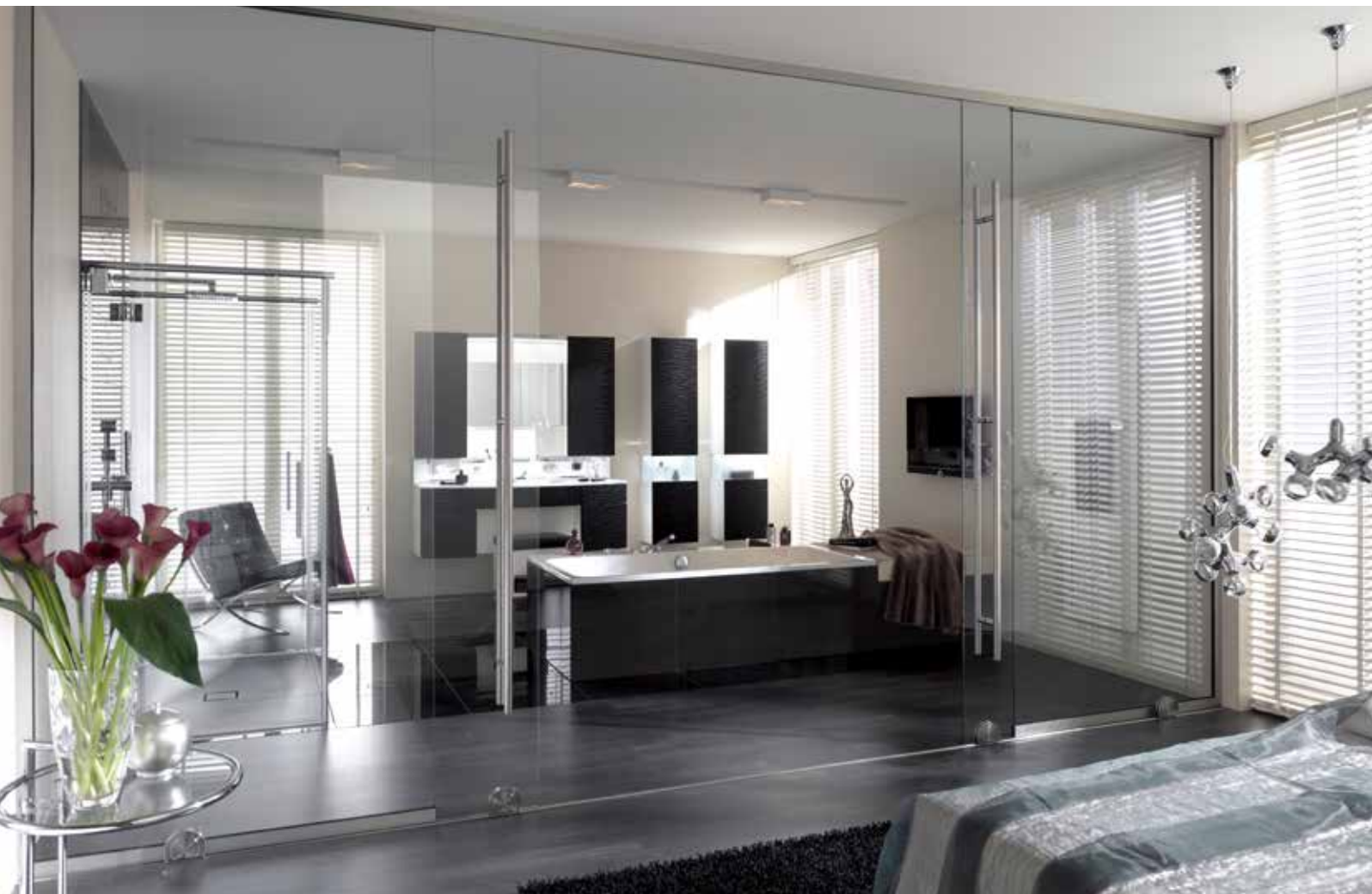


Baubeschläge : **22**



Inhaltsverzeichnis

Schiebetürsysteme verdeckt	Seite	Verschließbare Stoßgriffe	Seite
AS80	3 - 10	Verschiedene Modelle	90 - 97
AS50	11 - 16	Griffmuscheln	
Schiebetürsysteme offen		Rund	98 - 99
Casa	17 - 22	Eckig	100 - 101
Runway	23 - 28	Schiebetürsysteme für Duschkabinen	
Pandora	29 - 33	Urban Duo	102 - 105
Flatec I Glas	34	Urban Edge	106 - 109
Flatec I Holz	35	Cool	110 - 114
Flatec II Holz	36	Stylit	115 - 119
Antra I Glas	38	Zosa	120 - 125
Antra I Holz	39	Stabilisatoren für Duschkabinen	
Antra II Holz	40	Kantig	126 - 129
Flatec IV Glas	41	Rund	130 - 133
Flatec IV Holz	42	Dichtprofile	134 - 135
Flatec VI Holz	43	Flatec Glasverbinder	
Laufschiene Rohrversion	45	Glas / Glas / Wand / Boden	136 - 137
Zubehör offenes System	46 - 49	Duetec Glasverbinder	
Schiebetürsysteme bodengeführt		Edelstahl	138 - 147
Silent Glam	51	Nexus Stellwandsystem	
Belans	52	Edelstahl	148 - 158
Deeply Move	53	Schilderhalter/ Punkthalter	
Türbeschläge für Glasdrehtür		Rund	159 - 161
Studioband	55 - 56	Klemmbeschläge	162 - 163
Officeband	57 - 58	Glasbodenträger	164
Officeschloss	59	Glasklemmen	165 - 166
Türbeschläge für Glaspendeltür		Türstopper	
Eckbeschlag mit Stangengriff	60 - 62	Befestigungsarten	167
Eckbeschlag Pendula	63	Edelstahl	168 - 173
Eckbeschlag Small Pendula	64	Schwarz	174
Türgriffe		Chrom	175
Hakenschloss	65		
Übersicht Türgriffe	66 - 67		
Impero	68 - 69		
Initio / Initio Due	70		
Beluga	71 - 72		
Isala / Syx / Neo	73		
Thalis / Thalys Due	74		
Level / Stelk	75		
SCI	76		
Maxi	77		
Beetle	78 - 79		
Impero Leder / Holz	80		
SCI Leder / Holz	81		
Befestigungsvarianten für Türgriffe	82 - 89		

AS80



Unsere Schiebetürsysteme AS50 oder AS80 zeichnen sich durch perfekten Laufkomfort aus, egal ob für Glas- oder Holztürlblätter.

Das System AS80 ist für höhere Türgewichte bis 80 kg geeignet- das System AS50 für Türgewichte bis 45 kg.

Für beide Systeme stehen Softclose zur Verfügung: Beim AS 50 optional als Zusatzartikel, bei AS 80 bereits am Laufwagen integriert.

Beachten Sie unsere verschiedenen Varianten:

Deckenbefestigung

Deckenbefestigung mit Verkleidung

Wandbefestigung

Pocket Door

Und dies sowohl für Holz- als auch für Glastüren.

Beim AS50 können Sie sogar aus drei Farben wählen:

Natur eloxiert

Schwarz beschichtet

Weiß beschichtet

Das Besondere:

Komplettsets mit standardisierten Laufschienenlängen

4 Längen für 1-flügelig und

2 Längen für 2-flügelig

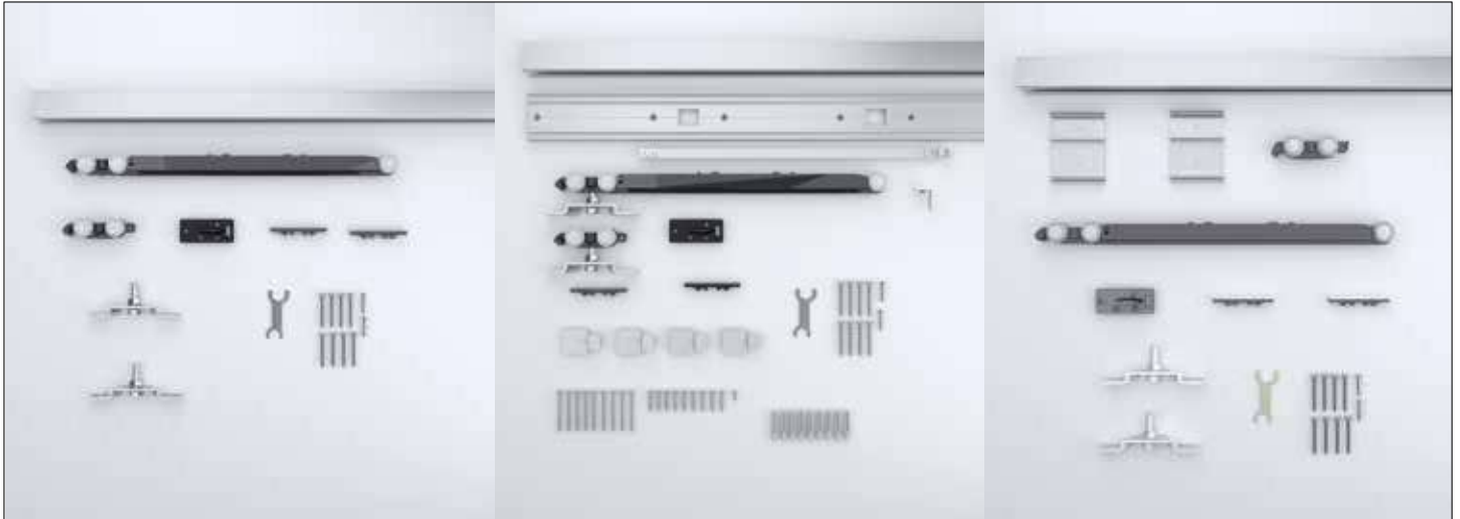
erleichtern nicht nur die Auswahl, sondern sparen auch Zeit.

Natürlich sind farblich passende Griffmuscheln erhältlich.

AS50



AS80



Eigenschaften:

Sets für ein- und zweiflügelige Türanlagen
Für Holztüren t: 38 - 45 mm
Für ESG Glastüren t: 8 + 10 mm
Türgewicht bis 80 kg
Wand/ Deckenmontage oder für Pocketdoor
Material: Aluminium natur eloxiert

Vorteile:
Optional Distanzset für Sockelleisten oder Zarge
Anfangsreibung <10 Nm
Höhenverstellung
Softclose am Laufwagen integriert

Optional Distanzprofil



AS80 Set | zur Deckenmontage für Holztüren



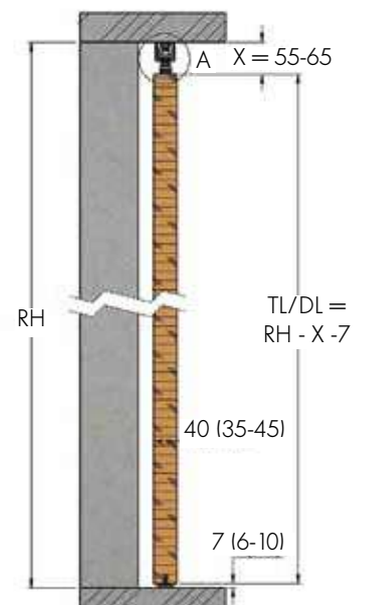
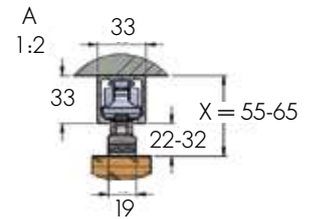
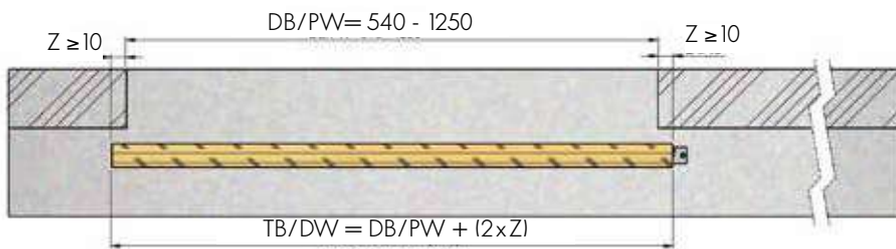
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Softclose am Laufwagen integriert
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke: 35 - 45 mm
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung < 10 NM
 Höhenverstellung +/- 3 mm

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschienelänge	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00099
750 - 900 mm	1860 mm	111.00098
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00104
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00105
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00106

Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschienelänge	Art. Nr
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00132
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00133



Z/Y = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, DH = Durchgangshöhe, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, RH = Raumhöhe, TL = Türlänge

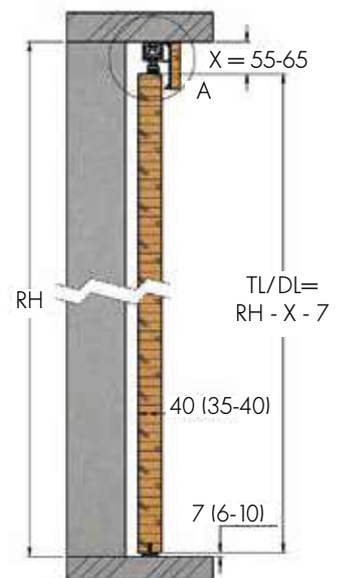
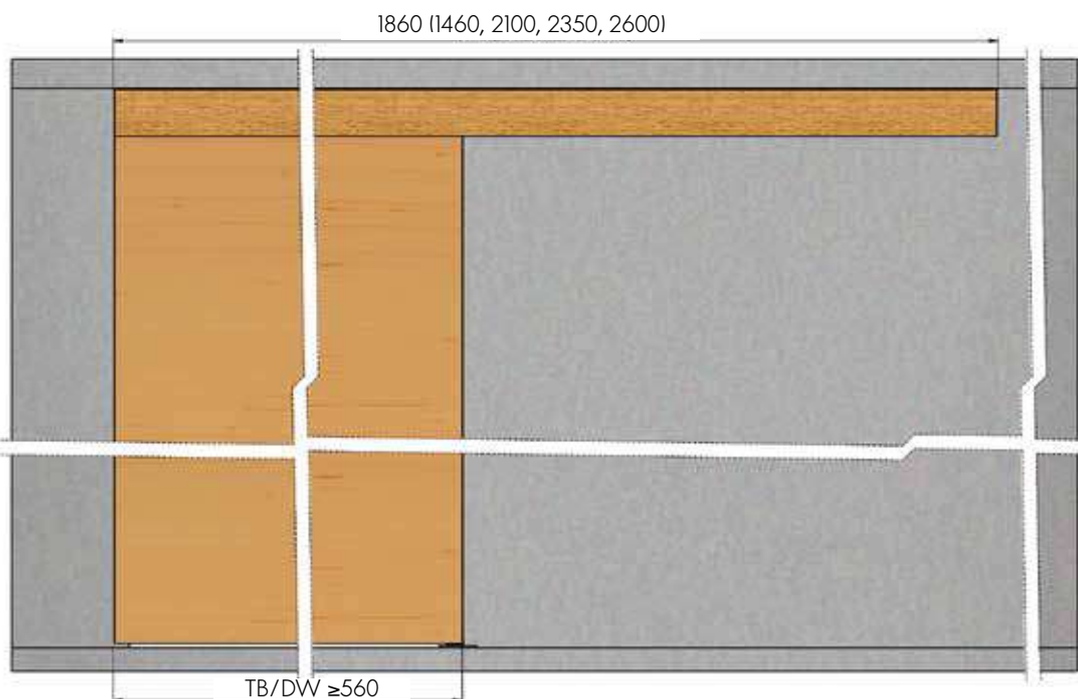
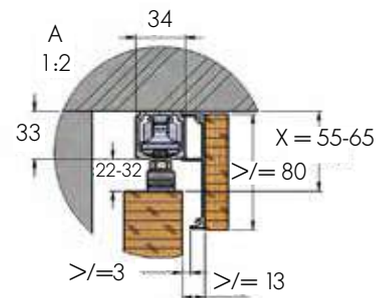
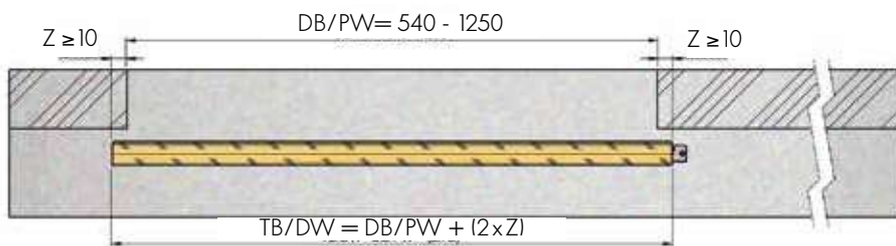
AS80 Set | zur Deckenmontage für Holztüren mit Sichtblende



Einflügeliges Beschlagsets
 Softclose in Laufwagen integriert
 Vorgebohrte Aluschiene zur Befestigung der Verkleidung
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke: 35 - 45mm
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm

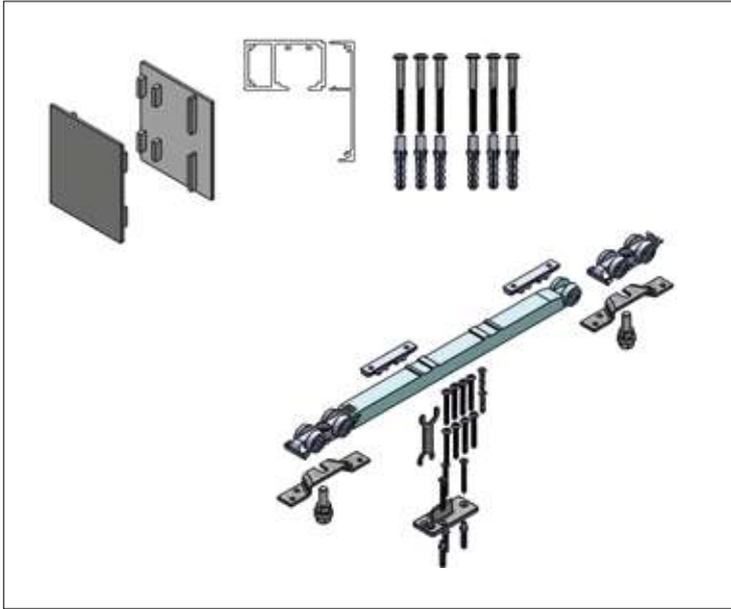
Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00101
750 - 900 mm	1860 mm	111.00100
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00107
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00108
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00109



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, RH = Raumhöhe, TL = Türlänge

AS80 Set | zur Wandmontage für Holztüren



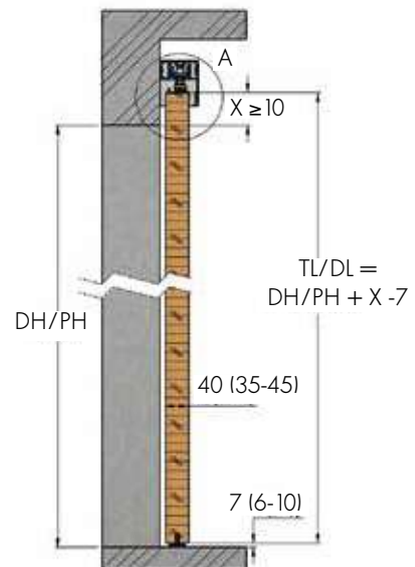
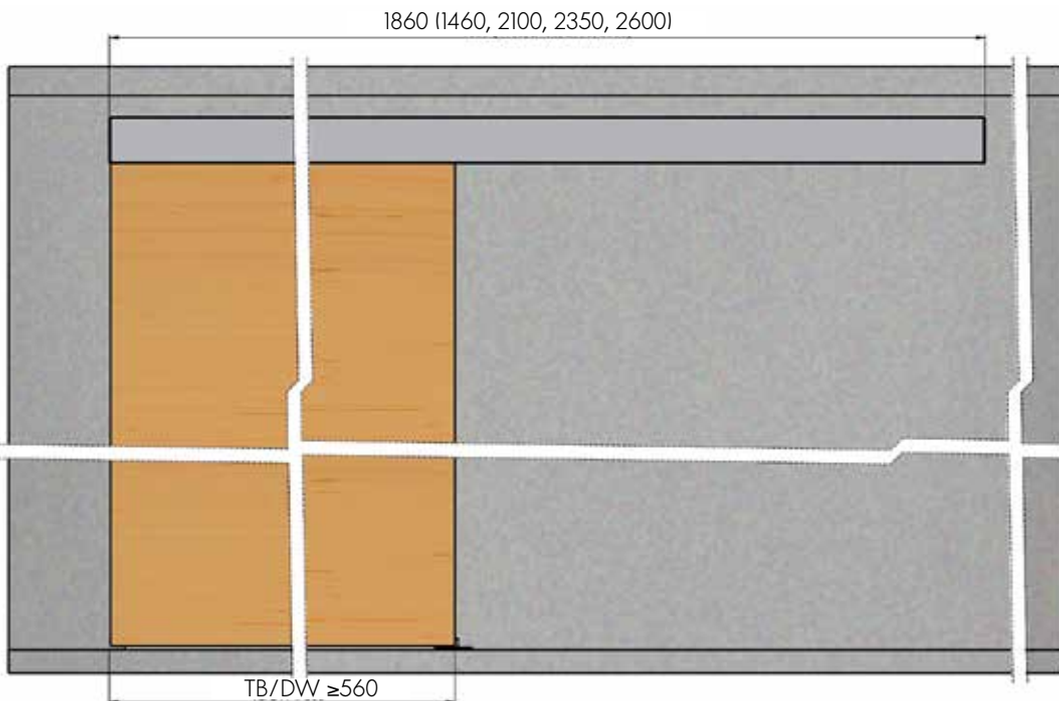
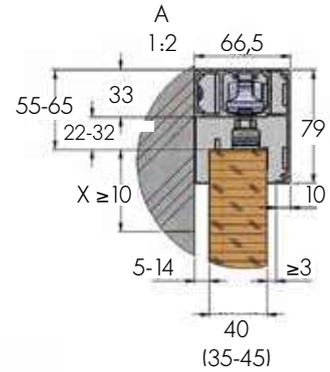
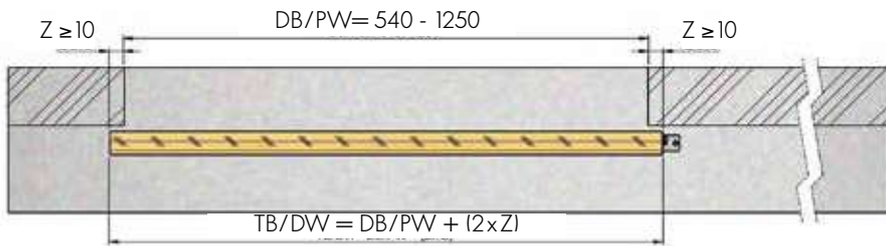
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Softclose am Laufwagen integriert
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke: 35 - 45mm
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm
 Optional: Wandabstandsprofil

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschienelänge	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00116
750 - 900 mm	1860 mm	111.00117
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00118
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00119
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00120

Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschienelänge	Art. Nr
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00130
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00131



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, DH = Durchgangshöhe, TB = Türbreite, X = Abstand/Überstand Tür - Durchgang, TL = Türlänge

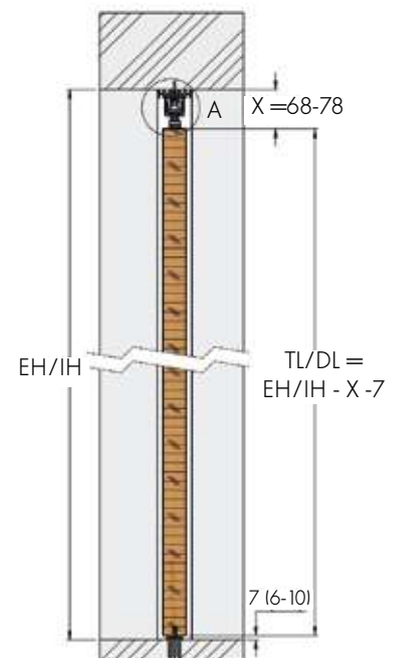
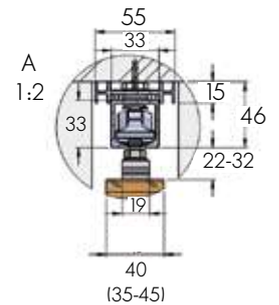
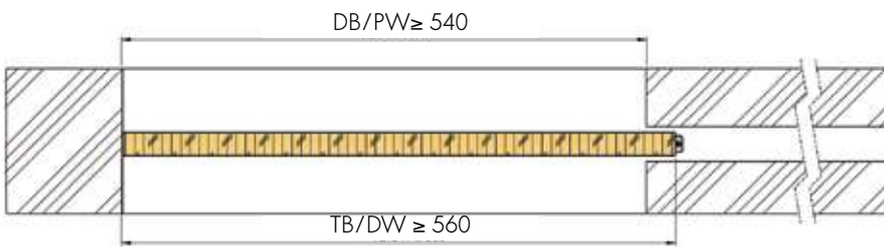
AS80 Set | Pocketdoor für Holztüren



Einflügelige Beschlagsets zum Einbau als Pocketdoor bei Leichtbauwänden
 Softclose am Laufwagen integriert
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke: 35 - 45 mm
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm
 Optional Zirkelriegelschloß mit Griffmuscheln

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
500-740 mm	1460 mm	111.00103
750-900 mm	1860 mm	111.00102



DB = Durchgangsbreite, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, TL = Türlänge

AS80 Set | zur Deckenmontage für Glastüren



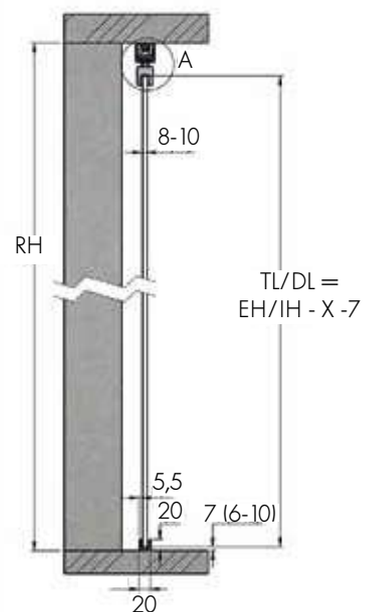
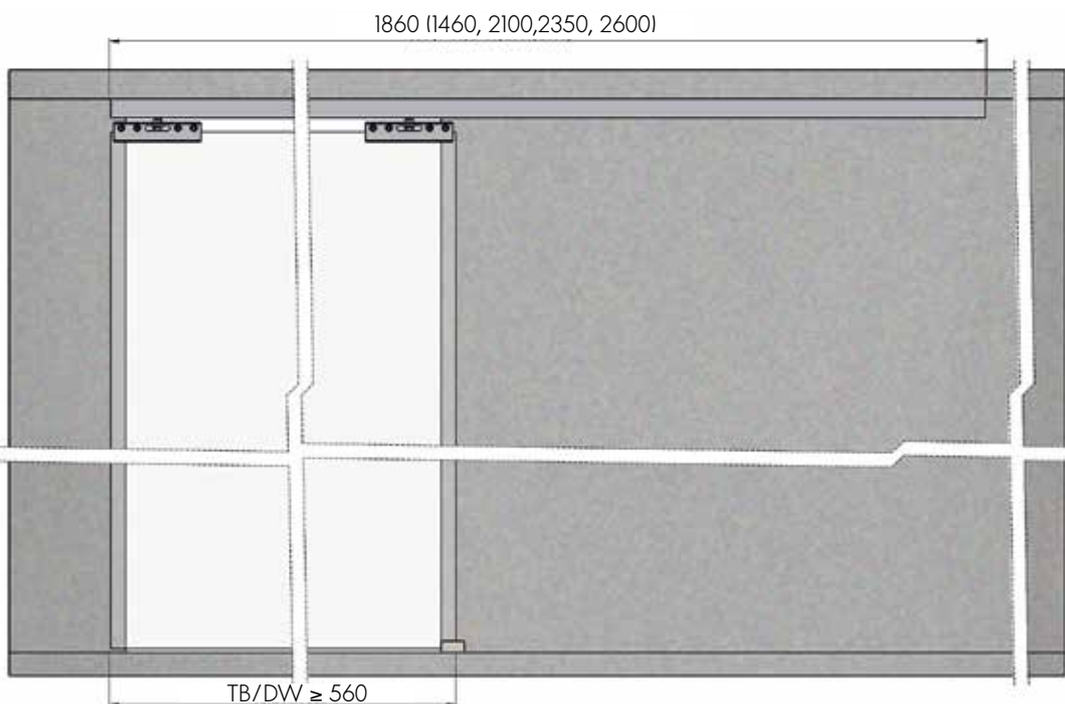
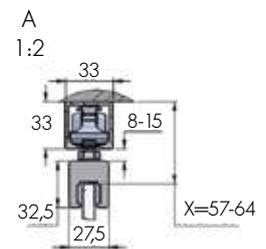
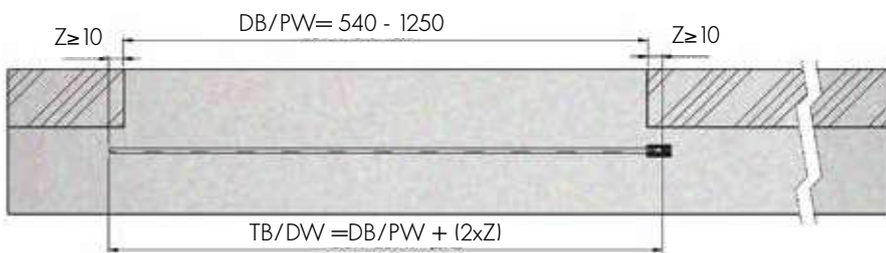
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Softclose am Laufwagen integriert
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke : 8 - 10 mm ESG
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm
 Optional: Griffmuschel oder Stangengriff

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00159
750 - 900 mm	1860 mm	111.00129
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00146
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00147
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00148

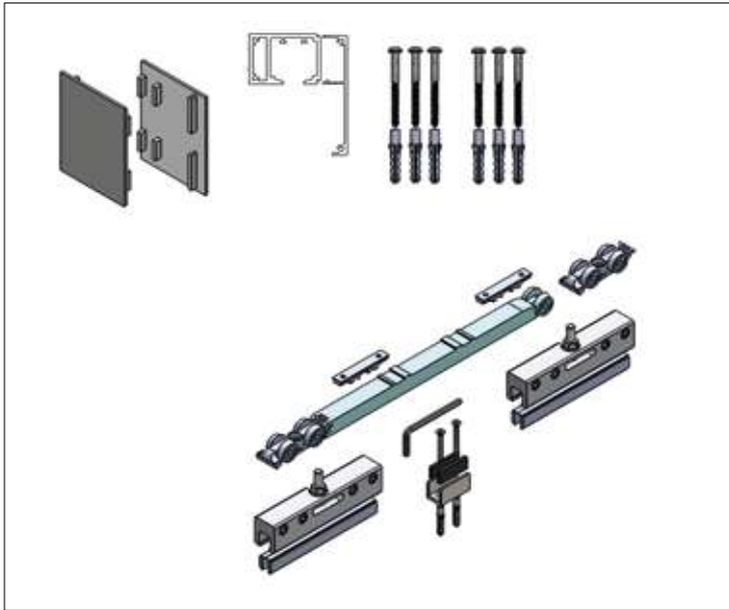
Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00136
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00137



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, RH = Raumhöhe, TL = Türlänge

AS80 Set | zur Wandmontage für Glastüren



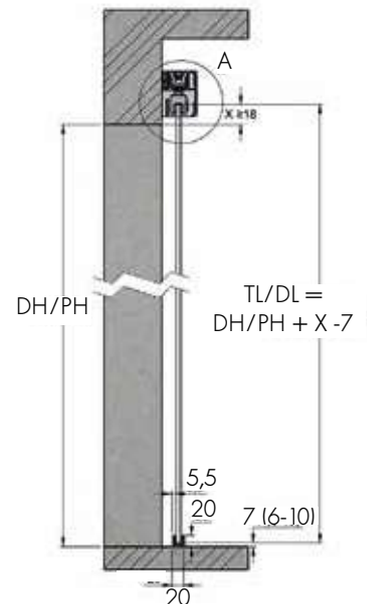
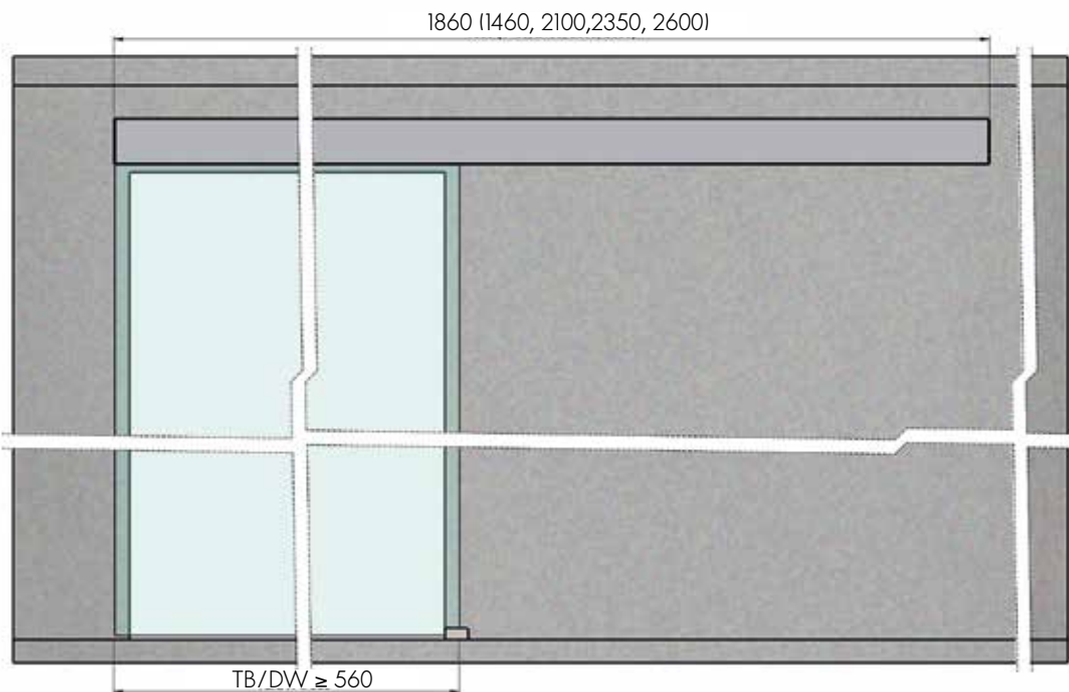
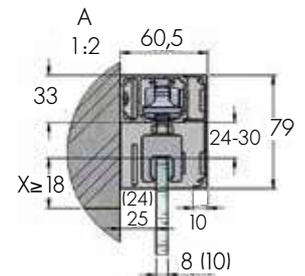
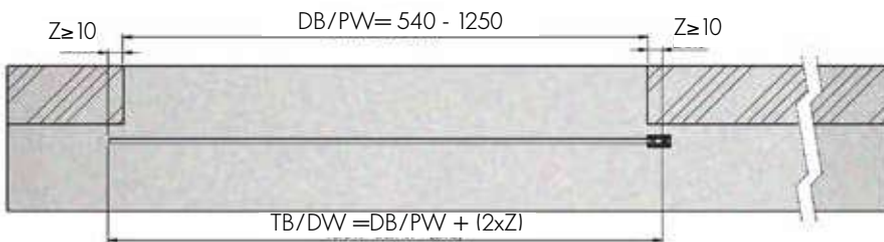
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Softclose in Laufwagen integriert
 Material: Aluminium natur eloxiert
 Türblattstärke: 8 - 10 mm ESG
 Türgewicht max: 80 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm
 Optional: Griffmuschel oder Stangengriff

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00121
750 - 900 mm	1860 mm	111.00122
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00123
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00124
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00125

Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00134
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00135



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, DH = Durchgangshöhe, TB = Türbreite, X = Abstand/Überstand Tür - Durchgang, TL = Türlänge

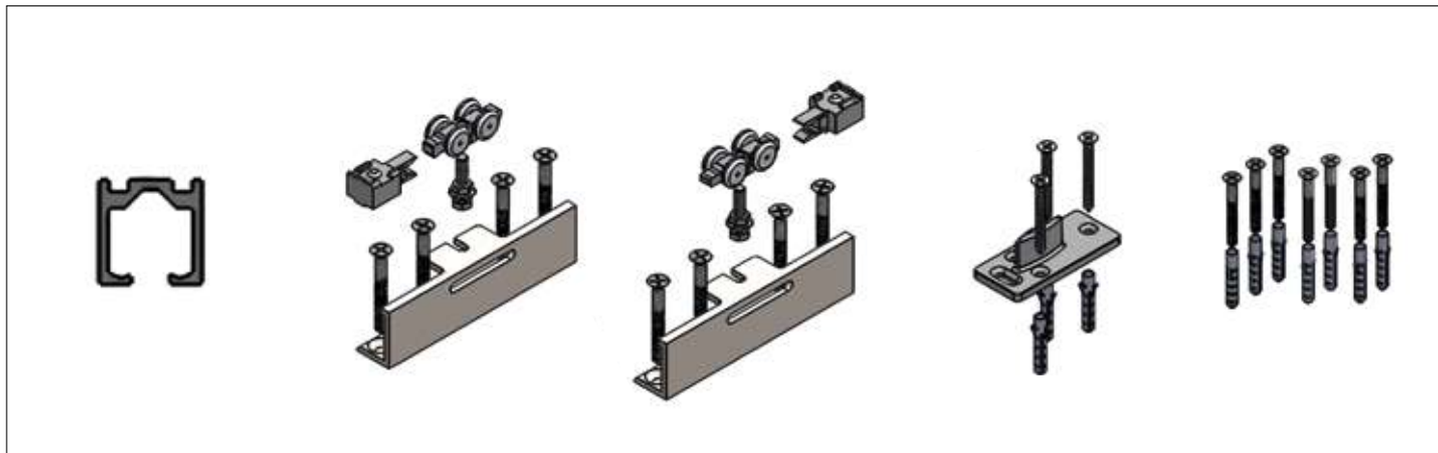
AS50



Ob ein- oder zweiflügelige Anlagen, Holz- oder Glastürblätter, mit dem verdeckten Schiebetürsystem AS50/80 stehen Ihnen (auch durch die drei Farbvarianten) viele Gestaltungsmöglichkeiten offen. Höchster Laufkomfort ist garantiert. Ob Wand- oder Deckenmontage, für jede Einbausituation finden Sie die passende Lösung.



Einzelteile



Eigenschaften:

Sets für ein- und zweiflügelige Türanlagen

Für Holztüren t: 38-45 mm

Für ESG Glastüren t: 8 mm

Türgewicht bis 45 kg

Wand- oder Deckenmontage

Material: Aluminium natur eloxiert /schwarz eloxiert oder weiß beschichtet

Vorteile:

Anfangsreibung <10 Nm

Höhenverstellung

Optional Softclose

Optional Distanzset für Sockelleisten oder Zarge



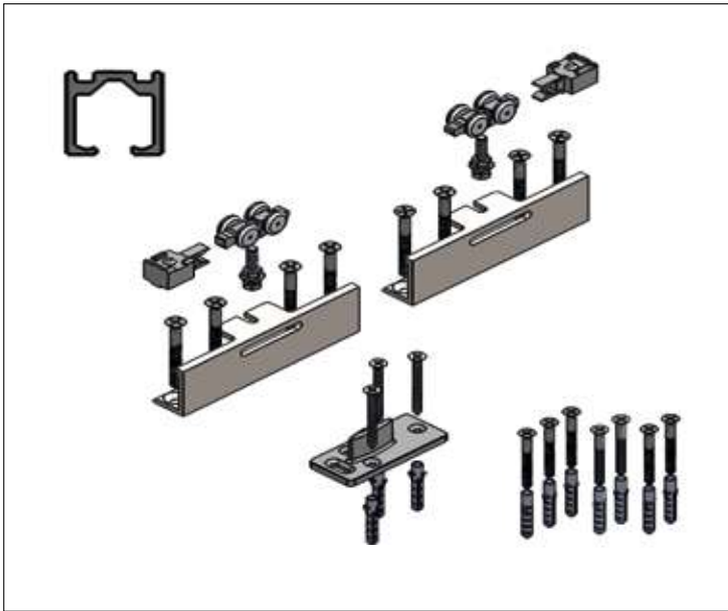
Distanzset für Sockelleisten oder Zarge



Optional Softclose



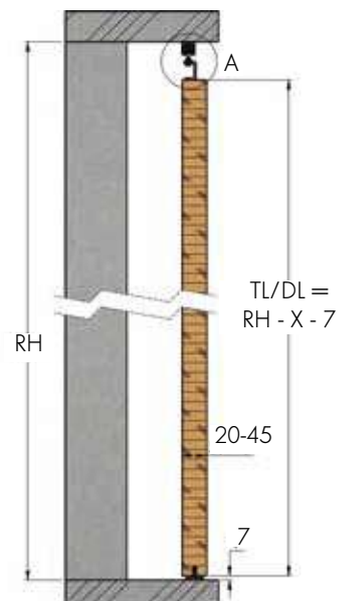
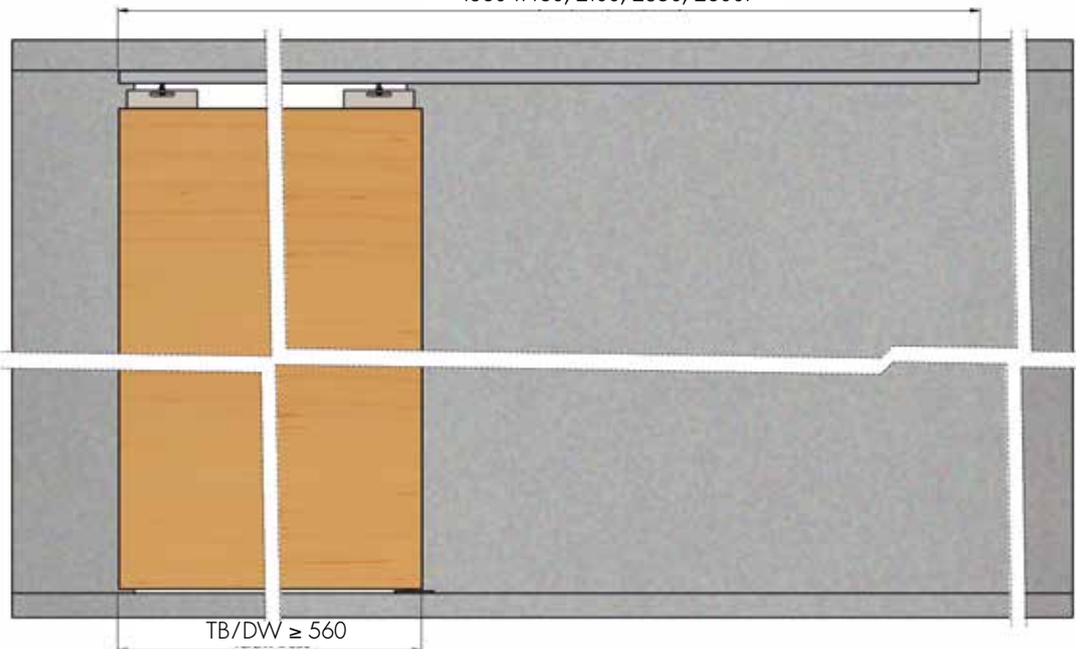
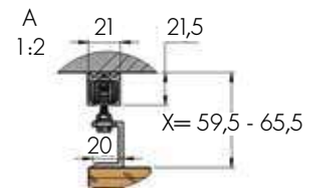
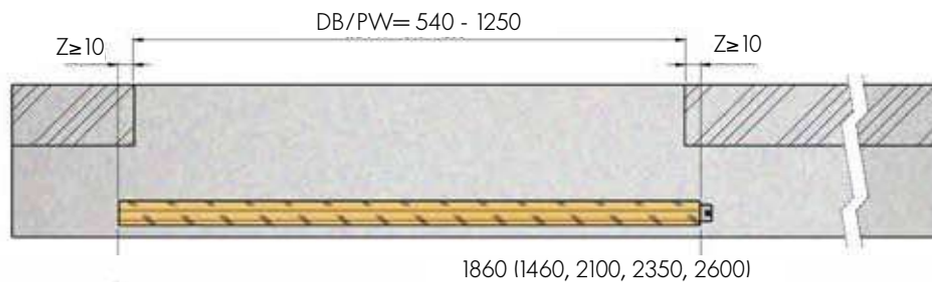
AS50 Set | zur Deckenmontage für Holztüren



Einflügelige Beschlagsets
 Material: Aluminium natur
 Türblattstärke: 38 - 45 mm
 Türgewicht max: 45 kg
 Anfangsreibung <math>< 10 \text{ NM}</math>
 Höhenverstellung $\pm 3 \text{ mm}$
 Optional:
 Griffmuschel oder Stangengriff

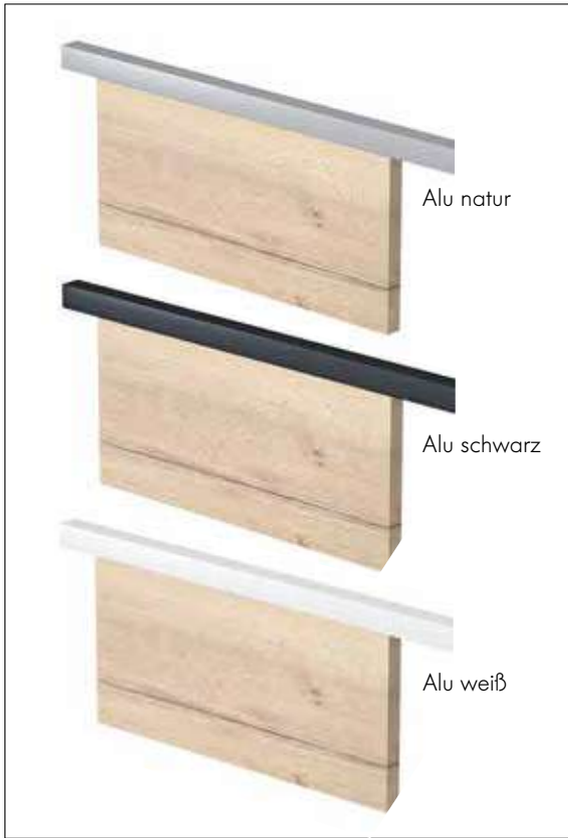
Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Art. Nr
500 - 740 mm	1460 mm	111.00149
750 - 900 mm	1860 mm	111.00150
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00151
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00152
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00153



