG ROLLAN 40 N / ROLLAN 80

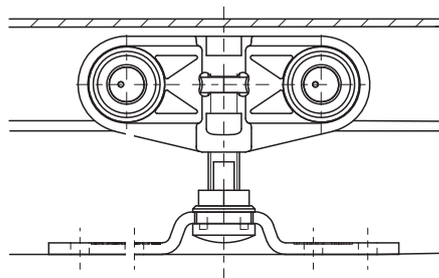
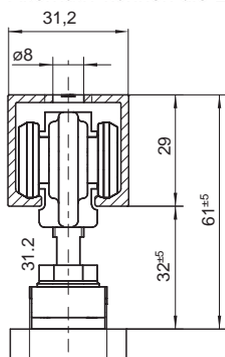
- Geringer Platzbedarf durch 29 mm Bauhöhe ermöglicht den problemlosen Einbau auch bei eingeschränkten Platzverhältnissen
- Plane Auflagefläche reduziert die Geräuschentwicklung beim Öffnen und Schließen
- Einheitliche Laufschiene für Rollan 40N und 80 – auch unabhängig vom Flügelmaterial – ermöglicht einfache Anpassung an sich verändernde Nutzungsgegebenheiten
- Klassisches Design ohne störende Kanten, das auch ohne Verblendung eingesetzt werden kann
- Geprüft nach DIN EN 1527:1998
- Flügelgewicht bis 40 kg (Rollan 40N) bzw. Flügelgewicht bis 80 kg (Rollan 80)
- Langlebigkeit, auch nach 50.000 Betätigungszyklen Verschiebekraft < 20 N (Rollan 40N) bzw. < 25 N (Rollan 80) Langfristig leichtläufig mit geringem Kraftaufwand
- Geschlossenes Aluminiumlaufrohr schützt vor Eindringen von Staub und Schmutz
- Einfache, direkte Deckenmontage oder Montage über Winkel an Decke und Wand
- Einfache Einstellung des Abstandes zwischen Türflügel und Schiene / Nachjustierung auch im eingebauten Zustand möglich

#### Anwendungsbereich

- Für Holz-, Kunststoff- und Metallflügel bis 40 kg bzw. 80 kg Türflügelgewicht, für Ganzglasflügel ist eine Klemmplatte erhältlich
- Für alle ein- und mehrflügeligen Schiebetüren
- Durch die Laufruhe insbesondere für Türen im Wohn- und Bürobereich geeignet

#### Standardausführung / Lieferumfang

- Laufrohr mit Befestigungswinkel, 2 Rollenwagen mit Aufhängerschrauben, 2 Trägerplatten, 1 Bodenführung und 2 Rohrpuffer (bei Rollan 80 zusätzlich Feststellfeder)
- Alternativ können die Laufrohre (Länge 6 m) und das Zubehör separat bestellt werden.

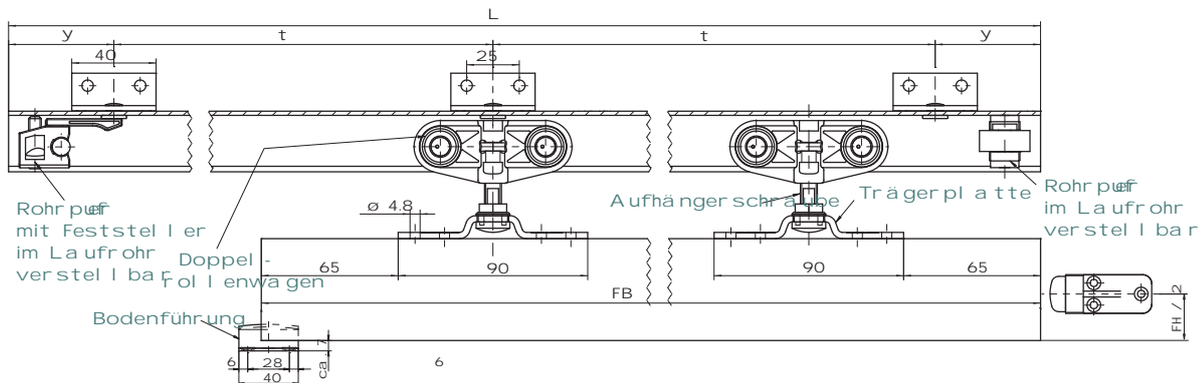


Artikel	Flügelbreite	L	t	x	y	VE	VBH Artikel Nr.:	
Rollan 40 N	51 - 70 cm	1150	350	4	50	1 Stk.	379.612 / 0570	
Rollan 40 N	71 - 90 cm	1650	450	4	150	1 Stk.	379.612 / 0790	
Rollan 40 N	91 - 110 cm	1900	450	5	50	1 Stk.	379.612 / 0910	
Rollan 40 N	111 - 130 cm	2350	450	6	50	1 Stk.	379.612 / 1130	
Rollan 40 N	131 - 150 cm	2800	450	7	50	1 Stk.	379.612 / 1350	
Rollan 80	71 - 90 cm	1650	450	4	150	1 Stk.	379.613 / 0790	
Rollan 80	91 - 110 cm	1900	450	5	50	1 Stk.	379.613 / 0910	
Rollan 80	111 - 130 cm	2350	450	6	50	1 Stk.	379.613 / 1130	
Rollan 80	131 - 150 cm	2800	450	7	50	1 Stk.	379.613 / 1350	
Rollan 80	151 - 170 cm	3250	450	8	50	1 Stk.	379.613 / 1570	

# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

## Rollan 40 N und Rollan 80

### SCHIEBETÜRBESCHLAG ROLLAN 40 N / ROLLAN 80



#### Standardmontage

Die Montage des GEZE Rollan 40 N/80 an einer einflügeligen Schiebetür mit Holzflügel und Trägerplatte.