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, RH = Raumhöhe, TL = Türlänge

AS50 Set | zur Wandmontage für Holztüren



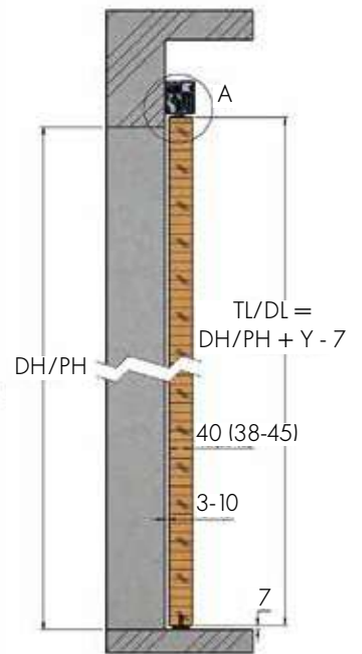
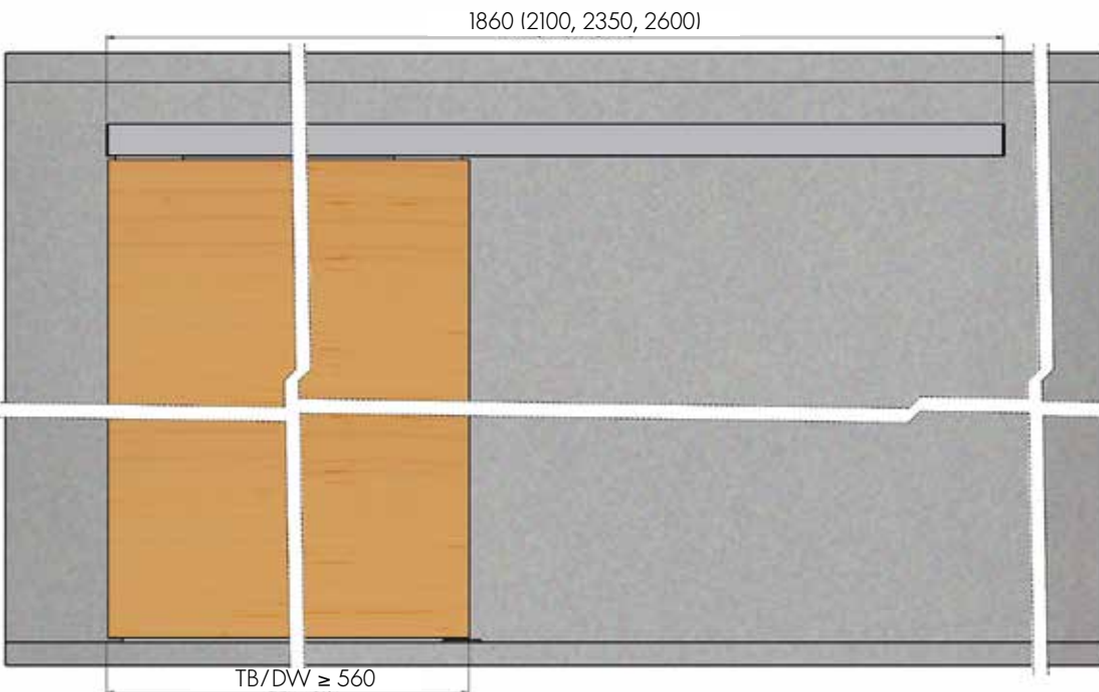
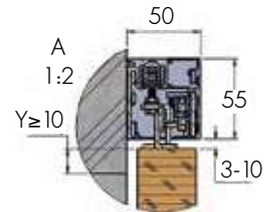
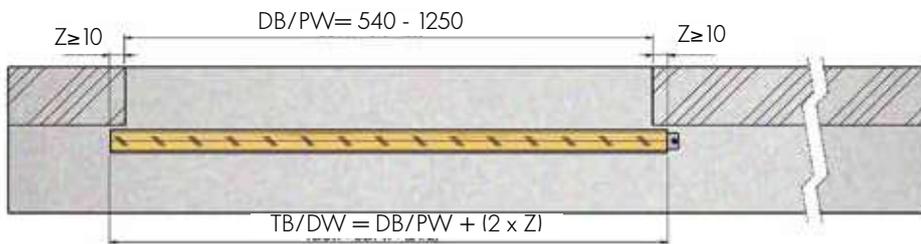
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Material: Aluminium natur, schwarz eloxiert oder weiß beschichtet
 Türblattstärke: 38-45 mm
 Türgewicht max: 45 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/- 3 mm
 Optional:
 Wandabstandsdistanz (Set)
 Griffmuschel oder Stangengriff

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschielenlänge	Alu natur	Alu schwarz	Alu weiß
500 - 740 mm	1460 mm	111.00172	111.00160	111.00165
750 - 900 mm	1860 mm	111.00010	111.00161	111.00166
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00011	111.00162	111.00167
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00012	111.00163	111.00168
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00013	111.00164	111.00169

Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschielenlänge	Alu natur	Alu schwarz	Alu weiß
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00170	---	---
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00171	---	---



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, DH = Durchgangshöhe, TB = Türbreite, X = Abstand/Überstand Tür - Durchgang, TL = Türlänge

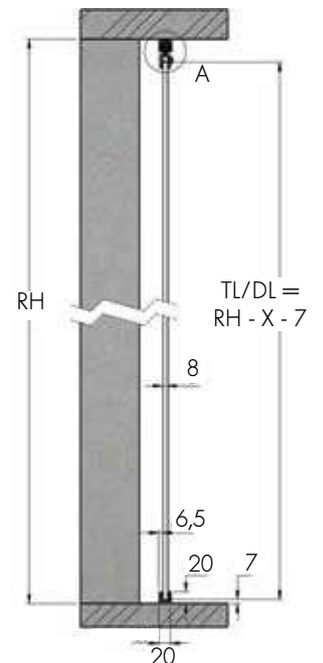
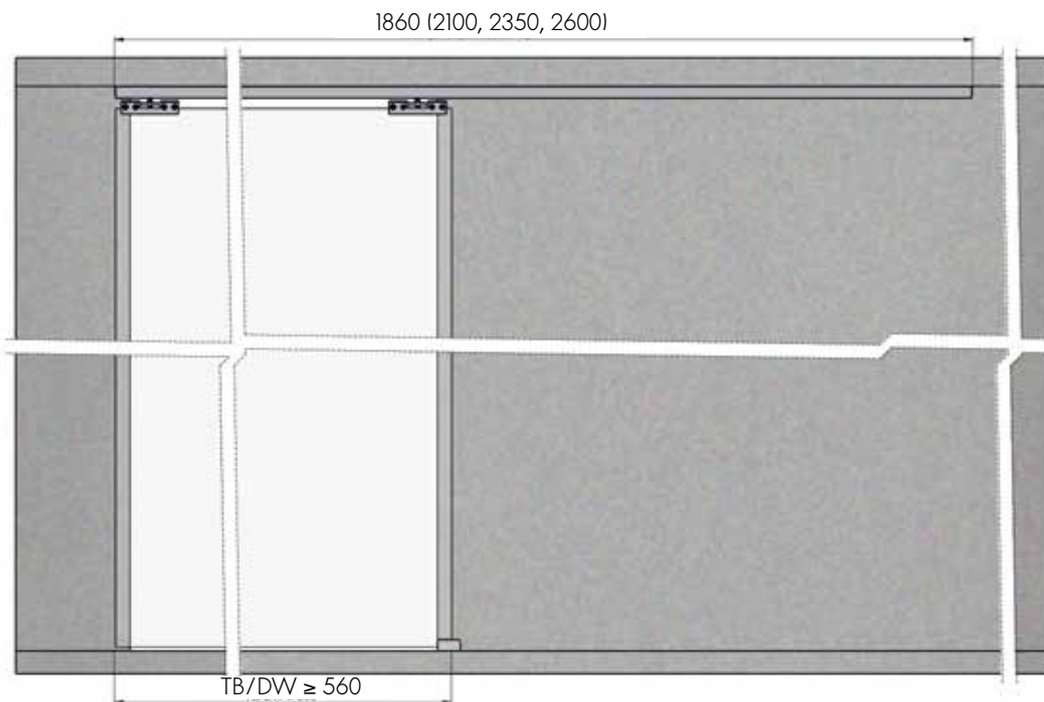
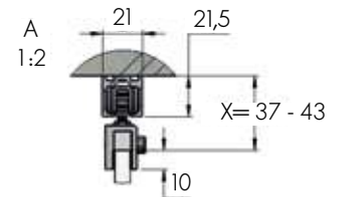
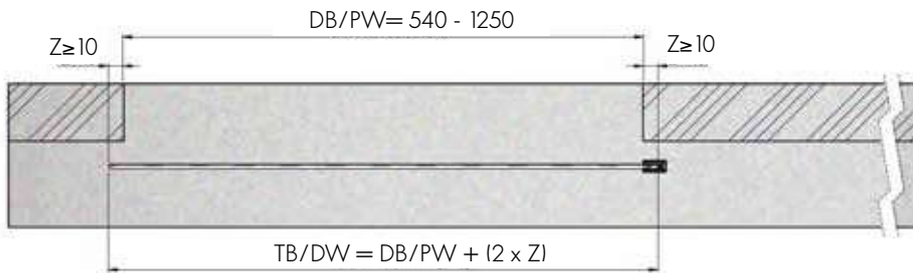
AS50 Set | zur Deckenmontage für Glastüren



Einflügelige Beschlagsets
 Material: Aluminium natur
 Türblattstärke: 8 mm ESG
 Türgewicht max: 45 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/-3 mm
 Optional:
 Griffmuschel oder Stangengriff

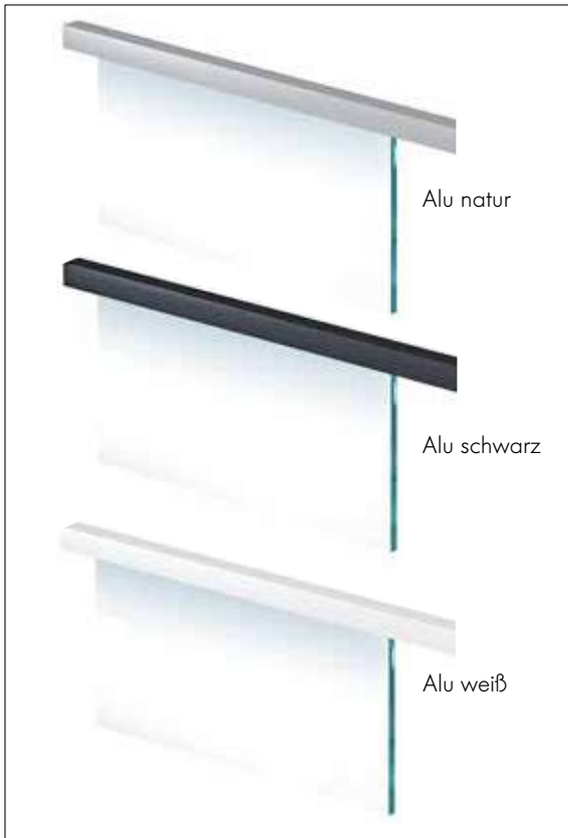
Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene Länge	Alu natur
500 - 740 mm	1460 mm	111.00154
750 - 900 mm	1860 mm	111.00155
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00156
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00157
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00158



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, TB = Türbreite, X = Abstand Tür-Decke, RH = Raumhöhe, TL = Türlänge

AS50 Set | zur Wandmontage für Glastüren



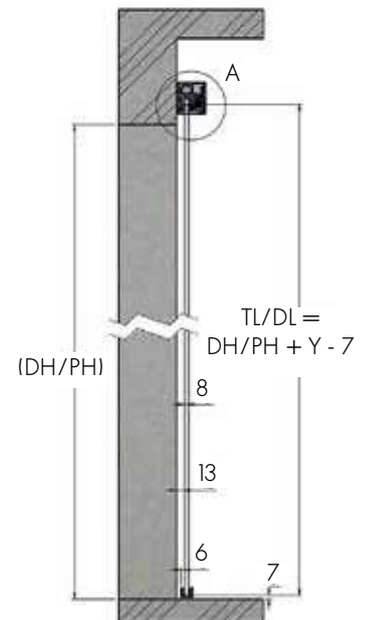
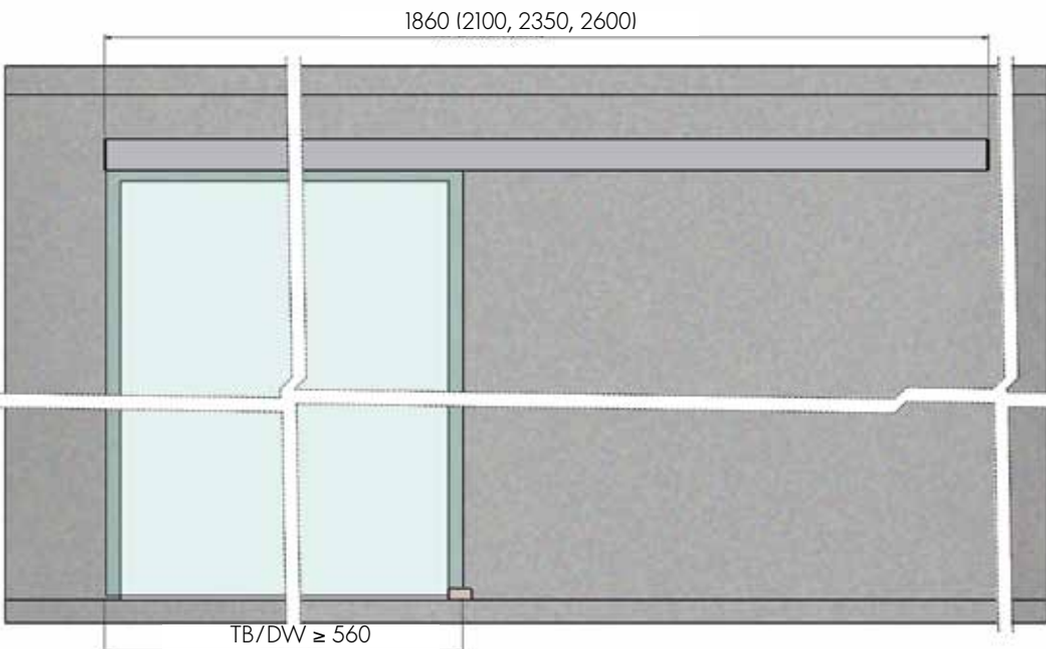
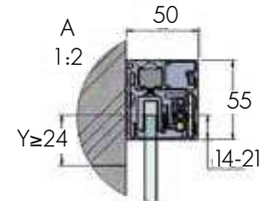
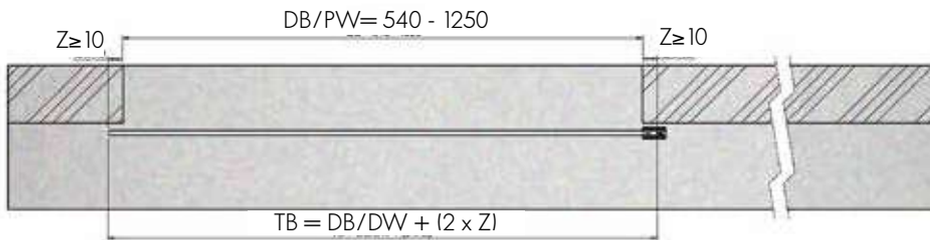
Ein- und zweiflügelige Beschlagsets
 Material: Aluminium natur, schwarz eloxiert oder weiß beschichtet
 Türblattstärke: 8 mm ESG
 Türgewicht max: 45 kg
 Anfangsreibung <10 NM
 Höhenverstellung +/- 3 mm
 Optional:
 Wandabstanddistanz (Set)
 Griffmuschel oder Stangengriff

Setnummer für einflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Alu natur	Alu schwarz	Alu weiß
500 - 740 mm	1460 mm	111.00073	111.00174	111.00181
750 - 900 mm	1860 mm	111.00006	111.00175	111.00182
910 - 1000 mm	2100 mm	111.00007	111.00176	111.00183
1010 - 1120 mm	2350 mm	111.00008	111.00177	111.00184
1130 - 1250 mm	2600 mm	111.00009	111.00178	111.00185

Setnummer für zweiflügelige Türen

Durchgangsbreite	Laufschiene	Alu natur	Alu schwarz	Alu weiß
1500 - 1800 mm	3658 mm	111.00179	---	---
2000 - 2400 mm	4876 mm	111.00080	---	---



Z = Türüberstand, DB = Durchgangsbreite, DH = Durchgangshöhe, TB = Türbreite, X = Abstand/Überstand Tür - Durchgang, TL = Türlänge

Schiebetürbeschlag Casa | für Holztüren



Altholz,
sonnenverbrannt

» Holen Sie sich den Vintage Look in Ihr Zuhause«

Die flache Laufschiene in Kombination mit perfekter Technik gibt diesem Schiebesystem ein rustikales Flair. In Kombination mit Holztürblättern im „used look“ ergibt sich ein ganz besonderer Landhausstil. Setzen Sie Akzente!



Schiebetürbeschlag Casa | für Holztüren



Kopfmontage

Türgriff für System Casa



Passend zum Design Casa erhalten Sie sowohl einen Einzelgriff, als auch ein Griffpaar. Verarbeitung und Verschraubung sind dem Schiebetürbeschlag angepasst.

Alternativ farblich passende Griffmuscheln siehe Seite 98

Art. Nr.	Beschreibung
140.00717	Griffpaar
140.00716	Griff einseitig



Frontmontage

Schiebetürbeschlag Casa | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
 Aushebelschutz
 Stahl, beschichtet
 Laufrollen POM
 Oberfläche: schwarz beschichtet

Spezifikation:

Werkstest
 Für Türblattstärke $t = 35 - 45$ mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 60 kg
 Soft-close optional (siehe Seite 21)

Set für Einzeltür beinhaltet:

1 Schiene (50 mm x 8 mm)
 2 Laufwagen
 4 (5) Wandbefestigungen
 2 Türstopper
 1 Bodenführung
 Stockschrauben

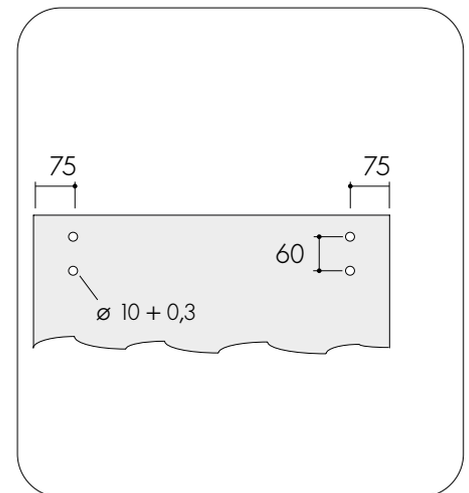
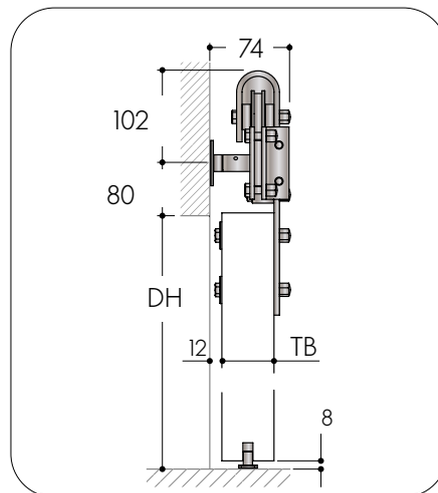
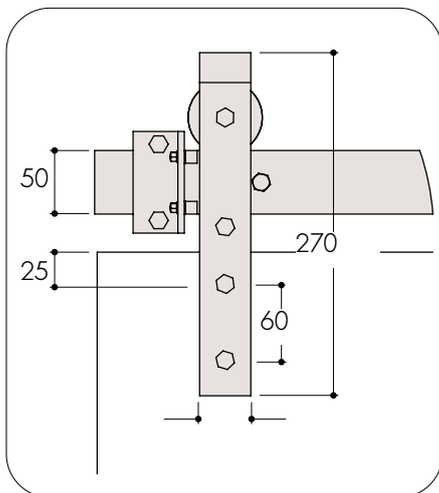
Set für Doppeltür beinhaltet:

2 Schienen mit Verbinder
 4 Laufwagen
 8 (10) Wandbefestigungen
 2 Türstopper
 2 Bodenführungen
 Stockschrauben

Optional:

Soft-close siehe Seite 21
 Distanzen für Bodenleisten und Zargen
 siehe Seite 48
 Griffmodelle Seite 18

Set für Einzeltüren		
Oberfläche		
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00202
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00203
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00204
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00205



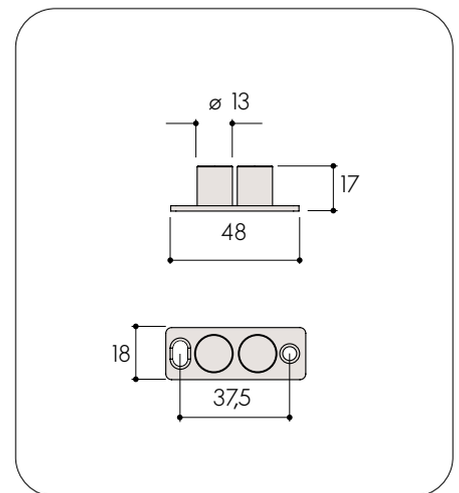
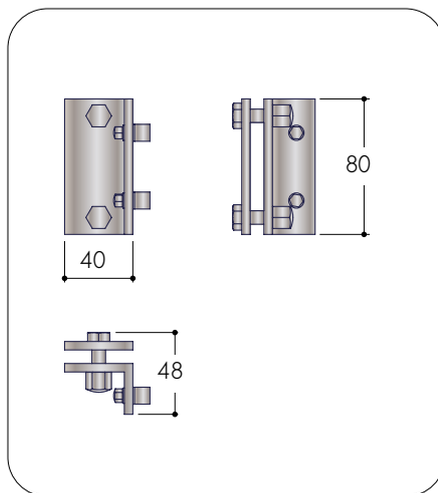
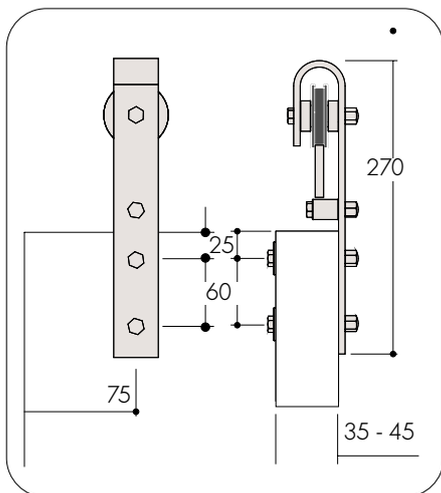
Schiebetürbeschlag Casa | für Holztüren

Komplettset Casa beinhaltet:

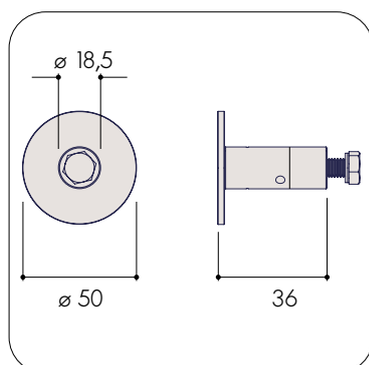
- 2 × Laufwagen für Holztüren
 t = 35 - 45 mm
- 2 × Türstopper
- 1 × Bodenführung
- 1 × Montageanleitung
- 1 × Spezialwerkzeug

Art. Nr.:

110.00027 Komplettsset, schwarz beschichtet



Zubehör System Casa | Frontmontage Holztüren

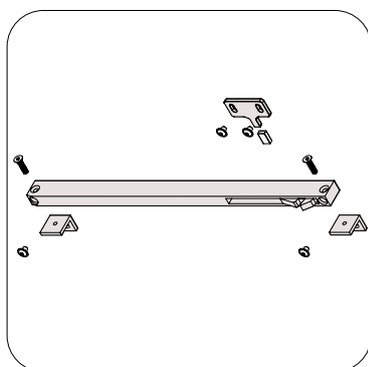


Wandbefestigung Casa

Für Schiene 50 x 8 mm
Für Holztüren $t = 35 - 45$ mm

Art. Nr.	Beschreibung
110.00034	Wandbefestigung (2 Stück), schwarz
110.00035	Wandbefestigung (3 Stück), schwarz

Material: Stahl

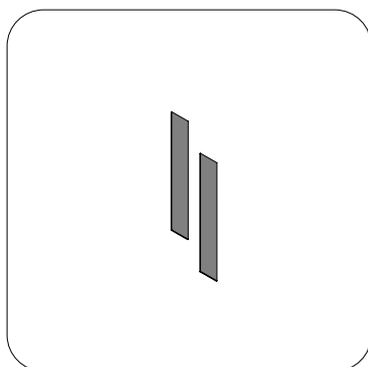


Soft-close

Für Holztüren bis 60 kg
Zur Anwendung mit der Laufschiene 50 x 8 mm

Art. Nr.	Beschreibung
110.00029	Soft-close (Paar)

Material: Kunststoff/Stahl

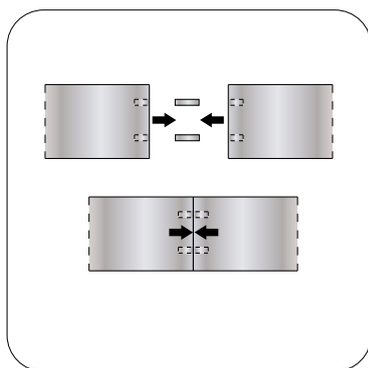


Schnittkantenretusche

Zum Abdecken der Schnittflächen bei Kürzung der Laufschiene, 50 x 8 mm

Art. Nr.	Beschreibung
110.00037	Klebeplättchen (Paar)

Material: Folie



Laufschienenverbinder

Zum stirnseitigen Kuppeln zweier Laufschiene

Art. Nr.	Beschreibung
110.00036	Set: 2 Stück Stifte, Bohrer (5,2), Bohrhilfe, Montageanleitung

Material: Metall / Kunststoff

Casa Top Mount | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
Aushebelschutz
Stahl, beschichtet
Laufrollen POM
Oberfläche: schwarz beschichtet

Spezifikation:

Werkstest
Für Türblattstärke $t = 35 - 45$ mm
Anfangsreibung < 10 NM
Maximales Türgewicht 60 kg
Soft-close optional (siehe Seite 21)

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene (40 mm x 6 mm)
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Set für Einzeltüren		
Oberfläche		
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00638
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00635
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00636
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00767

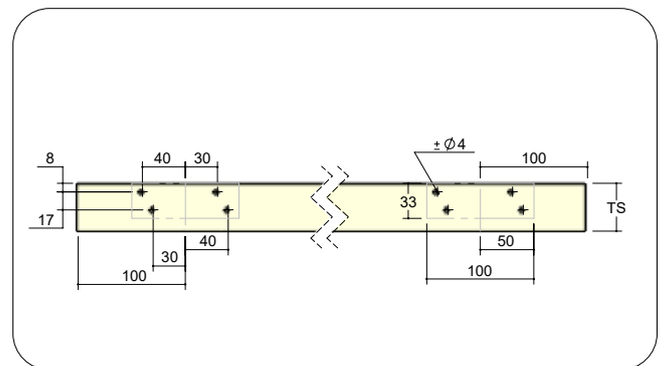
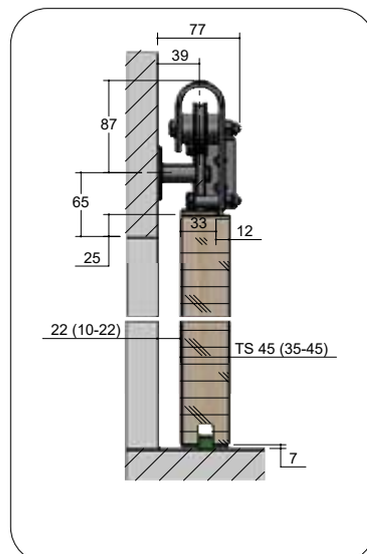
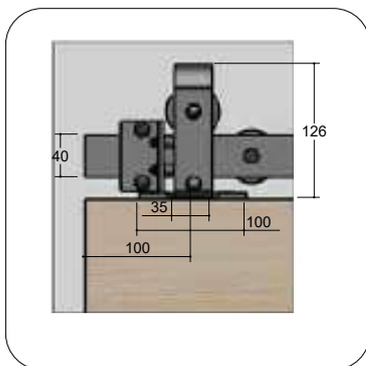
Set für Doppeltüren		
Oberfläche		
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Stahl, schwarz
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00784
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00785

Türgriff für System Casa



Passend zu System Casa gibt es ein Griffpaar aus dem gleichen Material.

Art. Nr.	Beschreibung
140.00717	Griffpaar
140.00716	Griff einseitig



Schiebetürbeschlag Runway | für Glastüren



» Runway «

Das Schiebetürsystem Runway besticht durch ein modernes, klares Design. Durch die verdeckten Laufrollen scheinen die Laufwagen auf der kantigen Laufschiene zu gleiten. Runway erhalten Sie für Glas- und Holztüren und in den Oberflächen Edelstahl Feinschliff und Aluminium schwarz beschichtet.

Schiebetürbeschlag Runway | für Glastüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
Aushebelschutz
Edelstahl (1.4301)
Laufrollen POM
Oberflächen:
Edelstahl Feinschliff,
Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

Werkstest
Türblattstärke: 8 - 12 mm
Anfangsreibung < 10 NM
Maximales Türgewicht 80 kg
Höhenverstellbare Wandbefestigungen (± 3 mm)

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Befestigungsschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- 1 Schlagschutz für Doppeltüren
- Befestigungsschrauben

Optional:

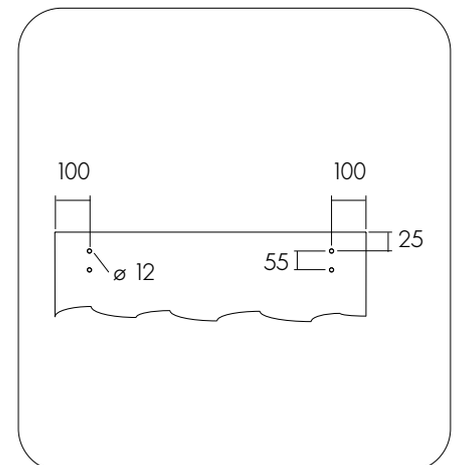
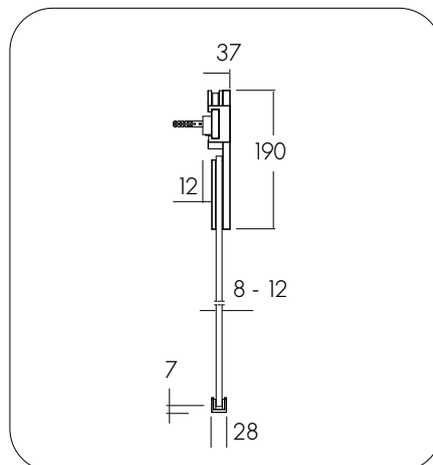
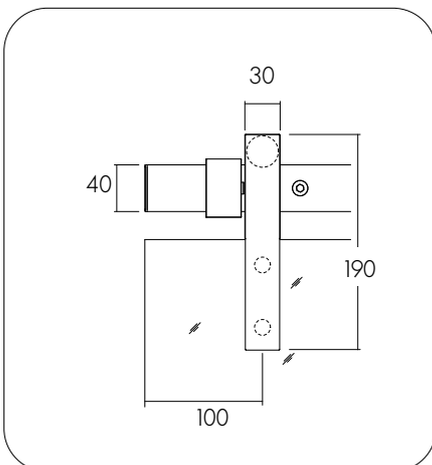
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren Oberfläche

Durchgangsbreite	Schielenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00050	110.00350
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00051	110.00351
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00052	-
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00071	110.00352

Set für Doppeltüren Oberfläche

Durchgangsbreite	Schielenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00415	110.00417
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00416	110.00418





Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberflächen:
Edelstahl Feinschliff,
Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

- Werkstoff
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 80 kg
- Höhenverstellbare Wandbefestigungen (± 3 mm)

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Befestigungsschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Befestigungsschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

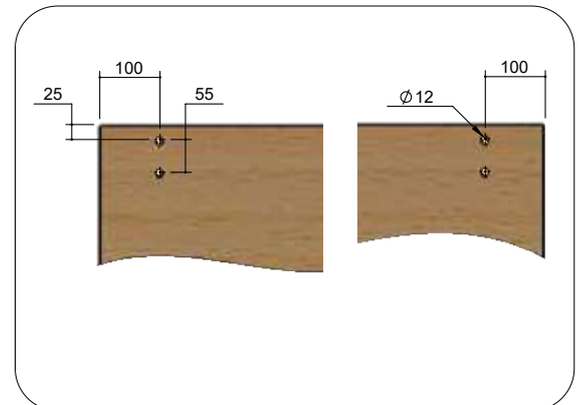
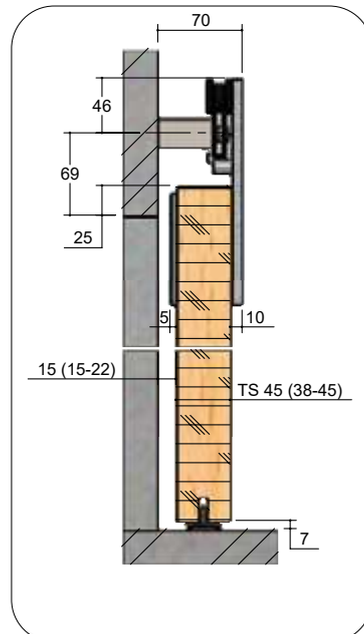
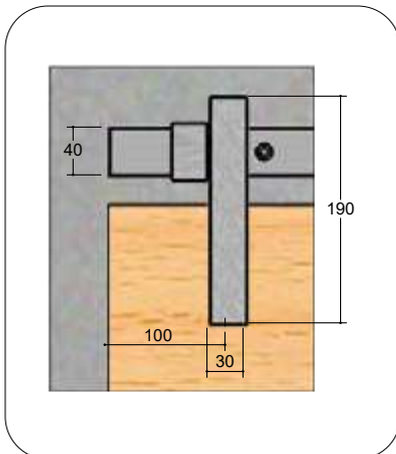
Oberfläche

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00457	110.00775
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00458	110.00776
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00459	---
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00460	110.00777

Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00461	110.00778
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00462	110.00779



Schiebetürbeschlag Runway | Kopfmontage für Holztüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberflächen:
Edelstahl Feinschliff,
Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

- Werkstest
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 80 kg
- Höhenverstellbare Wandbefestigungen (± 3 mm)

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Befestigungsschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Befestigungsschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

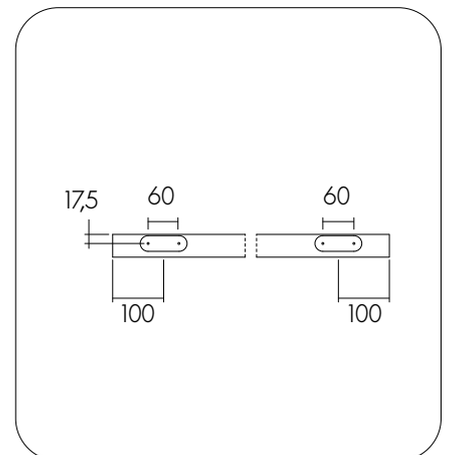
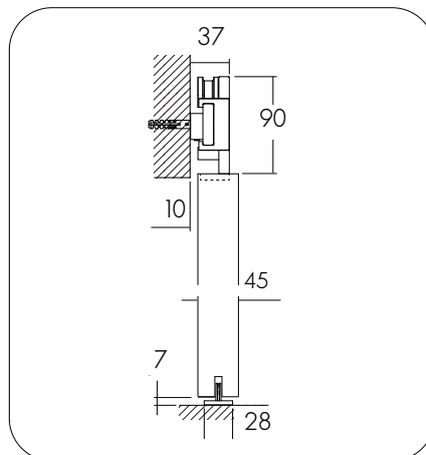
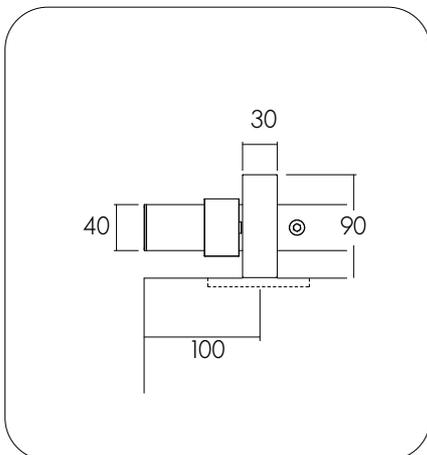
Oberfläche

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00109	110.00411
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00110	110.00412
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00111	110.00413
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00112	110.00414

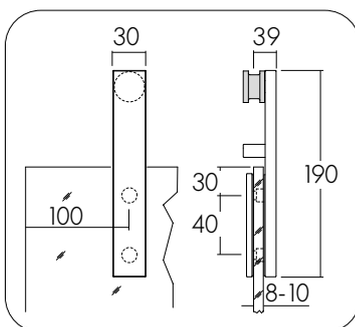
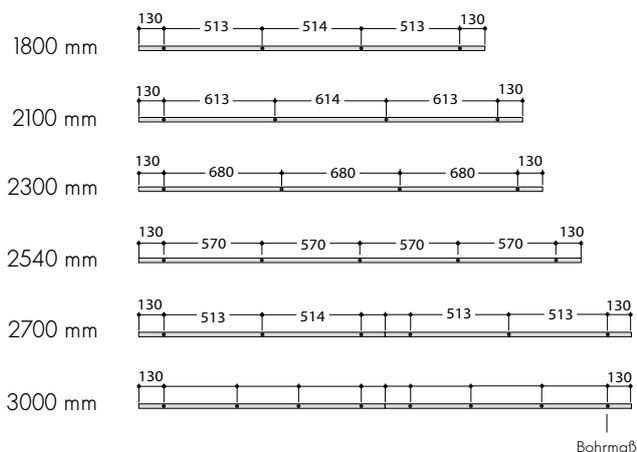
Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00419	110.00421
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00420	110.00422



Laufschiene Runway | für Glas- und Holztüren

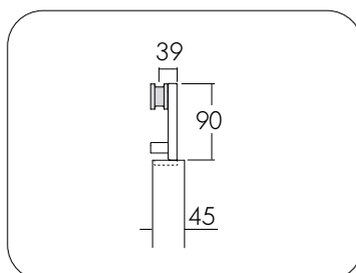


Laufwagen Runway für Glastüren

für Glastüren $t = 8 - 12$ mm
 Glasbohrungen $\varnothing 12$ mm + 0,3 mm
 Maximales Türgewicht 80 kg
 (pro Paar)

Art. Nr.:

- 110.00058 Edelstahl Feinschliff (1.4301)
- 110.00212 Edelstahl (1.4301)
schwarz pulverbeschichtet



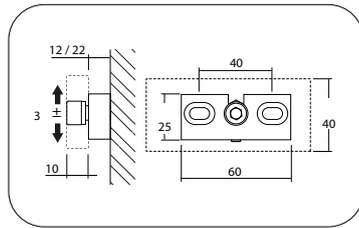
Kurzer Laufwagen Runway für Holztüren

für Holztüren $t = 38 - 45$ mm
 Holzbohrung $\varnothing 10$ mm + 0,3 mm
 Maximales Türgewicht 80 kg
 (pro Paar)

Art. Nr.:

- 110.00108 Edelstahl Feinschliff (1.4301)
- 110.00188 Edelstahl (1.4301)
schwarz pulverbeschichtet

Schiebetürbeschlag Runway | für Glas- und Holztüren

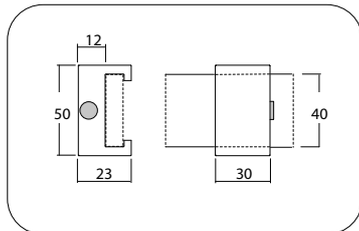


Wandbefestigung

Art. Nr.:

USO311-2EF (2 Stück)

für Glastür $t = 8 - 12$ mm an Mauerwerk
 für Holztür $t = 38 - 45$ mm an Mauerwerk
 ohne Bodenleisten und Zargen
 höhenverstellbar ± 3 mm, mit Schrauben
 Aluminium, eloxiert



Türstopper

Stopper-Paar (links/rechts)

für Glastür $t = 8 - 12$ mm

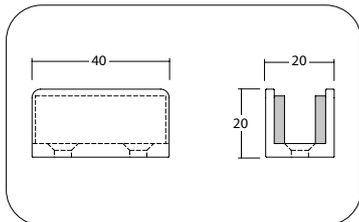
für Holztür $t = 38 - 45$ mm

Maße: 50/40 mm

Art. Nr.:

110.00057 Edelstahl Feinschliff (1.4301)

110.00505 Edelstahl (1.4301)
 schwarz pulverbeschichtet



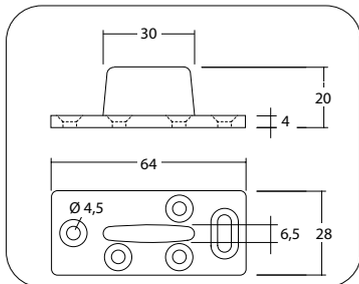
Bodenführung für Glastüren

für Türblattstärke $t = 8 - 13$ mm
 mit Filzeinlagen

Art. Nr.:

USO261EF Edelstahl Feinschliff (1.4301)

110.00506 Edelstahl (1.4301)
 schwarz pulverbeschichtet



Bodenführung für Holztüren

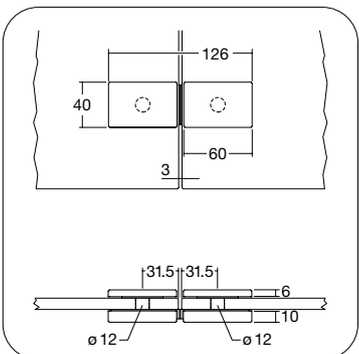
Art. Nr.:

USH268K

für Türblattstärke $t > 30$ mm

Nut für Bodenführung 7×17 mm

Kunststoff



Türstopper für zweiflügelige Türen

Art. Nr.:

USO257EF

1 Paar für zweiflügelige Glastüren, $L = 126$ mm,

Edelstahl Feinschliff (1.4301)

Glasbohrungen $\varnothing 12$ mm + 0,3 mm

Passender Innensechskantschlüssel SW 5 (Z926)
 gesondert bestellen

Schiebetürbeschlag Pandora | für Glastüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Click & Safe Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberflächen:
Edelstahl Feinschliff und poliert, Stahl schwarz pulverbeschichtet, Metallicbraun, Mattgold, Rosegold*

Spezifikation:

- Werkstoff
- Türblattstärke: 8 - 12 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 100 kg

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- 1 Türstopperpaar für Doppeltüren
- Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

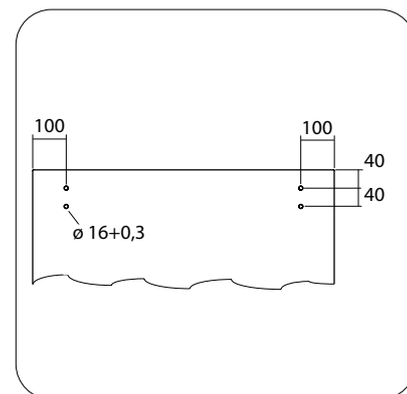
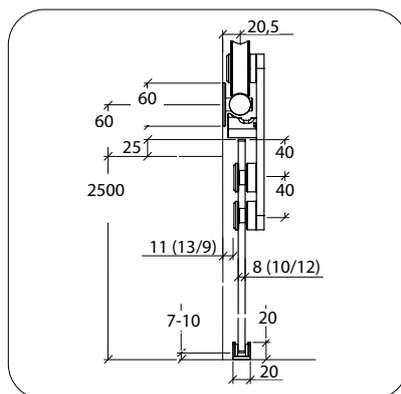
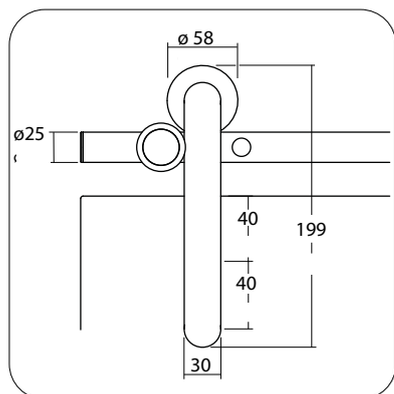
Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
750 - 900	1800	110.00660	110.00666	110.00671	110.00676	110.00682	110.00685
910 - 1000	2100	110.00661	110.00667	110.00672	110.00677	110.00683	110.00686
1010 - 1120	2300	110.00662		110.00675	110.00678		
1130 - 1250	2540	110.00663	110.00668	110.00673	110.00679	110.00762	110.00688

Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
1499 - 1803	3658	110.00664	110.00669	110.00674	110.00680	110.00763	110.00689
2007 - 2388	4876	110.00665	110.00670	110.00675	110.00680	110.00684	110.00690



Schiebetürbeschlag Pandora | Frontmontage für Holztüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Click & Safe Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberflächen:
Edelstahl Feinschliff und poliert, Stahl schwarz pulverbeschichtet, Metallicbraun, Mattgold, Rosegold*

Spezifikation:

- Werkstest
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 100 kg

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

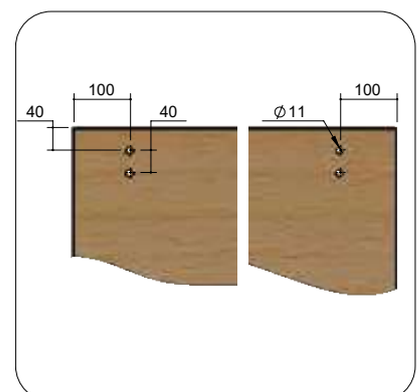
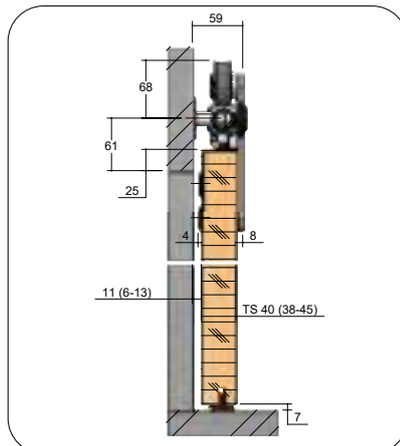
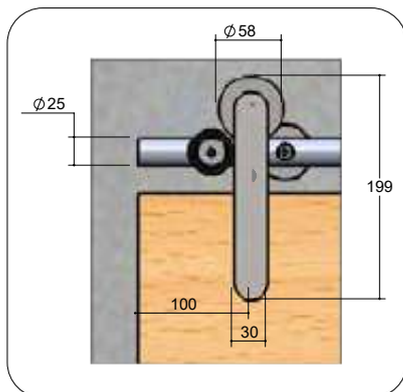
Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
750 - 900	1800	110.00727	110.00733	110.00738	110.00744	110.00750	110.00756
910 - 1000	2100	110.00728	110.00734	110.00739	110.00745	110.00751	110.00757
1010 - 1120	2300	110.00729		110.00740	110.00746	110.00752	110.00758
1130 - 1250	2540	110.00730	110.00735	110.00741	110.00747	110.00753	110.00759

Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
1499 - 1803	3658	110.00731	110.00736	110.00742	110.00748	110.00754	110.00760
2007 - 2388	4876	110.00732	110.00737	110.00743	110.00749	110.00755	110.00761



Schiebetürbeschlag Pandora | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
 Click & Safe Aushebelschutz
 Edelstahl (1.4301)
 Laufrollen POM
 Oberflächen:
 Edelstahl Feinschliff und poliert, Stahl schwarz pulverbeschichtet, Dark bronze, Mattgold, Rosegold*

Spezifikation:

Werkstest
 Türblattstärke: 38 - 45 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 100 kg

Set für Einzeltür beinhaltet:

1 Schiene
 2 Laufwagen
 4 (5) Wandbefestigungen
 2 Türstopper
 1 Bodenführung
 Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

2 Schienen mit Verbinder
 4 Laufwagen
 8 (10) Wandbefestigungen
 4 Türstopper
 2 Bodenführungen
 Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

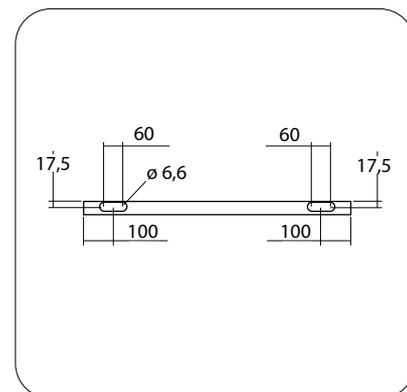
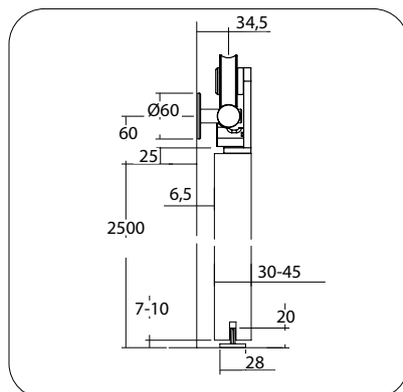
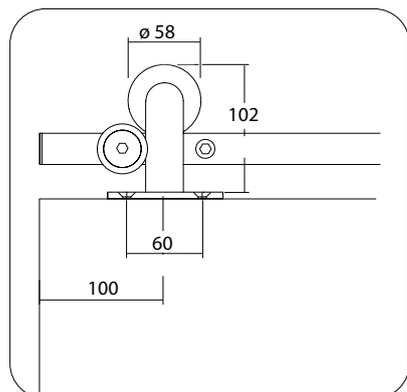
Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
750 - 900	1800	110.00691	110.00697	110.00702	110.00708	110.00714	110.00721
910 - 1000	2100	110.00692	110.00698	110.00703	110.00709	110.00715	110.00722
1010 - 1120	2300	110.00693	----	110.00704	110.00710	110.00717	110.00723
1130 - 1250	2540	110.00694	110.00699	110.00705	110.00711	110.00718	110.00724

Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchgangsbreite mm	Schienenlänge mm	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl, poliert	Stahl, schwarz	Metallicbraun	Mattgold	Rosegold*
1499 - 1803	3658	110.00695	110.00700	110.00706	110.00712	110.00719	110.00725
2007 - 2388	4876	110.00696	110.00701	110.00707	110.00713	110.00716	110.00726



*Rosegold - Bitte Lieferfristen erfragen

Pandora



» Click & Safe «

Unsere Neuheit "Click & Safe" ist ein Aushebelschutz, bei dem durch einfaches Drehen eines Sicherungsstiftes der Laufwagen an der Laufschiene fixiert wird.