Der Beschlag kann direkt an der Decke oder mit einem Winkel an der Wand bzw. einer Platte (separat zu bestellen) an der Decke befestigt werden.

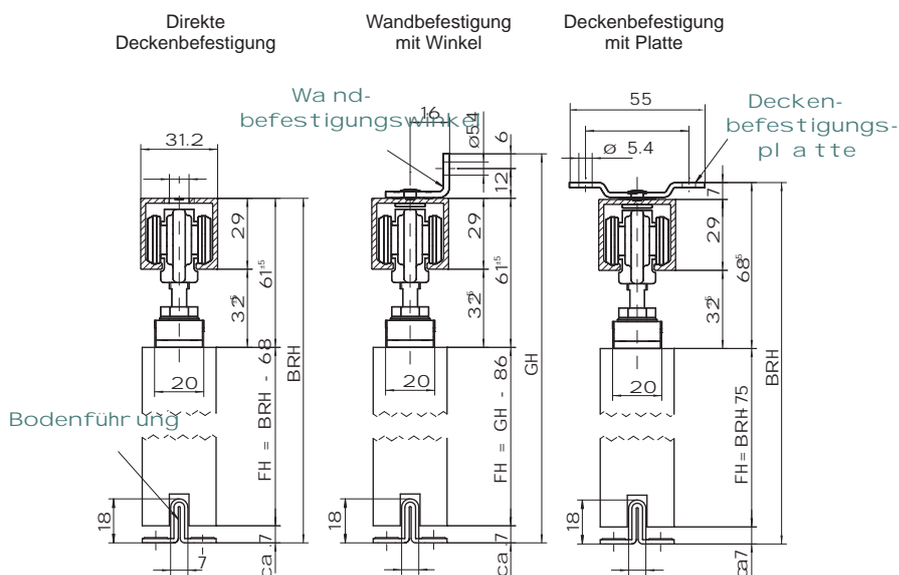
#### Hinweis:

Die Wandtaschen müssen durch eine abnehmbare Verkleidung zugänglich gemacht werden.

Der Türflügel muss zusätzlich – ausser mit dem Rohrpuffer – durch einen weiteren Winkelpuffer gestoppt werden. Puffer auf Mitte Türhöhe anbringen!

#### Legende

- FB: Flügelbreite (mm)
- L: Laufröhlänge (mm)
- t: Lochabstand (mm)
- x: Anzahl der Wand- bzw. Deckenbefestigungswinkel
- y: Abstand (mm) Ende Laufröhr bis Mitte Bohrung des Befestigungswinkels
- FH: Flügelhöhe (mm)
- BRH: Baurichthöhe (mm)
- GH: Gesamthöhe (mm)



### EINZELTEILE UND ZUBEHÖR ZU GEZE SCHIEBETÜRBESCHLAG ROLLAN 40 N / ROLLAN 80

Artikel	VE	VBH Artikel Nr.:	
Laufröhr 6 m	1 Stk.	379.620 / 0000	
Wandbefestigungswinkel	1 Stk.	868.027 / 0000	
Deckenbefestigungsplatte	1 Stk.	884.138 / 0000	
Trägerplatte	1 Stk.	884.111 / 0000	
Aufhängerschraube	1 Stk.	868.035 / 0000	
Rohrpuffer	1 Stk.	379.626 / 0000	
Rohrpuffer mit Feststellung	1 Stk.	379.627 / 0000	
Winkelpuffer	1 Stk.	773.662 / 0000	
Bodenführung	1 Stk.	868.060 / 0000	
Rollan 40 N Doppelrollenwagen mit Schraube	1 Stk.	884.090 / 0000	
Rollan 40 N Zubehörset FB 51 - 150 cm	1 Stk.	379.621 / 0000	
Rollan 80 Doppelrollenwagen mit Schraube	1 Stk.	861.765 / 0000	
Rollan 80 Zubehörset FB 51 - 150 cm	1 Stk.	379.623 / 0000	
Rollan 80 Zubehörset FB 111 - 150 cm	1 Stk.	379.625 / 0000	



# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

## Perlan 140

### SCHIEBETÜRBESCHLAG PERLAN 140

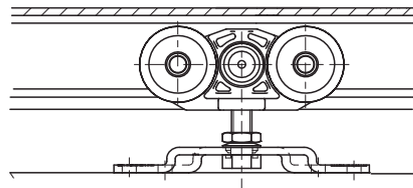
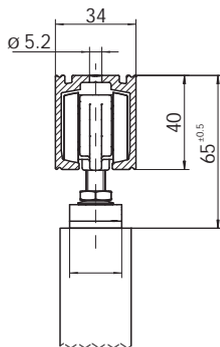
- Bauhöhe 40 mm
- Geprüft nach DIN EN 1527:1998
- Hohe Belastbarkeit, Verschiebekraft auch nach 100.000 Betätigungen < 20 N
- Korrosionsbeständigkeit Klasse 2 nach DIN EN 1670
- Dauerhaft leiser Lauf durch 2 Präzisionskugellager pro Rollenwagen, Laufbahngestaltung, Gummilagerung für Türaufhängung und großdimensionierte Laufrollen
- Innenliegende, abgedichtete Kugellager
- Laufrohr in eloxierter Leichtmetalllegierung vermindert Abrieb im Laufrohr
- Keine störenden Kanten am Profil sichtbar
- Alle Zubehörteile verlaufen in der Schiene, um die Ästhetik zu erhalten
- Optimale Lastverteilung mittels Dreifachpendelaufhängung
- Einfache, direkte Deckenmontage oder Montage über Winkel an Decke und Wand
- Abstand des Flügels zur Wand einstellbar, dadurch exakte Einstellung auf eine individuelle Situation, z.B. genaue Montage der Tür auch bei Ungenauigkeiten am Mauerwerk
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung ermöglichen den dauerhaften Einsatz in hoch frequentierten Wohn- und Arbeitsbereichen

#### Anwendungsbereich

- Für Holz-, Kunststoff - und Metallflügel bis 140 kg Türflügelgewicht, für Ganzglasflügel ist eine Klemmplatte erhältlich
- Für alle ein-, mehrflügeligen und synchronen Schiebetüren
- Durch die Laufruhe insbesondere für Türen im Wohn- und Bürobereich geeignet

#### Standardausführung / Lieferumfang

- Laufrohr für direkte Deckenbefestigung, mit Winkel für Wandbefestigung, 2 Rollenwagen mit Aufhängerschrauben, 2 Trägerplatten, 1 Bodenführung, 2 Rohrpuffer mit 1 Feststellfeder
- Alternativ können die Laufrohre (Länge 6 m) und das Zubehör separat bestellt werden.