Zubehör Laufschiene Pandora | für Glas- und Holztüren



Laufschiene, Edelstahl Feinschliff



Laufschiene, Edelstahl poliert



Laufschiene, gold



Laufschiene, Rosegold



Laufschiene, Metallicbraun



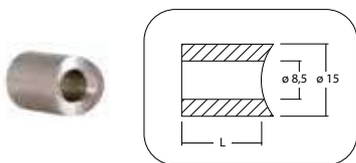
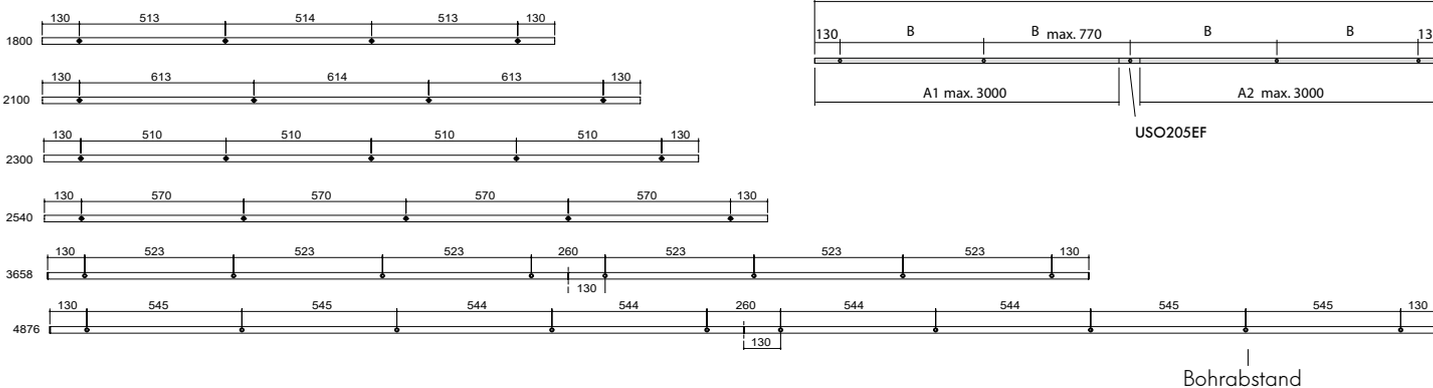
Laufschiene, schwarz pulverbeschichtet

Laufschiene \varnothing 25 mm, Rohr, Edelstahl Feinschliff (1.4305), einteilig für einflügelige Türen:

Schienenlänge	Durchgangsbreite	Anzahl Wandbefestigungen
1800 mm	750 – 900 mm	4
2100 mm	910 – 1000 mm	4
2300 mm	1010 – 1120 mm	5
2540 mm	1130 – 1250 mm	5

Laufschiene \varnothing 25 mm, Rohr, Edelstahl Feinschliff (1.4305) zweiteilig mit Kupplung für größere, zweiflügelige Türen:

Schienenlänge	Durchgangsbreite	Anzahl Wandbefestigungen
3658 mm	1500 - 1800 mm	8
4876 mm	2000 - 2400 mm	10



Abstandshalter für Glastüren L: = 19 mm

Oberfläche

Edelstahl Feinschliff USO226-19EF	Edelstahl poliert USO226-19EP	Stahl, schwarz 110.00451	Metallicbraun USO226-19DB	Mattgold 110.00452	Rosegold* 110.00453
--------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------

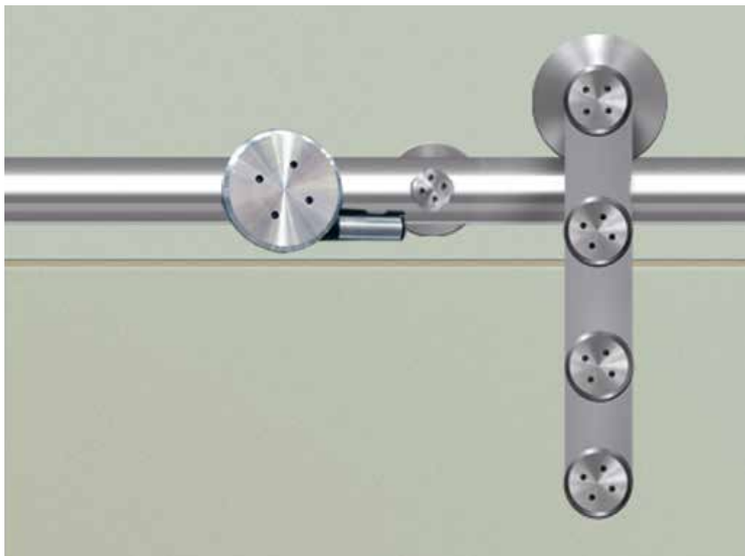
Abstandshalter für Holztüren L: 33 mm

Oberfläche

Edelstahl Feinschliff USO226-33EF	Edelstahl poliert USO226-33EP	Stahl, schwarz 110.00454	Metallicbraun USO226-33DB	Mattgold 110.00455	Rosegold* 110.00456
--------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------

*Rosegold - Bitte Lieferfristen erfragen

Schiebetürbeschlag Flatec | für Glastüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Massive Schiene für reibungslosen und ruhigen Lauf
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberfläche: Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

- zertifiziert nach EN 1527:2013
- Türblattstärke: 8 - 12 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 100 kg
- Laufwagen Höhenverstellbar: $\pm 3,5$ mm
- Inclusive Soft-Tec

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 2 Softstops Soft-Tec / 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

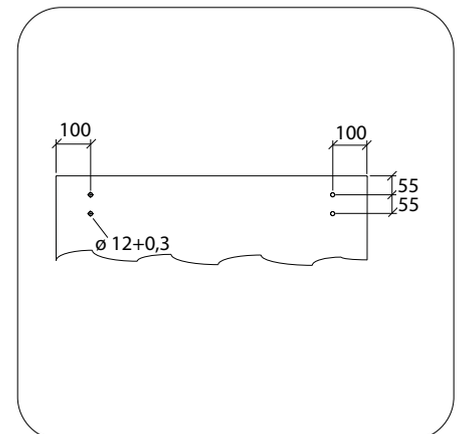
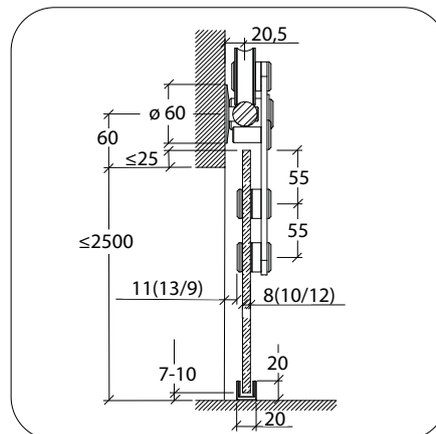
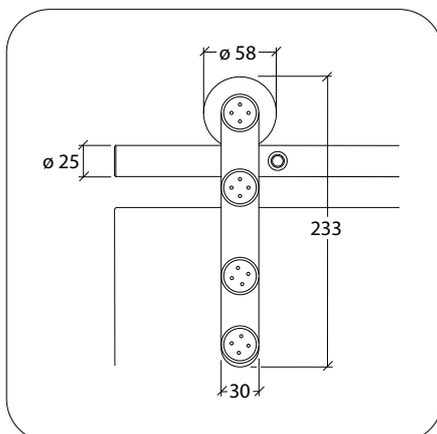
- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 4 Softstops Soft-Tec / 4 Türstopper
- 4 Türstopper
- 1 Türstopperpaar für Doppeltüren
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren		
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
750 - 900 mm	1800 mm	110.00113
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00114
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00115
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00116

Set für Doppeltüren		
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00465
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00466



Schiebetürbeschlag Flatec | für Holztüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Massive Schiene für reibungslosen und ruhigen Lauf
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberfläche: Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

- zertifiziert nach EN 1527:2013
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 100 kg
- Höhenverstellbar: $\pm 3,5$ mm
- Inclusive Soft-Tec

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 2 Softstops Soft-Tec / 2 Türstopper
- 1 Bodenführung
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 4 Softstops Soft-Tec / 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

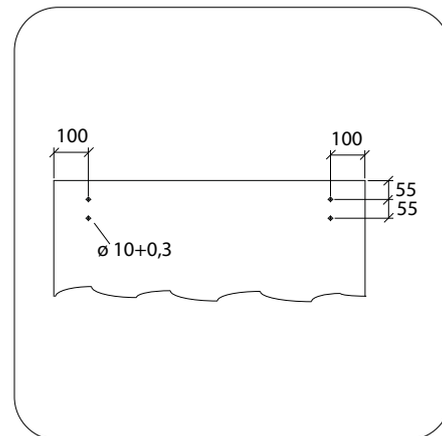
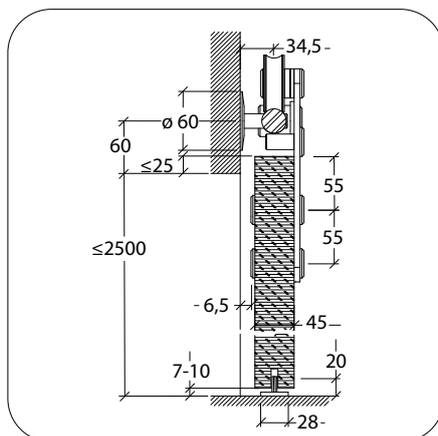
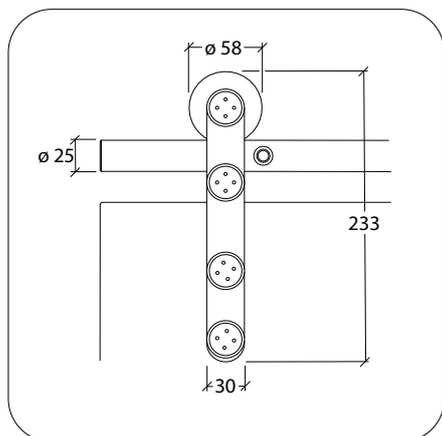
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

Durchgangsbreite	Schielenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
750 - 900 mm	1800 mm	110.00125
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00126
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00127
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00128

Set für Doppeltüren

Durchgangsbreite	Schielenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00467
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00468



Schiebetürbeschlag Flatec II | für Holztüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Massive Schiene für reibungslosen und ruhigen Lauf
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberfläche: Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

- zertifiziert nach EN 1527:2013
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 100 kg
- Inclusive Soft-Tec

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 1 Bodenführung
- 2 softstops Soft-Tec / 2 Türstopper
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 7 (9) Wandbefestigungen
- 4 Softstops Soft-Tec / 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

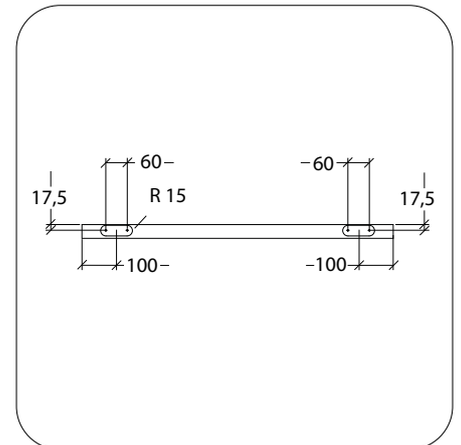
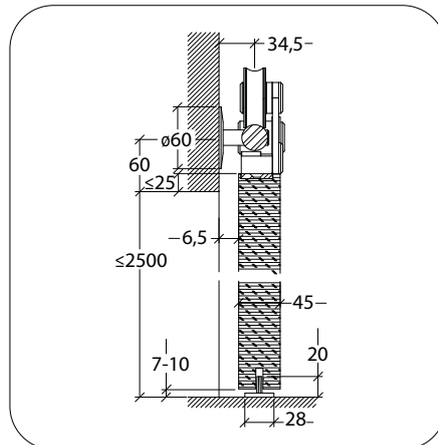
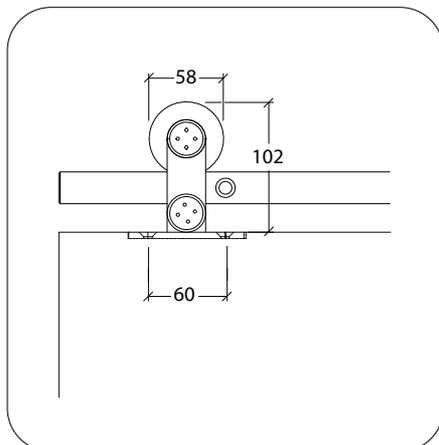
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
750 - 900 mm	1800 mm	110.00129
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00130
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00131
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00132

Set für Doppeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00469
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00470



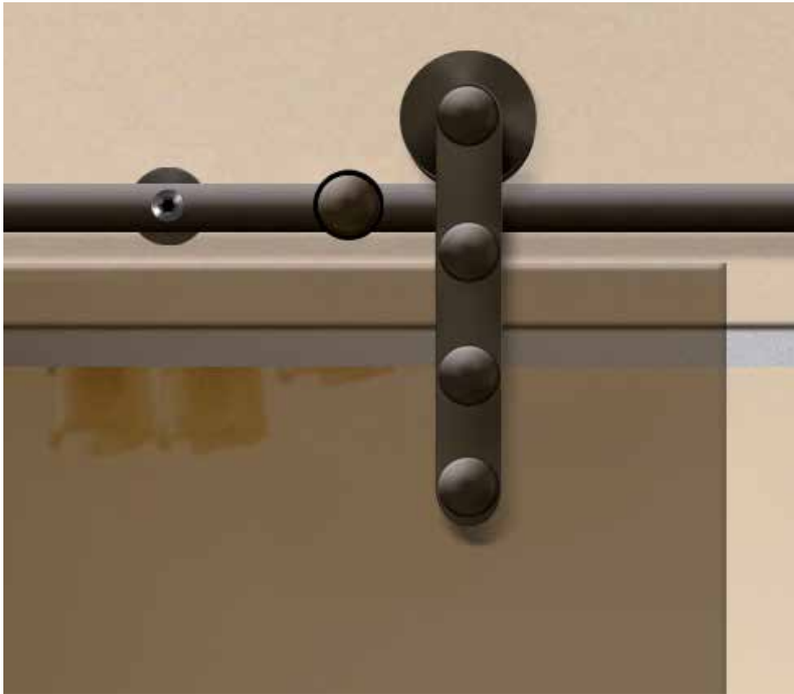


New York:
Laufwagen Flatec I, Türgriff Impero,
Flatec Glasverbinder



Flatec 1 zweiflügelig, Türgriff Impero

Schiebetürbeschlag Antra | für Glastüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberfläche: Edelstahl, Metallicbraun

Spezifikation:

- zertifiziert nach EN 1527:2013
- Türblattstärke: 8 - 12 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 145 kg
- Höhenverstellbar ± 3,5 mm

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 1 Bodenführung
- 2 Türstopper
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- 1 Türstopperset für zweiflügelige Anlagen
- Stockschrauben

Optional:

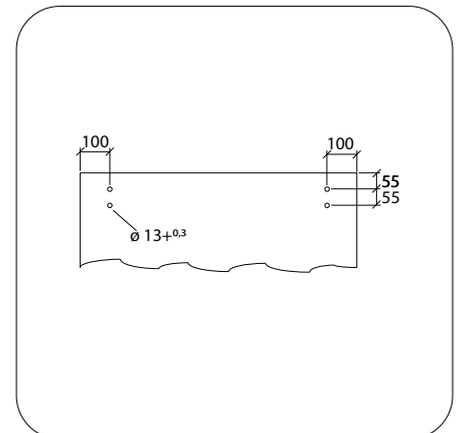
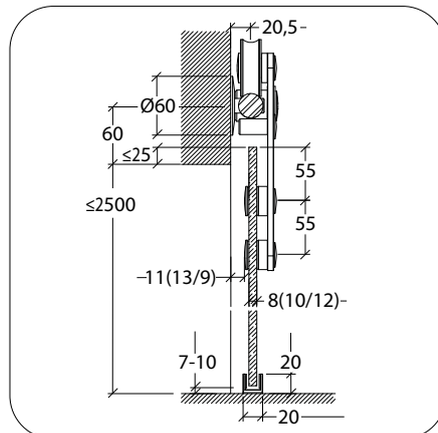
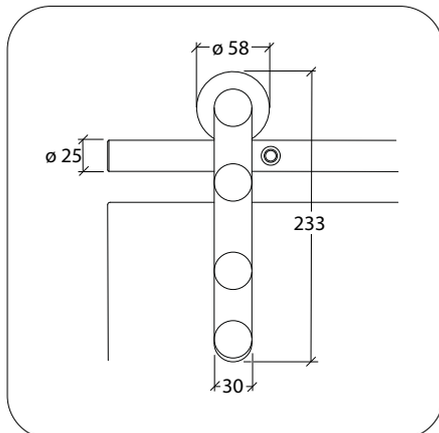
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff DB
750 - 900 mm	1800 mm	USO46-1800DB
910 - 1000 mm	2100 mm	USO46-2100DB
1010 - 1120 mm	2300 mm	USO46-2300DB
1130 - 1250 mm	2540 mm	USO46-2540DB

Set für Doppeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff DB
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00479
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00480



Schiebetürbeschlag Antra I | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
 Aushebelschutz
 Edelstahl (1.4301)
 Laufrollen POM
 Oberfläche: Stahl, Metallicbraun

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
 Türblattstärke: 38 - 45 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 145 kg
 Höhenverstellbar $\pm 3,5$ mm

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 3 (4) Wandbefestigungen
- 1 Bodenführung
- 2 Türstopper
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

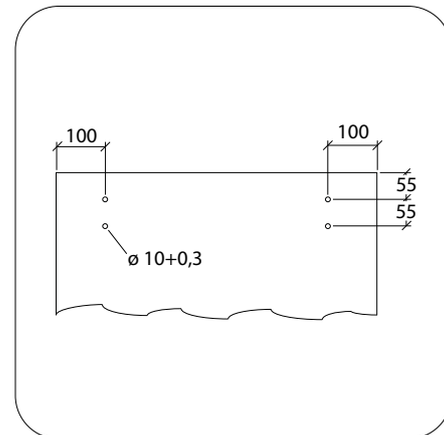
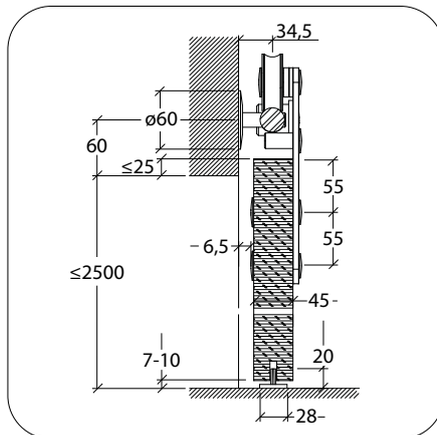
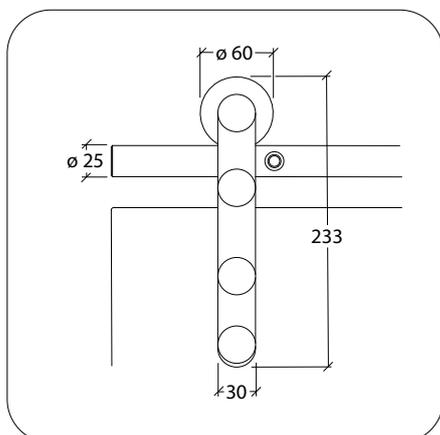
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

Durchgangsbreite	Schiene ­ länge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff DB
750 - 900 mm	1800 mm	USO47-1800DB
910 - 1000 mm	2100 mm	USO47-2100DB
1010 - 1120 mm	2300 mm	USO47-2300DB
1130 - 1250 mm	2540 mm	USO47-2540DB

Set für Doppeltüren

Durchgangsbreite	Schiene ­ länge	Oberfläche Edelstahl Feinschliff DB
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00481
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00482



Schiebetürbeschlag Antra II | für Holztüren



Eigenschaften:

- Sets für Einzel- und Doppeltüren
- Aushebelschutz
- Edelstahl (1.4301)
- Laufrollen POM
- Oberflächen: Stahl, Metallicbraun

Spezifikation:

- zertifiziert nach EN 1527:2013
- Türblattstärke: 38 - 45 mm
- Anfangsreibung < 10 NM
- Maximales Türgewicht 145 kg

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 1 Bodenführung
- 2 Türstopper
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Verbinder
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- Stockschrauben

Optional:

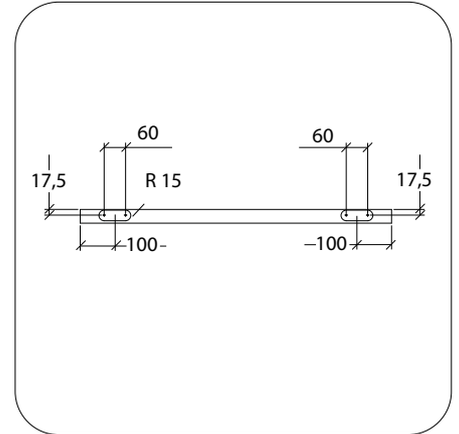
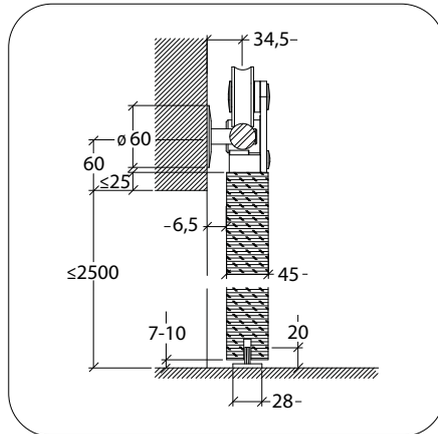
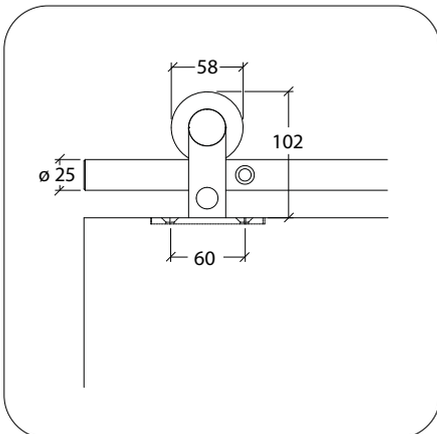
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche
750 - 900 mm	1800 mm	Edelstahl Feinschliff DB
910 - 1000 mm	2100 mm	USO56-1800DB
1010 - 1120 mm	2300 mm	USO56-2100DB
1130 - 1250 mm	2540 mm	USO56-2300DB
		USO56-2540DB

Set für Doppeltüren

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Oberfläche
1499 - 1803 mm	3658 mm	Edelstahl Feinschliff DB
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00483
		110.00484



Schiebetürbeschlag Flatec IV | für Glastüren



Eigenschaften:

Einsatz in Hotellerie und Büros
 Sets für Einzel- und Doppeltüren
 Aushebelschutz
 Edelstahl (1.4301)
 Laufrollen Hartfaserkunststoff
 Oberfläche: Edelstahl Feinschliff und poliert,
 Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
 Türblattstärke: 8 - 12 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 145 kg
 Höhenverstellbar: $\pm 3,5$ mm

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Schiene
- 2 Laufwagen
- 4 (5) Wandbefestigungen
- 1 Bodenführung
- 2 Türstopper
- Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

- 2 Schienen mit Kupplung
- 4 Laufwagen
- 8 (10) Wandbefestigungen
- 4 Türstopper
- 2 Bodenführungen
- 1 Türstopperpaar für zweiflügelige Anlagen
- Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

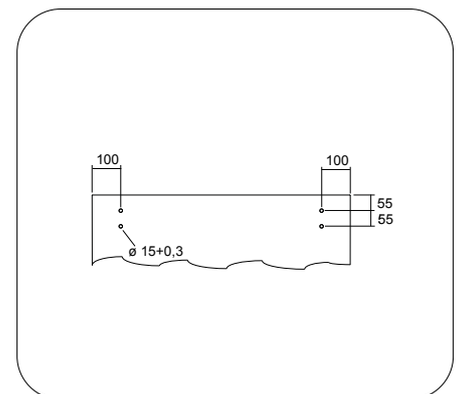
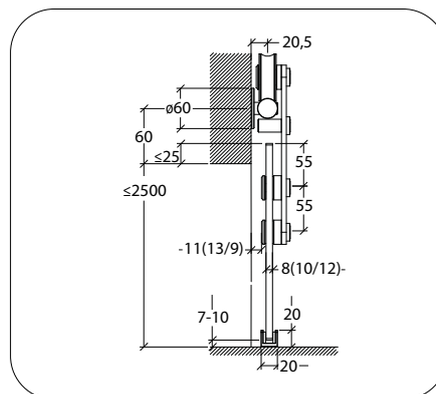
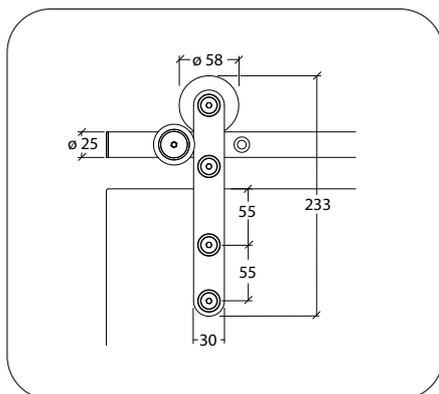
Oberfläche

Durchg.breite	Schienenlänge	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl poliert	schwarz beschichtet
750 - 900 mm	1800 mm	USO94-1800EF	USO94-1800EP	110.00507
910 - 1000 mm	2100 mm	USO94-2100EF	USO94-2100EP	110.00508
1010 - 1120 mm	2300 mm	USO94-2300EF	USO94-2300EP	110.00509
1130 - 1250 mm	2540 mm	USO94-2540EF	USO94-2540EP	110.00510

Set für Doppeltüren

Oberfläche

Durchg.breite	Schienenlänge	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl poliert	schwarz beschichtet
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00487	110.00489	110.00491
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00488	110.00490	110.00492



Schiebetürbeschlag Flatec IV | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
Aushebelschutz
Edelstahl (1.4301)
Laufrollen POM
Oberflächen: Edelstahl Feinschliff und poliert,
Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
Türblattstärke: t: 38 - 45 mm
Anfangsreibung < 10 NM
Maximales Türgewicht 145 kg
Höhenverstellbar ± 3,5 mm

Set für Einzeltür beinhaltet:

1 Schiene
2 Laufwagen
4 (5) Wandbefestigungen
1 Bodenführung
2 Türstopper
Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

2 Schienen mit Kupplung
4 Laufwagen
8 (10) Wandbefestigungen
4 Türstopper
2 Bodenführungen
Stockschrauben

Optional:

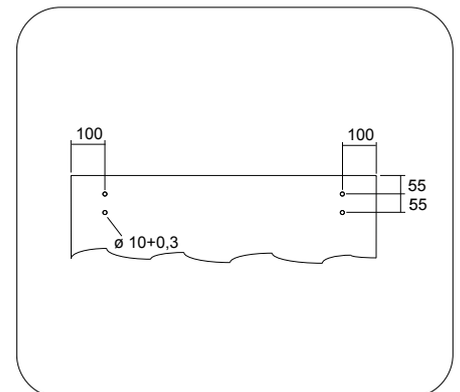
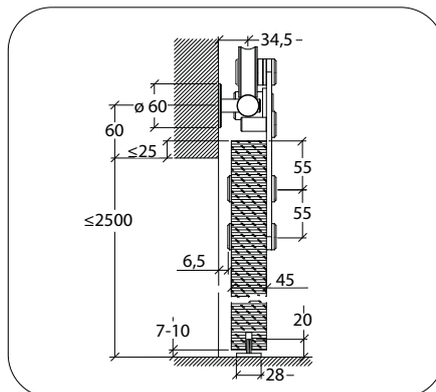
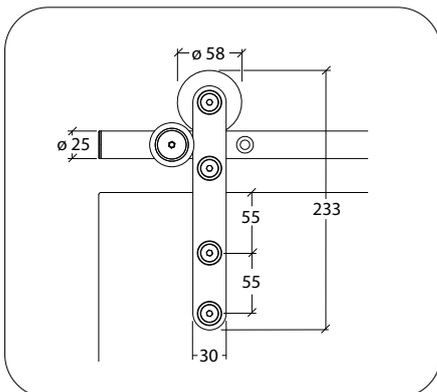
Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren Oberfläche

Durchg.breite	Schienenlänge	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl poliert	schwarz beschichtet
750 – 900 mm	1800 mm	USO95-1800EF	USO95-1800EP	110.00511
910 – 1000 mm	2100 mm	USO95-2100EF	USO95-2100EP	110.00512
1010 – 1120 mm	2300 mm	USO95-2300EF	USO95-2300EP	110.00513
1130 – 1250 mm	2540 mm	USO95-2540EF	USO95-2540EP	110.00514

Set für Doppeltüren Oberfläche

Durchg.breite	Schienenlänge	E.Stahl Feinschliff	E.Stahl poliert	schwarz beschichtet
1499 – 1803 mm	3658 mm	110.00493	110.00495	110.00497
2007 – 2388 mm	4876 mm	110.00494	110.00496	110.00498



Schiebetürbeschlag Flatec VI | für Holztüren



Eigenschaften:

Sets für Einzel- und Doppeltüren
 Aushebelschutz
 Edelstahl (1.4301)
 Laufrollen POM
 Oberflächen: Edelstahl Feinschliff und poliert,
 Edelstahl, schwarz pulverbeschichtet

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
 Türblattstärke: 35 - 45 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 145 kg

Set für Einzeltür beinhaltet:

1 Schiene
 2 Laufwagen
 4 (5) Wandbefestigungen
 1 Bodenführung
 2 Türstopper
 Stockschrauben

Set für Doppeltür beinhaltet:

2 Schienen mit Verbinder
 4 Laufwagen
 8 (10) Wandbefestigungen
 4 Türstopper
 2 Bodenführungen
 Stockschrauben

Optional:

Distanzen für Bodenleisten und Zargen siehe Seite 48

Set für Einzeltüren

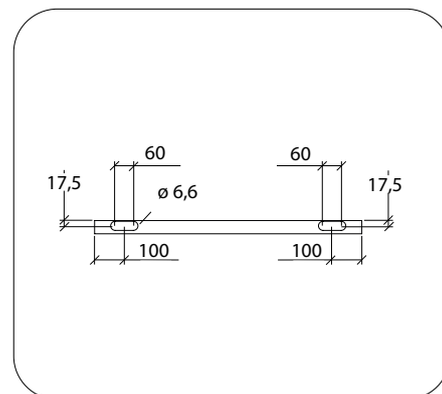
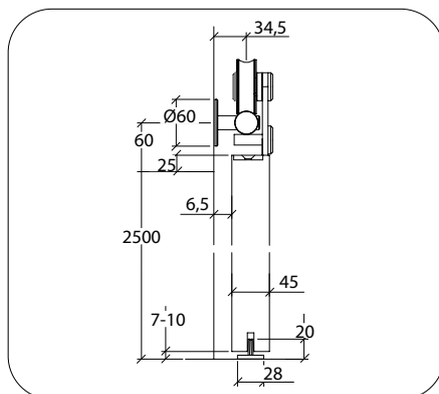
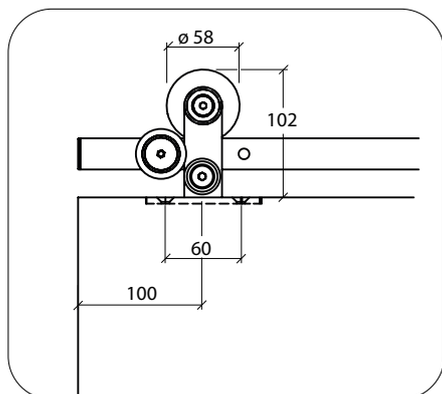
Oberfläche

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
750 - 900 mm	1800 mm	110.00526	110.00376
910 - 1000 mm	2100 mm	110.00527	110.00377
1010 - 1120 mm	2300 mm	110.00528	---
1130 - 1250 mm	2540 mm	110.00529	110.00378

Set für Doppeltüren

Oberfläche

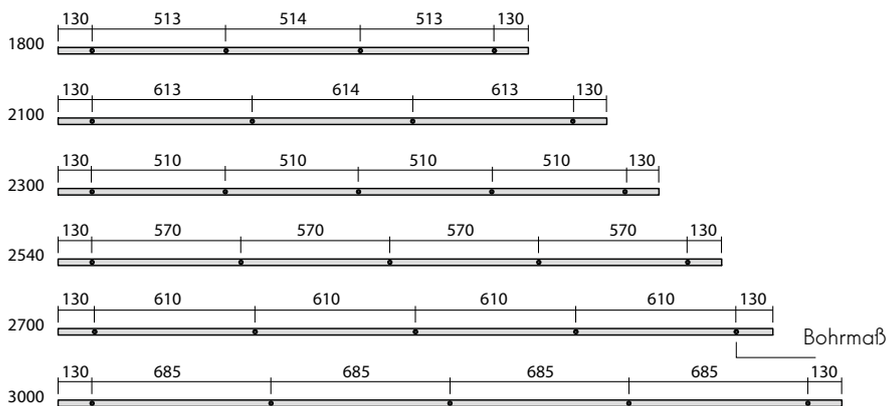
Durchgangsbreite	Schienenlänge	Edelstahl Feinschliff	Stahl, schwarz
1499 - 1803 mm	3658 mm	110.00499	110.00503
2007 - 2388 mm	4876 mm	110.00450	110.00504



Zweiflügelige Türanlagen

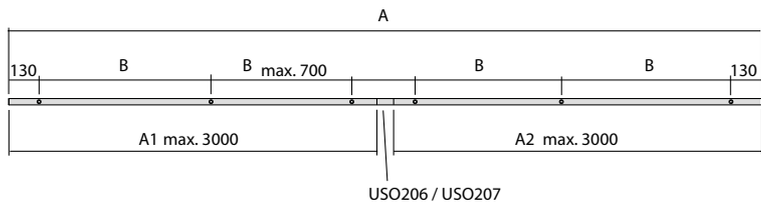


Laufschiene (Rohr)



Laufschiene USO202EF, D: 25 mm, Rohr, Edelstahl (1.4301), einteilig, für 1-flügelige Türen:

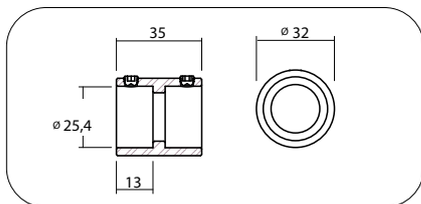
Art. Nr.	Laufschiene­länge mm	Durchgangsbreite mm	Anzahl Wandbefestigung
USO202-180EF	1800	750 - 900	4
USO202-210EF	2100	901 - 1000	4
USO202-230EF	2300	1001 - 1120	5
USO202-254EF	2540	1121 - 1250	5
USO202-270EF	2700	1251 - 1400	5
USO202-300EF	3000	1401 - 1500	5



Laufschiene USO202EF, D: 25 mm, Rohr, Edelstahl (1.4301), zweiteilig, mit Kupplung für 2-flügelige Türen:

Art. Nr.	Laufschiene­länge mm	Durchgangsbreite mm	Anzahl Wandbefestigung
USO202-3650EF	3650	1500 - 1800	8
USO202-4850EF	4850	2000 - 2400	10

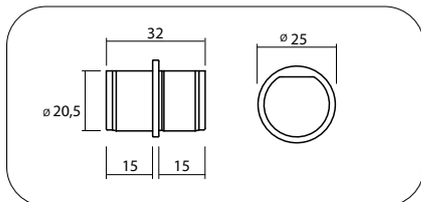
Kuppelverbinder



Kuppelverbinder \varnothing 32 mm

Art. Nr.:

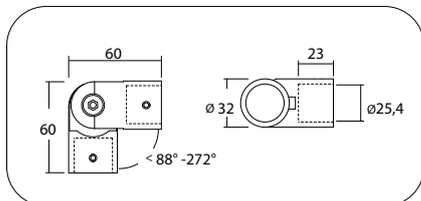
USO206EF für Laufschiene­rohr USO202EF, \varnothing 25 mm
nicht überfahrbar
Edelstahl Feinschliff (1.4301)



Kuppelverbinder

Art. Nr.:

USO207EF für Laufschiene­rohr USO202EF, \varnothing 25 mm
überfahrbar
Edelstahl Feinschliff (1.4301)

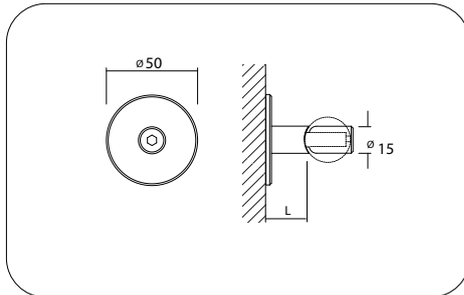


Kuppelverbinder, Winkel einstellbar,

Art. Nr.:

USO308EF für Laufschiene­rohr USO202EF, \varnothing 25 mm
Winkeleinstellung von 90° bis 270°
Länge 60 mm
nicht überfahrbar
Edelstahl Feinschliff (1.4301)

Wandhalter



Wandhalter für Glastüren an Mauerwerk

Art. Nr.:

USO228EF ohne Fußleiste und Zargen

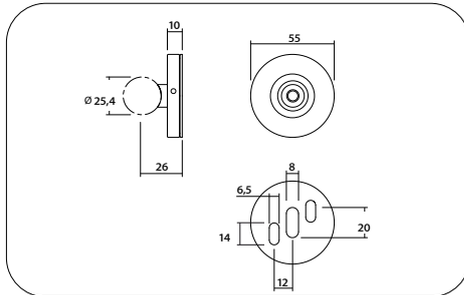
Scheibe $\varnothing = 50$ mm, Distanz L: 5 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
Edelstahl Feinschliff (1.4301)

Wandhalter für Holztüren an Mauerwerk

Art. Nr.:

USO227EF ohne Fußleiste und Zargen

Scheibe $\varnothing = 50$ mm, Distanz L: 19 mm
mit Stockschraube M8 x 90 mm
Edelstahl Feinschliff (1.4301)



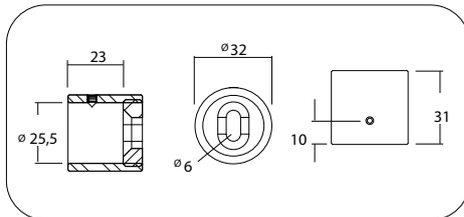
Wandhalter, justierbar

Art. Nr.:

110.00148 für Glastürblatt $t = 8 - 12$ mm

110.00151 für Holztürblatt $t = 38 - 45$ mm

für Laufschienenrohr D: 25 mm
Wandscheibe +/- 5 mm in der Höhe
und +/- 5 mm in der Breite justierbar.
Hakenschlüssel Z932 erforderlich
Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Befestigungsschrauben nicht enthalten



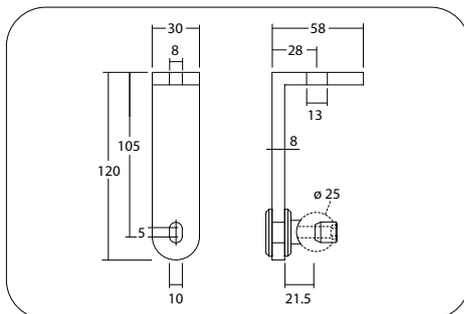
Wandanschluss, stirnseitig

Art. Nr.:

130.00003 (1 Stück)

für Laufschienenrohr USO202EF
Justierung durch Langloch
Edelstahl Feinschliff (1.4305)

Deckenhalter



Deckenhalter

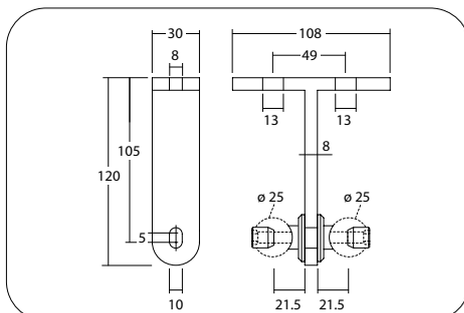
Art. Nr.:

USO248-202EF Einläufig für Laufschienenrohr USO202EF

Justierung durch Langloch
Vorgerichtet für Glastürblatt, $t = 8 - 13$ mm
Edelstahl (1.4301/1.4301) Feinschliff

USO248-H Ergänzungsset für Holztürblatt

($t = 38 - 45$ mm)



Deckenhalter

Art. Nr.:

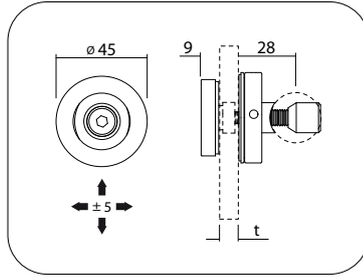
USO249-202EF Zweiläufig für Laufschienenrohr USO202EF

Justierung durch Langloch
Vorgerichtet für Glastürblatt, $t = 8 - 13$ mm
Edelstahl (1.4301/1.4301) Feinschliff

USO249-H Ergänzungsset für Holztürblatt

($t = 38 - 45$ mm)

Glasanschluss



Glasanschluss, \varnothing 45 mm
justierbar

Art. Nr.:

110.00149 für Laufschienenrohr USO202EF

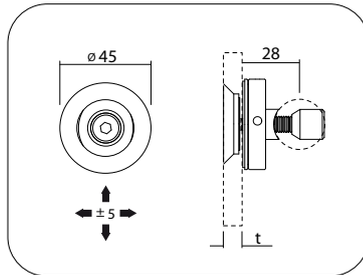
Höhen- und Seitenjustierung (+/- 5 mm)

für Glastüren, $t = 8 - 12$ mm

Hakenschlüssel Z931 (S.30) erforderlich

Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Glasbohrung: D: 17 mm



Glasanschluss, \varnothing 45 mm
justierbar versenkt

Art. Nr.:

110.00150 für Laufschienenrohr USO202EF

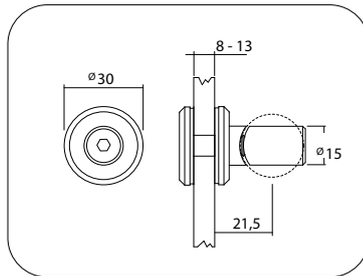
Höhen- und Seitenjustierung (+/- 5mm)

für Glastüren, $t = 8 - 12$ mm

Hakenschlüssel Z931 (S.30) erforderlich

Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Glasbohrung D: 30 / 5 x 45°



Glasanschluss, \varnothing 30 mm
starr

Art. Nr.:

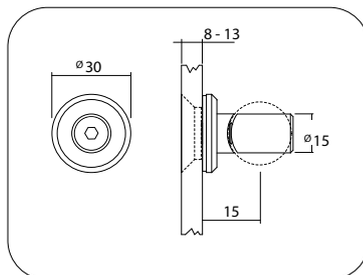
USO229EF für Laufschienenrohr USO202EF

einschließlich Glasschutzset

für Glastüren $t = 8 - 13$ mm

Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Glasbohrung 16 mm



Glasanschluss, \varnothing 30 mm
justierbar versenkt

Art. Nr.:

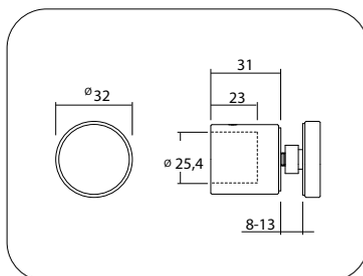
110.00152 für Laufschienenrohr USO202EF

einschließlich Glasschutzset

für Glastüren $t = 8 - 13$ mm

Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Glasbohrung D: 20 / 5 x 45°



Stirnseitige Befestigung an Glas

Art. Nr.:

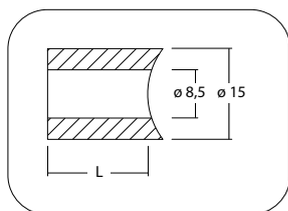
110.00190 für Laufschienenrohr USO202EF

Justierung durch Langloch

Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung 14 mm

Distanzstücke



Distanzstück \varnothing 15 mm

Art. Nr.:

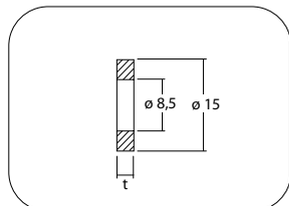
USO226-19EF Distanz L = 19 mm

für Glastüren mit Türzargen und Fußleisten
Edelstahl Feinschliff (1.4305)

Art. Nr.:

USO226-33EF Distanz L = 33 mm

für Holztüren mit Türzargen und Fußleisten
Edelstahl Feinschliff (1.4305)



Distanzausgleichsscheibe \varnothing 15 mm

zum Ausgleich von Wandunebenheiten, nur ein Stück pro Wandbefestigung

Edelstahl Feinschliff (1.4301)

USO216-2EF $t = 2$ mm

USO216-5EF $t = 5$ mm

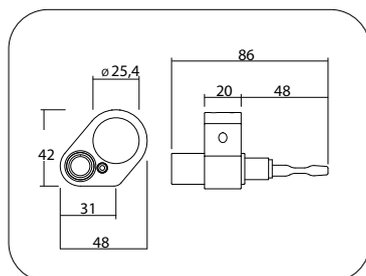
USO216-10EF $t = 10$ mm

Edelstahl Feinschliff, Dark bronze

USO216-2DB $t = 2$ mm

USO216-5DB $t = 5$ mm

USO216-10DB $t = 10$ mm



Softstopdämpfer

Er vereint die Funktionen einer dämpfenden Wirkung beim Anschlag der Tür mit einer Arretierhilfe. Das System ist sowohl für die Erstmontage als auch zum nachträglichen Einbau geeignet.