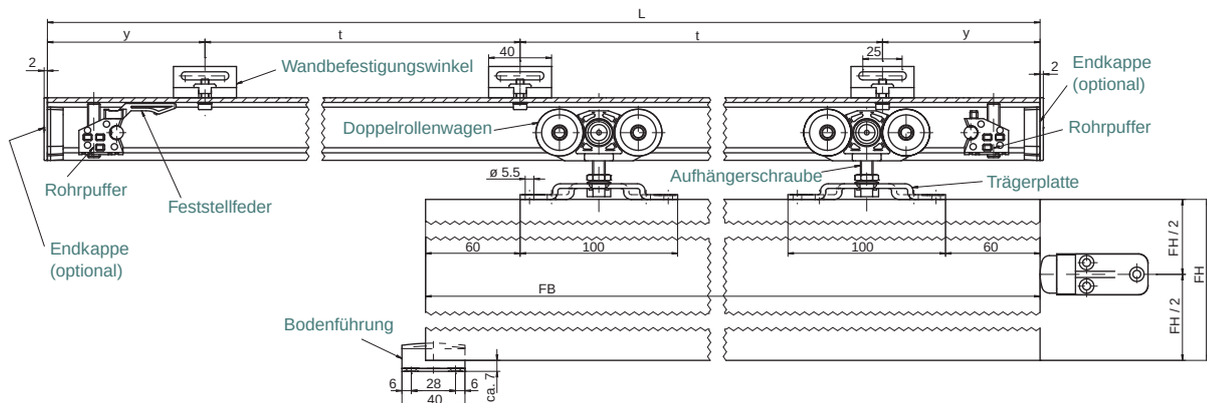


Artikel	Flügelbreite	L	t	x	y	VE	VBH Artikel-Nr.	
Perlan 140	71 - 90 cm	1650	350	5	125	1 Stk.	379.611 / 0790	
Perlan 140	91 - 110 cm	2050	350	6	150	1 Stk.	379.611 / 0910	
Perlan 140	111 - 130 cm	2450	350	7	175	1 Stk.	379.611 / 1130	
Perlan 140	131 - 150 cm	2850	350	9	25	1 Stk.	379.611 / 1350	
Perlan 140	151 - 170 cm	3250	350	10	50	1 Stk.	379.611 / 1570	

# SCHIEBETÜR BESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

## Perlan 140

### SCHIEBETÜR BESCHLAG PERLAN 140



#### Standardmontage

Die Montage des GEZE Perlan 140 an einer einflügeligen Schiebetür mit Holzflügel und Trägerplatte.

Der Beschlag kann direkt an der Decke oder mit einem Winkel an der Wand bzw. einer Platte (separat zu bestellen) an der Decke befestigt werden.

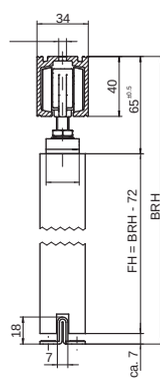
#### Hinweis:

Die Wandtaschen müssen durch eine abnehmbare Verkleidung zugänglich gemacht werden. Der Türflügel muss zusätzlich – ausser mit dem Rohrpuffer – durch einen weiteren Winkelpuffer gestoppt werden. Puffer auf Mitte Türhöhe anbringen!

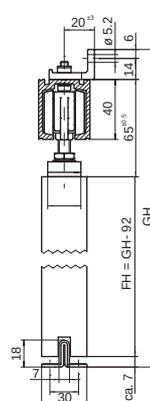
#### Legende

- FB: Flügelbreite (mm)
- L: Laufrohrlänge (mm)
- t: Lochabstand (mm)
- x: Anzahl der Wand- bzw. Deckenbefestigungswinkel
- y: Abstand (mm) Ende Laufrohr bis Mitte Bohrung des Befestigungswinkels
- FH: Flügelhöhe (mm)
- BRH: Baurichthöhe (mm)
- GH: Gesamthöhe (mm)

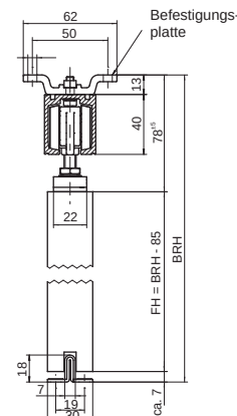
Direkte Deckenbefestigung



Wandbefestigung mit Winkel



Deckenbefestigung mit Platte



### EINZELTEILE UND ZUBEHÖR ZU GEZE SCHIEBETÜR BESCHLAG PERLAN 140

Artikel	VE	VBH Artikel Nr.:	
Laufrohr 6 m	1 Stk.	379.616 / 0000	
Wandbefestigungswinkel	1 Stk.	379.618 / 0000	
Deckenbefestigungsplatte	1 Stk.	379.619 / 0000	
Trägerplatte	1 Stk.	913.918 / 0000	
Feststellfeder	1 Stk.	913.921 / 0000	
Rohrpuffer	1 Stk.	379.617 / 0000	
Winkelpuffer	1 Stk.	777.662 / 0000	
Doppelrollwagen mit Schraube	1 Stk.	913.917 / 0000	
Zubehörsset 51 - 170 cm ohne Winkel	1 Stk.	379.614 / 0000	
Zubehörsset 91 - 130 cm mit Winkel	1 Stk.	379.615 / 0000	



# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

## Perlan 140 SoftStop

### SCHIEBETÜRBESCHLAG PERLAN 140 SOFTSTOP

Komfort und Sicherheit für Schiebetüren verbindet GEZE Perlan 140 mit der Einzugsdämpfung SoftStop auf perfekte Weise. Das unkontrollierte Anschlagen an den Rahmen oder am Puffer gehört nun der Vergangenheit an.