Softstopdämpfer für Laufwagen
Flatec IV / V / VI

Dämpfung des Türaufpralls mit Haltefunktion
Aluminium/Edelstahl (1.4301/1.4307), Gummipuffer

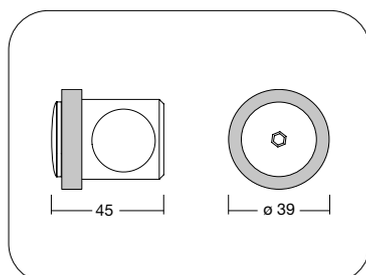
Art. Nr.:

110.00158

Maximales Türgewicht 35 - 70 kg

110.00159

Maximales Türgewicht 15 - 30 kg

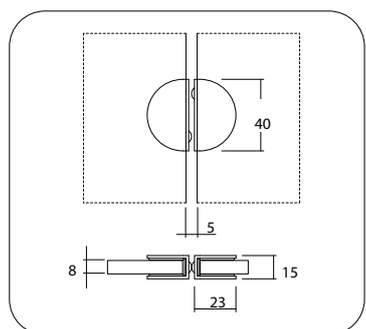


Türstopper für Flatec IV / V / VI

Edelstahl Feinschliff (1.4301) / Kautschuk
Länge: 45 mm

Art. Nr.:

USO256EF



Türstopperset

1 Paar für zweiflügelige Glastüren
zum Aufstecken auf die Glaskante
Edelstahl (1.4301)

Art. Nr.:

110.00286

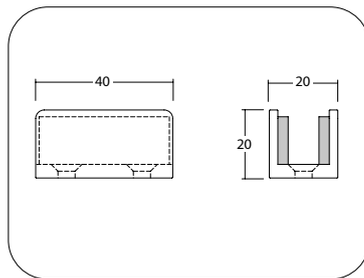
110.00287

GS

für Glasstärke 13 mm

für Glasstärke 10 mm

Bodenführung | Boden- und Wandbefestigung

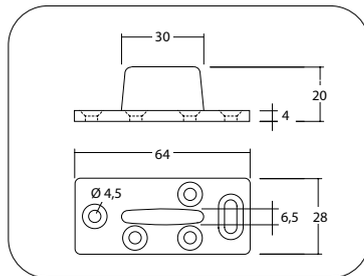


Bodenführung für Glastüren

Art. Nr.:

USO261EF Türblattstärke $t = 8-13$ mm

mit Filzeinlagen,
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

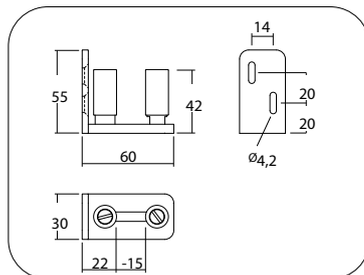


Bodenführung für Holztüren

Art. Nr.:

USH268K Türblattstärke $t > 30$ mm

Kunststoff
Nut für Bodenführung
7 x 17 mm

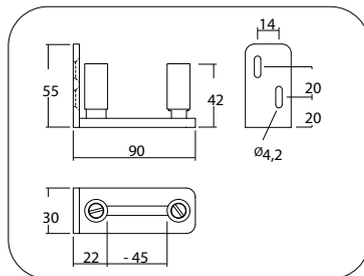


Türführung zur Befestigung an der Wand

Art. Nr.:

110.00105 für Glastürblätter $t = 8 - 15$ mm

Höhenjustierbar ± 5 mm
Ausladung: 60 mm
Edelstahl (1.4305/1.4301) / Kunststoff

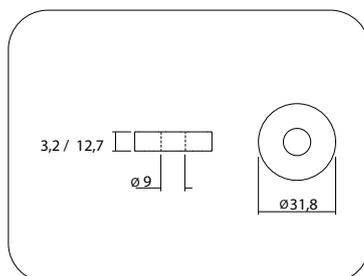


Türführung zur Befestigung an der Wand

Art. Nr.:

110.00106 für Holztürblätter $t = 15 - 45$ mm

Höhenjustierbar ± 5 mm
Ausladung: 90 mm
Edelstahl (1.4305/1.4301) / Kunststoff



Unterlegscheiben-Set
für Gipskartonwände

Art. Nr.:

USU241K Scheibenstärke: 12,7 / 3,2 mm,

D: 50,7 mm

für stabile Befestigung der Laufschiene
auf Traggerüst der Ständerwand
Bohrung in Gipskarton mit D: 34 - 38 mm
Kunststoff

Bodenrollenbeschläge



Bodenrollenbeschlag Silent Glam – zweiflügelig mit Türgriff Impero



Full Moon



Deeply Move



Belans



Silent Glam

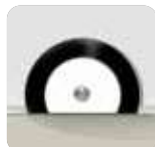
Mit unserer Bodenrolle „Silent Glam“ stehen Ihnen viele Gestaltungsmöglichkeiten in der Farbwahl der Inlays zur Verfügung. Wählen Sie aus verschiedenen Materialien Ihr ganz persönliches Design – passend zu Ihrer Einrichtung.



Basisversion



Farbvariante 1



Farbvariante 2



Farbvariante 3



Designbeispiel
auf Anfrage



Designbeispiel
auf Anfrage

Set Silent Glam | für Glas- und Holztürblätter



Artikelnummer für Glästürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00120
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00121
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00122
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00123



Artikelnummer für Holztürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00124
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00125
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00126
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00127

Eigenschaften:

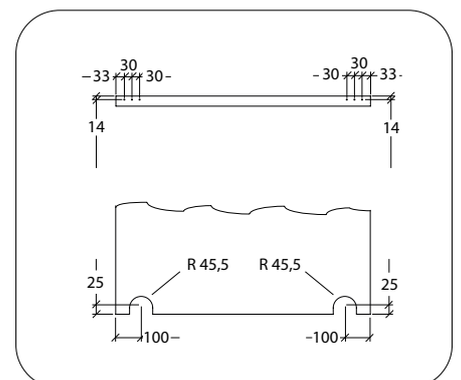
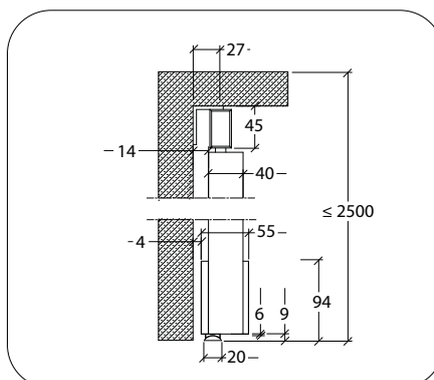
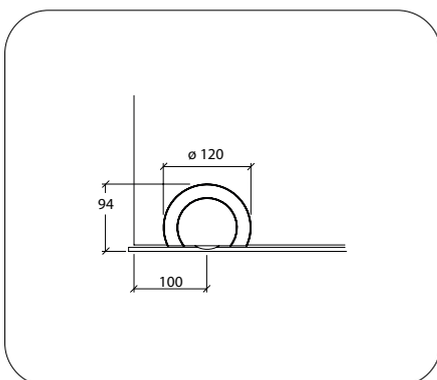
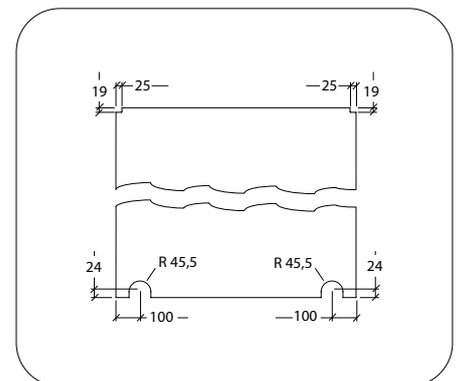
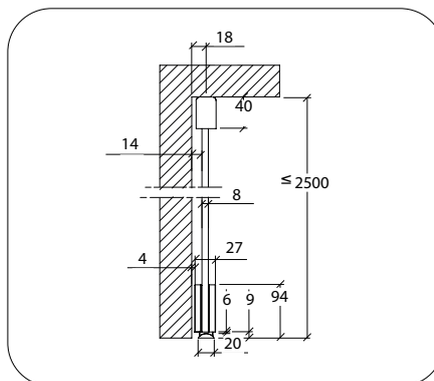
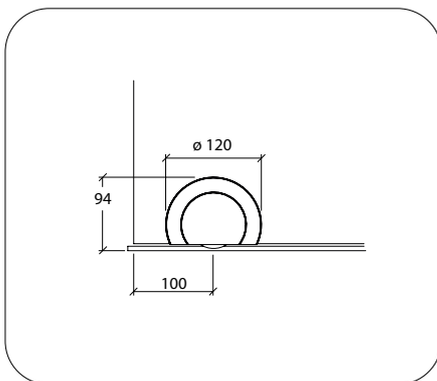
Set für Einzeltür
 Ideal für Wände mit zu geringer Tragkraft
 Patentierte, stufenlose Höhenverstellung
 Bodenrolle und Laufschiene Edelstahl (1.4301)
 Deckenschiene Aluminium (Edelstahloptik)
 2 Ziereinlagen Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
 Für Glästüren t: 8 - 13 mm
 Für Holztüren t: 38 - 45 mm
 Höhenverstellbar + 6 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 150 kg
 Designvarianten siehe Seite 50

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Bodenschiene, ungebohrt, zum Verkleben
- 1 Deckenschiene
- 2 Bodenrollen
- 2 Türstopper incl. Türanschlußset
- 1 Innensechskantschlüssel (SW2,5)
- Schrauben und Montageanleitung



Set Belans | für Glas- und Holztürblätter



Artikelnummer für Glastürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00128
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00129
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00130
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00131

Eigenschaften:

Ideal für Wände mit zu geringer Tragekraft
Bodenrolle und Laufschiene Edelstahl (1.4301)
Deckenschiene Aluminium (Edelstahloptik)
Oberfläche: Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
Für Glastüren t: 8 - 13 mm
Für Holztüren t: 38 - 45 mm
Höhenverstellbar +1 / 2 / 3 mm
Anfangsreibung < 10 NM
Maximales Türgewicht 150 kg

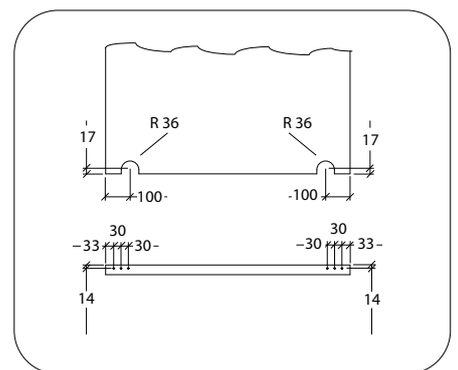
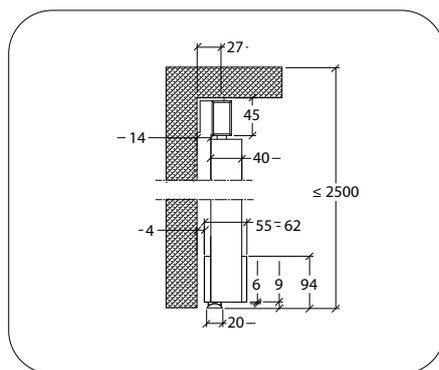
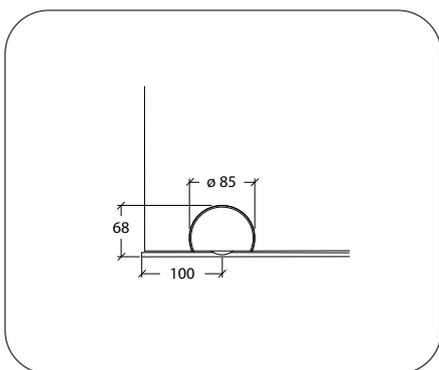
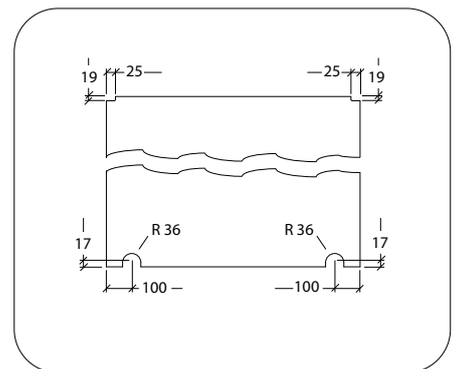
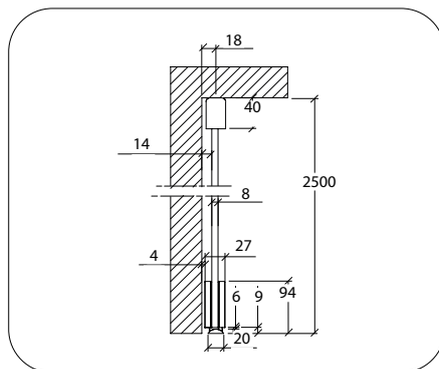
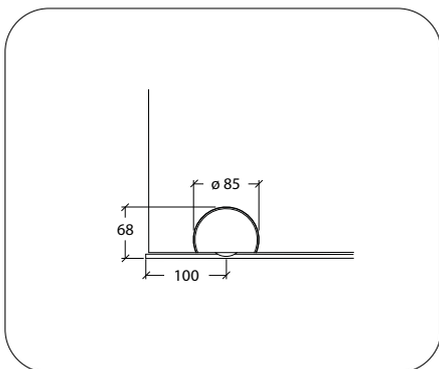


Artikelnummer für Holztürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00132
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00133
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00134
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00135

Set für Einzeltür beinhaltet:

- 1 Bodenschiene, ungebohrt, zum Verkleben
- 1 Deckenschiene
- 2 Bodenrollen
- 2 Türstopper incl. Türanschlußset
- 1 Innensechskantschlüssel (SW2,5)
- Schrauben und Montageanleitung



Set Deeply Move | für Glas- und Holztürblätter



Artikelnummer für Glasürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00136
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00137
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00138
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00139

Eigenschaften:

Ideal für Wände mit zu geringer Tragekraft
 Bodenrolle und Laufschiene Edelstahl (1.4301)
 Deckenschiene Aluminium (Edelstahloptik)
 Oberfläche: Edelstahl Feinschliff

Spezifikation:

zertifiziert nach EN 1527:2013
 Für Glstüren t: 8 - 13 mm
 Für Holztüren t: 38 - 45 mm
 Anfangsreibung < 10 NM
 Maximales Türgewicht 80 kg

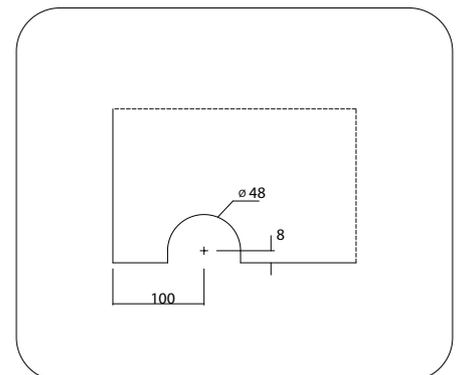
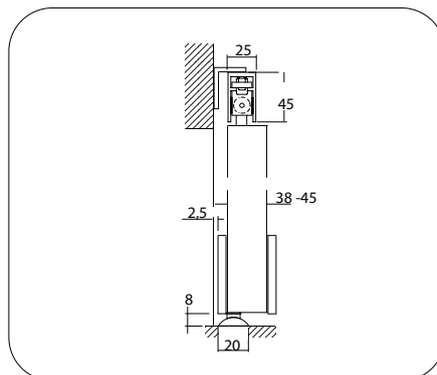
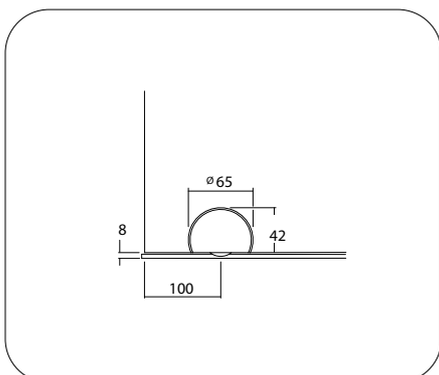
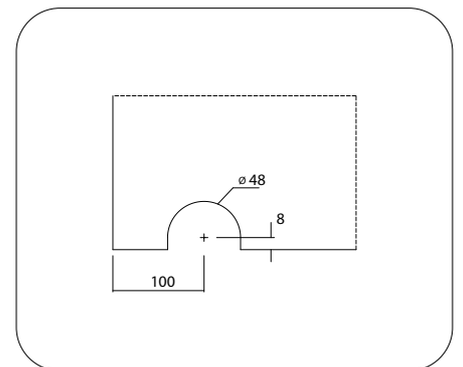
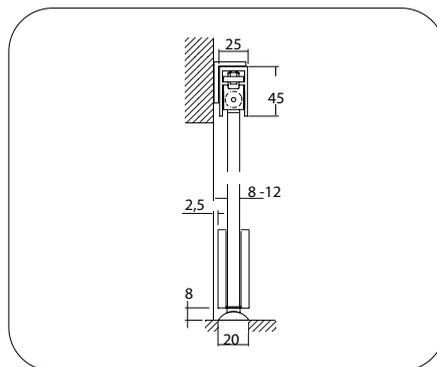
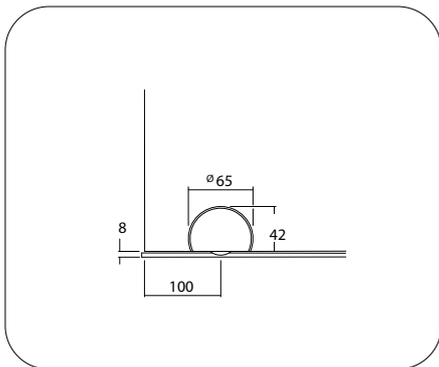


Artikelnummer für Holzürset

Durchgangsbreite	Schienenlänge	Art:Nr.
750 - 900 mm	1900 mm	112.00140
910 - 1000 mm	2100 mm	112.00141
1010 - 1120 mm	2350 mm	112.00142
1130 - 1250 mm	2600 mm	112.00143

Set für Einzeltür beinhaltet:

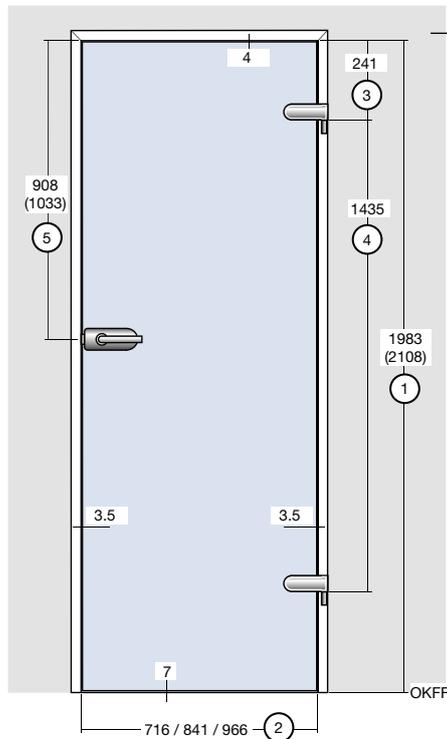
- 1 Bodenschiene, ungebohrt, zum Verkleben
- 1 Deckenschiene
- 2 Bodenrollen
- 2 Türstopper incl. Türanschlußset
- 1 Innensechskantschlüssel (SW4,0)



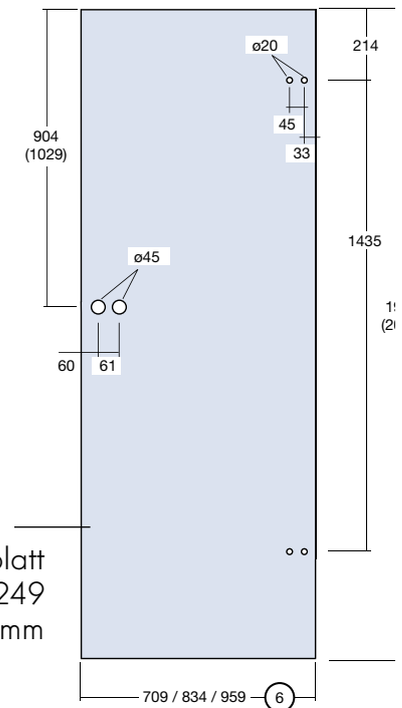
Ein sicheres Gefühl



- Sets einschließlich Türdrücker
- Schlösser getestet analog DIN EN 12209
- stabile Ausführung
- Flüsterfalle
- hochwertige Oberflächen
- Für Glasrührblätter 8-10 mm

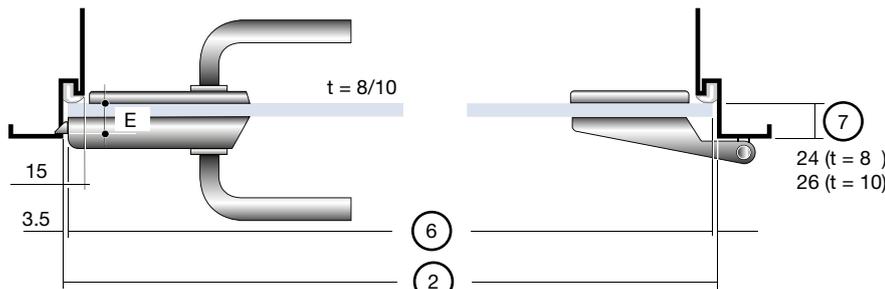


Glastür bei Verwendung von Standard-Zargen nach DIN 18101



Glasbearbeitung für Türblatt
 ESG-Glas, DIN 1249
 Stärke t = 8 bis 10 mm

Rohbau-Richtmaß	750 x 2000	875 x 2000	1000 x 2000	750 x 2125	875 x 2125	1000 x 2125
Zargenfalzmaß	716 x 1983	841 x 1983	966 x 1983	716 x 2108	841 x 2108	966 x 2108
Glasmaß	709 x 1972	834 x 1972	959 x 1972	709 x 2097	834 x 2097	959 x 2097

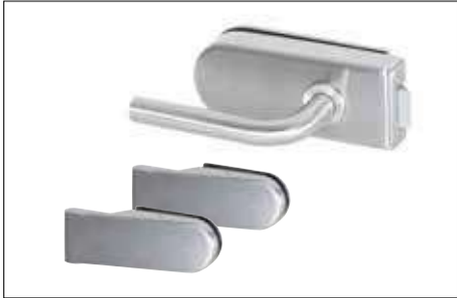


1- flügelige Tür, Darstellung DIN rechts

1. Zargenfalzmaß / Höhe
2. Zargenfalzmaß / Breite
3. Bandbezugsmaß nach DIN 18268
4. Bandbezugsmaß nach DIN 1811
5. Mitte Türdrücker/ Falleneinlass bis Zargenfalz
6. Glasbreite
7. Falztiefe

Beschlagset | für Studioband

Beschlag Joor / Aluminium geschliffen natur eloxiert



Joor Türschloss Aluminium eloxiert,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00070



Joor Türschloss Aluminium eloxiert,
Buntbarschloss
Art.Nr. 120.00071



Joor Türschloss Aluminium eloxiert,
WC-Schloss
Art.Nr. 120.00073

Beschlag Jane / Aluminium geschliffen Edelstahloptik



Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00072



Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
Buntbarschloss
Art.Nr. 120.00045



Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
WC-Schloss
Art.Nr. 120.00074

Beschlag Quadre / Aluminium geschliffen Edelstahloptik



Quadre Türschloss Edelstahloptik,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00076



Quadre Türschloss Edelstahloptik,
Buntbarschloss
Art.Nr. 120.00077



Quadre Türschloss Edelstahloptik,
WC-Schloss
Art.Nr. 120.00039

Beschlagset | für Studioband

Beschlag Jane / Edelstahl Feinschliff / Band Aluminium - Edelstahloptik



Jane Edelstahl Feinschliff
Bänder Aluminium Edelstahloptik
unverschließbar
Art.Nr. 120.00079



Jane Türschloss Edelstahl Feinschliff
Bänder Aluminium Edelstahloptik
Buntbartschloss
Art.Nr. 120.00080

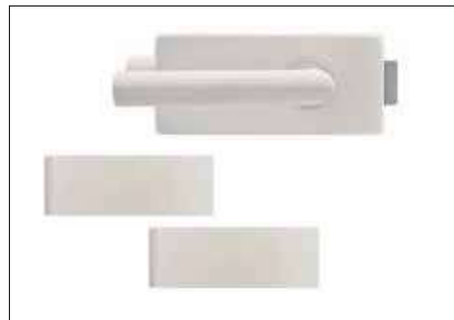


Jane Türschloss Edelstahl Feinschliff
Bänder Aluminium Edelstahloptik
Profilzylinder
Art.Nr. 120.00081

Schwarz/Weiß Edition



Jane schwarz Studio unverschließbar
in Aluminium schwarz für Glastüren
Art.Nr. 120.00082



Jane weiß Studio unverschließbar
in Aluminium weiß für Glastüren
Art.Nr. 1120.00083



Gegenkasten für zweiflügelige Türen

Erhältlich in den Oberflächen Aluminium eloxiert und Edelstahloptik. Passend zu Joor in abgerundet bzw. zu Jane und Quadre in kantiger Version.



Gegenkasten für Glastürschloß Jane
Aluminium, geschliffen, Edelstahloptik
Art.Nr. 120.00005



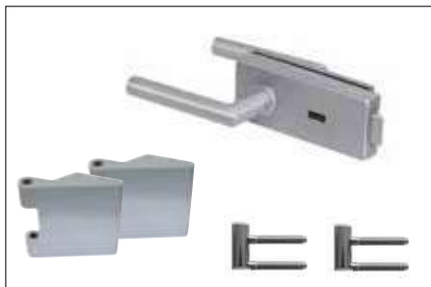
Gegenkasten für Glastürschloß Joor
Aluminium, geschliffen, eloxiert
Art.Nr. 120.00004

Beschlagset | für Officeband

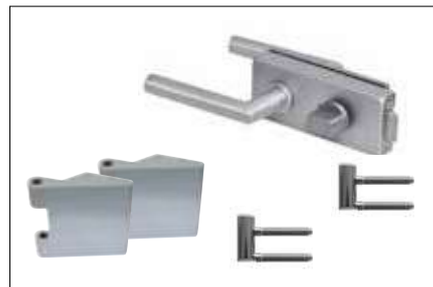
Beschlag Jane / Aluminium geschliffen Edelstahloptik



Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00084

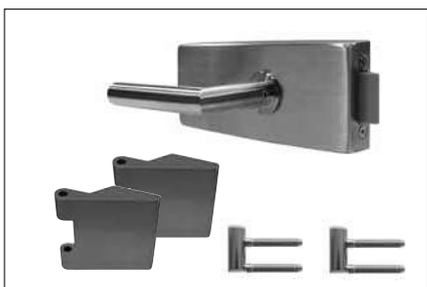


Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
Buntbartschloss
Art.Nr. 120.00085

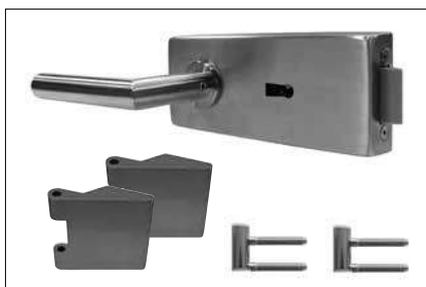


Jane Türschloss Aluminium Edelstahloptik,
WC-Schloss
Art.Nr. 120.00086

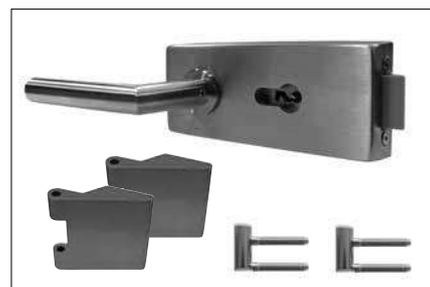
Beschlag Jane / Edelstahl Feinschliff, Band Aluminium. Edelstahloptik



Jane Türschloss Edelstahl Feinschliff,
Bänder Aluminium Edelstahloptik
unverschließbar
Art.Nr. 120.00087



Jane Türschloss Edelstahl Feinschliff,
Bänder Aluminium Edelstahloptik
Buntbartschloss
Art.Nr. 120.00088

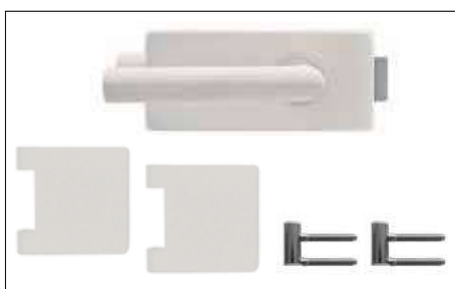


Jane Türschloss Edelstahl Feinschliff,
Bänder Aluminium Edelstahloptik
Profilzylinder-Schloss
Art.Nr. 120.00089

Schwarz/Weiß Edition



Jane Türschloss, Aluminium schwarz,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00090



Jane Türschloss, Aluminium weiß,
unverschließbar
Art.Nr. 120.00091

Rahmenteile | für Studio/Officeband

Aufgrund der Bauweise der Officebänder und der Doppelführung im Zusammenspiel mit der Bandaufnahme an der Türzarge weisen die Officebänder eine höhere Langlebigkeit und ein vermindertes Kippverhalten auf. Wer daher eine stabile Ausführung von Glastüren bevorzugt, sollte Beschläge mit Officebändern verwenden. Aufgrund des hohen Eigengewichts von Glastüren sollten die Türzargen vollflächig verklebt oder verankert werden. Ein Einsatz unseres Rahmenteils verstärkt den Halt zusätzlich.

Studioband



Art. Nr. 120.00093

Officeband



Art. Nr. 120.00094



Schraube in Zarge lösen



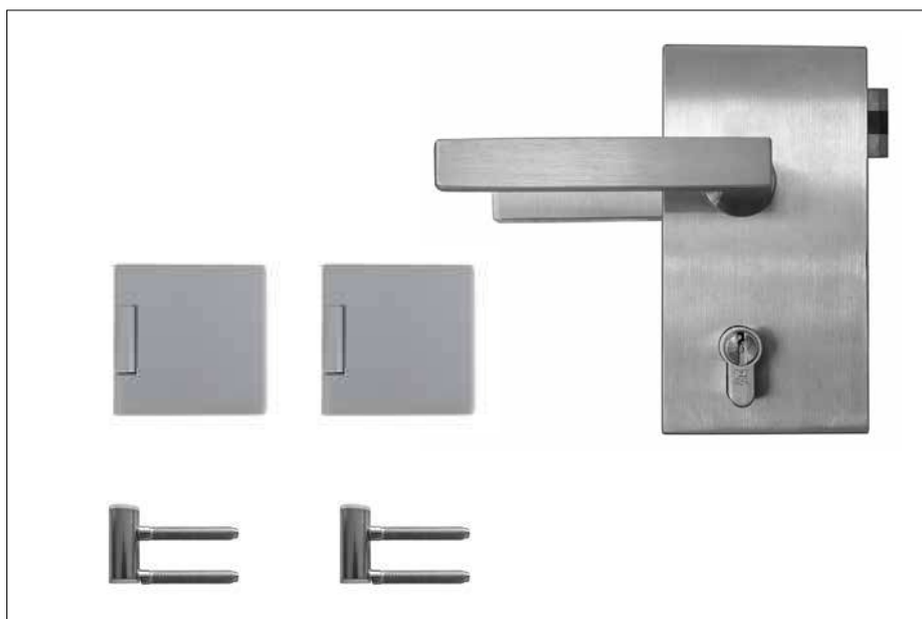
Rahmenteil herausziehen



Neues Rahmenteil einsetzen
und Schraube anziehen



Beschlagset Office | für Glasdrehüren



Eigenschaften:

Set für Einzeltüren
Schloßdeckhauben aus E.Stahl (1.4301) Feinschliff
Bänder aus Aluminium, vernickelt, gebürstet
Türdrücker aus Aluminium Edelstahlloptik

Spezifikation:

Glastürstärke: 8 -10 mm ESG
Vorge richtet für PZ
Schloß getestet entsprechend

Set bestehend aus:

- 1 Officeschloß
- 2 Officebänder
- 2 Rahmenteile
- 1 Türdrücker

Art. Nr.		Beschlagset Office
120.00092	DIN-L	E.stahl Feinschliff
120.00063	DIN-R	E.stahl Feinschliff

Bei Türen mit hoher Beanspruchung z. Bsp. in öffentlichen Gebäuden oder Hotels ist unser getestetes Officeschloß mit Profilzylinder die erste Wahl. Die harmonischen Oberflächen erhöhen den Gesamtteindruck des Beschlagsets.



Eckbeschlag | mit Stangengriff

Einfache, nachträgliche Montage des Eckbeschlags bei vorhandenen Maueröffnungen. Bodenausnehmungen wie bei Türschließern sind nicht notwendig. Die Breite von Maueröffnungen kann durch Einsatz eines einseitigen Festglases variabel berücksichtigt werden.



Set Eckbeschlag | mit Stangengriff

Mit einem eleganten Stangengriff ist die Pendeltür in beide Richtungen zu bedienen.



Set Eckbeschlag bestehend aus:
Eckbeschlag unten für 8/10/12 mm ESG Glas
Deckenbefestigung oben
Stoßgriffpaar L: 300 mm Bohrmaß: 210 mm
Material: Abdeckung E.stahl F.schliff (1.4301)

Art. Nr.	Set Eckbeschlag
Art.Nr. 120.00058	E.stahl Feinschliff



Bodenarretierung



Deckenarretierung



Eckbeschlag Pendula



Eigenschaften:

Für den Außen- und Innenbereich
 Hydraulikbeschlag
 Keine Bodenbearbeitung
 Für den Bestandsbau
 Oberfläche: Edelstahl Feinschliff (1.4301)

Vorteile:

Glasstärke: 8 -13 mm
 Türgewicht max: 100 kg
 Türbreite max: 1000 mm
 Feststellung: 90°
 Verstellbarkeit: +/-3 mm
 Einstellbarkeit: +/-3°
 Schließgeschwindigkeit 2-stufig
 Schließkraft EN4
 Test 500.000 Zyklen entsprechend DIN 1154



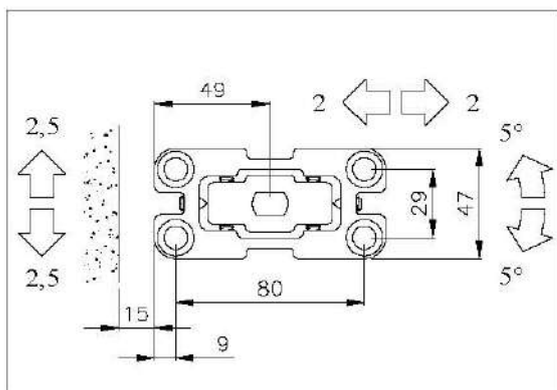
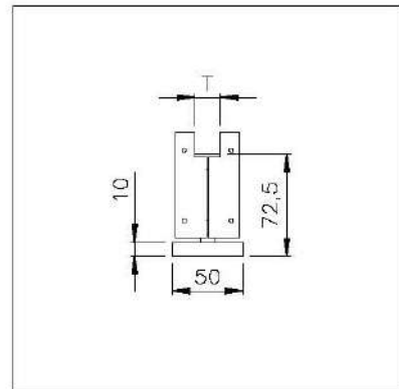
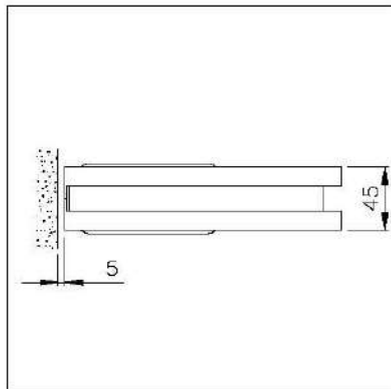
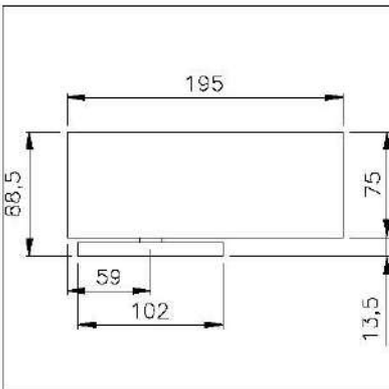
Set, bestehend aus:

Eckbeschlag Boden, Eckbeschlag Decke,
 Montagematerial

Art. Nr.

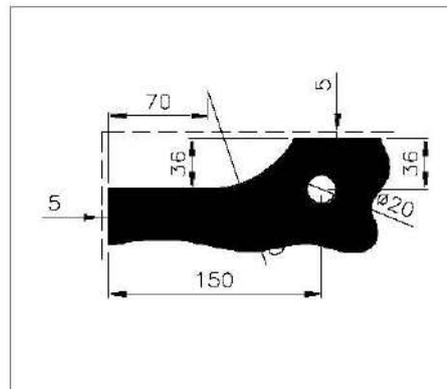
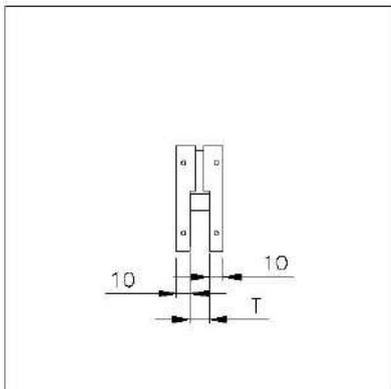
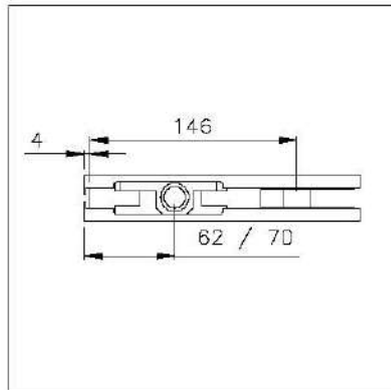
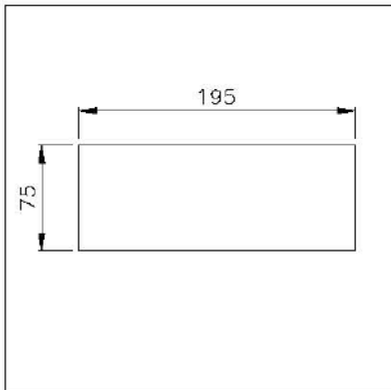
130.00167 Eckbeschlag Pendula

Eckbeschlag Boden

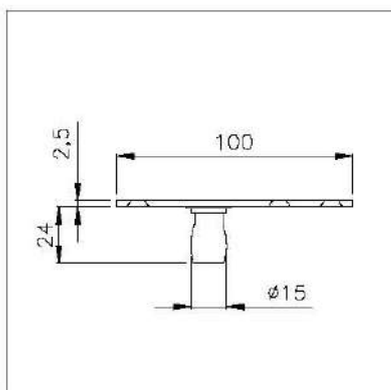
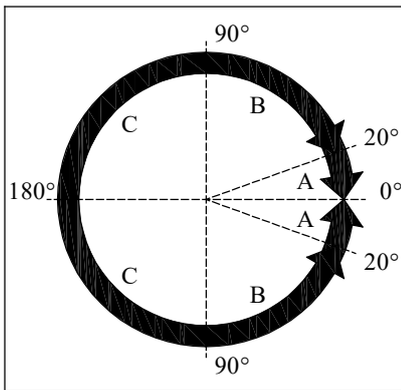
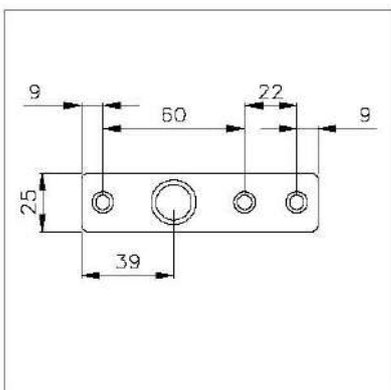


Eckbeschlag Pendula

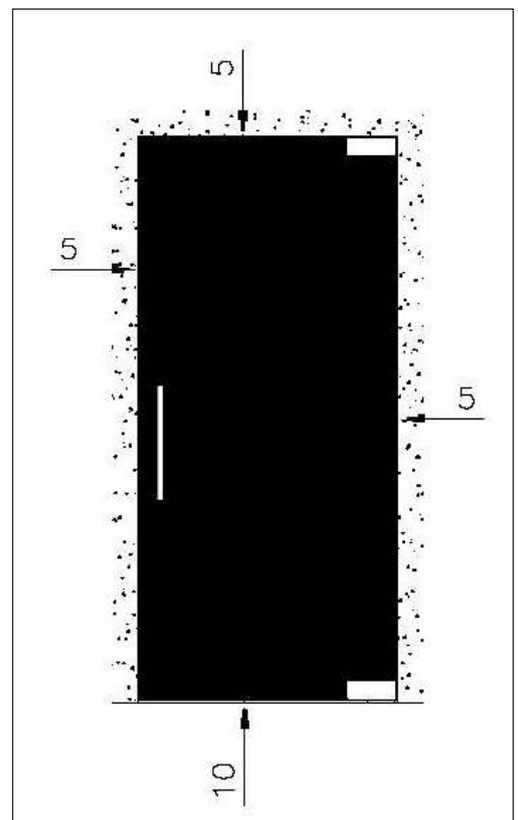
Eckbeschlag Decke



Deckenbefestigung / Pivot



Glasabstandsmaß Tür



Eckbeschlag | Small Pendula



Eigenschaften:

- Für den Innenbereich
- Hydraulikbeschlag
- Keine Bodenbearbeitung
- Für den Bestandsbau

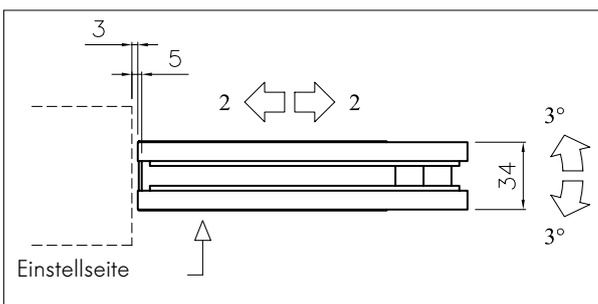
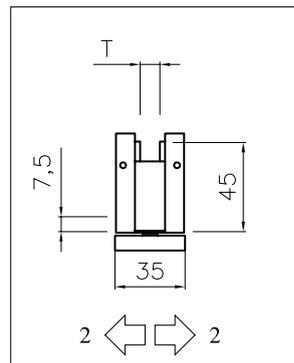
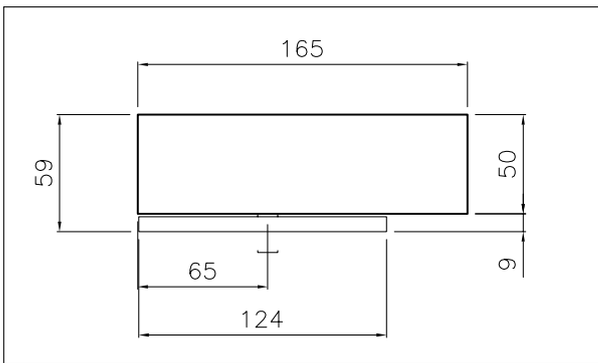
Vorteile:

- Glasstärke: 8 / 10 / 12 mm
- Türgewicht max: 100 kg
- Türbreite max: 900 mm
- Feststellung: 90°
- Verstellbarkeit Bodenplatte: +/-4 mm
- Einstellbarkeit: +/-3°
- Schließgeschwindigkeit einstellbar
- Test 500.000 Zyklen entsprechend DIN 1154
- Schließkraft EN2
- Oberfläche: Edelstahl Feinschliff (1.4301)

Set, bestehend aus:

- Eckbeschlag Boden , Eckbeschlag Decke,
- Montagematerial

Art. Nr.	Eckbeschlag Small Pendula
130.00168	Edelstahl Feinschliff



Zirkelschloß mit Griffmuschel



Eigenschaften:

Einsteckschloß für Schiebetüren

Mit Zirkelriegel

Stulp: Form oval Höhe: 160 mm, Breite: 15,8 mm

Schließblech: oval Höhe: 90 mm, Breite: 17,9 mm

Dornmaß: 50 mm

Schließart: Drehknopf (Bad/WC)

Riegelruss: 6 mm x 6 mm

Griffmuschel: D: 64,5 mm, d: 60 mm, T: 10,8 mm

mit Harpunensteg zum Einpressen

Türblattstärke: 38-44 mm

Material: Stulp und Schließblech: Edelstahl. F.schliff (1.4301)

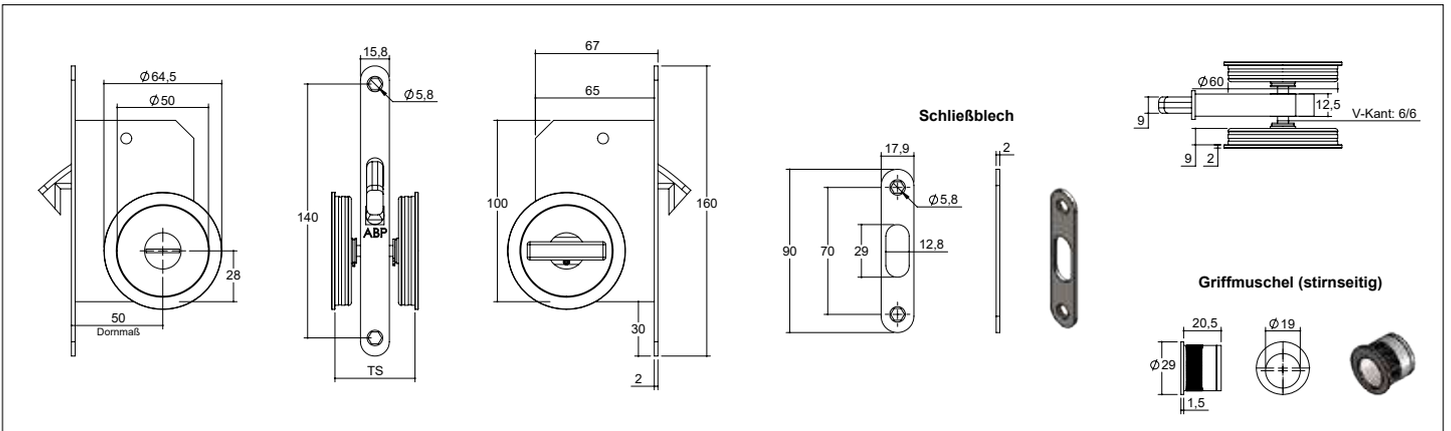
Griffmuschel: E.stahl F.schliff (1.4301)

Art. Nr.

Zirkelschloß

125.00001

Edelstahl Feinschliff



Eigenschaften:

Griffmuscheln dieser Serie produzieren wir in geschlossener Ausführung, sowie mit Buntbart oder PZ Ausnehmung.

Weitere Griffmuscheln wie z.B. GR150 finden Sie auf Seite 98 - 101

140.00718

Griffmuschel geschlossen

140.00719

Griffmuschel mit PZ-Ausnehmung

140.00720

Griffmuschel mit Buntbartausnehmung



Türgriffe | Edelstahl, in Kombination mit Leder oder Holz

Türgriffe geradlinig:



*

Impero
Seite 68 - 69



*

Impero Due
online



*

Initio
Seite 70



*

Initio Due
Seite 70



*

Beluga
Seite 71



Beluga Noun
Seite 72



Beluga Club
Seite 72

Türgriffe geradlinig:



*

Cimo
online



*

Isala
Seite 73



*

Syx
Seite 73



*

Neo
Seite 73

Türgriffe gebogen:



Thalis
Seite 74



Thalis Due
Seite 74



Thalis Compact
online



Keyra
online

Türgriffe gebogen:



Titanto
online



Embi
online

Befestigungsvarianten
und Befestigungssets
auf den Seiten 82-89

* Diese Griffe sind in Sonderlängen erhältlich
Bestellformular für Griffsonderlängen
finden Sie online unter www.abp-beyerle.de

Türgriffe kantig: _____ Baukastensysteme: _____



Level
Seite 75



Stelk
Seite 75



SCI-Griff
Seite 76



Beluga Vario
online



Maxi
Seite 77

Designgriffe: _____



Beetle
Seite 78 - 79



Beetle mit Leder
Seite 79

Weitere Türgriffe finden
Sie im onlineshop unter
www.abp-beyerle.de



verschließbare Stoßgriffe
ab Seite 90

Türgriffe mit Lederapplikationen: _____ Türgriffe mit Edelstahl-Holzkombination: _____



Beetle mit Leder
Seite 79



Impero mit Leder
Seite 80



SCI mit Leder
Seite 81



Impero mit Holz
Seite 80



SCI mit Holz
Seite 81

Griffmuscheln: _____



rund, zum Einlassen
Seite 98/99



kubisch, zum Einlassen
Seite 100



rund und kubisch, zum Aufkleben
Seite 101



Impero



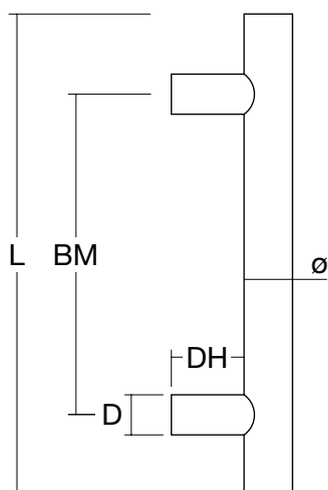
Laufwagen Flatec I für Holztürlätter



Das Impero Türgriff-System ist in verschiedenen Längen und Stangen-Durchmessern aus Edelstahl mit der Oberfläche Feinschliff verfügbar.

Für Objekte sind Sonderlängen möglich.

Für individuelle Planungen gibt es diesen Griff, auch in der Kombination Edelstahl-Holz oder Edelstahl-Leder. Dies verschafft Ihnen Gestaltungsspielräume und setzt Akzente.



Durchgriffhöhe DH = 45 mm
 Rohrwandung t = 2 mm
 Edelstahl-Rohr (1.4301) Feinschliff
 Griffstütze ø D: massiver Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Griffstangen ø 20 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM	D
SI300-20-EF	SI300-20-EF-B	20	300	210	ø18
SI400-20-EF	SI400-20-EF-B	20	400	300	ø18
SI600-20-EF	SI600-20-EF-B	20	600	400	ø18

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Griffstangen ø 25 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM	D
SI300-25-EF	SI300-25-EF-B	25	300	210	ø22
SI400-25-EF	SI400-25-EF-B	25	400	300	ø22
SI500-25-EF	SI500-25-EF-B	25	500	350	ø22
SI600-25-EF	SI600-25-EF-B	25	600	400	ø22
SI900-25-EF	SI900-25-EF-B	25	900	700	ø22
SI1200-25-EF	SI1200-25-EF-B	25	1200	900	ø22

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Griffstangen ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM	D
SI300-30-EF	SI300-30-EF-B	30	300	210	ø25
SI400-30-EF	SI400-30-EF-B	30	400	300	ø25
SI500-30-EF	SI500-30-EF-B	30	500	350	ø25
SI600-30-EF	SI600-30-EF-B	30	600	400	ø25
SI900-30-EF	SI900-30-EF-B	30	900	700	ø25
SI1200-30-EF	SI1200-30-EF-B	30	1200	900	ø25
SI1500-30-EF	SI1500-30-EF-B	30	1500	1200	ø25
SI1800-30-EF	SI1800-30-EF-B	30	1800	1500	ø25

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

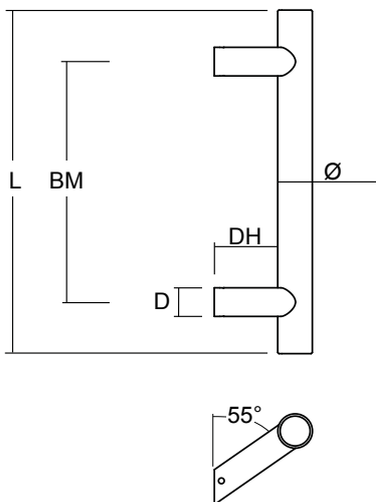
Griffstangen ø 40 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM	D
SI300-40-EF	SI300-40-EF-B	40	300	210	ø25
SI400-40-EF	SI400-40-EF-B	40	400	300	ø25
SI500-40-EF	SI500-40-EF-B	40	500	350	ø25
SI600-40-EF	SI600-40-EF-B	40	600	400	ø25
SI900-40-EF	SI900-40-EF-B	40	900	700	ø25
SI1200-40-EF	SI1200-40-EF-B	40	1200	900	ø25
SI1500-40-EF	SI1500-40-EF-B	40	1500	1200	ø25
SI1800-40-EF	SI1800-40-EF-B	40	1800	1500	ø25

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Initio | mit Schrägstütze



Griffstange \varnothing 30 mm, Rohr

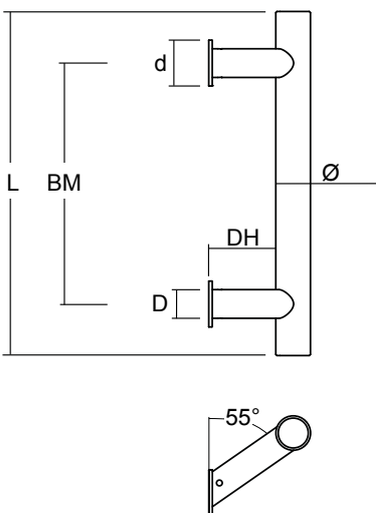
Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
SL300-30-EF	SL300-30-EF-B	30	300	210
SL400-30-EF	SL400-30-EF-B	30	400	300
SL600-30-EF	SL600-30-EF-B	30	600	400
SL900-30-EF	SL900-30-EF-B	30	900	700
SL1200-30-EF	SL1200-30-EF-B	30	1200	900
SL1500-30-EF	SL1500-30-EF-B	30	1500	1200
SL1800-30-EF	SL1800-30-EF-B	30	1800	1500

Durchgriffhöhe DH = 55 mm
 Rohrwandung t = 2 mm
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Griffstützen D = \varnothing 25 mm
 massiver Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Wir empfehlen für Glastürblätter ab einer Grifflänge von 1500 mm und für Holztüren ab einer Grifflänge von 1800 mm eine dritte Griffstütze, um ein Durchbiegen des Türblattes zu vermeiden

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Initio Due | mit Rosette



Griffstange \varnothing 30 mm, Rohr

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
140.00534	140.00535	30	300	210
140.00536	140.00537	30	400	300
140.00538	140.00539	30	600	400
140.00540	140.00541	30	900	700
140.00542	140.00543	30	1200	900
140.00544	140.00545	30	1500	1200
140.00546	140.00547	30	1800	1500

Durchgriffhöhe DH = 58 mm
 Rohrwandung t = 2 mm
 Rosette d = 40 mm
 Griffstützen D = \varnothing 25 mm
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Wir empfehlen für Glastürblätter ab einer Grifflänge von 1500 mm und für Holztüren ab einer Grifflänge von 1800 mm eine dritte Griffstütze, um ein Durchbiegen des Türblattes zu vermeiden

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Beluga | und Belugavariationen



Beluga

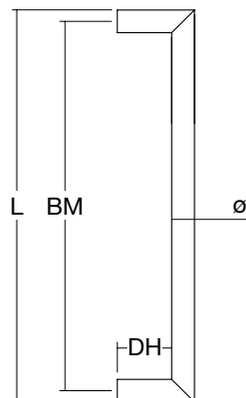


Beluga Noun
mit Schrägstütze



Beluga Club

Beluga



Griffstange ø 20 mm, massiv, verschweißt

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
SG300-20-EF	SG300-20-EF-B	20	300	280
SG400-20-EF	SG400-20-EF-B	20	400	380
SG500-20-EF	SG500-20-EF-B	20	500	480
SG600-20-EF	SG600-20-EF-B	20	600	580
SG900-20-EF	SG900-20-EF-B	20	900	880
SG1200-20-EF	SG1200-20-EF-B	20	1200	1180

Griffstange ø 25 mm, Rohr, verschweißt

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
SG300-25-EF	SG300-25-EF-B	25	300	275
SG400-25-EF	SG400-25-EF-B	25	400	375
SG600-25-EF	SG600-25-EF-B	25	600	575
SG900-25-EF	SG900-25-EF-B	25	900	875

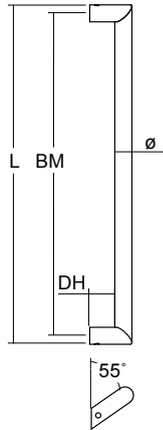
Durchgriffhöhe DH = 45 mm

Rohrwandung t = 2 mm, Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Beluga Noun | mit Schrägstütze



Griffstange \varnothing 20 mm, massiv

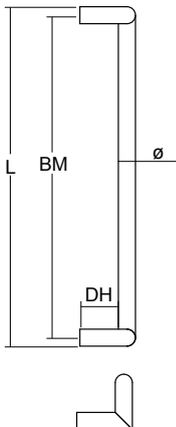
Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
140.00548	140.00549	20	300	280
140.00550	140.00551	20	400	380
140.00552	140.00553	20	500	480
140.00554	140.00555	20	600	580
140.00556	140.00557	20	900	880
140.00558	140.00559	20	1200	1180

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Weitere Türgriffe finden
Sie im onlineshop unter
www.abp-beyerle.de

Beluga Club | 2 x 90° auf Gehrung



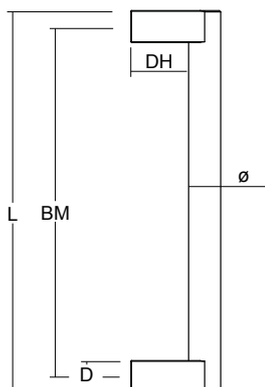
Griffstange \varnothing 20 mm, massiv

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
140.00560	140.00561	20	300	280
140.00562	140.00563	20	400	380
140.00564	140.00565	20	500	480
140.00566	140.00567	20	600	580
140.00568	140.00569	20	900	880
140.00570	140.00571	20	1200	1180

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Isala



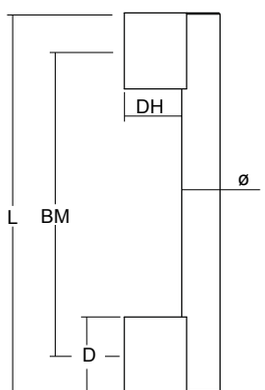
Griffstange ø 25 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
SM300-25-EF	SM300-25-EF-B	25	297	275
SM400-25-EF	SM400-25-EF-B	25	397	375
SM600-25-EF	SM600-25-EF-B	25	597	575
SM900-25-EF	SM900-25-EF-B	25	897	875
SM1200-25-EF	SM1200-25-EF-B	25	1197	1175

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
 Rohrwallung $t = 2$ mm, Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Griffstützen $D = [L] 22 \times 22$ mm
 massiver Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online.

Syx



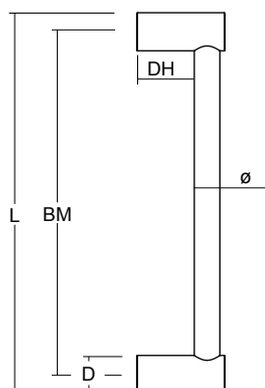
Griffstange ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
SY300-30-EF	SY300-30-EF-B	30	300	240
SY600-30-EF	SY600-30-EF-B	30	600	540
SY900-30-EF	SY900-30-EF-B	30	900	840
SY1200-30-EF	SY1200-30-EF-B	30	1200	1140
SY1500-30-EF	SY1500-30-EF-B	30	1500	1440
SY1800-30-EF	SY1800-30-EF-B	30	1800	1740

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
 Rohrwallung $t = 2$ mm, Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Griffstützen $[L] = 60 \times 20$ mm
 massiver Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Neo



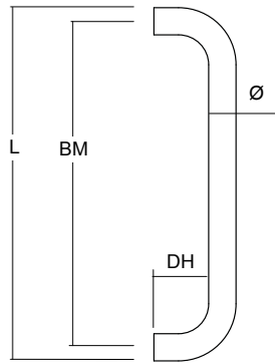
Griffstange ø 20 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
SB300-20-EF	SB300-20-EF-B	20	300	270
SB600-20-EF	SB600-20-EF-B	20	600	570
SB900-20-EF	SB900-20-EF-B	20	900	870
SB1200-20-EF	SB1200-20-EF-B	20	1200	1170

Durchgriffhöhe DH = 40 mm
 Griffstange ø 20 mm, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Griffstützen $D = ø 30$ mm
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Thalis



Griffstange ø 20 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00572	140.00573	20	320	300

Griffstange ø 25 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00574	140.00575	25	325	300
140.00576	140.00577	25	425	400
140.00578	140.00579	25	625	600
140.00580	140.00581	25	925	900

Griffstange ø 30 mm

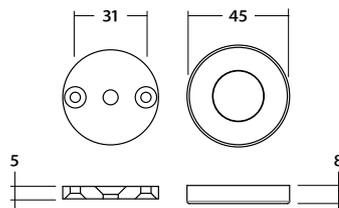
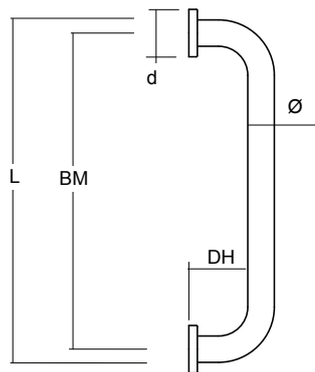
Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00582	140.00583	30	430	400
140.00584	140.00585	30	630	600
140.00586	140.00587	30	930	900

Durchgriffhöhe DH = 45 mm

Rohrwandung $t = 2$ mm, Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Eindeutige Formensprache durch kleinen Biegeradius

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Thalis Due



Griffstange ø 20 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00588	140.00589	20	320	300

Griffstange ø 25 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00590	140.00591	25	325	300
140.00592	140.00593	25	425	400
140.00594	140.00595	25	625	600
140.00596	140.00597	25	925	900

Durchgriffhöhe DH = 50 mm

Rosettendurchmesser $d = 45$ mm

Rohrwandung $t = 2$ mm

Material: Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Eindeutige Formensprache durch kleinen Biegeradius

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Level

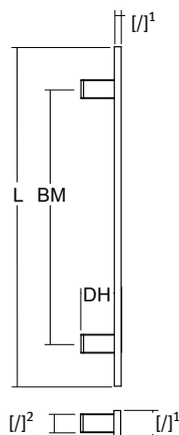


Griffstange I/I 30/8 mm, massiv

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	Griffstange [I] ¹	L	BM
140.00612	140.00613	8/30	400	300
140.00614	140.00615	8/30	600	500
140.00616	140.00617	8/30	900	600
140.00618	140.00619	8/30	1200	900

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
 Griffstütze [I]² = 22 x 22 mm
 Material: Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Griffstütze Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online



Stelk

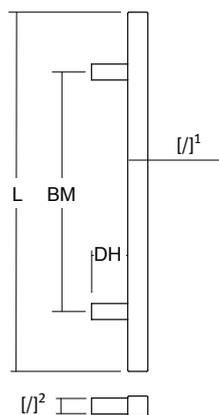


Griffstange I/I 25/25 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	Griffstange [I] ¹	L	BM
140.00620	140.00621	25/25	300	200
140.00622	140.00623	25/25	400	250
140.00624	140.00625	25/25	600	400
140.00626	140.00627	25/25	900	660

Durchgriffhöhe DH = 45 mm
 Griffstütze [I]² = 22 x 22 mm
 Material: Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Griffstütze Edelstahl (1.4305) Feinschliff

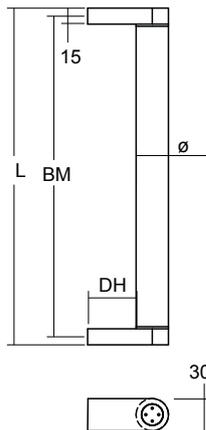
Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online



SCI

Das Türgriff-System SCI ist als Baukastensystem und in Fixmaßen als Türgriff verfügbar. Mit dem Baukastensystem lassen sich leicht Sonderlängen realisieren. Vor Ort das Edelstahl-Rohr kürzen und mit den Adaptern verbinden.

Für Ihre Planungen gibt es zusätzlich Artikel, bei denen Edelstahl mit Holz oder Leder kombiniert wird. Die Symbiose verschiedener Materialien prägt und zeichnet die Gestaltung Ihres Objektes aus.



Griffstange ø 30 mm, Feinschliff

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00628	140.00629	30	315	300
140.00630	140.00631	30	415	400
140.00632	140.00633	30	615	600
140.00634	140.00635	30	915	900

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Griffstange ø 30 mm, poliert

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
140.00636	140.00637	30	315	300
140.00638	140.00639	30	415	400
140.00640	140.00641	30	615	600
140.00642	140.00643	30	915	900

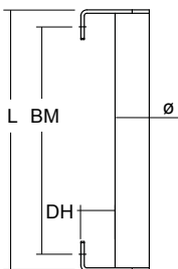
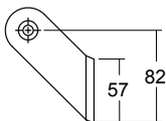
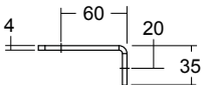
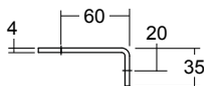
Durchgriffhöhe DH = 45mm
 Rohrwandung t = 2 mm, Edelstahl (1.4301)
 Griffstützen: [/] 30 x 15 mm
 massiver Edelstahl (1.4301)

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Weitere Türgriffe finden
 Sie im onlineshop unter
www.abp-beyerle.de

Maxi

Das Türgriffsystem Maxi wird überwiegend auf Maß gefertigt. Die Vorteile dieses Systems liegen in der variablen Ausführung der Griffstange, sowie- je nach Einsatzbereich- in der Auswahl der Rohrwandung mit 2 mm oder 4 mm Stärke. Hierdurch wird gewährleistet, dass sich die Rohre bei Gebrauch nicht verbiegen.



90° Griffstütze, Griffstange \varnothing 40 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar
-------------------------	-----------------------

140.00683	140.00684
-----------	-----------

45° Griffstütze, Griffstange \varnothing 40 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar
-------------------------	-----------------------

140.00685	140.00686
-----------	-----------

Rohr mit Rohrwandung 2 mm

Art. Nr.

140.00687 Bitte Bohrmaß angeben

Rohr mit Rohrwandung 4 mm

Art. Nr.

140.00688 Bitte Bohrmaß angeben

Durchgriffhöhe DH = 40 mm
Rohrstärke t = 2/4 mm
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Weitere Türgriffe finden
Sie im onlineshop unter
www.abp-beyerle.de

Beetle



Edelstahl Feinschliff

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
 Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Die besondere Ästhetik des Griffs Beetle entsteht aus der konsequenten Reduzierung auf Form und Dimension nach Bauhaus-Vorbild. Der Edelstahl ist entweder fein geschliffen oder poliert. Die freie Wahl des Lederfarbtönen aus sieben aktuellen Farben ist primäres Gestaltungsmerkmal. Entwickelt für Menschen, die schnörkellose Geradlinigkeit schätzen und ihren Einrichtungsstil über Proportionen, Materialität und Großzügigkeit definieren. Gerne setzen wir Ihren Farbwunsch für Objekteinrichtungen nach Absprache um.



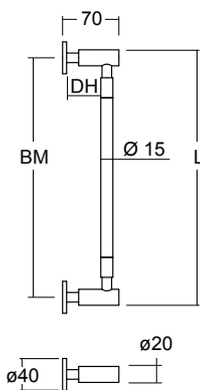
Leder schiefer



Leder lemon



Leder orange



Leder weiß



Leder schwarz



Leder braun



Leder cognac

Beetle



Edelstahl massiv, Feinschliff
Griffstange \varnothing 15 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
140.00648	140.00649	15	300	280
140.00650	140.00651	15	400	380
140.00652	140.00653	15	600	580

Edelstahl massiv, poliert
Griffstange \varnothing 15 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
140.00654	140.00655	15	300	280
140.00656	140.00657	15	400	380
140.00658	140.00659	15	600	580

Edelstahl massiv, Feinschliff, Leder classic
Nappa, Griffstange \varnothing 15 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM	Lederfarbe
140.00660	140.00661	15	300	280	weiß
140.00662	140.00663	15	300	280	schwarz
140.00664	140.00665	15	300	280	braun
140.00666	140.00667	15	300	280	cognac
140.00668	140.00669	15	300	280	schiefer
140.00670	140.00671	15	300	280	lemon
140.00672	140.00689	15	300	280	orange

Durchgriffhöhe DH = 47mm
Griffstützen \varnothing = 20 mm
Rosette d = 40 mm
Material Edelstahl (1.4305)

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Impero | Leder



Leder: schoko, Doppelnaht
Griffstange \varnothing 30 mm, Edelstahl poliert

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
SI545-30-EP-L039	SI545-30-EP-B-L039	30	545	400

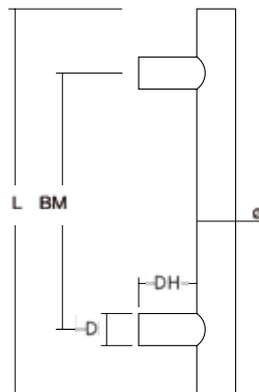
Leder: schwarz, glatt
Griffstange \varnothing 30 mm, Edelstahl poliert

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
SI545-30-EP-L042	SI545-30-EP-B-L042	30	545	400

Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen D = \varnothing 25 mm massiver Edelstahl (1.4305) poliert

Mit genähtem Leder oder mit glattem Leder
mit unsichtbarer Längsnaht ummantelt.
Massiver Edelstahl (1.4305) poliert. Leder Classic Nappa

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89



Impero | Holz



Holz-Edelstahl Griffstange, Feinschliff, \varnothing 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
SI545-30-EF-H015	SI545-30-EF-B-H015	30	545	400
SI545-30-EF-H014	SI545-30-EF-B-H014	30	545	400
SI545-30-EF-H013	SI545-30-EF-B-H013	30	545	400

Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen D = \varnothing 25 mm massiver Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Holz (Oberfläche unbehandelt)
und massiver Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Holz-Edelstahl Griffstange, poliert, \varnothing 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	\varnothing	L	BM
SI545-30-EP-H015	SI545-30-EP-B-H015	30	545	400
SI545-30-EP-H014	SI545-30-EP-B-H014	30	545	400
SI545-30-EP-H013	SI545-30-EP-B-H013	30	545	400

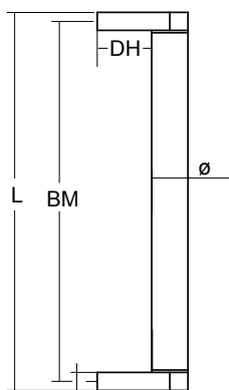
Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen D = \varnothing 25 mm massiver Edelstahl (1.4305) poliert
Holz (Oberfläche unbehandelt) und massiver Edelstahl (1.4305) poliert

Es empfiehlt sich das Holzteil zu ölen, zu wachsen oder zu lackieren

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89
Sonderlängen erfragen Sie bitte online

Teak Nussbaum Wenge

SCI | Leder



Leder: schoko, Doppelnaht

Griffstange ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
Edelstahl (1.4301) Feinschliff				
SC315-30-EF-L039	SC315-30-EF-B-L039	30	315	300
Edelstahl (1.4301) poliert				
SC315-30-EP-L039	SC315-30-EP-B-L039	30	315	300

Leder: schwarz, glatt

Griffstange ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
Edelstahl (1.4301) Feinschliff				
SC315-30-EF-L042	SC315-30-EF-B-L042	30	315	300
Edelstahl (1.4301) poliert				
SC315-30-EP-L042	SC315-30-EP-B-L042	30	315	300

Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen [L] = 30 x 15 mm
massiver Edelstahl (1.4301) Feinschliff oder poliert
Leder Classic Nappa

Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

SCI | Holz



Teak

Nussbaum

Wenge

Holz-Edelstahl Griffstange, Feinschliff, ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
Holz Teak				
SC315-30-EF-H015	SC315-30-EF-B-H015	30	315	300
Holz Nussbaum				
SC315-30-EF-H014	SC315-30-EF-B-H014	30	315	300
Holz Wenge				
SC315-30-EF-H013	SC315-30-EF-B-H013	30	315	300

Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen D = [L] 30/15 mm massiver Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Holz (Oberfläche unbehandelt)
und massiver Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Holz-Edelstahl Griffstange, poliert, ø 30 mm

Art. Nr. Einzelgriff	Art. Nr. Griffpaar	ø	L	BM
Holz Teak				
SC315-30-EP-H015	SC315-30-EP-B-H015	30	315	300
Holz Nussbaum				
SC315-30-EP-H014	SC315-30-EP-B-H014	30	315	300
Holz Wenge				
SC315-30-EP-H013	SC315-30-EP-B-H013	30	315	300

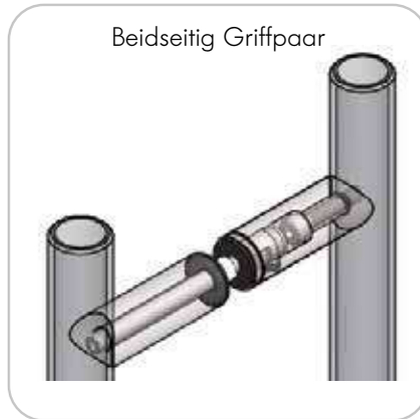
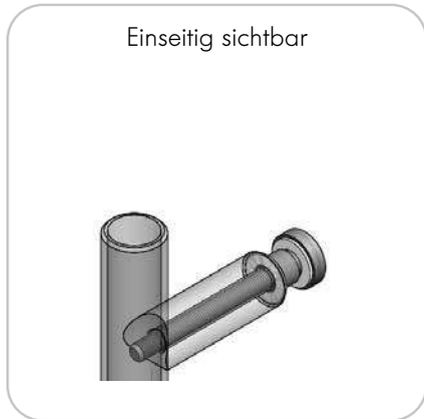
Durchgriffshöhe DH = 45 mm
Griffstützen [L] = 30/15 mm massiver Edelstahl (1.4305) poliert
Holz (Oberfläche unbehandelt) und massiver Edelstahl (1.4301) poliert

Es empfiehlt, sich das Holzteil zu ölen, zu wachsen oder zu lackieren

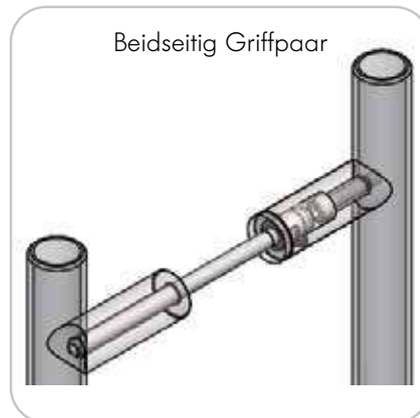
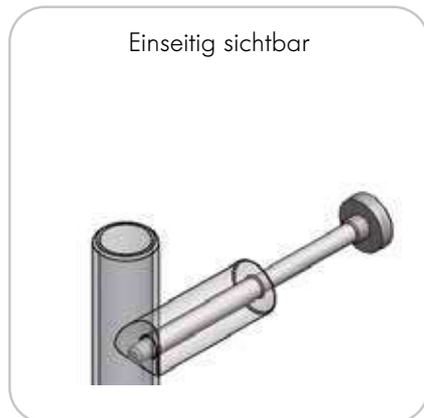
Befestigungssets siehe Seite 82 - 89

Befestigungsvarianten

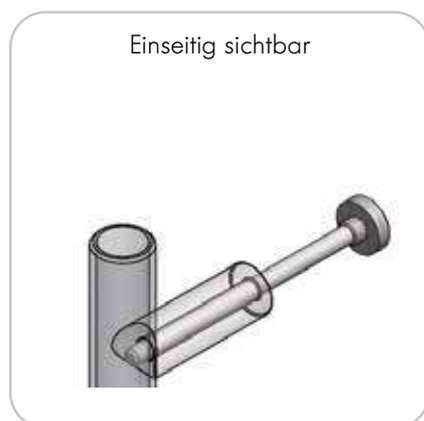
Glas



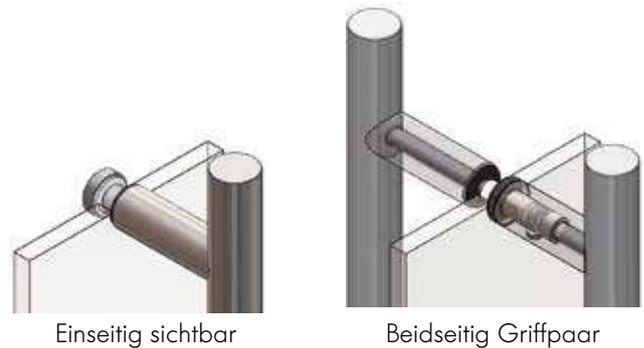
Holz - Kunststoff - Alu



Holz



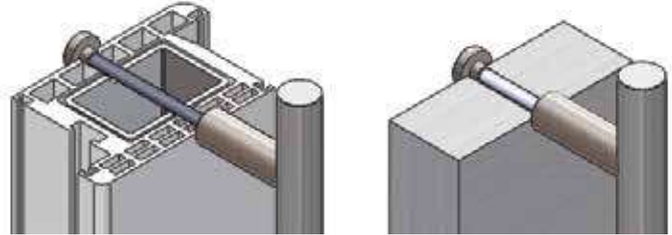
Montagesets | für Glastüren 8 - 13 mm



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Best- Nummer	Bohr-ø Einzel	Bohr-ø Paar	Best- Nummer
Amaro	20/30	M8	140.00001	15	15	140.00024
Beetle	15	M6	140.00008	13	10	140.00031
Beetle poliert	15	M6	140.00008	13	10	140.00031
Beluga	20	M6	140.00010	13	10	140.00033
Beluga	25	M8	140.00018	15	15	140.00041
Beluga Club	20	M6	140.00010	13	10	140.00033
Beluga Noun	20	M6	140.00009	13	10	140.00032
Beluga Vario	20	M6	140.00010	13	10	140.00033
Cimo	14	M6	140.00010	13	10	140.00033
Cimo	20	M8	140.00018	15	15	140.00041
Cimo	30	M8	140.00018	15	15	140.00041
Embi	25	M8	140.00019	15	15	140.00042
Level	30/8	M6	140.00002	13	10	140.00025
Impero	20	M6	140.00011	13	10	140.00034
Impero	25	M8	140.00013	15	15	140.00036
Impero	30	M8	140.00018	15	15	140.00041
Impero	40	M8	140.00018	15	15	140.00041
Impero /Thalis Due	20	M6	140.00012	13	10	140.00035
Impero Due	25	M8	140.00017	15	15	140.00040
Impero Due	30	M8	140.00016	15	15	140.00039
Impero Feinschliff Holz	30	M8	140.00018	15	15	140.00041
Impero poliert Leder	30	M8	140.00015	15	15	140.00038
Impero poliert Holz	30	M8	140.00015	15	15	140.00038
Initio	30	M8	140.00021	15	15	140.00044
Initio Due	30	M8	140.00020	15	15	140.00043
Isala	25	M8	140.00003	15	15	140.00026
Keyra	20	M6	140.00010	13	10	140.00033
Keyra	25	M8	140.00023	15	15	140.00046
Neo	20	M8	140.00014	15	15	140.00037
Maxi	40	M8	140.00007	15	15	140.00030
SCI Feinschliff	30	M6	140.00004	12	10	140.00027
SCI Poliert	30	M6	140.00022	12	10	140.00045
SCI Feinschliff Leder	30	M6	140.00004	12	10	140.00027
SCI Poliert Holz	30	M6	140.00022	12	10	140.00045
Stelk	25/25	M6	140.00005	13	10	140.00028
Syx	30	M8	140.00006	15	15	140.00029
Titanto	20	M8	140.00014	15	15	140.00037
Thalis	20	M6	140.00010	13	10	140.00033
Thalis	25	M8	140.00023	15	15	140.00046
Thalis Due	25	M8	140.00019	15	15	140.00042
Thalis	30	M8	140.00013	15	15	140.00046

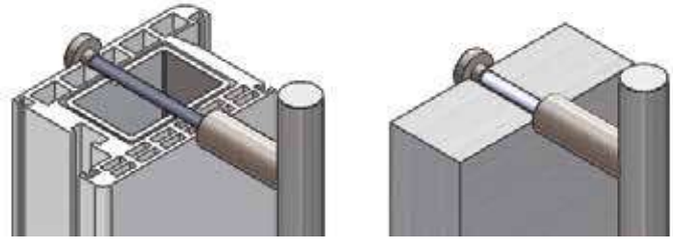
Montagesets | für Holz- Kunststoff- und Aluminiumtüren

Befestigung
einseitig,
sichtbar



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Türblattstärke	Bohr-ø	Türblattstärke
			10-30 mm		Best- Nummer
Amaro	20/30	M8	140.00093	12	140.00116
Beetle	15	M6	140.00100	10	140.00123
Beetle poliert	15	M6	140.00100	10	140.00123
Beluga	20	M6	140.00102	10	140.00125
Beluga	25	M8	140.00110	12	140.00133
Beluga Club	20	M6	140.00102	10	140.00125
Beluga Noun	20	M6	140.00101	10	140.00124
Beluga Vario	20	M6	140.00102	10	140.00125
Cimo	14	M6	140.00102	10	140.00125
Cimo	20	M8	140.00110	12	140.00133
Cimo	30	M8	140.00110	12	140.00133
Embi	25	M8	140.00111	12	140.00134
Level	30/8	M6	140.00094	10	140.00117
Impero	20	M6	140.00103	10	140.00126
Impero	25	M8	140.00105	12	140.00128
Impero	30	M8	140.00110	12	140.00133
Impero	40	M8	140.00110	12	140.00133
Impero /Thalis Due	20	M6	140.00104	10	140.00127
Impero Due	25	M8	140.00109	12	140.00132
Impero Due	30	M8	140.00108	12	140.00131
Impero Feinschliff Holz	30	M8	140.00110	12	140.00133
Impero poliert Leder	30	M8	140.00107	12	140.00130
Impero poliert Holz	30	M8	140.00107	12	140.00130
Initio	30	M8	140.00113	12	140.00136
Initio Due	30	M8	140.00112	12	140.00135
Isala	25	M8	140.00095	12	140.00118
Keyra	20	M6	140.00102	10	140.00125
Keyra	25	M8	140.00115	12	140.00138
Neo	20	M8	140.00106	12	140.00129
Maxi	40	M8	140.00099	12	140.00122
SCI Feinschliff	30	M6	140.00096	10	140.00119
SCI Poliert	30	M6	140.00114	10	140.00137
SCI Feinschliff Leder	30	M6	140.00096	10	140.00119
SCI Poliert Holz	30	M6	140.00114	10	140.00137
Stelk	25/25	M6	140.00097	10	140.00120
Syx	30	M8	140.00098	12	140.00121
Titanto	20	M8	140.00106	12	140.00129
Thalis	20	M6	140.00102	10	140.00125
Thalis	25	M8	140.00115	12	140.00138
Thalis Due	25	M8	140.00111	12	140.00134
Thalis	30	M8	140.00115	12	140.00138

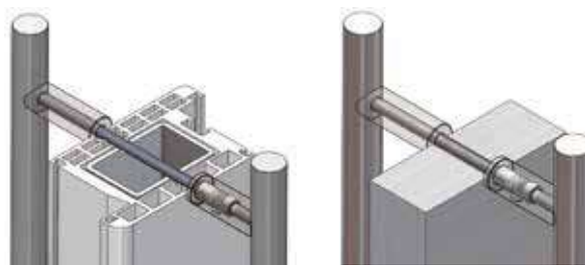
Befestigung
einseitig,
sichtbar



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Türblattstärke 35-54 mm		Türblattstärke 55-74 mm		Türblattstärke 75-94 mm	
			Best- Nummer	Bohr-ø	Best- Nummer	Bohr-ø	Best- Nummer	Bohr-ø
Amaro	20/30	M8	140.00139	12	140.00162	12	140.00185	12
Beetle	15	M6	140.00146	10	140.00169	10	140.00192	10
Beetle poliert	15	M6	140.00146	10	140.00169	10	140.00192	10
Beluga	20	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Beluga	25	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Beluga Club	20	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Beluga Noun	20	M6	140.00147	10	140.00170	10	140.00193	10
Beluga Vario	20	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Cimo	14	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Cimo	20	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Cimo	30	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Embi	25	M8	140.00157	12	140.00180	12	140.00203	12
Level	30/8	M6	140.00140	10	140.00163	10	140.00186	10
Impero	20	M6	140.00149	10	140.00172	10	140.00195	10
Impero	25	M8	140.00151	12	140.00174	12	140.00197	12
Impero	30	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Impero	40	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Impero /Thalis Due	20	M6	140.00150	10	140.00173	10	140.00196	10
Impero Due	25	M8	140.00155	12	140.00178	12	140.00201	12
Impero Due	30	M8	140.00154	12	140.00177	12	140.00200	12
Impero Feinschliff Holz	30	M8	140.00156	12	140.00179	12	140.00202	12
Impero poliert Leder	30	M8	140.00153	12	140.00176	12	140.00199	12
Impero poliert Holz	30	M8	140.00153	12	140.00176	12	140.00199	12
Initio	30	M8	140.00159	12	140.00182	12	140.00205	12
Initio Due	30	M8	140.00158	12	140.00181	12	140.00204	12
Isala	25	M8	140.00141	12	140.00164	12	140.00187	12
Keyra	20	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Keyra	25	M8	140.00161	12	140.00184	12	140.00207	12
Neo	20	M8	140.00152	12	140.00175	12	140.00198	12
Maxi	40	M8	140.00145	12	140.00168	12	140.00191	12
SCI Feinschliff	30	M6	140.00142	10	140.00165	10	140.00188	10
SCI Poliert	30	M6	140.00160	10	140.00183	10	140.00206	10
SCI Feinschliff Leder	30	M6	140.00142	10	140.00165	10	140.00188	10
SCI Poliert Holz	30	M6	140.00160	10	140.00183	10	140.00206	10
Stelk	25/25	M6	140.00143	10	140.00166	10	140.00189	10
Syx	30	M8	140.00144	12	140.00167	12	140.00190	12
Titanto	20	M8	140.00152	12	140.00175	12	140.00198	12
Thalis	20	M6	140.00148	10	140.00171	10	140.00194	10
Thalis	25	M8	140.00161	12	140.00184	12	140.00207	12
Thalis Due	25	M8	140.00157	12	140.00180	12	140.00203	12
Thalis	30	M8	140.00161	12	140.00184	12	140.00207	12

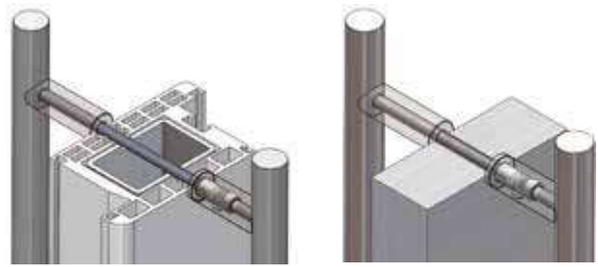
Montagesets | für Holz- Kunststoff- und Aluminiumtüren

Befestigung
paarweise,
durchgehend



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Türblattstärke 10-30 mm	Bohr-ø	Türblattstärke 25-40 mm
			Best- Nummer		Best- Nummer
Amaro	20/30	M8	140.00208	10	140.00231
Beetle	15	M6	140.00215	8	140.00238
Beetle poliert	15	M6	140.00215	8	140.00238
Beluga	20	M6	140.00217	8	140.00240
Beluga	25	M8	140.00225	10	140.00248
Beluga Club	20	M6	140.00217	8	140.00240
Beluga Noun	20	M6	140.00216	8	140.00239
Beluga Vario	20	M6	140.00217	8	140.00240
Cimo	14	M6	140.00217	8	140.00240
Cimo	20	M8	140.00225	10	140.00248
Cimo	30	M8	140.00225	10	140.00248
Embi	25	M8	140.00226	10	140.00249
Level	30/8	M6	140.00209	8	140.00232
Impero	20	M6	140.00218	8	140.00241
Impero	25	M8	140.00220	10	140.00243
Impero	30	M8	140.00225	10	140.00248
Impero	40	M8	140.00225	10	140.00248
Impero /Thalis Due	20	M6	140.00219	8	140.00242
Impero Due	25	M8	140.00224	10	140.00247
Impero Due	30	M8	140.00223	10	140.00246
Impero Feinschliff Holz	30	M8	140.00225	10	140.00248
Impero poliert Leder	30	M8	140.00222	10	140.00245
Impero poliert Holz	30	M8	140.00222	10	140.00245
Initio	30	M8	140.00228	10	140.00251
Initio Due	30	M8	140.00227	10	140.00250
Isala	25	M8	140.00210	10	140.00233
Keyra	20	M6	140.00217	8	140.00240
Keyra	25	M8	140.00230	10	140.00253
Neo	20	M8	140.00221	10	140.00244
Maxi	40	M8	140.00214	10	140.00237
SCI Feinschliff	30	M6	140.00211	8	140.00234
SCI Poliert	30	M6	140.00229	8	140.00252
SCI Feinschliff Leder	30	M6	140.00211	8	140.00234
SCI Poliert Holz	30	M6	140.00229	8	140.00252
Stelk	25/25	M6	140.00212	8	140.00235
Syx	30	M8	140.00213	10	140.00236
Titanto	20	M8	140.00221	10	140.00244
Thalis	20	M6	140.00217	8	140.00240
Thalis	25	M8	140.00230	10	140.00253
Thalis Due	25	M8	140.00226	10	140.00249
Thalis	30	M8	140.00230	10	140.00253