- Die Tür wird sanft abgebremst und zieht sich selbstständig in die Null-Lage.
- Die Einzugsdämpfung ist unsichtbar im Laufrohr verborgen. Dadurch entfallen eine zusätzliche Verblendung und störende Anbauteile.
- Beidseitig oder einseitig gedämpft erhältlich
- Für Türen von 515-1700 mm als Standard, andere Größen als Sonderausführung erhältlich
- Für Holz-, Kunststoff-, Metall- und Glastüren bis 80 kg Flügelgewicht
- Alle anderen Produktmerkmale analog Perlan 140
- Für ein- oder mehrflügelige Schiebetüren
- Insbesondere für Büro- und Wohnbereiche geeignet

Laufrohr nicht im Lieferumfang enthalten.  
Bei der Verwendung des Standard-Laufrohrs in Verbindung mit SoftStop müssen die Befestigungsschrauben versenkt werden.



Artikel	Flügelbreite	für Laufrohlänge	VE	VBH Artikel Nr.:
SoftStop kurze Version einseitig gedämpft	515 - 700 mm	1250 mm	1 Stk.	386.675 / 0000
	710 - 900 mm	1650 mm		
SoftStop mittlere Version einseitig gedämpft	840 - 900 mm	1650 mm	1 Stk.	386.676 / 0000
	910 - 1100 mm	2050 mm		
	1100 - 1290 mm	2450 mm		
SoftStop lange Version einseitig gedämpft	1100 - 1300 mm	2450 mm	1 Stk.	386.677 / 0000
	1310 - 1500 mm	2850 mm		
	1510 - 1700 mm	3250 mm		
SoftStop mittlere Version beidseitig gedämpft	840 - 900 mm	1650 mm	1 Stk.	386.678 / 0000
	910 - 1100 mm	2050 mm		
	1100 - 1290 mm	2450 mm		
SoftStop lange Version beidseitig gedämpft	1100 - 1300 mm	2450 mm	1 Stk.	386.679 / 0000
	1310 - 1500 mm	2850 mm		
	1510 - 1700 mm	3250 mm		
Perlan 140 SoftStop Laufrohr 3 m mit Senkung			1 Stk.	387.267 / 0000

# SCHIEBETÜR BESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN GEZE

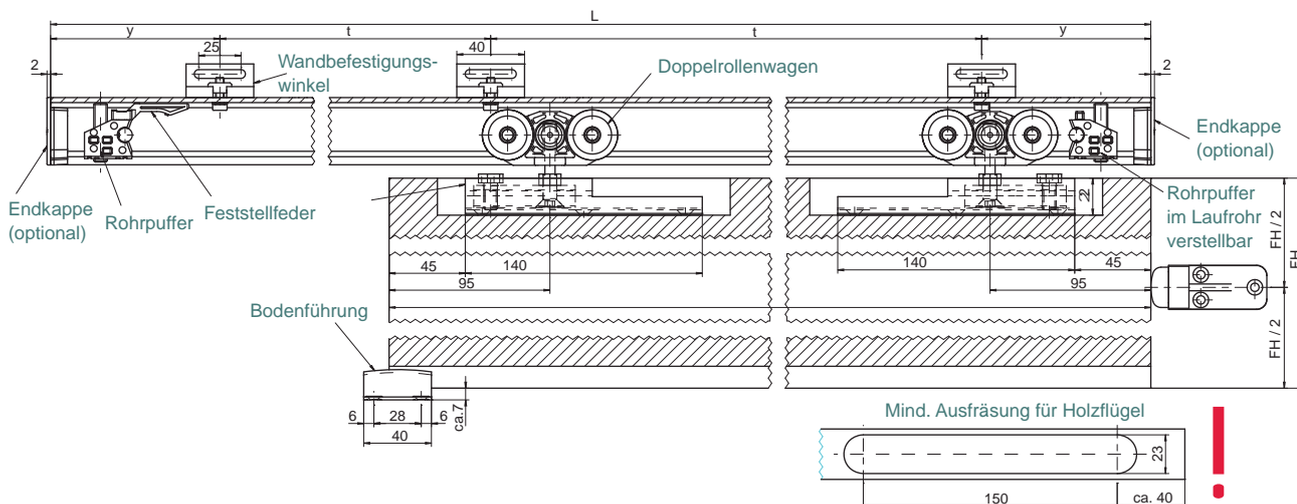
## Perlan 140 - versenkbare Trägerplatte

### SCHIEBETÜR BESCHLAG PERLAN 140 - VERSENKBARE TRÄGERPLATTE

Durch die in den Holzflügel versenkbare Trägerplatte wird der Abstand zwischen der Schiene und dem Türflügel minimiert. Sichtbare, störende Trägerplatten gehören der Vergangenheit an. Bauseitige Verblendungen werden überflüssig.