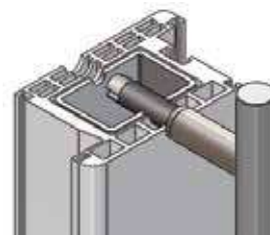
Befestigung
paarweise,
durchgehend



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Türblattstärke 35-54 mm	Bohr-ø	Türblattstärke 55-74 mm	Türblattstärke 75-94 mm
			Best- Nummer		Best- Nummer	Best- Nummer
Amaro	20/30	M8	140.00254	10	140.00277	140.00300
Beetle	15	M6	140.00261	8	140.00284	140.00307
Beetle poliert	15	M6	140.00261	8	140.00284	140.00307
Beluga	20	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Beluga	25	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Beluga Club	20	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Beluga Noun	20	M6	140.00262	8	140.00285	140.00308
Beluga Vario	20	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Cimo	14	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Cimo	20	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Cimo	30	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Embi	25	M8	140.00272	10	140.00295	140.00318
Level	30/8	M6	140.00255	8	140.00278	140.00301
Impero	20	M6	140.00264	8	140.00287	140.00310
Impero	25	M8	140.00266	10	140.00289	140.00312
Impero	30	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Impero	40	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Impero /Thalis Due	20	M6	140.00265	8	140.00288	140.00311
Impero Due	25	M8	140.00270	10	140.00293	140.00316
Impero Due	30	M8	140.00269	10	140.00292	140.00315
Impero Feinschliff Holz	30	M8	140.00271	10	140.00294	140.00317
Impero poliert Leder	30	M8	140.00268	10	140.00291	140.00314
Impero poliert Holz	30	M8	140.00268	10	140.00291	140.00314
Initio	30	M8	140.00274	10	140.00297	140.00320
Initio Due	30	M8	140.00273	10	140.00296	140.00319
Isala	25	M8	140.00256	10	140.00279	140.00302
Keyra	20	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Keyra	25	M8	140.00276	10	140.00299	140.00322
Neo	20	M8	140.00267	10	140.00290	140.00313
Maxi	40	M8	140.00260	10	140.00283	140.00306
SCI Feinschliff	30	M6	140.00257	8	140.00280	140.00303
SCI Poliert	30	M6	140.00275	8	140.00298	140.00321
SCI Feinschliff Leder	30	M6	140.00257	8	140.00280	140.00303
SCI Poliert Holz	30	M6	140.00275	8	140.00298	140.00321
Stelk	25/25	M6	140.00258	8	140.00281	140.00304
Syx	30	M8	140.00259	10	140.00282	140.00305
Titanto	20	M8	140.00267	10	140.00290	140.00313
Thalis	20	M6	140.00263	8	140.00286	140.00309
Thalis	25	M8	140.00276	10	140.00299	140.00322
Thalis Due	25	M8	140.00272	10	140.00295	140.00318
Thalis	30	M8	140.00276	10	140.00299	140.00322

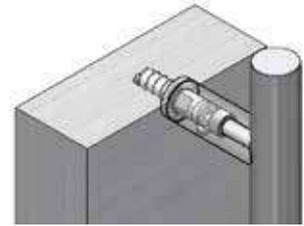
Montagesets | für Holz- Kunststoff- und Aluminiumtüren

Befestigung einseitig unsichtbar,
 M6 Einschneidemuffe bzw.
 M8 Einschneidemuffe



Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Bohr-ø	Best- Nummer
Beetle	15	M6	13	140.00077
Beetle Poliert	15	M6	13	140.00077
Beluga	20	M6	13	140.00079
Beluga Club	20	M6	13	140.00079
Beluga Noun	20	M6	13	140-00078
Beluga Vario	20	M6	13	140.00079
Cimo	14	M6	13	140.00079
Level	30/8	M6	13	140.00071
Impero	20	M6	13	140.00080
Impero Due	20	M6	13	140.00081
Keyra	20	M6	13	140.00079
SCI Feinschliff	30	M6	13	140.00073
SCI Poliert	30	M6	13	140.00091
SCI Feinschliff Leder	30	M6	13	140.00073
SCI Poliert Holz	30	M6	13	140.00091
Stelk	25/25	M6	13	140.00074
Thalis	20	M6	13	140.00079
Thalis Due	20	M6	13	140.00081
Amaro	20/30	M8	13	140.00070
Beluga	25	M8	13	140.00087
Cimo	20	M8	13	140.00087
Cimo	30	M8	13	140.00087
Embi	25	M8	13	140.00088
Impero	25	M8	13	140.00082
Impero	30	M8	13	140.00087
Impero	40	M8	13	140.00087
Impero Due	25	M8	13	140.00086
Impero Due	30	M8	13	140.00085
Impero poliert Leder	30	M8	13	140.00084
Impero Feinschliff Holz	30	M8	13	140.00087
Impero Poliert Holz	30	M8	13	140.00084
Initio	30	M8	13	140.00090
Initio Due	30	M8	13	140.00089
Isala	25	M8	13	140.00072
Keyra	25	M8	13	140.00092
Neo	20	M8	13	140.00083
Syx	30	M8	13	140.00075
Titanto	20	M8	13	140.00083
Thalis	25	M8	13	140.00092
Thalis	30	M8	13	140.00092
Thalis Due	25	M8	13	140.00088
Maxi	40	M8	13	140.00076

Einseitig unsichtbar,
M6 Rampamuffe bzw.
M8 Rampamuffe



Türblattstärke > 19 mm

Türgriffserie:	Griff ø:	Befestigungs- gewinde	Bohr-ø	Best- Nummer
Beetle	15	M6	10	140.00054
Beetle Poliert	15	M6	10	140.00054
Beluga	20	M6	10	140.00056
Beluga Club	20	M6	10	140.00056
Beluga Noun	20	M6	10	140.00055
Beluga Vario	20	M6	10	140.00056
Cimo	14	M6	10	140.00056
Level	30/8	M6	10	140.00048
Impero	20	M6	10	140.00057
Impero Due	20	M6	10	140.00058
Keyra Ø20	20	M6	10	140.00056
SCI Feinschliff	30	M6	10	140.00050
SCI Poliert	30	M6	10	140.00068
SCI Feinschliff- Leder	30	M6	10	140.00050
SCI Poliert- Holz	30	M6	10	140.00068
Stelk	25/25	M6	10	140.00051
Thalis Ø20	20	M6	10	140.00056
Thalis Due Ø20	20	M6	10	140.00058

Türblattstärke > 35 mm

Amaro	20/30	M8	14	140.00047
Beluga	25	M8	14	140.00064
Cimo	20	M8	14	140.00064
Cimo	30	M8	14	140.00064
Embi	25	M8	14	140.00065
Impero	25	M8	14	140.00059
Impero	30	M8	14	140.00064
Impero	40	M8	14	140.00064
Impero Due	25	M8	14	140.00063
Impero Due	30	M8	14	140.00062
Impero poliert-Leder	30	M8	14	140.00061
Impero Feinschliff -Holz	30	M8	14	140.00064
Impero Poliert - Holz	30	M8	14	140.00061
Initio	30	M8	14	140.00067
Initio Due	30	M8	14	140.00066
Isala	25	M8	14	140.00049
Keyra	25	M8	14	140.00069
Neo	20	M8	14	140.00060
Syx	30	M8	14	140.00052
Titanto	20	M8	14	140.00060
Thalis	25	M8	14	140.00069
Thalis	30	M8	14	140.00069
Thalis Due	25	M8	14	140.00065
Maxi	40	M8	14	140.00053

Verschließbare Stoßgriffe



Wahlmöglichkeiten:

- Drehknopf/ Notentriegelung
- Drehknopf/PZ-Schließzylinder
- Höhe: 1250 mm , 2200 mm oder als Sonderanfertigung von Decke bis Boden
- Einseitig oder Paarweise einsetzbar
- Glasstärke von 8-15mm ; Holzstärke von 38 - 45 mm
- Bodenhülsen in verschiedenen Ausführungen
- 25 mm Griffstärke bei Drehknopfverriegelung;
35 mm Griffstärke bei PZ-Schließzylinder

Vorteile:

- Schließmechanismus: Werkstest mit 70000 Zyklen
- Kein Aufdrücken der Schließstange durch Selbstblockierung der Schließstange
- Starke Verriegelungsmechanik mit 16mm Durchmesser
- Leichtes Drehen und Schließen durch Verwendung einer Kugellagerung
- Drehrichtung rechts (Standard) oder links (Optional) lieferbar



Technische Spezifikationen



passender Stoßgriff
ohne Funktion



Notriegelung außen-
Drehknopf innen



PZ – Schließzylinder außen
– Drehknopf innen



PZ-Schließzylinder außen –
ohne Funktion innen



Schließanlage

Nutzen Sie Ihren eigenen PZ-Schließzylinder (Halbzylinder). Und falls Sie die Griffe in eine Schließanlage integrieren möchten, haben wir Lösungen bereit.

Leichtes Öffnen

geringer Kraftaufwand

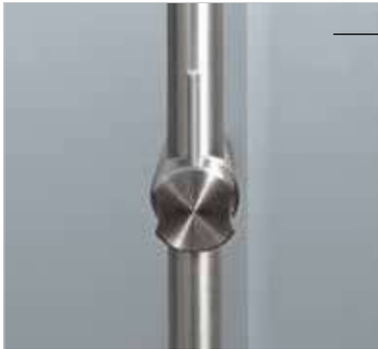
Unsere abschließbaren Stoßgriffe sind konstruiert für geringen Kraftaufwand. Abhängig von der Anzahl der Schließbolzen (1-4 Stück).

Intuitive Nutzung

intuitiv

Bei unseren Schloßgriffen müssen Sie zur Nutzung des Drehknopfes nicht lange überlegen. Ein Drücken oder Ziehen des Drehknopfes ist nicht erforderlich. Einfach Drehen genügt.

Um eine behindertengerechte Nutzung zu gewährleisten haben wir folgende Faktoren berücksichtigt:

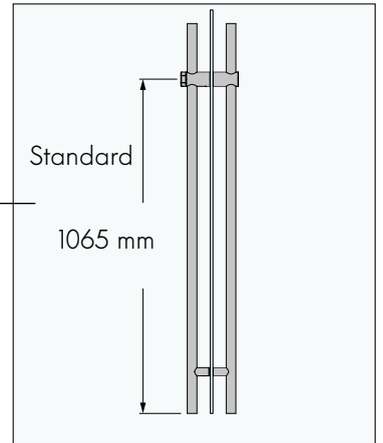


Funktionales Drehknopfdesign

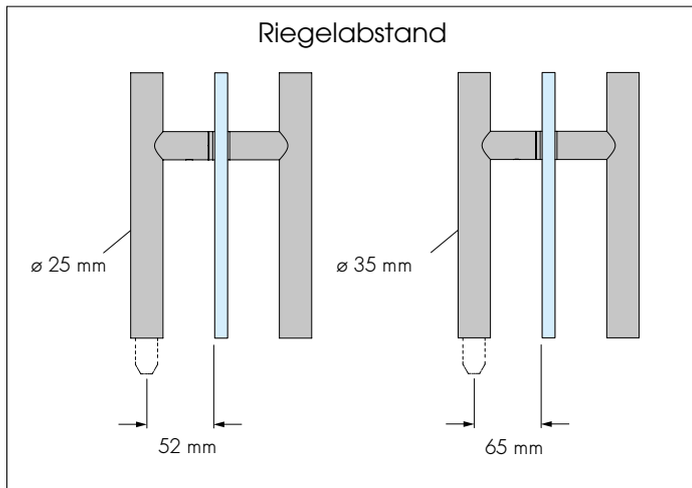
Durch die Form des stabförmigen Drehknopfes ist es gewährleistet, dass der Schloßgriff einfach und auch nur mit Faust oder Ellbogen gedreht werden kann.

Höhe des Drehknopfes

Die Höhe des Drehknopfes liegt bei ca. 1065mm und wird damit allen regulatorischen Anforderungen gerecht.

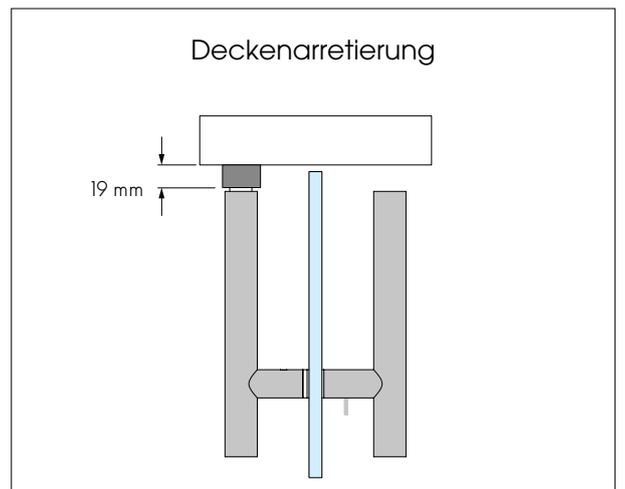
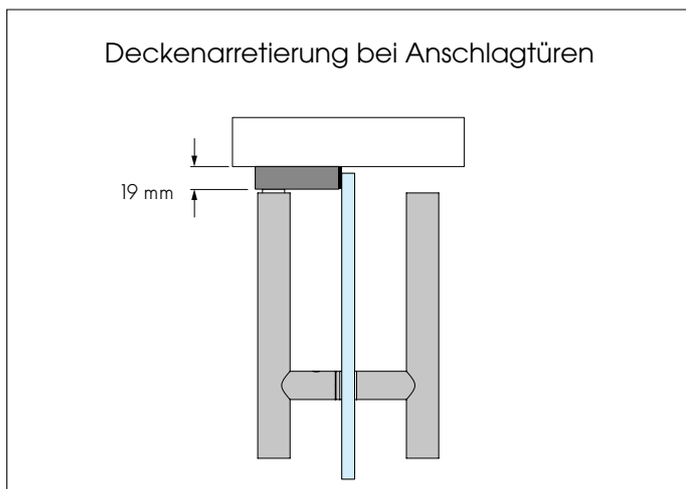
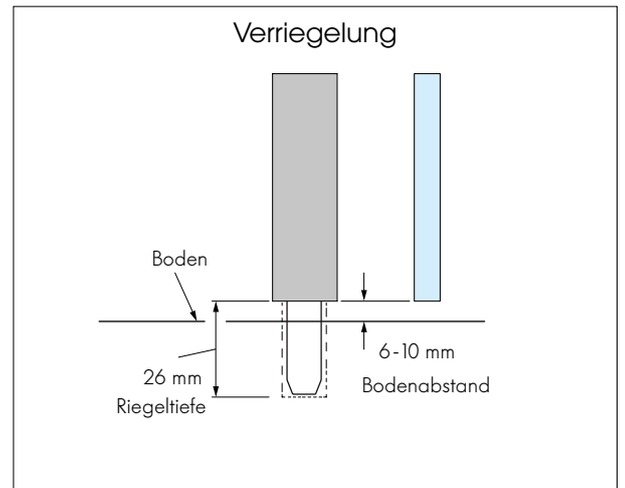


Das speziell entwickelte Getriebe lässt das Öffnen und Schließen des Schloßgriffes mit einer 180° Drehung zu. Somit ist gewährleistet, dass eine schnelle Öffnung von allen Personen durchgeführt werden kann.

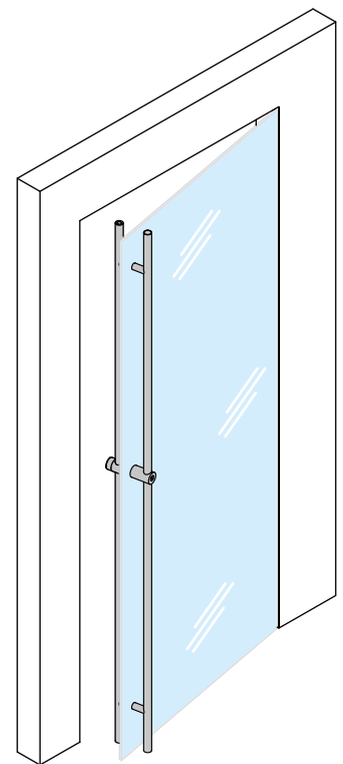
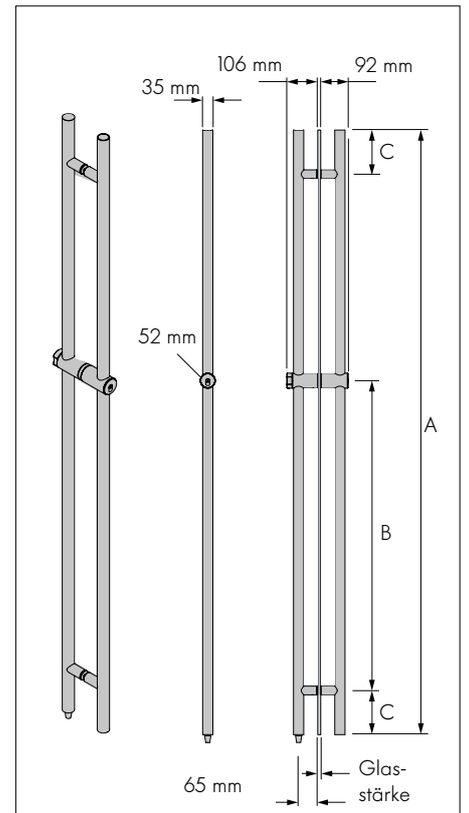


Türblattstärke

Schloßgriffe sind standardmäßig lieferbar für eine Glasstärke von 8-12mm und ein Holz Türbattstake von 38-45mm



Durchgehende, schließbare Griffe



Bestellformular



Anfrage: _____

Anzahl: _____

Model: _____

Verriegelung oben und unten

Verriegelung oben

Verriegelung unten

Maße:

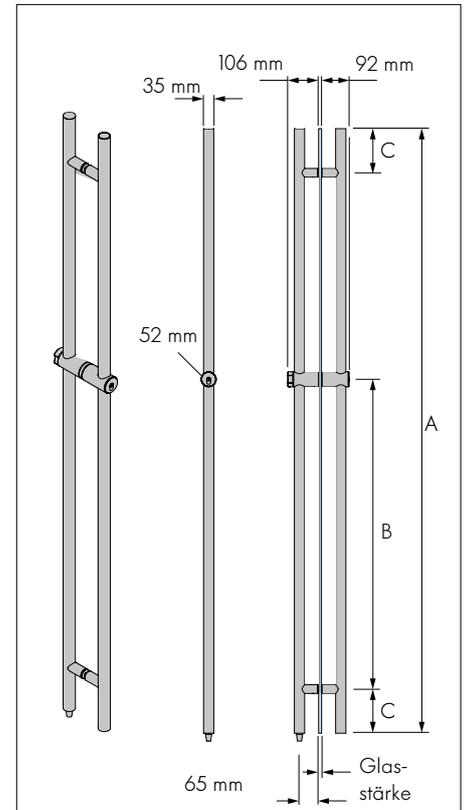
A _____

B _____

C _____

D _____

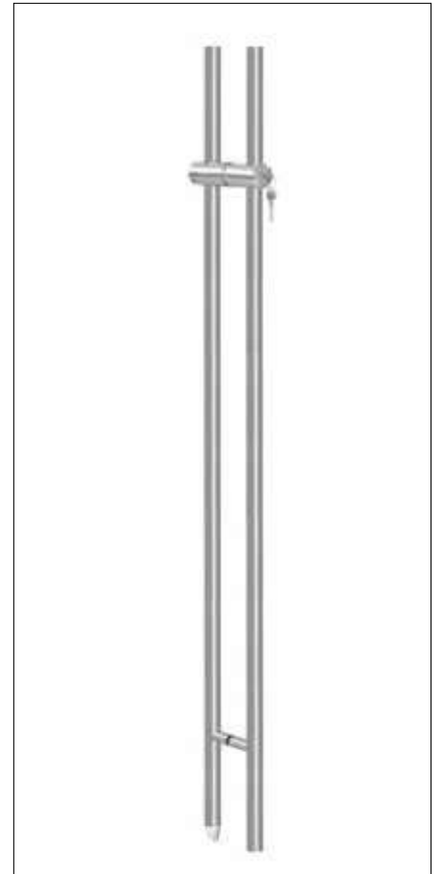
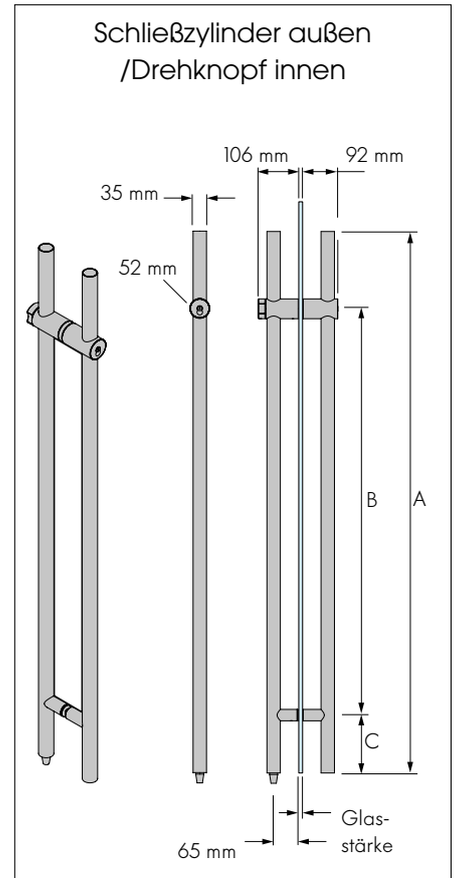
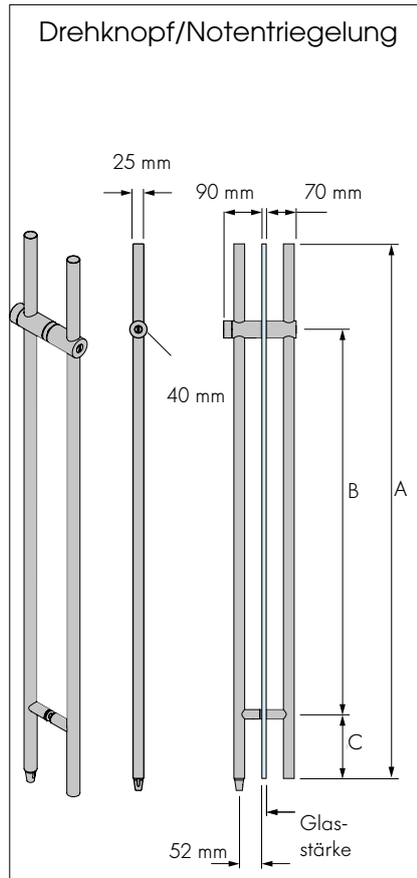
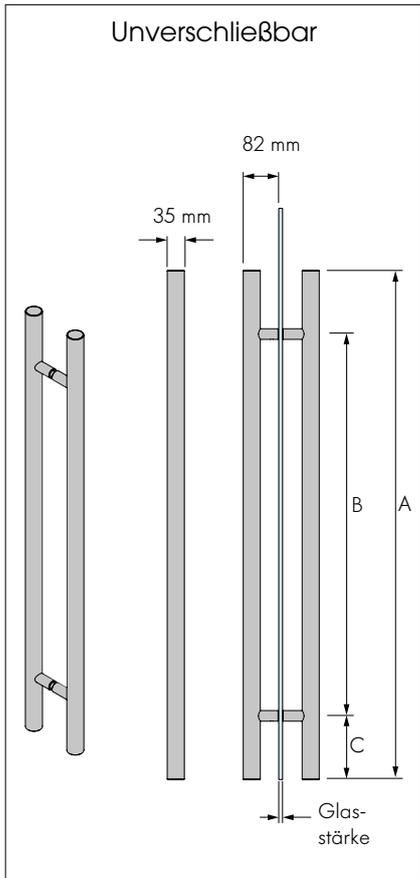
Europprofil (halb) zylinder



Oberfläche:

- Edelstahl Feinschliff
- Edelstahl poliert
- Schwarz beschichtet
- Leder (auf Anfrage)

Halbhohle Griffe



Halbhohe Griffe

Unverschießbar

Maße: A = 1250 mm
B = 915 mm
C = 152 mm

Glastüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00003
Edelstahl poliert	143.00063
Stahl schwarz beschichtet	143.00066

Holztüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00007

Drehknopf/Notentriegelung

Maße: A = 1250 mm
B = 915 mm
C = 152 mm

Glastüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00004
Edelstahl poliert	143.00064
Stahl schwarz beschichtet	143.00067

Holztüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00008

Schließzylinder außen/ Drehknopf innen

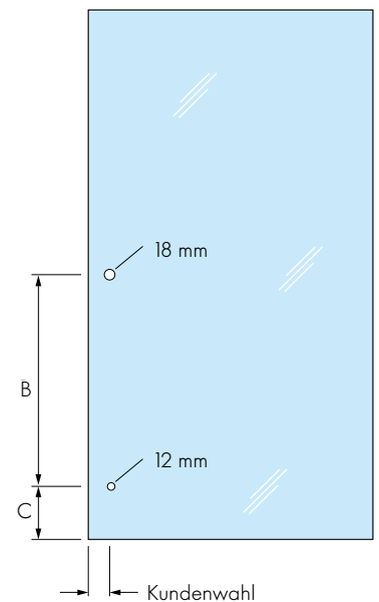
Maße: A = 1250 mm
B = 915 mm
C = 152 mm

Glastüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00005
Edelstahl poliert	143.00065
Stahl schwarz beschichtet	143.00068

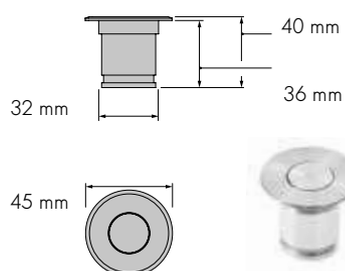
Holztüren	
Oberfläche	
Edelstahl Feinschliff	143.00009



Glasbohrbild
für halbhohe Griffe



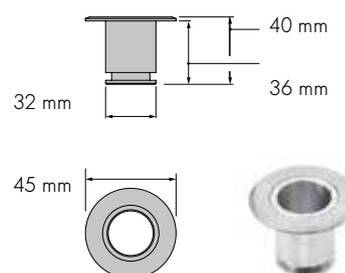
Bodenhülsen



Bodenhülse mit Schmutzschutz

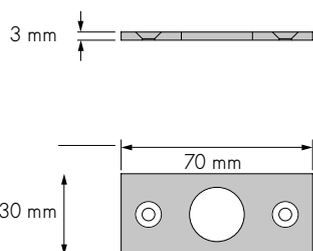
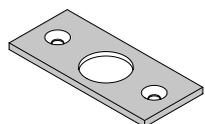
Art. Nr.: Material

143.00053	Edelstahl Feinschliff
143.00069	Edelstahl poliert
143.00070	Edelstahl schwarz beschichtet
Material: Edelstahl, Aluminium	



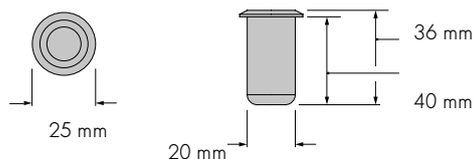
Bodenhülse

Art. Nr.:	D	d	T
143.00052	45mm	32mm	42mm
Material: Edelstahl, Aluminium			



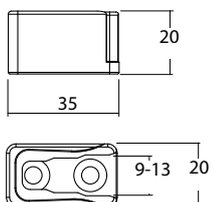
Befestigungsplatte

Art. Nr.:	L	W	t
143.00051	70 mm	30 mm	3 mm
passend zu 143.00049			
Material: Edelstahl			



Bodenhülse mit Schmutzschutz nur optional verwendbar für verschließbaren Stoßgriff

Art. Nr.:	D	d	T
143.00049	25 mm	12,5 mm	42mm
material: Stahl, vernickelt			

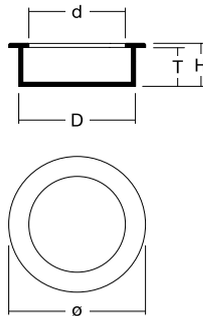


Stopper für Schiebetür mit Arretierung für Stoßgriff

Art. Nr.: Material

143.00073	Edelstahl Feinschliff
143.00071	Edelstahl poliert
143.00072	Edelstahl schwarz beschichtet
Material: Edelstahl, Aluminium	

Griffmuscheln

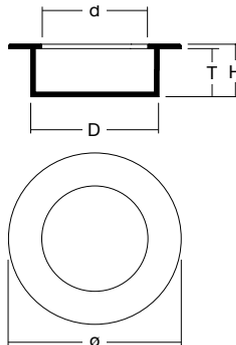


Griffmuschel Piccolo

Einbautiefe T = 12 mm, schmaler Rand

Art. Nr.	ø	d	D	T	H
GW25-12-EF	25	ø 15	ø 20	12	13
GW30-12-EF	30	ø 20	ø 25	12	13
GW35-12-EF	35	ø 25	ø 30	12	13
GW40-12-EF	40	ø 30	ø 35	12	13
GW45-12-EF	45	ø 35	ø 40	12	13
GW55-12-EF	55	ø 45	ø 50	12	13

Griffmuschel mit schmalen Rand für Holztüren.
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht



Griffmuschel Rondo

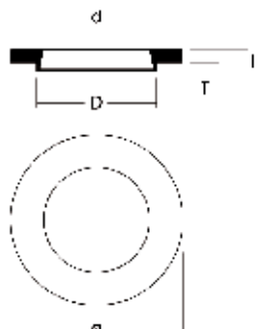
Einbautiefe T = 4 mm, breiter Rand

Art. Nr.	ø	d	D	T	H
GM48-4-EF	48	ø 25	ø 30	4	5,5
GM70-4-EF	70	ø 45	ø 50	4	6
GM90-4-EF	90	ø 65	ø 70	4	6
GM125-4-EF	125	ø 100	ø 106	4	6

Einbautiefe T = 14 mm, breiter Rand

GM48-14-EF	48	ø 25	ø 30	14	15,5
GM70-14-EF	70	ø 45	ø 50	14	16
GM90-14-EF	90	ø 65	ø 70	14	16
GM125-14-EF	125	ø 100	ø 106	14	16

Griffmuschel für Glas- und Holztüren mit breitem Rand
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht



Griffmuschel Diskus

Einbautiefe T = 3,5 mm, breiter Rand

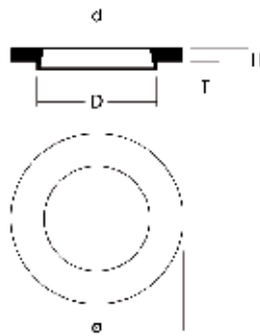
Art. Nr.	ø	d	D	T	H
GO70-4-EF	70	ø 42	ø 49	3,5	9,5
GO90-4-EF	90	ø 62	ø 69	3,5	9,5

für Glstüren, Einbautiefe T = 3,5 mm
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht

Griffmuscheln



Auch in schwarz und weiß erhältlich

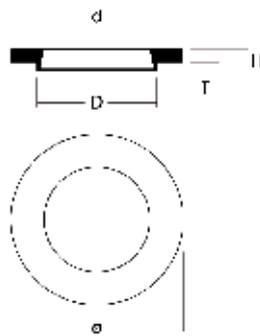


Griffmuschel Diskus Aluminium

Einbautiefe T = 3,5 mm

ø	d	D	T	H
50	ø 42	ø 49	3,5	9,5

GO50-4-AE Aluminium Natur eloxiert
 142.00007 Aluminium schwarz beschichtet
 142.00008 Aluminium weiß beschichtet
 für Glastüren und Holztüren, VPE ein Paar

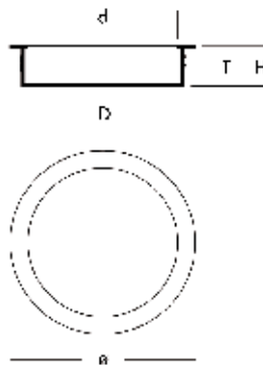


Griffmuschel Diskus Edelstahl

Einbautiefe T = 3,5 mm, schmaler Rand

Art. Nr.	ø	d	D	T	H
GO60-4-EF	60	ø 42	ø 49	3,5	9,5

für Glastüren und Holztüren
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht

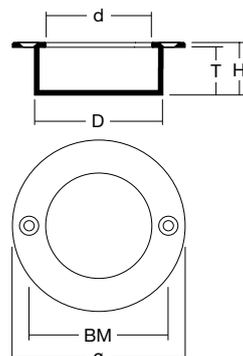


Griffmuschel Kambium für Holztüren

Einbautiefe T = 14 mm

Art. Nr.	ø	d	D	T	H
GN50-14-EF	50	ø 36	ø 42	14	15
GN75-14-EF	75	ø 61	ø 67	14	15

Griffmuschel mit Harpunenstegen (ø 68,5 mm) zum Einpressen
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht



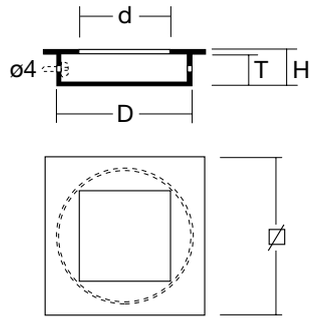
Griffmuschel Rondo verschraubbar

Einbautiefe T = 14 mm

Art. Nr.	ø	d	BM	D	T	H
GM70V-14-EF	70	ø 45	57	ø 50	14	16
GM90V-14-EF	90	ø 65	77	ø 70	14	16

für Holztüren, Befestigung der Griffmuschel mit Holzschrauben od. Senkkopfschrauben DIN 7991
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff
 Aus massivem Edelstahl gedreht

Griffmuscheln

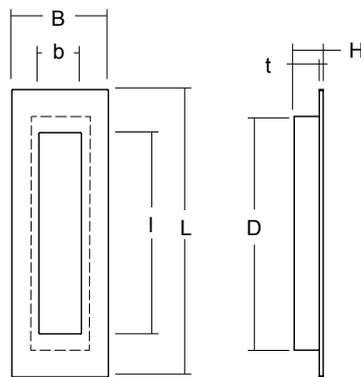


Griffmuschel Quadus

Einbautiefe $t = 13,5$ mm

Art. Nr.	[/]	d	D	t	H
GQ50-14-EF	50	[/] 25	ø 45	13,5	15,5
GQ70-14-EF	70	[/] 40	ø 65	13,5	15,5

Quadratische Griffmuschel für Holztüren
 mit rundem Ansatz D, Einbautiefe $T = 13,5$ mm
 Edelstahl (1.4301)



Griffmuschel Rectus

Einbautiefe $t = 13$ mm

Art. Nr.	L/B	b	D	t	H
GR150-13EF	150 x 50	105 x 22	122x30	13	15
142.00009	150 x 50	105 x 22	122x30	13	15
142.00012	150 x 50	105 x 22	122x30	13	15

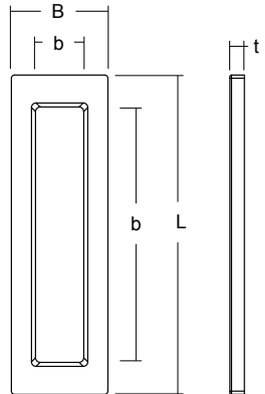
Rechteckige Griffmuschel für Holztüren
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Edelstahl Feinschliff
 GR150-13EF

Metallicbraun
 142.00012

Schwarz
 142.00009





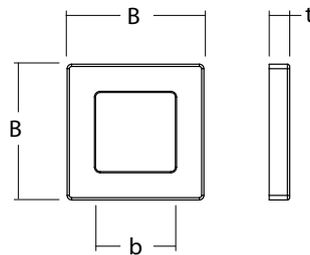
Griffmuschel Barno, zum Aufkleben Aluminium (EV1) eloxiert

Art. Nr.	L	B	b
140.00677	110	60	30 x 70
140.00678	200	60	30 x 160

Griffmuschel Barno, zum Aufkleben Edelstahl optik

Art. Nr.	L	B	b
140.00679	110	60	30 x 70
140.00680	200	60	30 x 160

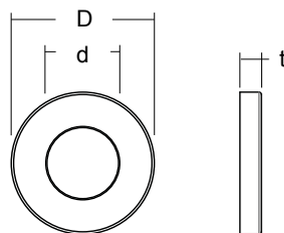
Einschl. Spezialklebeband.
Vor dem Aufbringen Türblatt reinigen und entfetten.
t = 9,0 mm



Griffmuschel Oxa zum Aufkleben Aluminium (EV1) eloxiert

Art. Nr.	L	B	b
140.00681	60	60/60	35/35

Einschl. Spezialklebeband.
Vor dem Aufbringen Türblatt reinigen und entfetten.
t = 9,0 mm



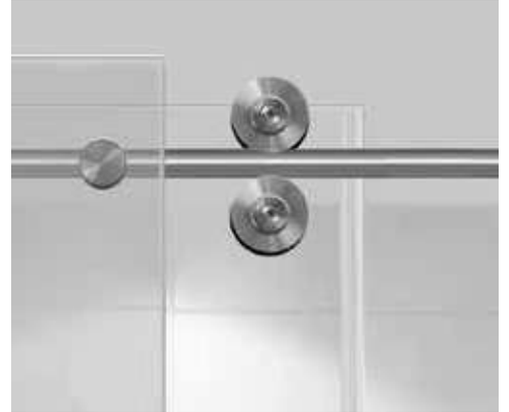
Griffmuschel Oxi zum Aufkleben Aluminium (EV1) eloxiert

Art. Nr.	D	d
140.00682	65	40

Einschl. Spezialklebeband.
Vor dem Aufbringen Türblatt reinigen und entfetten.
t = 9,0 mm

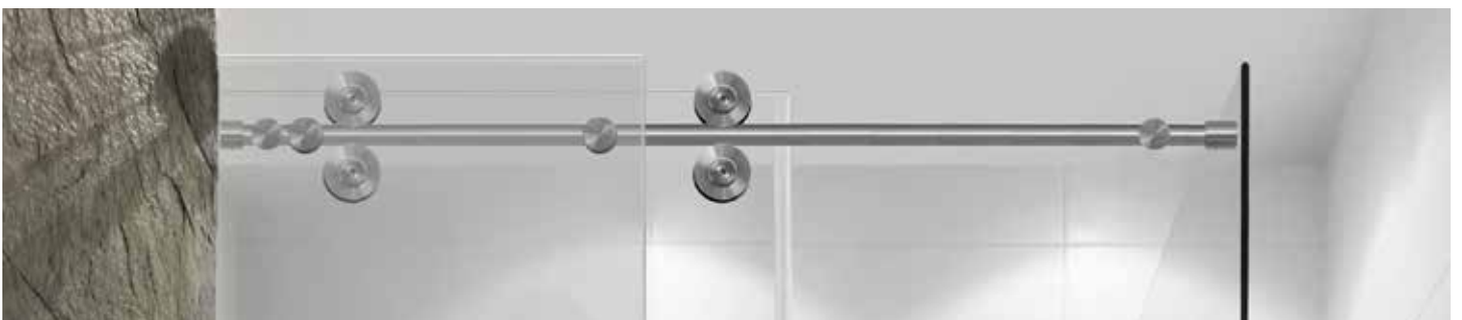
URBAN Duo | Schiebetürbeschlag

Urban Duo ist der Klassiker unter den offenen Schiebetürbeschlägen. Mit der Doppelrolle als Designmerkmal weist er trotz Dominanz strukturierte Klarheit auf. Erleben Sie die Schönheit des Systems.



Eigenschaften:

- Leichter Lauf (< 10 Nm Anfangsreibung)
- Türblattgewicht bis 50 kg
- Glasspaltmaß 40 mm, Dichtlippe erhältlich
- Klappführung zur leichten Reinigung des Türblattes



URBAN Duo | Schiebetürbeschlag



Urban Slide Duo : Set

Set, bestehend aus:

4 x Laufrollen, 2 x Türstopper, 1 x Bodenführung

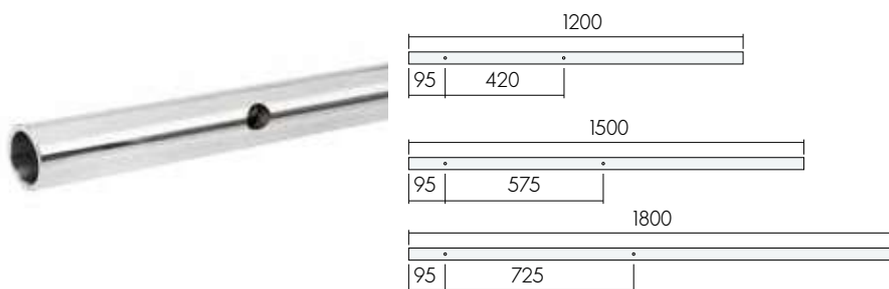
Artikelnummer	GS	Material
130.00061	6-8	Messing, chromglänzend
130.00062	9-13	Messing, chromglänzend
130.00063	6-8	Edelstahl, Feinschliff
130.00064	9-13	Edelstahl, Feinschliff



Glashalter (Paar)

zur Befestigung der Laufschiene auf dem Glas

Artikelnummer	GS	Material
130.00048	6-13	Messing, chromglänzend
130.00046	6-13	Edelstahl, Feinschliff



Laufschiene

für Nischensituationen, gebohrt

Messing, chromglänzend, t = 4 mm

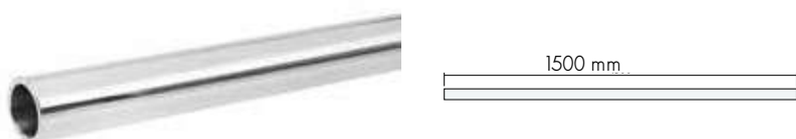
Art. Nr.

130.00037	L: 1200 mm
130.00038	L: 1500 mm
130.00039	L: 1800 mm

Edelstahl Feinschliff, t = 3 mm

Art. Nr.

130.00040	L: 1200 mm
130.00041	L: 1500 mm
130.00042	L: 1800 mm



Laufschiene

für Nischensituationen, ungebohrt

Messing, chromglänzend, t = 4 mm

Art. Nr.

130.00032	L: 1500 mm
-----------	------------

Edelstahl Feinschliff, t = 3 mm

Art. Nr.

130.00040	L: 1200 mm
-----------	------------



Bohrschablone für Laufschiene

zum individuellen Bohren der Rohr Laufschiene Urban 2 und Urban DUO

Artikelnummer	Beschreibung
130.00078	Für Bohrer 5,2mm

Material: Kunststoff

URBAN Duo | Schiebetürbeschlag



Laufschienehalter für Mauerwerk

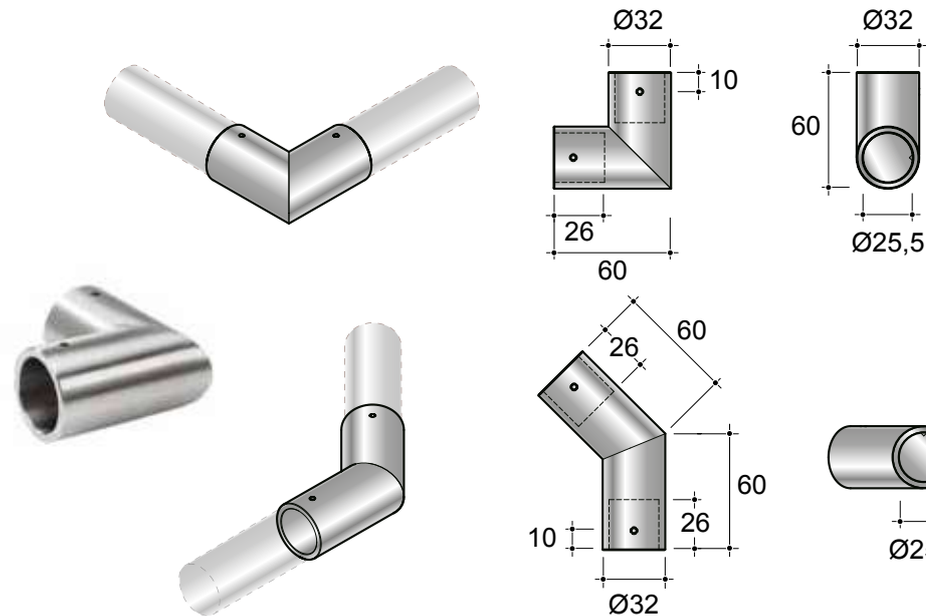
Art. Nr.	Material
130.00050	Messing, chromglänzend
130.00049	Edelstahl Feinschliff



Laufschienehalter für Festglas

Art. Nr.	Material
130.00069	Messing, chromglänzend
130.00057	Edelstahl Feinschliff

Erforderl. Glasbohr.: Ø15 mm



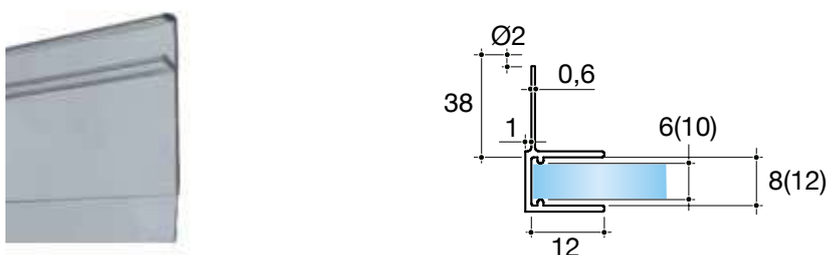
Steckverbinder für Ecklösungen

90°-Verbinder

Art. Nr.	Material
130.00022	Messing, chromglänzend
130.00008	Edelstahl Feinschliff

135°-Verbinder

Art. Nr.	Material
130.00021	Messing, chromglänzend
130.00010	Edelstahl Feinschliff

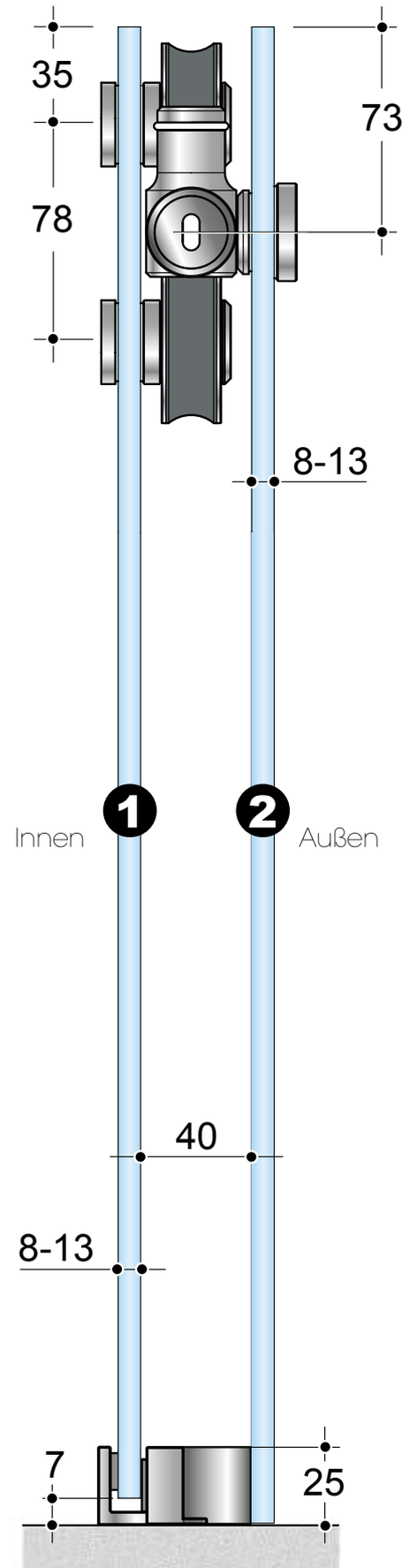
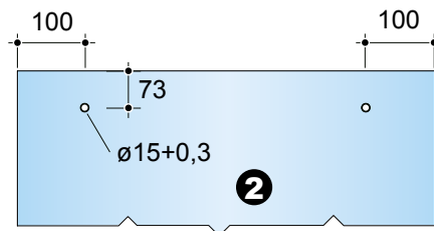
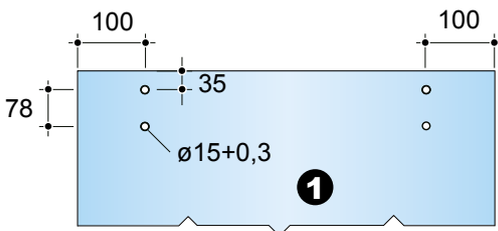
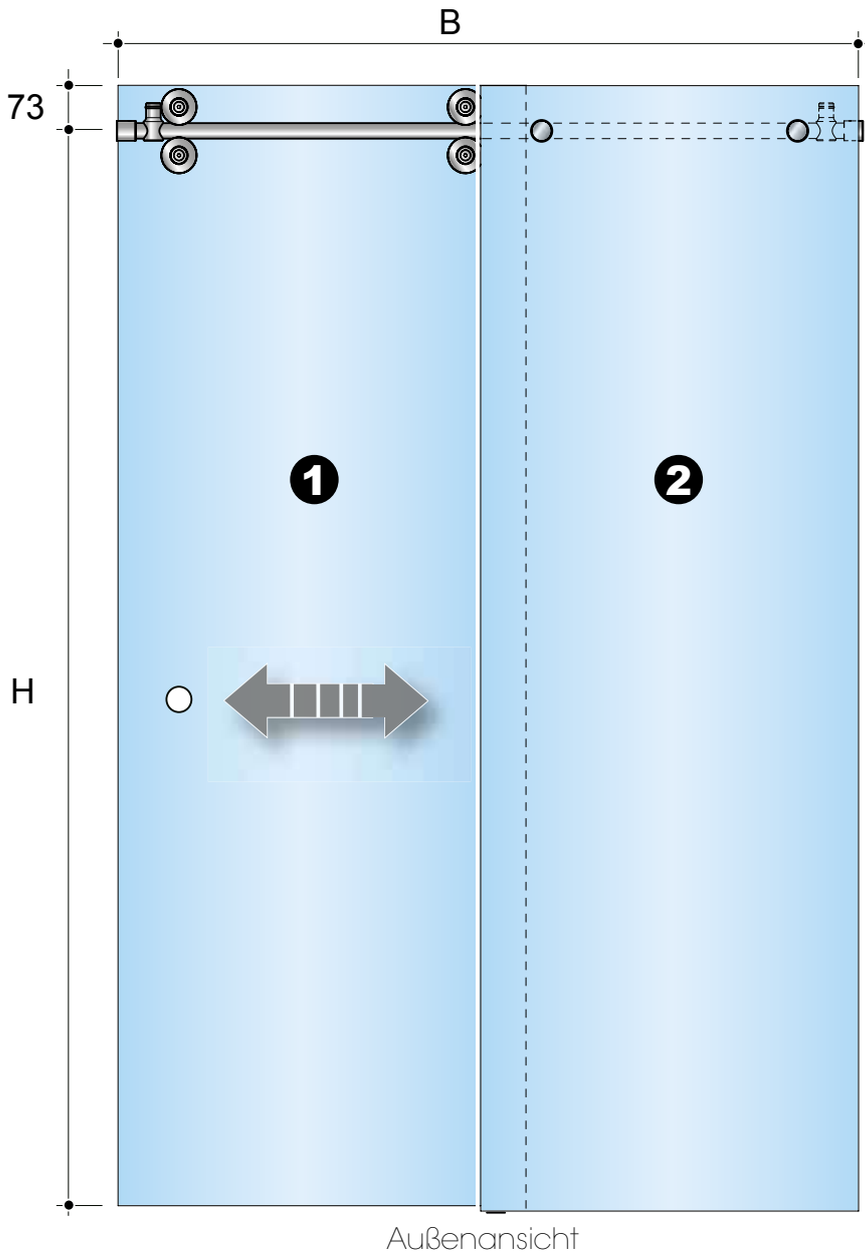


Dichtlippe stirnseitig für Glastür

Art. Nr.	L	GS
130.00105	2100 mm	8 mm

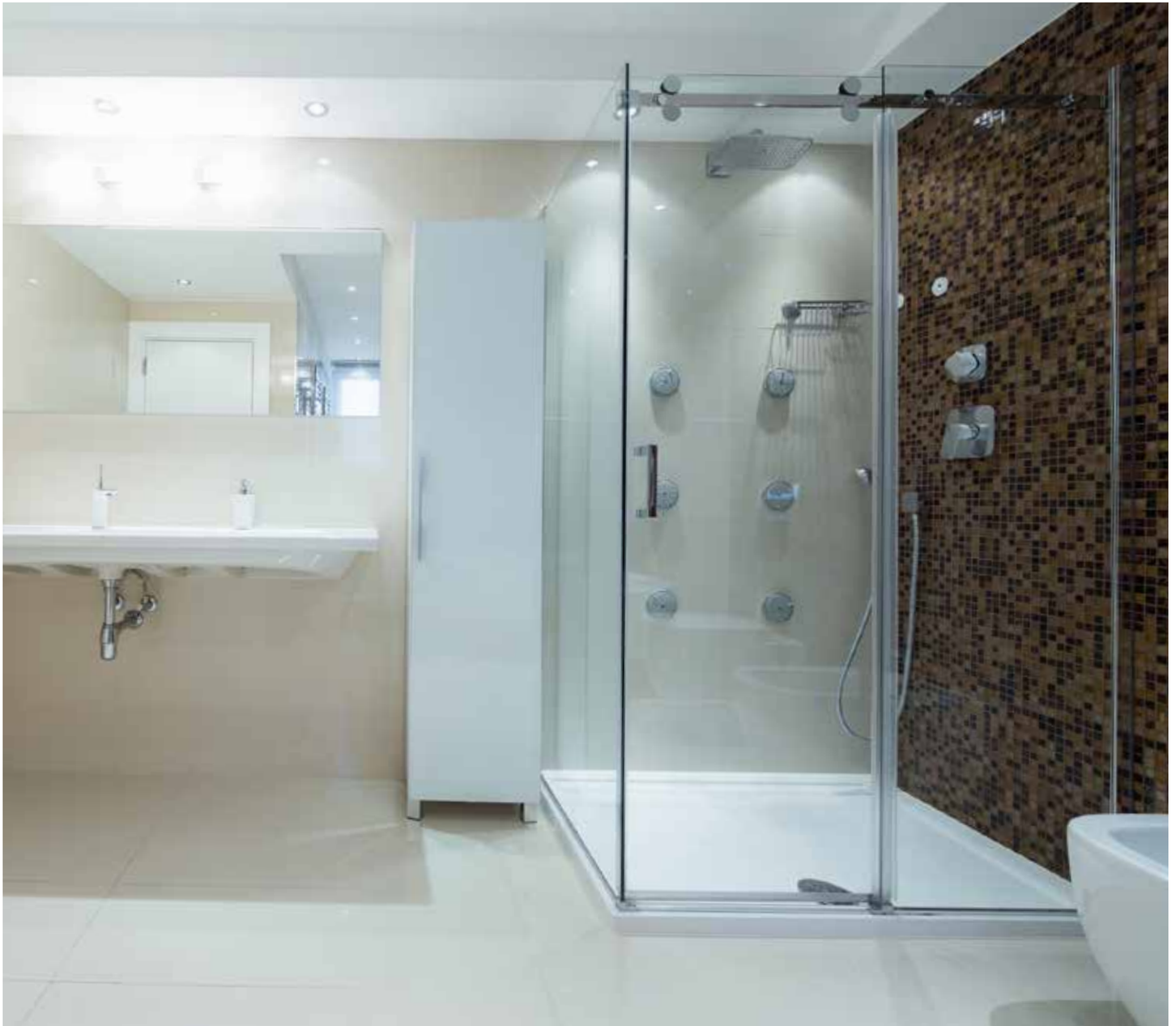
zur Reduktion des Wasseraustritts bei Duschen zwischen Tür- und Festglas
PVC hart/weich transparent

URBAN Duo | Schiebetürbeschlag



URBAN Edge | Schiebetürbeschlag

Materialbetonte Optik – für alle, die es betont technisch mögen. Messing chromglänzend und Edelstahl poliert gibt diesem System das gewisse Etwas.



- Eigenschaften:
- Leichter Lauf (< 10 Nm Anfangsreibung)
 - Türblattgewicht bis 36 kg
 - Glasspaltmaß: 18 mm



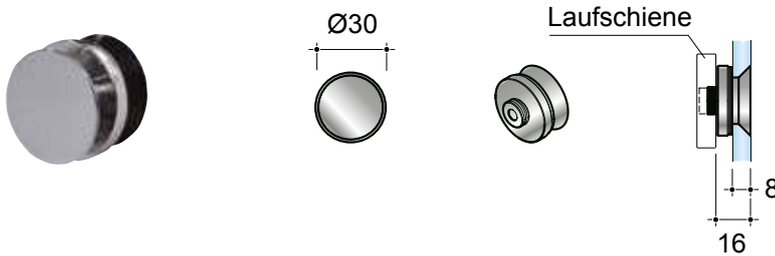
URBAN Edge | Schiebetürbeschlag



URBAN Edge-Set
besteht aus:

4 x Laufrollen, 2 x Türstopper, 1 x Bodenführung

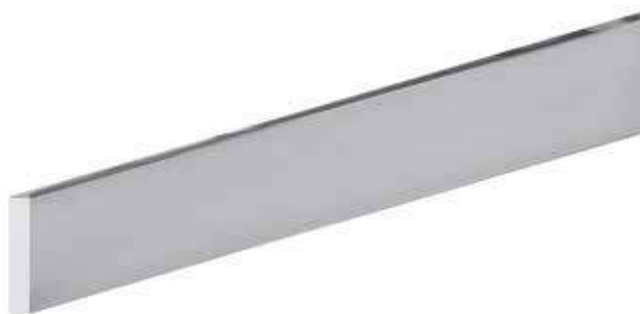
Art. Nr.	GS	Material
130.00084	8 mm	Messing, chromglänzend



Glashalter (Paar)

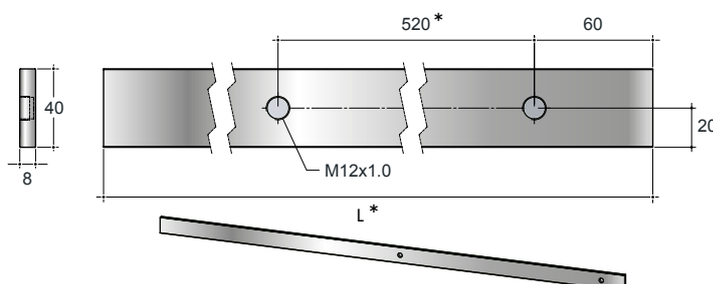
Zur Befestigung der Laufschiene an Festteil

Art. Nr.	GS	Material
130.00076	8 mm	Messing, chromglänzend



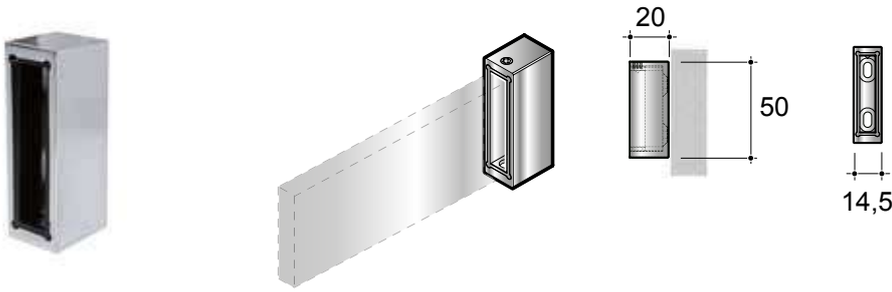
Laufschiene für Nischensituation,
gebohrt

Art. Nr.	Länge	Material
130.00081	1200 mm	Edelstahl poliert
130.00082	1500 mm	Edelstahl poliert
130.00083	1800 mm	Edelstahl poliert

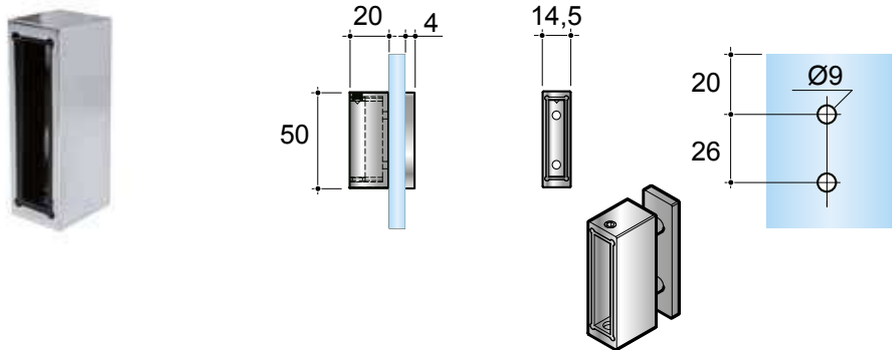


* (Maße abhängig von Länge)

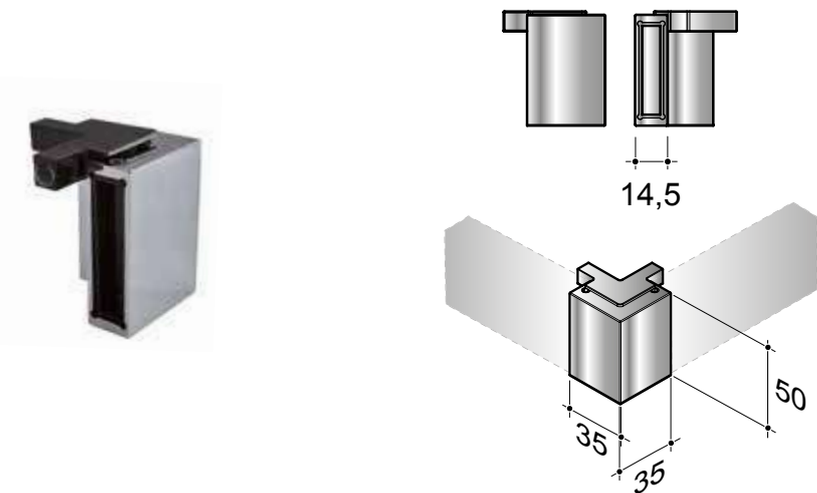
URBAN Edge | Schiebetürbeschlag



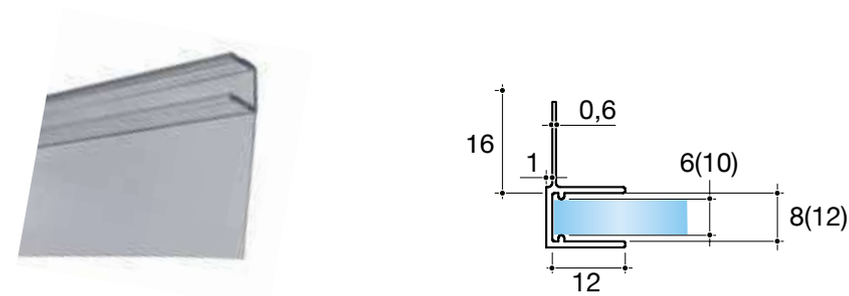
Laufschienenhalter für Mauerwerk
 Art. Nr. 130.00077 Material Messing, chromglänzend



Laufschienenhalter
 90°-Anschluß an Festglas
 Art. Nr. 130.00079 Material Messing, chromglänzend

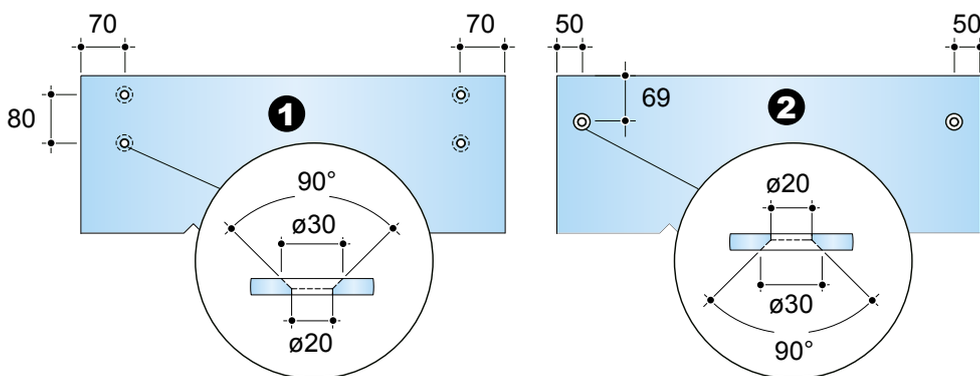
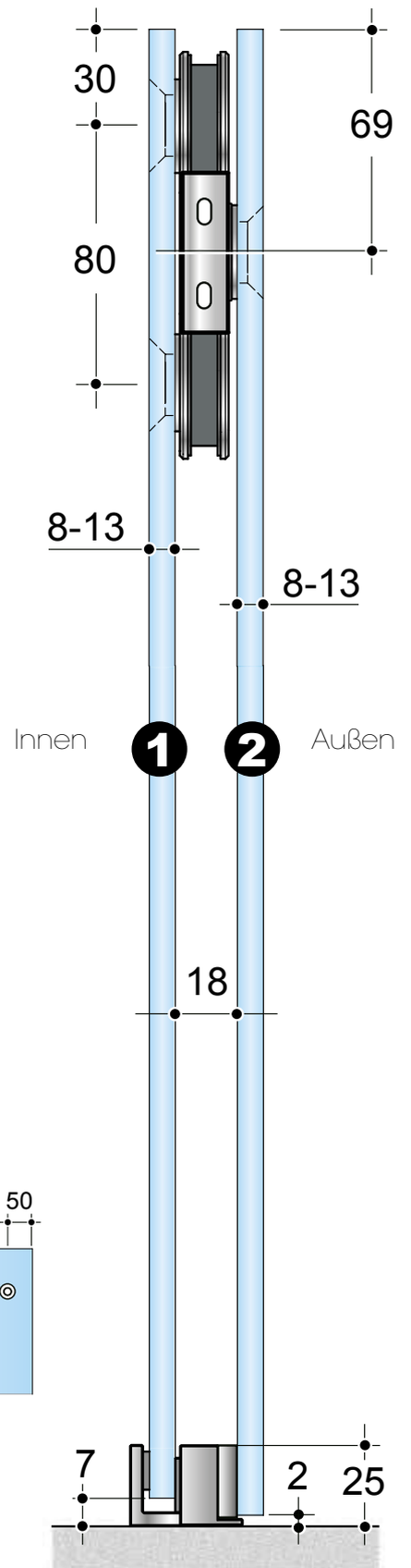
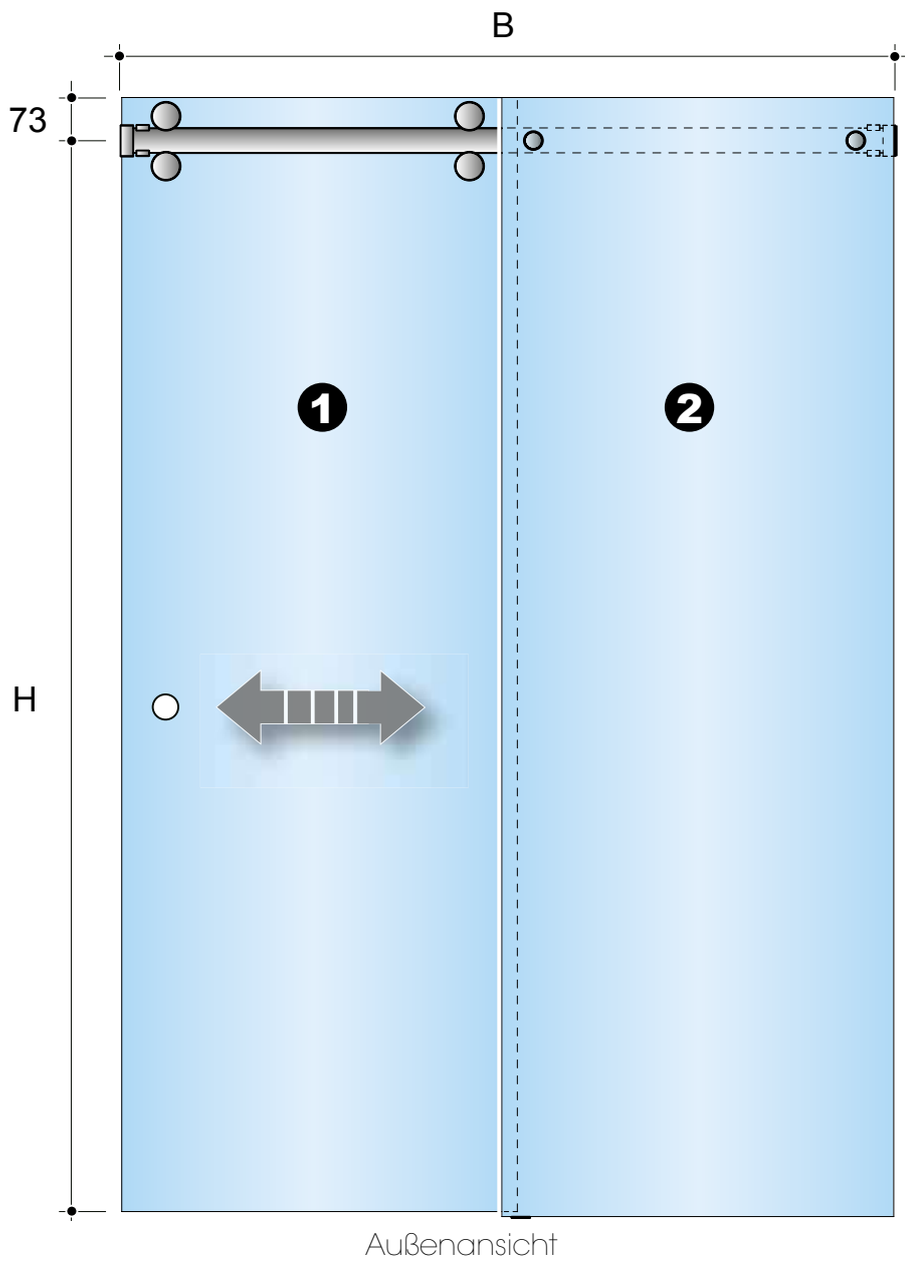


Winkelverbinder 90°
 für Laufschiene
 Art. Nr. 130.00080 Material Messing, chromglänzend



Dichtlippe
 stirnseitig für Glastür
 Art. Nr. 130.00104 L 2100 mm GS 8 mm
 zur Reduktion des Wasseraustritts bei
 Duschen zwischen Tür- und Festglas
 PVC hart/weich transparent

URBAN Edge | Schiebetürbeschriftung



Duschbeschlag Cool | Cool Pro



Pendelbeschlag für Duschen Glas - Glas 180°
 mit Schnappfunktion oder automatischem Einzug

Eigenschaften:

Glasstärke: 6 / 8 / 10 mm ESG

Türgewicht max: 50 kg

Türbreite max: 830 mm

Feststellung: 90°

	Cool	Cool plus
Schließung :	Schnappfunktion	Selbsteinzug
Schließwinkel:	15°	70°
Nulllageneinstellung:	+/- 7°	+/- 7°

Material: Zink (25 µm Chrom), Funktionsteile Edelstahl



Duschbeschlag Cool

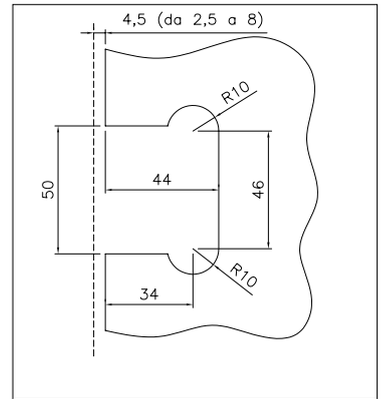
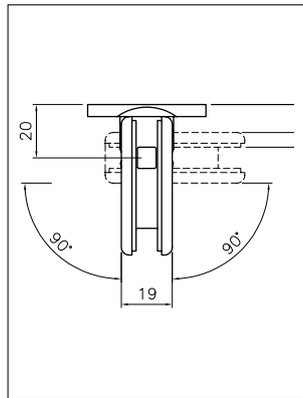
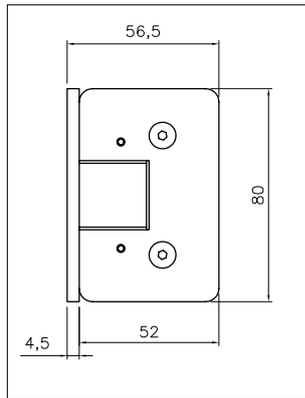
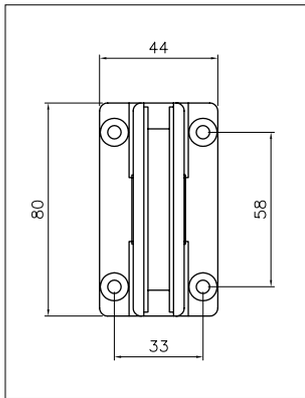


Pendelbeschlag Glas - Wand 90° mit beidseitiger Wandplatte

Mit Schnappfunktion für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00145	Chrom glänzend
130.00174	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung

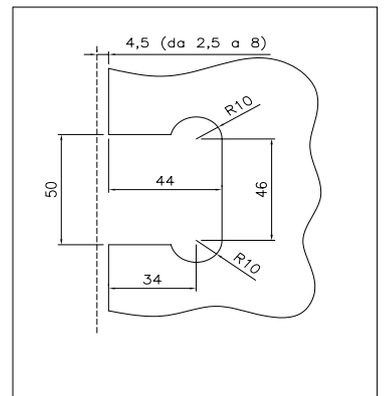
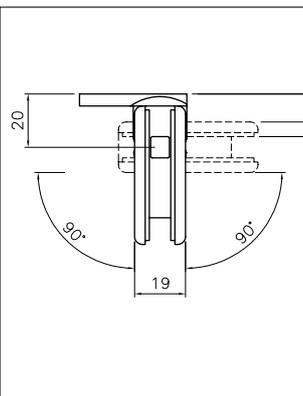
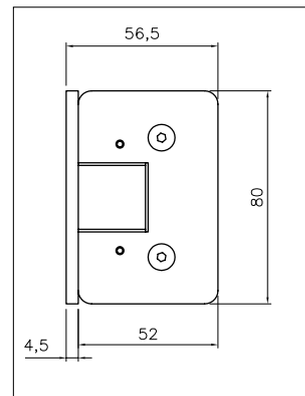
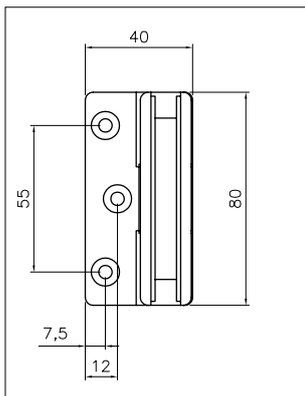


Pendelbeschlag Glas - Wand 90° mit einseitiger Wandplatte

Mit Schnappfunktion für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00144	Chrom glänzend
130.00173	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung



Duschbeschlag Cool

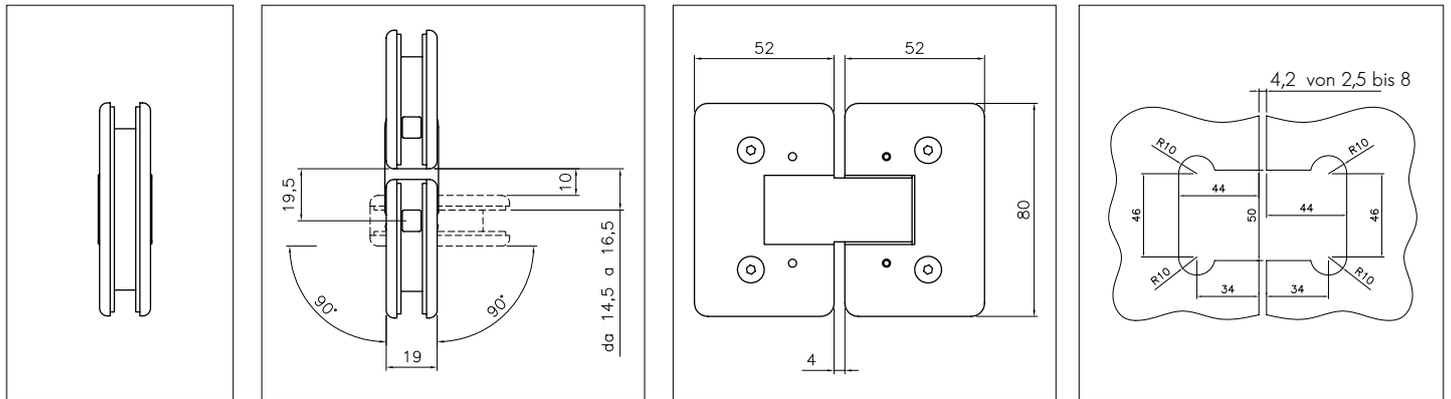


Pendelbeschlag Glas-Glas 180°

Mit Schnappfunktion für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00146	Chrom glänzend
130.00175	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung

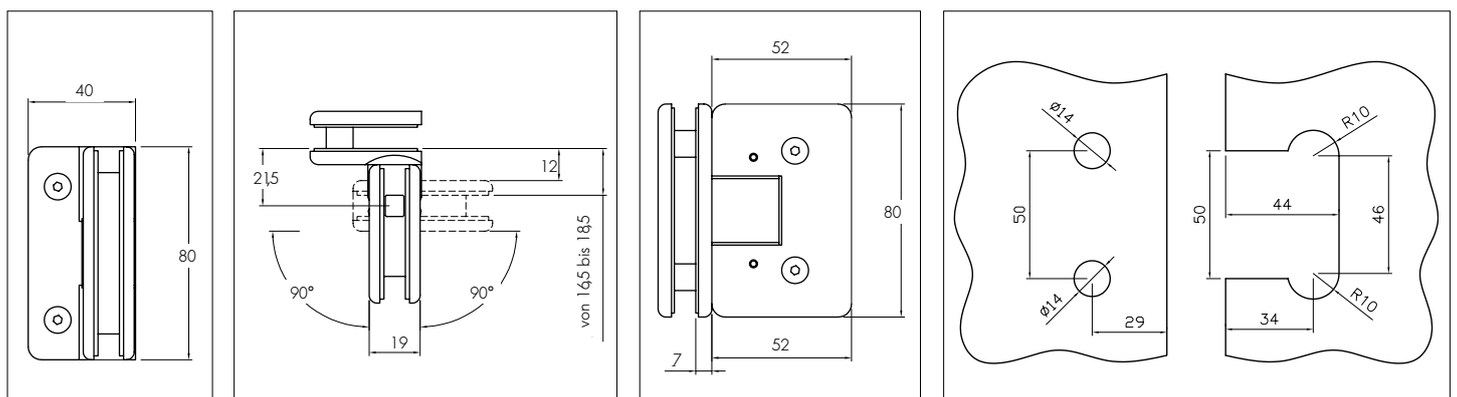


Pendelbeschlag Glas-Glas 90°

Mit Schnappfunktion für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00147	Chrom glänzend
130.00176	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung



Duschbeschlag Cool Pro

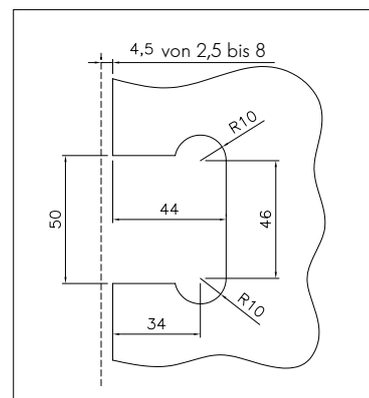
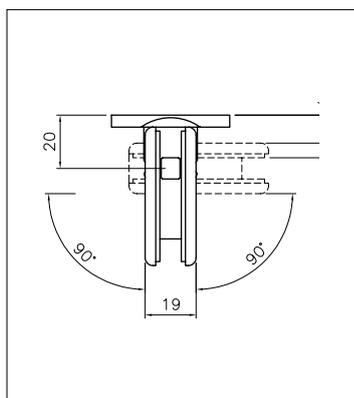
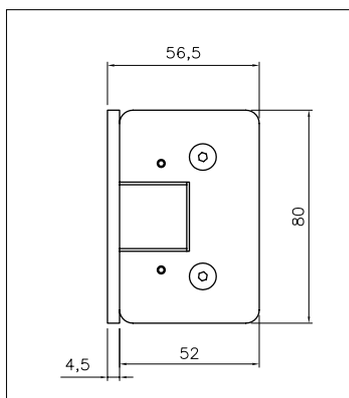
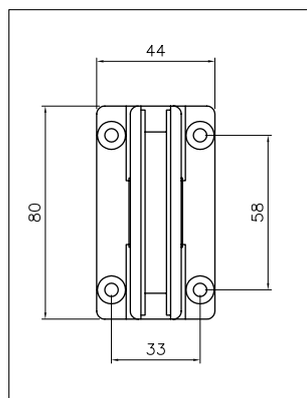


Pendelbeschlag Glas - Wand 90° mit beidseitiger Wandplatte

Mit Selbsteinzug für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00153	Chrom glänzend
130.00178	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung

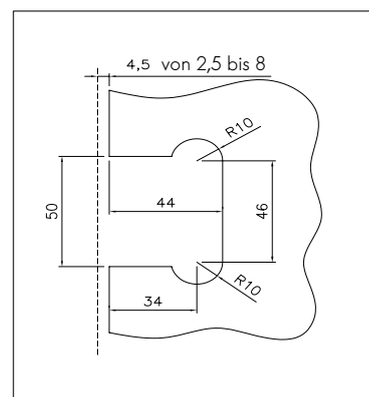
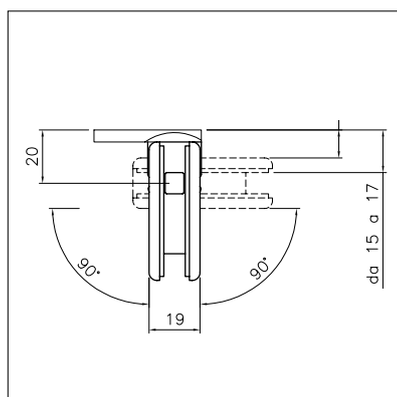
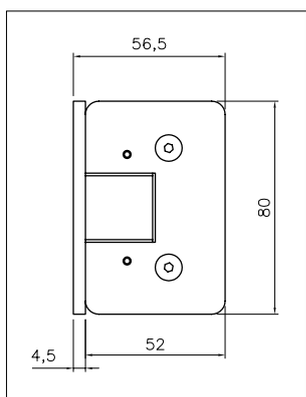
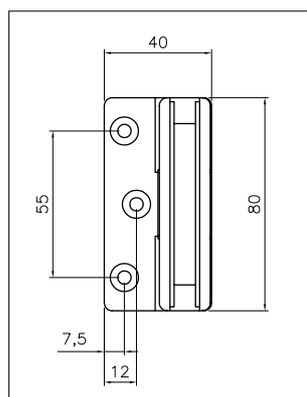


Pendelbeschlag Glas - Wand 90° mit einseitiger Wandplatte

Mit Selbsteinzug für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00152	Chrom glänzend
130.00177	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung



Duschbeschlag Cool Pro

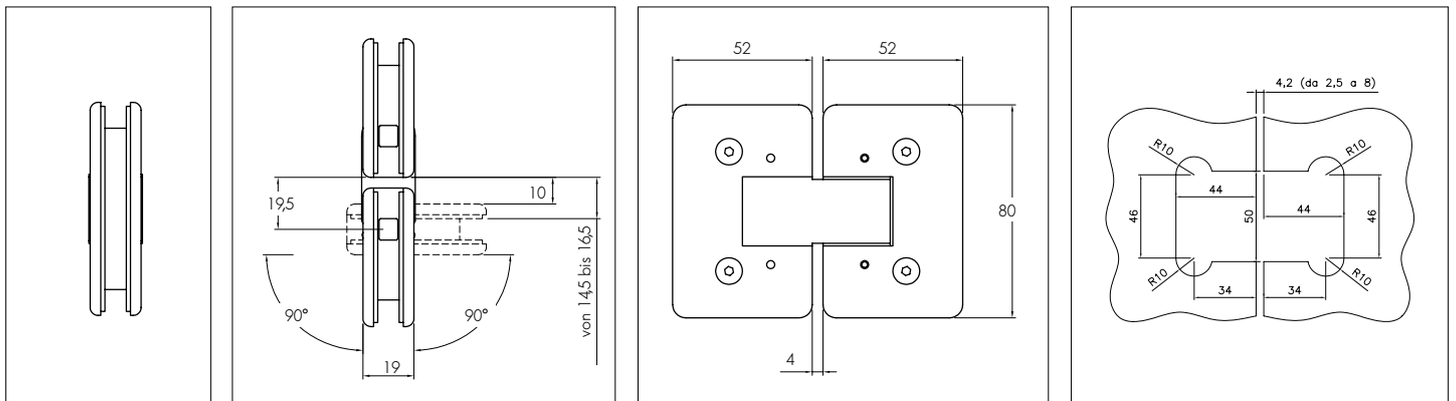


Pendelbeschlag Glas-Glas 180°

Mit Selbsteinzug für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00154	Chrom glänzend
130.00179	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung

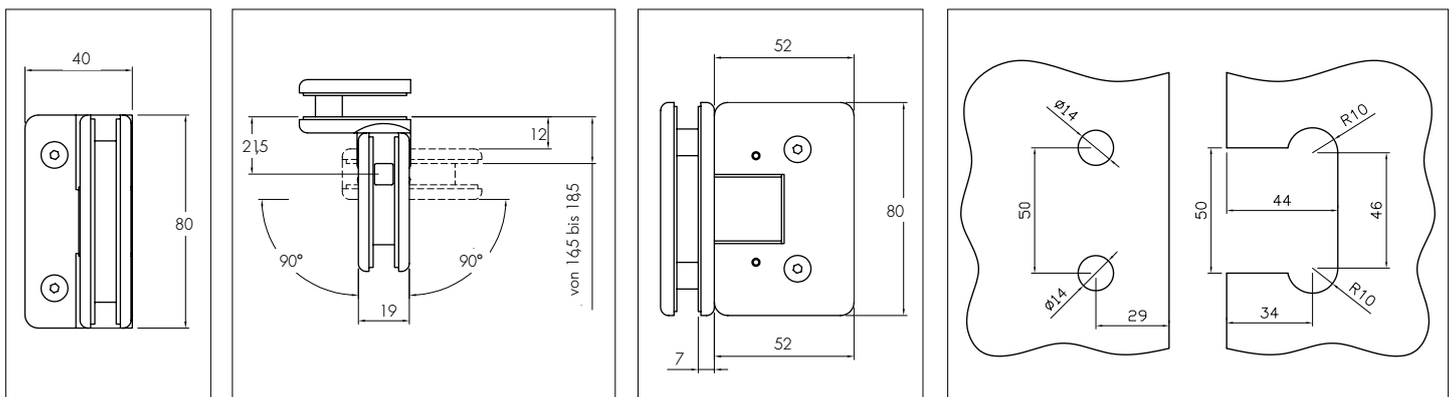


Pendelbeschlag Glas-Glas 90°

Mit Selbsteinzug für 6/8/10 mm ESG-Glas

Art. Nr.	Oberfläche:
130.00155	Chrom glänzend
130.00180	Schwarz beschichtet

Lieferung mit Schraubenabdeckung



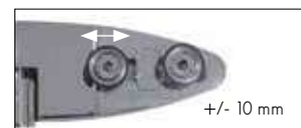
STYLIT | Duschtürband mit Hebe-/Senkmechanismus

Geradlinigkeit zeichnet diesen hochwertigen Duschbeschlag aus. Er lässt sich überall integrieren und ist doch ein Eye Catcher! Mit diesem Beschlag stehen Ihnen viele gestalterische Möglichkeiten offen - standardmäßig hat er eine glänzende Chromeinlage. Sie können aber auch zwischen sieben unterschiedlichen Dekoreinlagen wählen.



Produkteigenschaften:

- Hebe-Senkmechanismus
- Durchgehende Dichtprofile (built in)
- Glasspaltmaß je nach Beschlag zwischen 0 und 16 mm einstellbar
- Verdeckte Wandbefestigung



Geringes Spaltmaß
minimiert Wasseraustritt



Hebe-Senkmechanismus
erhöht die Dichtigkeit

Technische Daten STYLIT:

Glasbefestigung waagrecht justierbar
Vorgefertigt für 8 mm Glas, 90° Öffnung nach außen
Hebe-/Senkmechanismus
Glasschutzset, Befestigungsmaterial, Montageanleitung
Messing, chromglänzend
Glasbohrung D: 10 mm
Belastung pro Paar 40 kg

Standardeinlage in chromglänzend,
weitere Einlagen bitte gesondert bestellen (siehe Seite 119)



Individuell gestaltbar durch
unterschiedliche Design-Inlays

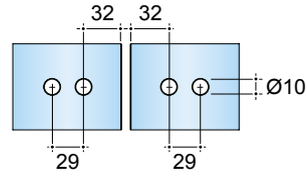
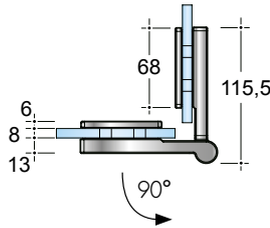
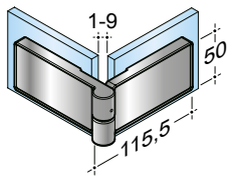
STYLIT | Duschtürband mit Hebe/Senkmechanismus

STYLIT 90°-Band | Glas-Glas



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1710CG	8	DIN rechts
DTB1715CG	8	DIN links

Messing, chromglänzend
 Spaltmaß zwischen 1 und 9 mm einstellbar

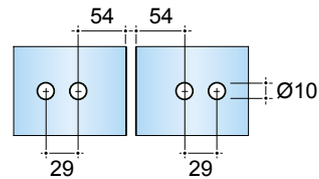
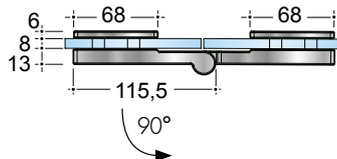
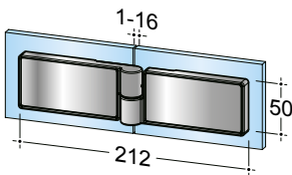


STYLIT 180°-Band | Glas-Glas



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1740CG	8	DIN rechts
DTB1745CG	8	DIN links

Messing, chromglänzend
 Spaltmaß zwischen 1 und 16 mm einstellbar

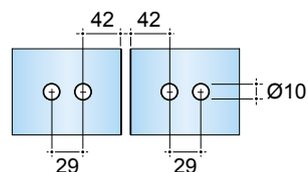
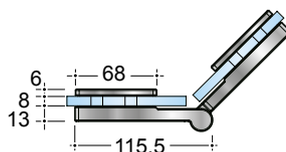
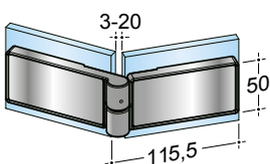


STYLIT 135°-Band | Glas-Glas



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1730CG	8	DIN rechts
DTB1735CG	8	DIN links

Messing, chromglänzend
 Spaltmaß zwischen 3 und 20 mm einstellbar



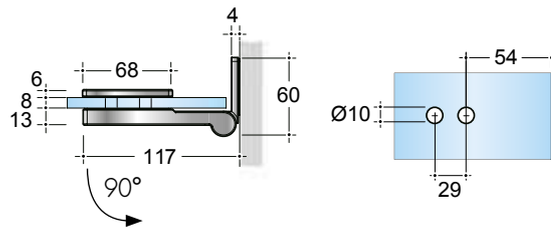
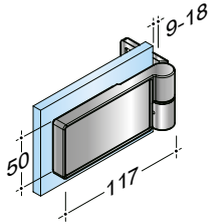
STYLIT | Duschtürband mit Hebe/Senkmechanismus

STYLIT 90°-Band | Glas-Wand



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1720CG	8	DIN rechts
DTB1725CG	8	DIN links

Messing, chromglänzend
Spaltmaß zwischen 9 und 18 mm einstellbar
Verdeckte Wandbefestigung
Einseitige Wandbefestigung

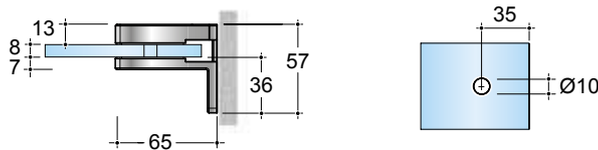
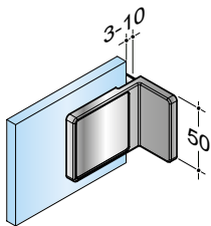


STYLIT 90° Verbinder | Glas-Wand, starr



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1755CG	8	DIN rechts/DIN links

Messing, chromglänzend
Spaltmaß zwischen 3 und 10 mm einstellbar

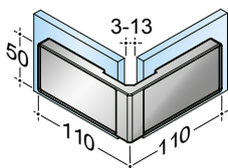


STYLIT 90° Verbinder | Glas-Glas, starr



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1750CG	8	DIN rechts/DIN links

Messing, chromglänzend
Spaltmaß zwischen 3 und 13 mm einstellbar



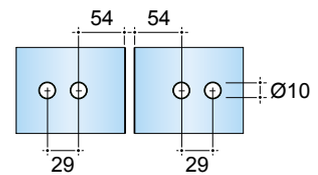
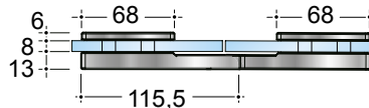
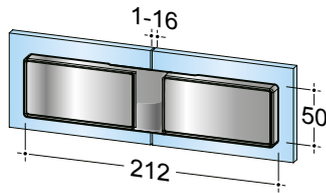
STYLIT | Duschtürband mit Hebe/Senkmechanismus

STYLIT 180° Verbinder | Glas-Glas, starr



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB1765CG	8	DIN rechts/DIN links

Messing, chromglänzend
Spaltmaß zwischen 1 und 16 mm einstellbar



STYLIT | Duschtürkнопf

Standard



DTB2016CG

Weiß



DTB270-G017

Schwarz



DTB270-G018

Flecken grau

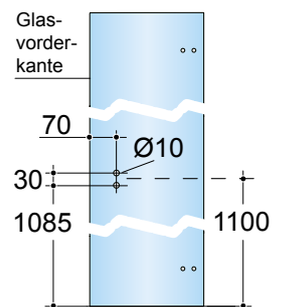
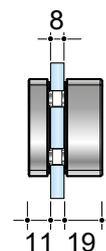
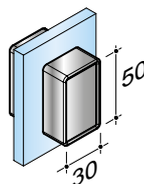


DTB270-G023

Streifen rot



DTB270-G019



Duschtürkнопf / Garnitur

Art. Nr.	B	L	H
DTB2016CG	30	50	11/19

Messing, chromglänzend
Glasstärke: 6 - 10 mm
Glasschutzset, Befestigungsmaterial
Glasbohrung 10 mm
Einlage chromglänzend als Standard

Weitere Einlagen bitte gesondert bestellen:

DTB270-G017	Dekoreinlage weiß
DTB270-G018	Dekoreinlage schwarz
DTB270-G019	Dekoreinlage Streifen rot
DTB270-G023	Dekoreinlage Flecken grau

STYLIT | Dekoreinlage (optional)

Für die Duschbeschläge mit der Artikel Nr.:

DTB1710CG, DTB1715CG, DTB1740CG, DTB1745CG, DTB1730CG, DTB1735CG, DTB1720CG, DTB1750CG, DTB1740CG, DTB1725CG, DTB1755CG, DTB1765CG wählen Sie bitte folgende Dekoreinlagen:



Standardeinlage chromglänzend



Standardeinlage chromglänzend



Dekoreinlage weiß
Art. Nr. DTB270-G003



Dekoreinlage weiß
Art. Nr. DTB270-G010



Dekoreinlage schwarz
Art. Nr. DTB270-G004



Dekoreinlage schwarz
Art. Nr. DTB270-G011



Dekoreinlage Streifen rot
Art. Nr. DTB270-G005



Dekoreinlage Streifen rot
Art. Nr. DTB270-G012



Dekoreinlage Flecken grau
Art. Nr. DTB270-G009



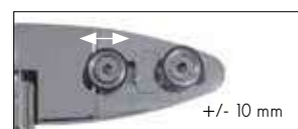
Dekoreinlage Flecken grau
Art. Nr. DTB270-G016

ZOSA | Duschtürband Edelstahl

Edelstahl Feinschliff und das puristische Design dieses Beschlages gehen hier eine harmonische Verbindung ein. Für alle, die es zeitlos lieben.