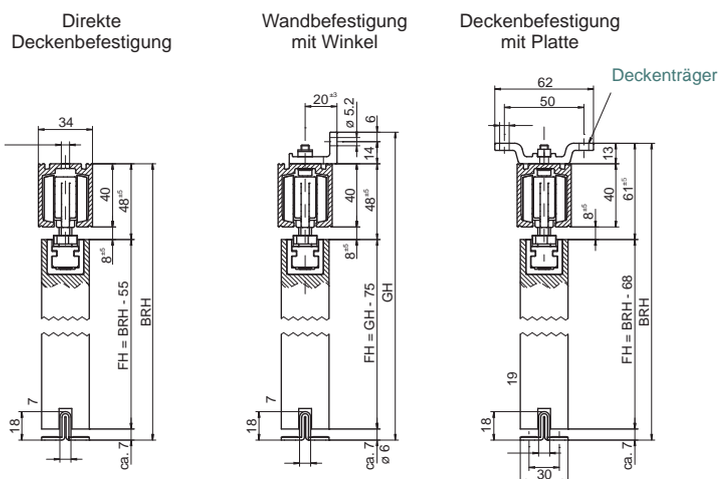
abgebildeter Doppelrollwagen nicht im Lieferumfang enthalten



**Montage mit versenkbarer Trägerplatte**  
Die Montage des GEZE Perlan 140 an einer einflügeligen Schiebetür mit Holzflügel und versenkbarer Trägerplatte.

Der Beschlag kann direkt an der Decke oder mit einem Winkel an der Wand bzw. einer Platte (separat zu bestellen) an der Decke befestigt werden.

**Hinweis:**  
Die Wandtaschen müssen durch eine abnehmbare Verkleidung zugänglich gemacht werden. Der Türflügel muss zusätzlich – ausser mit dem Rohrpuffer – durch einen weiteren Winkelpuffer gestoppt werden. Puffer auf Mitte Türhöhe anbringen!



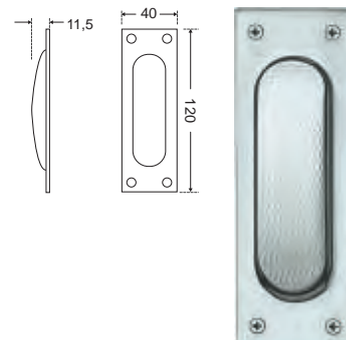
Artikel	VE	VBH Artikel Nr.:
versenkbare Trägerplatte	1 Set (2 Stk.)	389.649 / 0000

# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN

## Zubehör - Einlassmuscheln für Holztüren

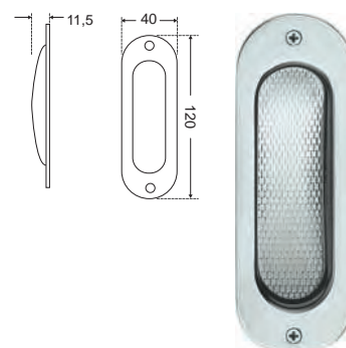
### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4211

Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
ungelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	427.241 / 0105
ungelocht	02 Aluminium natur matt	1 Stk.	427.241 / 0205
ungelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.381 / 6505
BB-gelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	427.241 / 0106
BB-gelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.381 / 6506
PZ-gelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	427.241 / 0104
PZ-gelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.381 / 6504



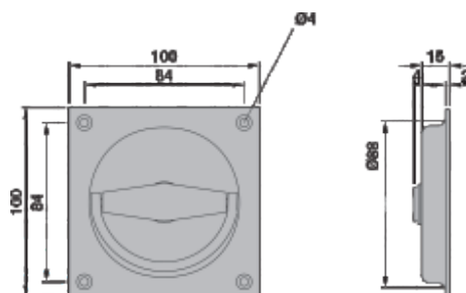
### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4212

Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
ungelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	514.683 / 0105
ungelocht	02 Aluminium natur matt	1 Stk.	514.683 / 0205
ungelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.389 / 6505
ungelocht	4205 Messing poliert lackiert	1 Stk.	912.390 / 7105
BB-gelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	514.683 / 0106
BB-gelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.389 / 6506
PZ-gelocht	01 Aluminium natur	1 Stk.	514.683 / 0104
PZ-gelocht	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	912.389 / 6504



### KWS KLAPPRINGMUSCHELGRIFF 5025

Klappring fest/drehbar, für 8 mm Vierkant.



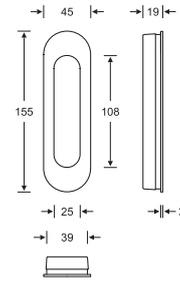
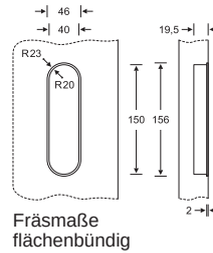
Ausführung	VE	VBH Artikel-Nr.
Aluminium silberfarbig eloxiert	1 Stk.	977.778 / 0100
Edelstahl	1 Stk.	977.778 / 6500

# SCHIEBETÜR-BESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN

## Zubehör - Einlassmuscheln für Holztüren

### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4250

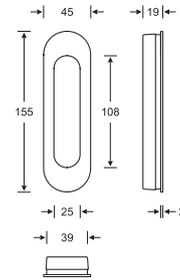
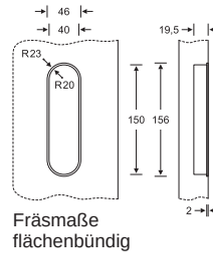
Einlassmuschel offen  
Fräsmaße aufgelegt: 150 x R 20 x 17,5 mm  
Fräsmaße flächenbündig: siehe Zeichnung



Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
offen	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	389.592 / 6501

### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4250 0001

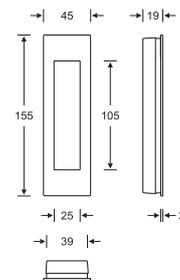
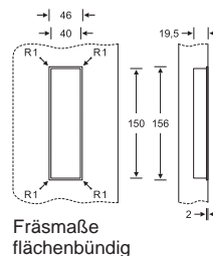
Einlassmuschel geschlossen  
Fräsmaße aufgelegt: 150 x R 20 x 17,5 mm  
Fräsmaße flächenbündig: siehe Zeichnung



Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
geschlossen	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	389.592 / 6502

### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4251

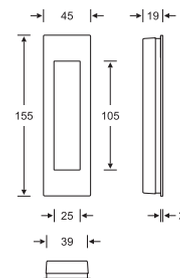
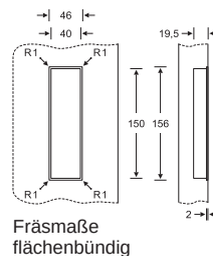
Einlassmuschel offen  
Fräsmaße aufgelegt: 150 x 40 x 17,5 mm  
Fräsmaße flächenbündig: siehe Zeichnung



Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
offen	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	389.593 / 6501

### FSB SCHIEBETÜR-EINLASSMUSCHEL 4251 0001

Einlassmuschel geschlossen  
Fräsmaße aufgelegt: 150 x 40 x 17,5 mm  
Fräsmaße flächenbündig: siehe Zeichnung



Ausführung	Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
geschlossen	6204 Edelstahl fein matt	1 Stk.	389.593 / 6502

# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR ZIMMERTÜREN

## Zubehör - Schiebetürgleiter

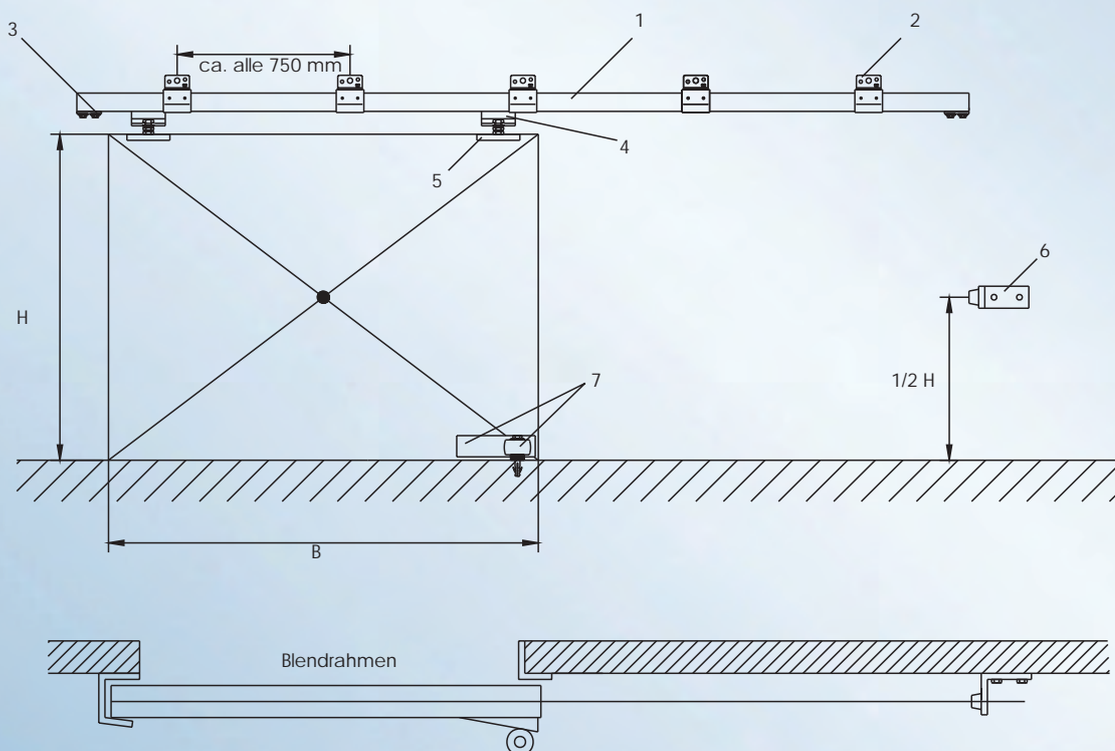
### SCHIEBETÜRGLEITER

Der Schiebetürgleiter wird auf der Rückseite der beiden Schiebetür-Türfutterteile befestigt. Dies dient zum einen zur Führung der Schiebetüre (keine separate, am Boden befestigte Führung erforderlich) und zum anderen zur genauen Ausrichtung sowie Fixierung der Türfutterteile.



Ausführung	VE	VBH Artikel-Nr.
Schiebetürgleiter	1 Stk.	999.177 / 0000 





- 1 Laufschiene
- 2 Laufschienenbefestigung
- 3 Schienenstopper
- 4 Rollapparat
- 5 Flansch (evtl. Tragwinkel)
- 6 Torpuffer
- 7 untere Führung

## SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR TORE

### Allgemeine Information

#### ALLGEMEIN

##### Die Helm-Konstruktion:

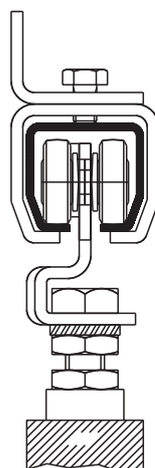
Ein bequemes Ein- und Aushängen der Türen sowie eine leichte Einstellung des Höhen- und Seitenabstandes ist mit normalen handelsüblichen Sechskantschlüsseln möglich. Dies ist wichtig beim Verzug der Türen und bei Bodenunebenheiten.

Jede einzelne Rolle ist galv. verzinkt mit zum Teil staubdichten, schlagfesten und einzellaufenden Kugellagern ausgerüstet. Durch Verwendung von Spezialfett ist kein Nachschmieren erforderlich. Doppelpaarige Rollapparate für geradelaufende Tore sind zusätzlich mit einem Pendelgelenk ausgerüstet. Eingebaute, stoßgeschützte Schwenklager ermöglichen die beiderseits gleiche Belastung von Rolle und Laufschiene sowie eine lotrechte Türanlage bei schräger Befestigung oder Verzug der Tragekonstruktion.

Die Laufschiene-Aufhängeabstände (Muffenabstände) sollen normal ca. 75 - 85 cm betragen. Alle Muffen oder Klemmen sind auf der Laufschiene verschiebbar.

##### maximales Flügelgewicht

HELM-Profil-Nr.	100	300	400
für geradelaufende Tore	90 kg	170 kg	300 kg
für geradelaufende Tore mit elektr. Antrieb	-	90 kg	170 kg
Harmonika- und Falлтüren	20 kg	42 kg	75 kg

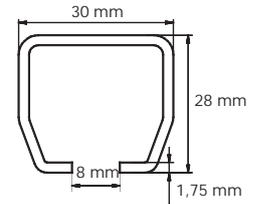


# SCHIEBETÜR BESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 100

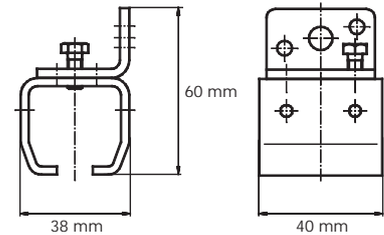
### LAUFSCHIENEN NR. 100

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	6 m	811.391 / 0000 



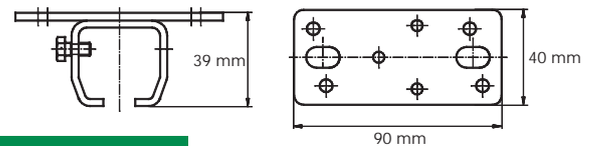
### WANDBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 101

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.416 / 0000 



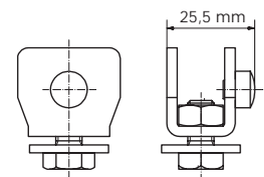
### DECKENBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 102

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.420 / 0000 



### SCHIENENSTOPPER NR. 100 P

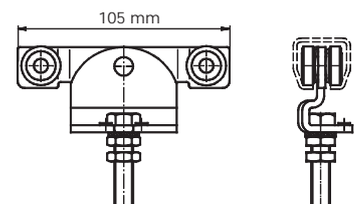
Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.434 / 0000 



### ROLLAPPARAT NR. 191

Rollapparat doppelpaarig;  
Tragkraft pro Rollapparat 45 kg.

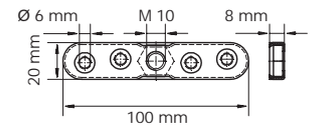
Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.453 / 0000 



# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 100

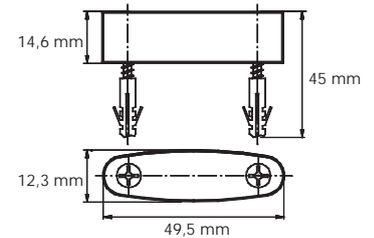
### FLANSCH (HOLZTÜREN) NR. 193



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.488 / 0000 

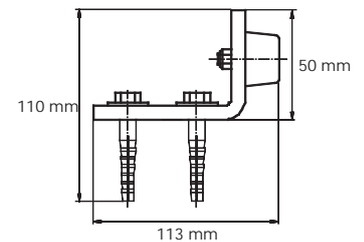
### FÜHRUNGSGLEITER NR. 216 NYLON

mit Nylon-Dübel zum Einbohren



Bezeichnung	VE	VBH Artikel-Nr.
Nylon Führungsgleiter	1 Stk.	340.389 / 0000 

### LEICHTER TORPUFFER NR. 360



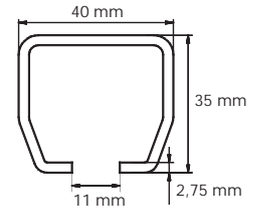
Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
galvanisch verzinkt	1 Stk.	340.393 / 0000 

# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 300

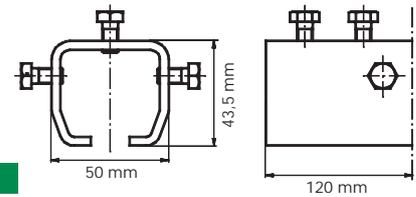
### LAUFSCHIENEN NR. 300

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	6 m	811.392 / 0000 



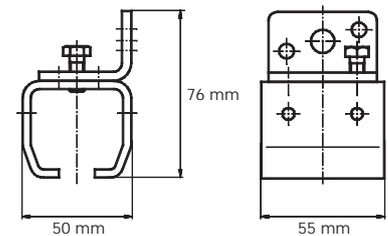
### LAUFSCHIENEN-VERBINDUNGSMUFFEN NR. 1303

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.400 / 0000 



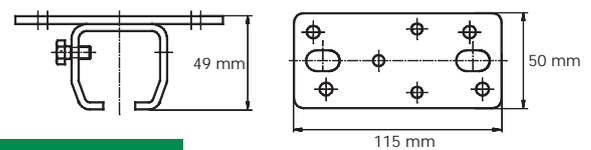
### WANDBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 301

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.417 / 0000 



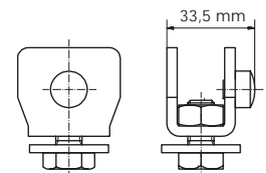
### DECKENBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 302

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.421 / 0000 



### SCHIENENSTOPPER NR. 300 P

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.435 / 0000 

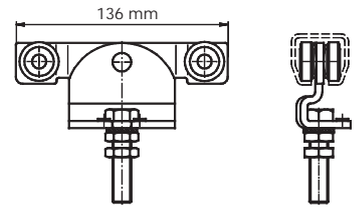


# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 300

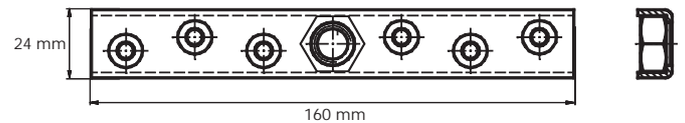
### ROLLAPPARAT NR. 391

Rollapparat doppelpaarig;  
Tragkraft pro Rollapparat 85 kg.



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.454 / 0000 

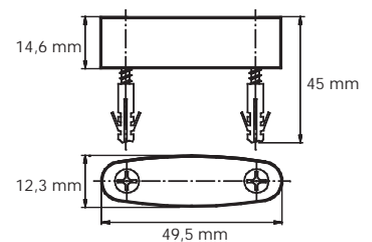
### FLANSCH (HOLZTÜREN) NR. 393



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.489 / 0000 

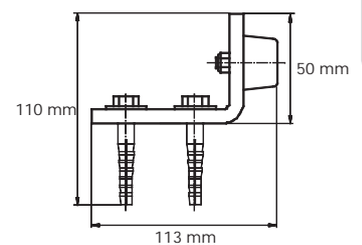
### FÜHRUNGSGLEITER NR. 216 NYLON

mit Nylon-Dübel zum Einbohren



Bezeichnung	VE	VBH Artikel-Nr.
Nylon Führungsgleiter	1 Stk.	340.389 / 0000 

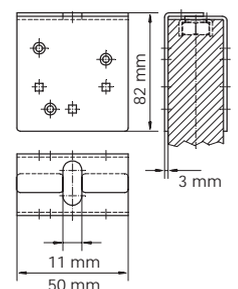
### LEICHTER TORPUFFER NR. 360



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
galvanisch verzinkt	1 Stk.	340.393 / 0000 

### VERSTÄRKUNGS-LASCHEN (HOLZTÜREN) NR. 498

Paarweise für Vor- und Rückseite



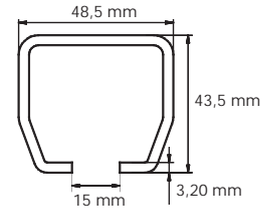
Bezeichnung	VE	VBH Artikel-Nr.
Führungszapfen	1 Paar	811.486 / 0000 

# SCHIEBETÜR BESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 400

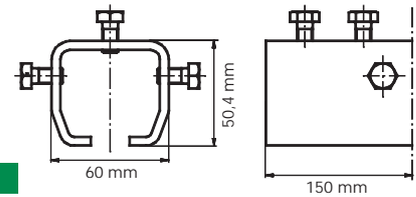
### LAUFSCHIENEN NR. 400

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	6 m	811.393 / 0000 



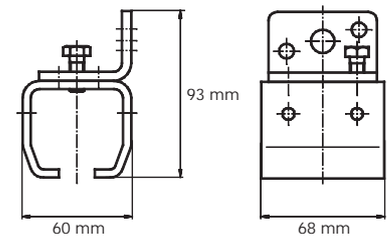
### LAUFSCHIENEN-VERBINDUNGSMUFFEN NR. 1403

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	808.399 / 0000 



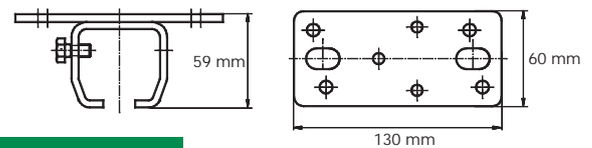
### WANDBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 401

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.418 / 0000 



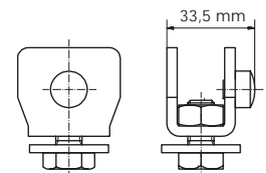
### DECKENBEFESTIGUNGS-MUFFEN NR. 402

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.422 / 0000 



### SCHIENENSTOPPER NR. 400 P

Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.436 / 0000 

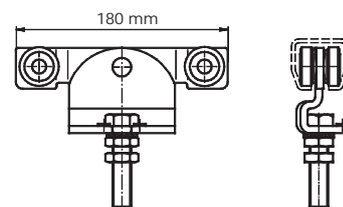


# SCHIEBETÜRBESCHLÄGE FÜR TORE WOELM

## Profil Nr. 400

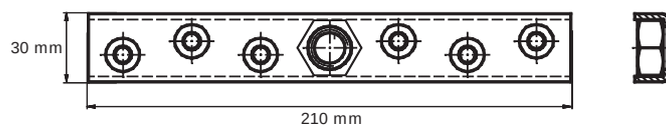
### ROLLAPPARAT NR. 491

Rollapparat doppelpaarig;  
Tragkraft pro Rollapparat 150 kg.



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.455 / 0000 

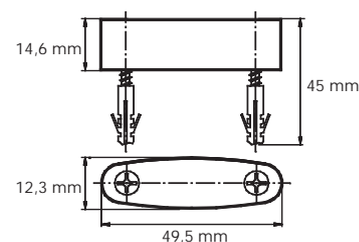
### FLANSCH (HOLZTÜREN) NR. 493



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Stk.	811.490 / 0000 

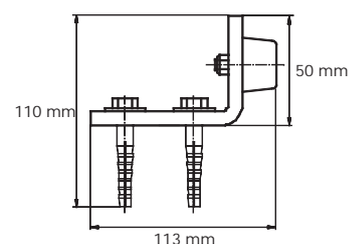
### FÜHRUNGSGLEITER NR. 216 NYLON

mit Nylon-Dübel zum Einbohren



Bezeichnung	VE	VBH Artikel-Nr.
Nylon Führungsgleiter	1 Stk.	340.389 / 0000 

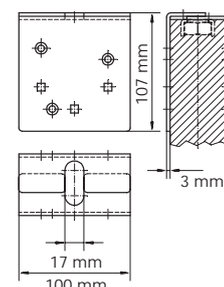
### LEICHTER TORPUFFER NR. 360



Oberfläche	VE	VBH Artikel-Nr.
galvanisch verzinkt	1 Stk.	340.393 / 0000 

### VERSTÄRKUNGS-LASCHEN (HOLZTÜREN) NR. 498

Paarweise für Vor- und Rückseite



Bezeichnung	VE	VBH Artikel-Nr.
Eisen galvanisch verzinkt	1 Paar	811.486 / 0000 