Flächenbündige Befestigung
für einfache Reinigung



Geringes Spaltmaß
minimiert Wasseraustritt

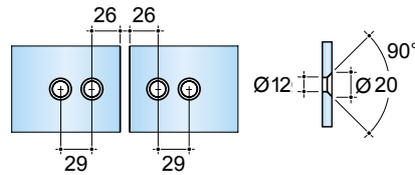
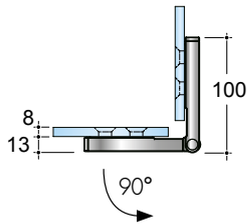
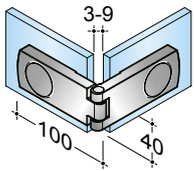
Eigenschaften:

- Glasbefestigung waagrecht justierbar
- Vorgerichtet für 8 mm Glas >90° Öffnung nach außen
- Spaltmaß zwischen 4 und 16 mm einstellbar
- Glasschutzset, Befestigungsmaterial, Montageanleitung
- Edelstahl (1.4301) geschliffen
- Glasbohrung D:12 mm /4 x 45°
- Belastung pro Paar 36 kg
- Flächenbündige Zwei-Punktbefestigung
- Ohne Nulllage, Zuhaltung über Magnetleiste



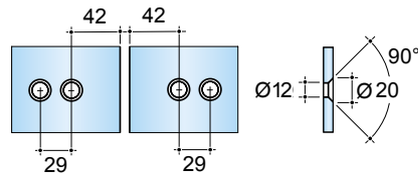
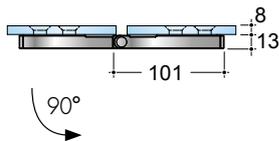
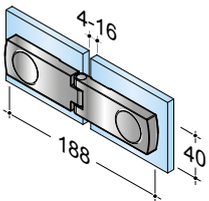
ZOSA | Duschtürband Edelstahl

ZOSA 90°-Band | Glas-Glas, flexibel



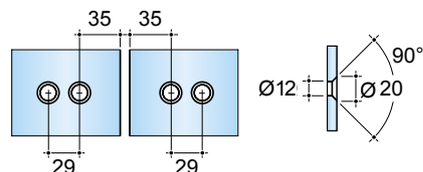
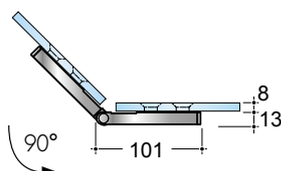
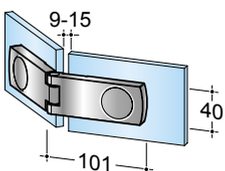
Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB 1410EF	8	DIN rechts
DTB 1415EF	8	DIN links
Edelstahl (1.4301), Feinschliff		
Spaltmaß zwischen 3 und 9 mm einstellbar		

ZOSA 180°-Band | Glas-Glas, flexibel



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB 1440EF	8	DIN rechts
DTB 1445EF	8	DIN links
Edelstahl (1.4301), Feinschliff		
Spaltmaß zwischen 4 und 16 mm einstellbar		

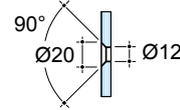
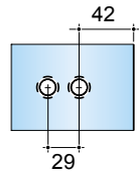
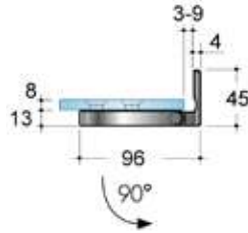
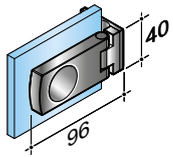
ZOSA 135°-Band | Glas-Glas, flexibel



Art. Nr.	GS	Ausführung
DTB 1430EF	8	DIN rechts
DTB 1435EF	8	DIN links
Edelstahl (1.4301), Feinschliff		
Spaltmaß zwischen 9 und 15 mm einstellbar		

ZOSA | Duschtürband Edelstahl

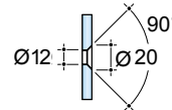
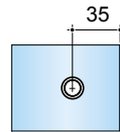
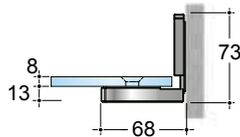
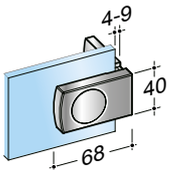
90°-Band | Glas-Wand, flexibel



Artikelnummer	GS	Ausführung
DTB1420EF	8	DIN rechts
DTB1425EF	8	DIN links

Edelstahl (1.4301), Feinschliff
Spaltmaß zwischen 3 und 9 mm einstellbar

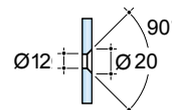
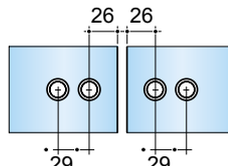
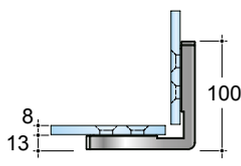
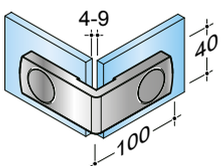
90°-Verbinder | Glas-Wand, starr



Artikelnummer	GS	Ausführung
DTB1455EF	8	DIN rechts/links

Edelstahl (1.4301), Feinschliff
Spaltmaß zwischen 4 und 9 mm einstellbar

90°-Verbinder | Glas-Glas, starr

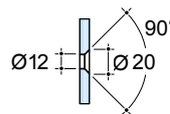
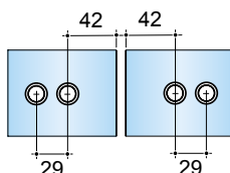
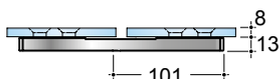
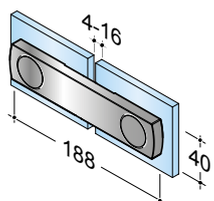


Artikelnummer	GS	Ausführung
DTB1450EF	8	DIN rechts/links

Edelstahl (1.4301), Feinschliff
Spaltmaß zwischen 4 und 9 mm einstellbar

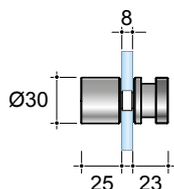
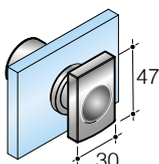
ZOSA | Duschtürband Edelstahl

180°-Verbindung | Glas-Glas, starr



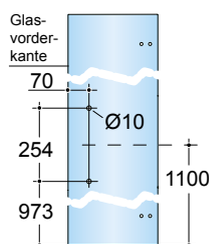
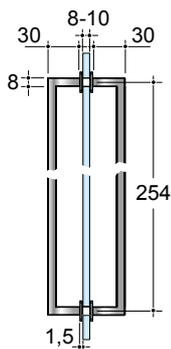
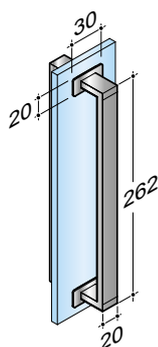
Artikelnummer	GS	Ausführung
DTB1465EF	8	starr
Edelstahl (1.4301), Feinschliff		
Spaltmaß zwischen 4 und 16 mm einstellbar		

Passende Duschrgriffe zu Serie ZOSA



ZOSA Duschtürknoopf Garnitur

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2014EF	30	47	12,5/23	Edelstahl F.schliff
Glasstärke: 6 - 10 mm				
Glasschutzset, Befestigungsmaterial				
Edelstahl (1.4301) Feinschliff				
Glasbohrung 15 mm				



SERIE 30/10 Griffpaar

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2035EF	20	262	30	Edelstahl F.schliff
DTB2035EP	20	262	30	Edelstahl poliert

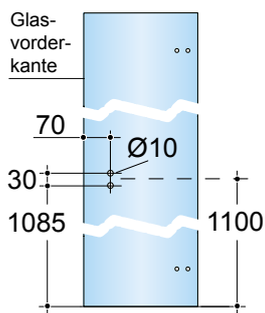
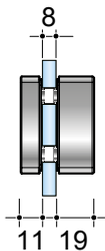
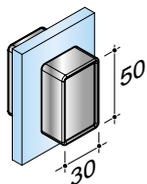
Glasstärke: 8 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff oder poliert
 Bohrmaß BM: 254 mm
 Glasbohrung 10 mm

Knöpfe und Griffe

Standard



DTB2016CG



Duschtürknopf / Garnitur

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
----------	---	---	---	------------

DTB2016CG	30	50	11/19	chromglänzend
-----------	----	----	-------	---------------

Glasstärke: 6 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Messing, chromglänzend
 Glasbohrung 10 mm
 Einlage chromglänzend als Standard

Weitere Einlagen bitte gesondert bestellen:

DTB270-G017	Dekoreinlage weiß
DTB270-G018	Dekoreinlage schwarz
DTB270-G019	Dekoreinlage Streifen rot
DTB270-G023	Dekoreinlage Flecken grau

Weiß



DTB270-G017

Schwarz



DTB270-G018

Flecken grau



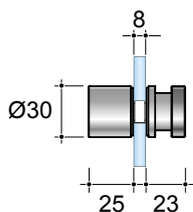
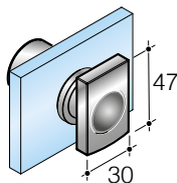
DTB270-G023

Streifen rot



DTB270-G019

ZOSA



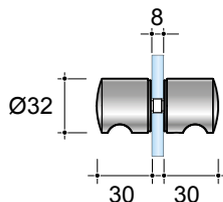
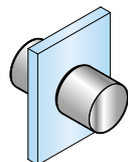
Duschtürknopf / Garnitur

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
----------	---	---	---	------------

DTB2014EF	30	47	12,5/23	Edelstahl F.schliff
-----------	----	----	---------	---------------------

Glasstärke: 6 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff
 Glasbohrung 15 mm

CONS



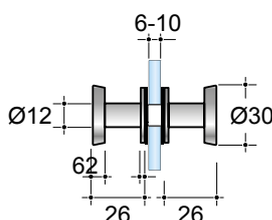
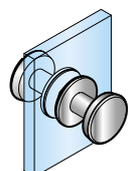
Duschtürknopf / Garnitur

Art. Nr.	ø	H	Ausführung
----------	---	---	------------

DTB2020-32CG	32	30	chromglänzend
--------------	----	----	---------------

Glasstärke: 6 - 12 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Messing, chromglänzend
 Glasbohrung 10mm

CEUS



Duschtürknopf / Garnitur

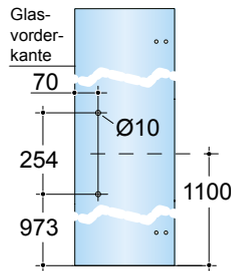
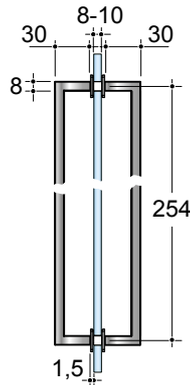
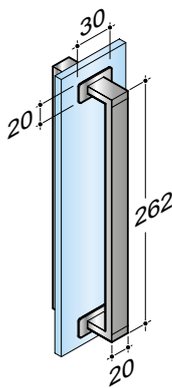
Art. Nr.	ø	H	Ausführung
----------	---	---	------------

DTB2010-30EF	30	26	Edelstahl Feinschliff
--------------	----	----	-----------------------

DTB2010-30EP	30	26	Edelstahl poliert
--------------	----	----	-------------------

Glasstärke: 6 - 12 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff oder poliert
 Glasbohrung 12 mm

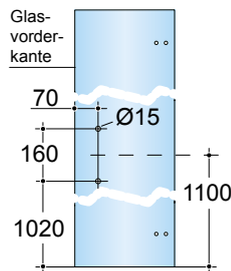
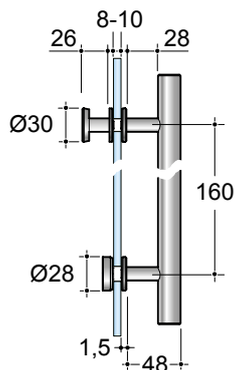
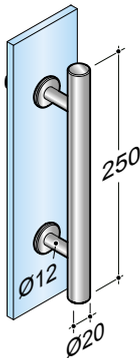
Knöpfe und Griffe



Griffpaar

Art. Nr.:	B	L	H	Ausführung
DTB2035EF	20	262	30	Edelstahl F.schliff
DTB2035EP	20	262	30	Edelstahl poliert

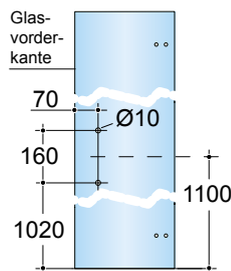
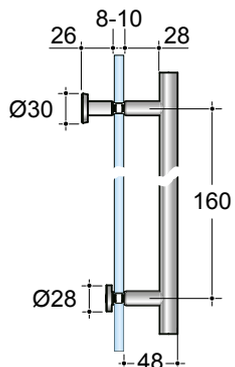
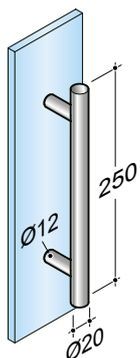
Glasstärke: 8 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Edelstahl (1.4301) Feinschliff oder poliert
 Bohrmaß BM: 254 mm
 Glasbohrung 10 mm



Griffpaar

Art. Nr.:	ø	L	H	Ausführung
DTB2030EF	20	250	26/48	Edelstahl Feinschliff
DTB2030EP	20	250	26/48	Edelstahl poliert

Glasstärke: 8 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Edelstahl (1.4305) Feinschliff oder poliert
 Bohrmaß BM: 160 mm
 Glasbohrung 15 mm



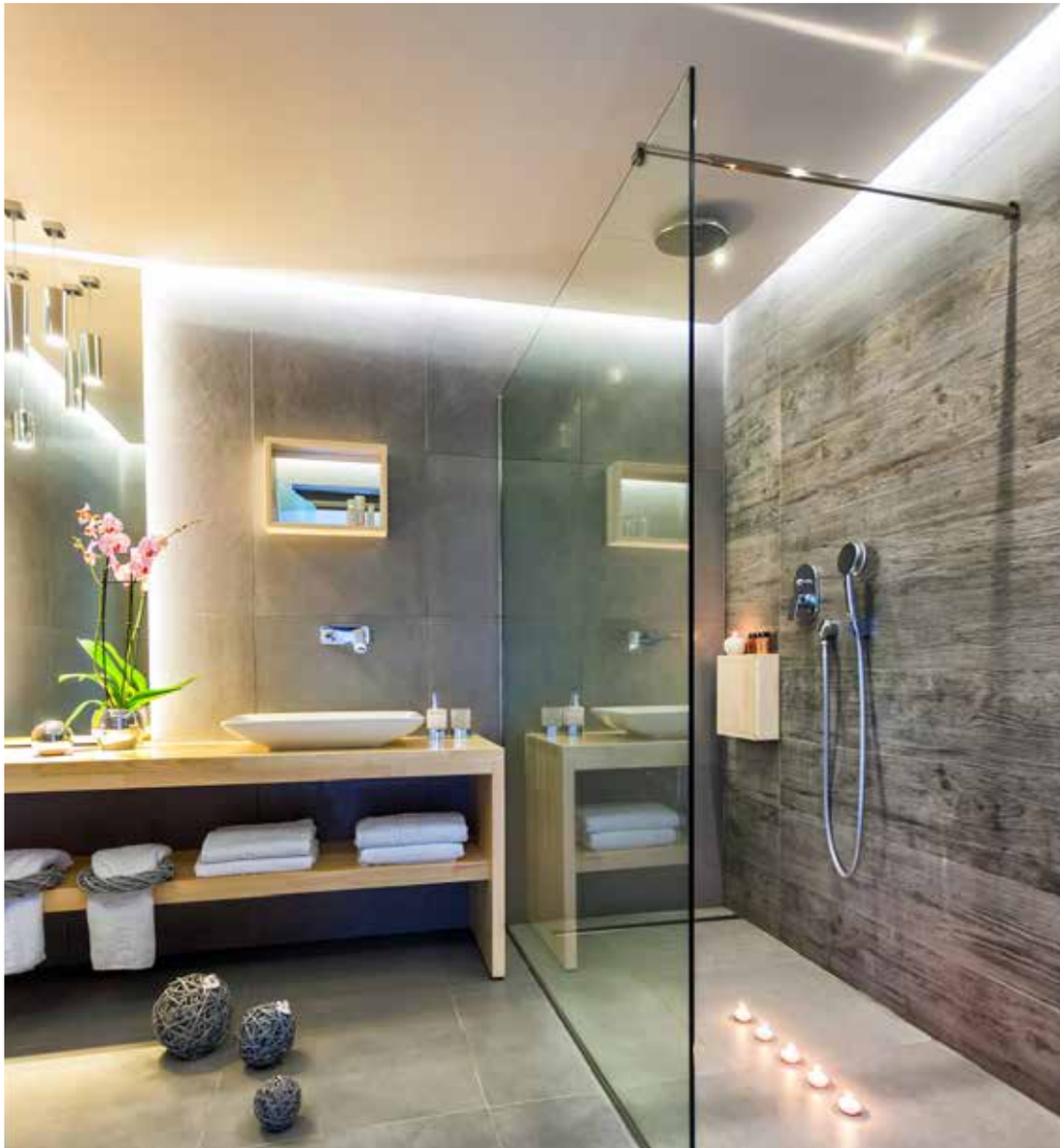
Griffpaar

Art. Nr.:	ø	L	H	BM
DTB2025-15CG	15	220	43/35	160

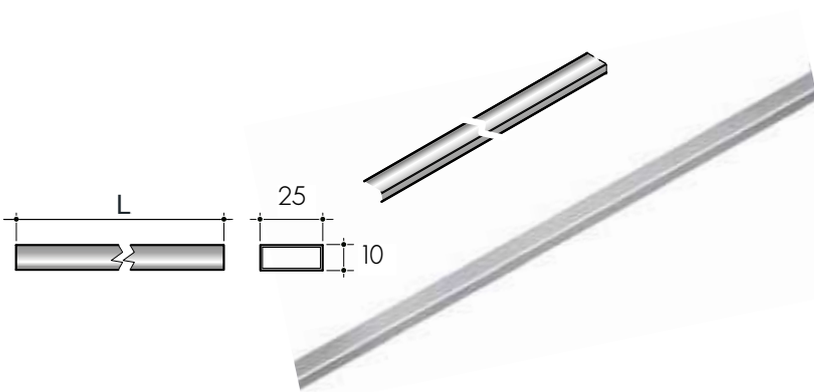
Glasstärke: 8 - 10 mm
 Glasschutzset, Befestigungsmaterial
 Messing, chromglänzend
 Glasbohrung: 10 mm

Stabilisatoren | Kantig

Großzügige Walk-In-Duschen werden immer beliebter. Um die Glaswand sicher zu halten, gibt es für die verschiedenen Einbausituationen unterschiedliche Stabilisatoren, die wir als Set anbieten.

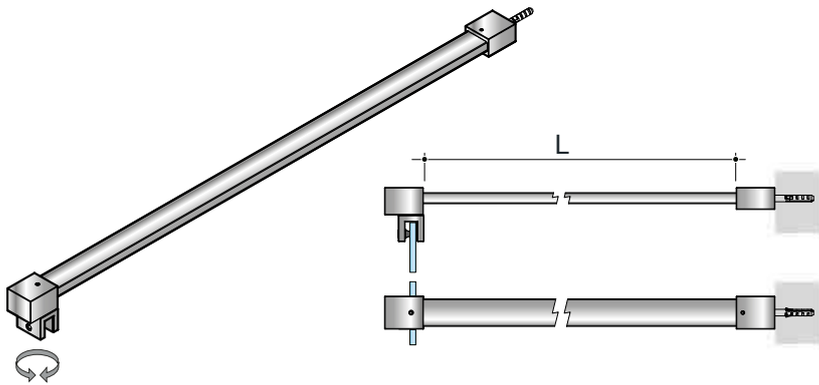


Bitte beachten Sie, dass unsere Stabilisations-Sets standardmäßig mit einer Stangenlänge von 1000 mm geliefert werden. Die Stange kann vor Ort auf das gewünschte Maß gekürzt werden. Alternativ bieten wir die Befestigungsstange noch in zwei weiteren Maßen an:



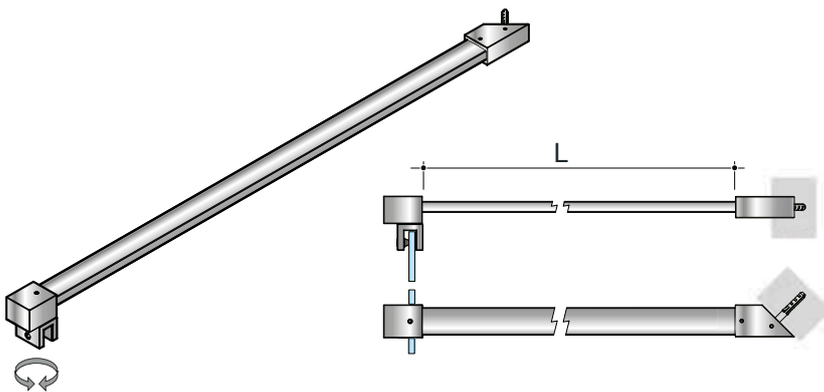
Art.Nr.:	Länge mm	Material
DTB2710CG	600	Messing, chromglänzend
DTB2712CG	1000	Messing, chromglänzend
DTB2714CG	1500	Messing, chromglänzend
DTB2910EF	600	Edelstahl Feinschliff
DTB2912EF	1000	Edelstahl Feinschliff
DTB2914EF	1500	Edelstahl Feinschliff

Stabilisatoren | Kantig



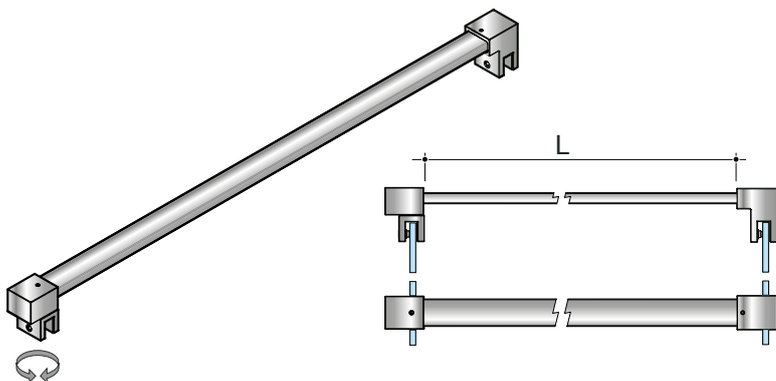
Stabilisations-Set 90°, gerade
Festglas / Mauerwerk, flexibel

Art.Nr.:	Material
DTB2701CG	Messing, chromglänzend
DTB2901EF	Edelstahl Feinschliff
Stangenlänge 1000 mm	



Stabilisations-Set 45°, gerade
Festglas / Mauerwerk, flexibel

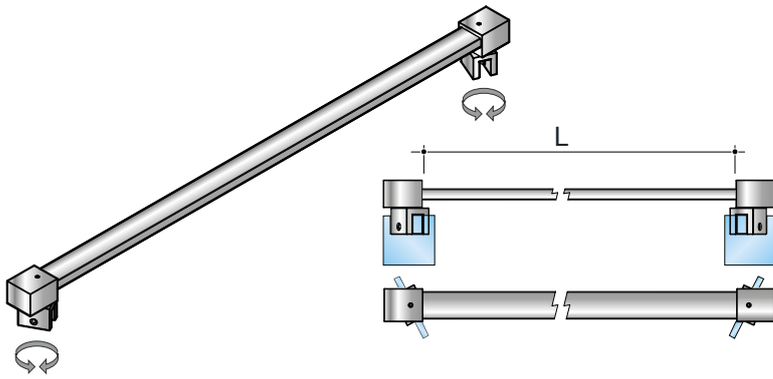
Art.Nr.:	Material
DTB2702CG	Messing, chromglänzend
DTB2902EF	Edelstahl Feinschliff
Stangenlänge 1000 mm	



Stabilisations-Set 90°, gerade
Festglas / Festglas, flexibel

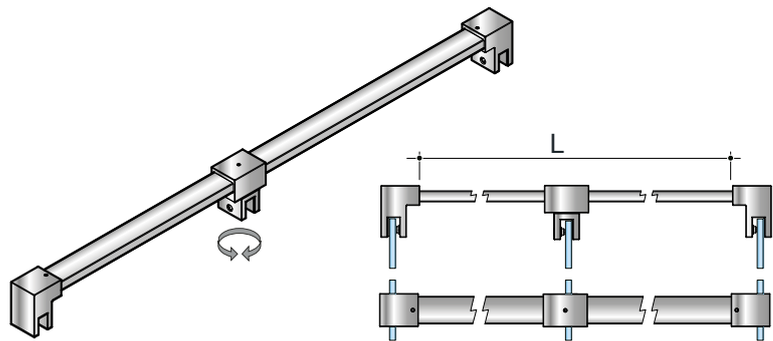
Art.Nr.:	Material
DTB2703CG	Messing, chromglänzend
DTB2903EF	Edelstahl Feinschliff
Stangenlänge 1000 mm	

Stabilisatoren | Kantig



Stabilisations-Set flexibel, gerade
 Festglas / Festglas

Art.Nr.:	Material
DTB2704CG	Messing, chromglänzend
DTB2904EF	Edelstahl Feinschliff
Stangenlänge 1000 mm	

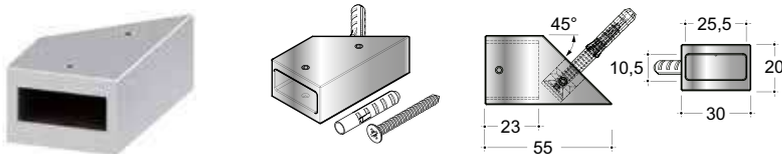


Stabilisations-Set flexibel, gerade
 Festglas / Festglas / Festglas

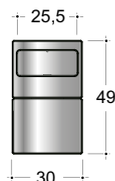
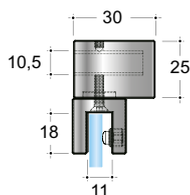
Art.Nr.:	Material
DTB2730CG	Messing, chromglänzend
DTB2930EF	Edelstahl Feinschliff
Stangenlänge 1000 mm	

Wandanschluss 45°

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2740CG	30	55	20	Messing, chromglänzend
DTB2940EF	30	55	20	Edelstahl Feinschliff



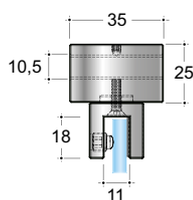
Stabilisatoren | Kantig



Glasanschluss 90°-Endstück
mit beweglicher Glasklemme

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2720CG	30	30	49	Messing, chromglänzend
DTB2920EF	30	30	49	Edelstahl Feinschliff

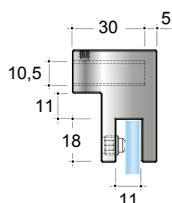
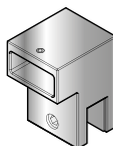
Glasschutzset, Glasstärke GS = 8 - 10 mm



Glasanschluss-
aufsteckbares Mittelstück

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2730CG	30	30	47	Messing, chromglänzend
DTB2930EF	30	30	47	Edelstahl Feinschliff

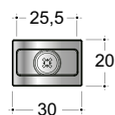
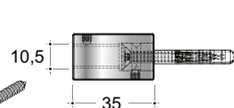
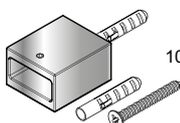
Glasschutzset, Glasstärke GS = 8 - 10 mm
mit beweglicher Glasklemme



Glasanschluss 90°-Endstück
mit starrer Glasklemme

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2725CG	30	30	47	Messing, chromglänzend
DTB2925EF	30	30	47	Edelstahl Feinschliff

Glasschutzset, Glasstärke GS = 8 - 10 mm



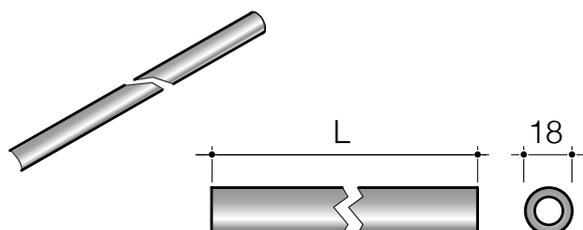
Wandanschluss 90°

Art. Nr.	B	L	H	Ausführung
DTB2735CG	30	35	20	Messing, chromglänzend
DTB2935EF	30	35	20	Edelstahl Feinschliff

Stabilisatoren | Rund

Bitte beachten Sie, dass unsere Stabilisations-Sets mit runder Stange standardmäßig mit einer Stangenlänge von 1250 mm geliefert werden. Die Stange kann vor Ort auf das gewünschte Maß gekürzt werden.

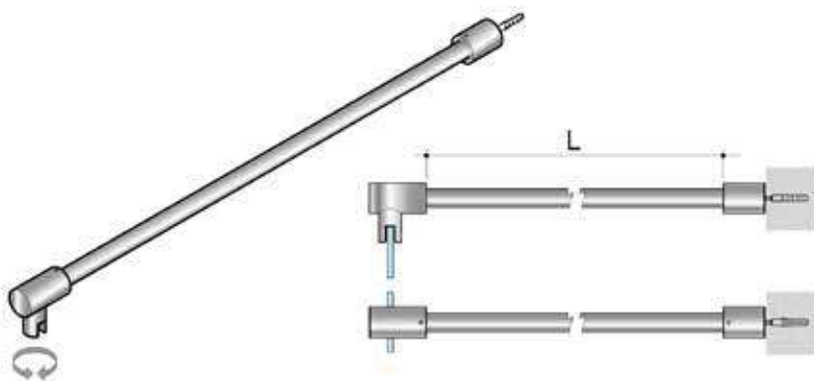
Alternativ bieten wir die Befestigungsstange noch in zwei weiteren Maßen an:



Art.Nr.:	Länge mm	Material
DTB2510-18CG	600	Messing, chromglänzend
DTB2512-18CG	1250	Messing, chromglänzend
DTB2514-18CG	1600	Messing, chromglänzend

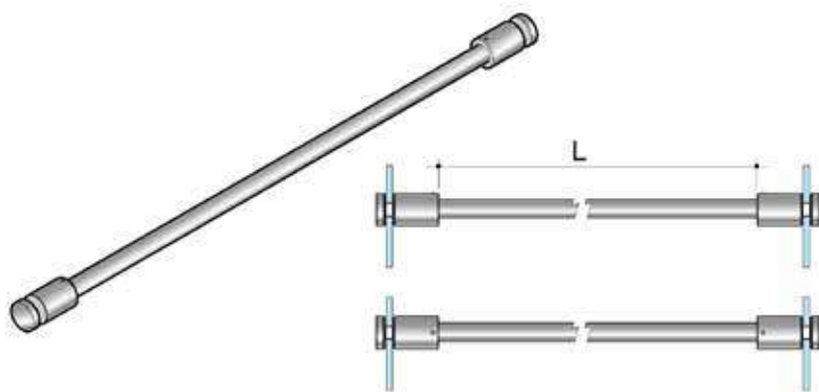


Stabilisatoren | Rund



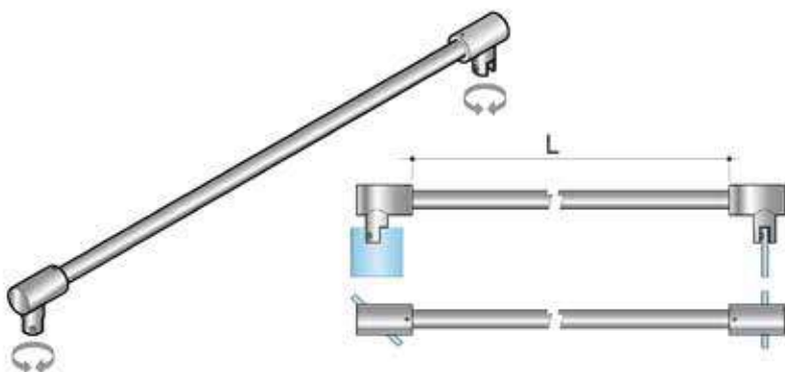
Stabilisations-Set 90°, gerade
Festglas / Mauerwerk, flexibel

Art.Nr.:	Material
DTB2501CG	Messing, chromglänzend
Stangenlänge 1250 mm	



Stabilisations-Set 90°, gerade
Festglas / Festglas, starr

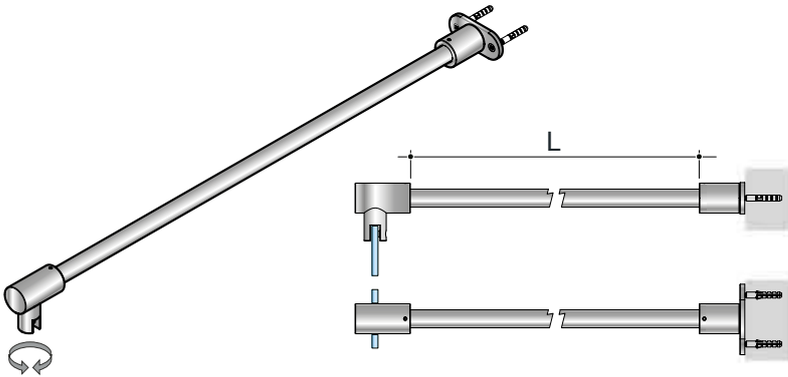
Art.Nr.:	Material
DTB2503CG	Messing, chromglänzend
Stangenlänge 1250 mm	



Stabilisations-Set 90°, gerade
Festglas / Festglas, flexibel

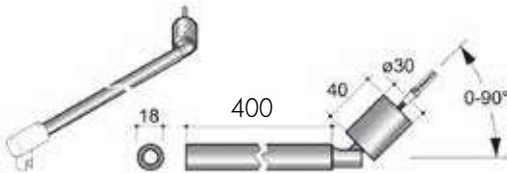
Art.Nr.:	Material
DTB2504CG	Messing, chromglänzend
Stangenlänge 1250 mm	

Stabilisatoren | Rund



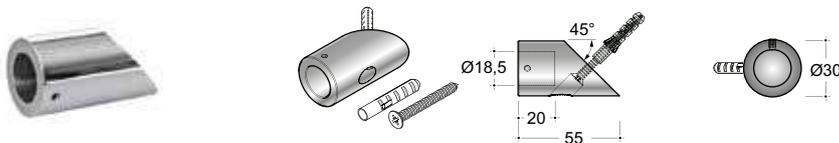
Stabilisations-Set 90°, gerade
 Festglas / Mauerwerk, flexibel

Art.Nr.:	Material
DTB25005CG	Messing, chromglänzend
Stangenlänge 1250 mm	



Stabilisations-Set
 Festglas / Mauerwerk, flexibel

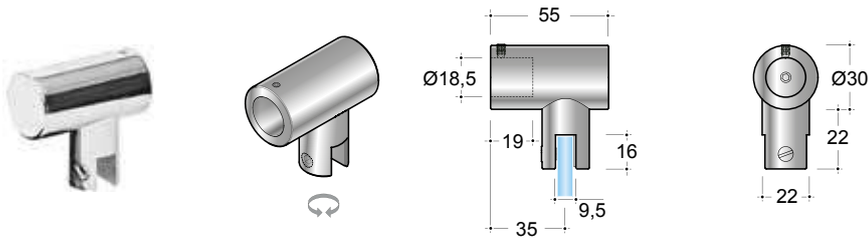
Art.Nr.:	Material
DTB2518-18CG	Messing, chromglänzend
Stangenlänge 400 + 15 mm	



Wandanschluss 45°

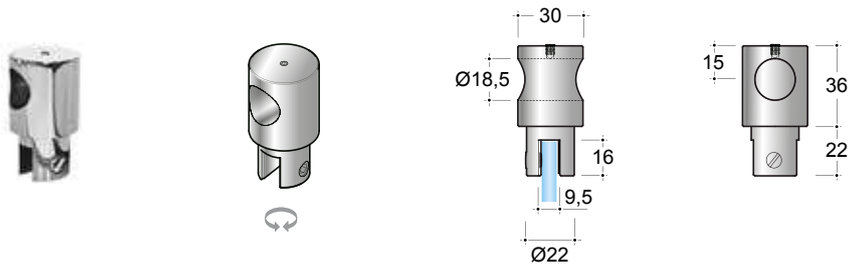
Art. Nr.	∅	L	Ausführung
DTB2535CG	30	55	Messing, chromglänzend
Befestigung mit Universalschraube			
Befestigungsset			

Stabilisatoren | Rund



Glasanschluss – 90°-Endstück
mit beweglicher Glasklemme

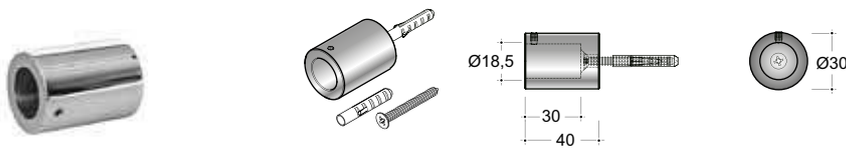
Art. Nr.:	∅	L	H	GS
DTB2520-30CG	30	55	52	6-8



Glasanschluss –
aufsteckbares Mittelstück

Art. Nr.	∅	L	H	GS
DTB2530-30CG	30	-	58	6-8

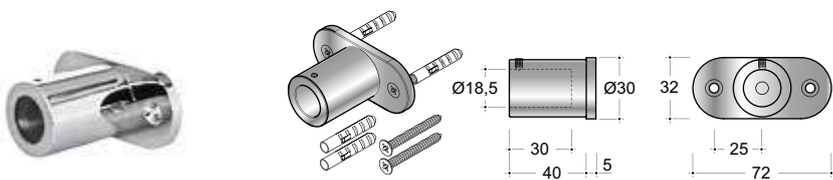
mit beweglicher Glasklemme
Glasschutzset, Glasstärke GS = 8 mm



Wandanschluss 90°

Art. Nr.:	∅	L	M
DTB2540-30CG	30	40	M8

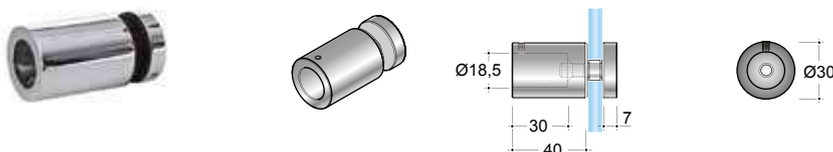
Befestigung mit Stock- oder Universalschraube
Befestigungsset
Messing, chromglänzend



Wandanschluss 90°
mit Befestigungsplatte

Set Nr.	∅	L	M
DTB2545CG	30	40 (72×32)	M8

Set, bestehend aus:
Wandanschluss, Befestigungsplatte 72×32mm
Messing, chromglänzend

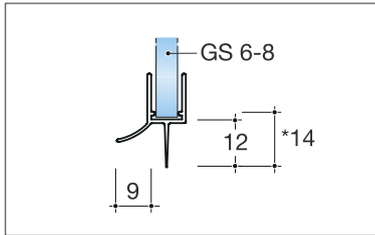


Wandanschluss an Glas

Set Nr.	∅	L	M	GS	S
DTB2550CG	30	40	M8	8-10	Z923

Set, bestehend aus:
Wandanschluss, Dekorschraube D: 30 mm,
Glasschutzset, Befestigungsmaterial
Messing chromglänzend – Edelstahl poliert
Glasbohrung: 12 mm

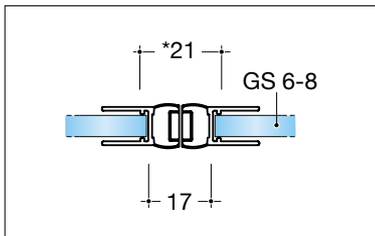
Dichtprofile | für Duschen mit 6 - 8 mm Glasstärke



Glastürdichtung 90° Glas – Wand

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2820K	2170 mm	6–8 mm

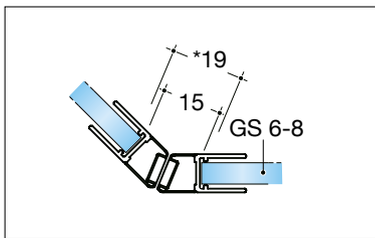
aufsteckbares Profil
Abdichtung zum Boden
mit Wasserabweiser
PVC transparent



Magnetsdichtung 180° Glas – Glas

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2825K	2010 mm	6–8 mm

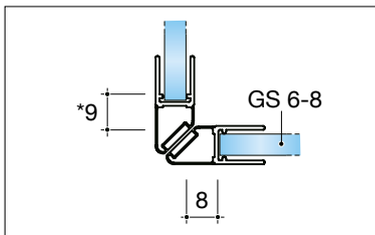
1 Paar (L+R)
aufsteckbares Profil
Zuhaltung über Magnetstreifen
PVC transparent



Magnetsdichtung 135° Glas – Glas

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2830K	2010 mm	6–8 mm

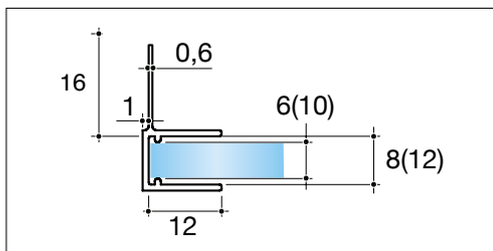
1 Paar (L+R)
aufsteckbares Profil
Zuhaltung über Magnetstreifen
PVC transparent



Magnetsdichtung 90° Glas – Glas

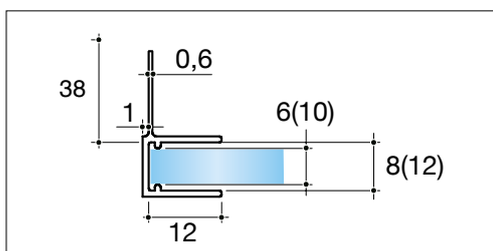
Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2835K	2010 mm	6–8 mm

1 Paar (L+R)
aufsteckbares Profil
Zuhaltung über Magnetstreifen
PVC transparent



Dichtprofil für Spaltmaß 16–18 mm stirnseitig für Glastür

Art. Nr.	L	GS
130.00104	2100 mm	8 mm

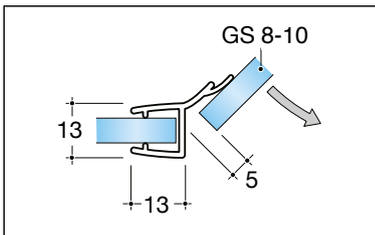


Dichtprofil für Spaltmaß 38–40 mm stirnseitig für Glastür

Art. Nr.	L	GS
130.00105	2100 mm	8 mm

zur Reduktion des Wasseraustritts bei
Duschen zwischen Tür- und Festglas
PVC hart/weich transparent

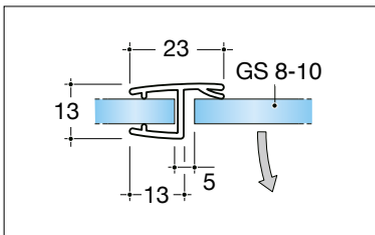
Dichtprofile | für Duschen mit 8 - 10 mm Glasstärke



Glastürdichtung 135° Glas - Glas

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2610K	2170 mm	8 - 10 mm

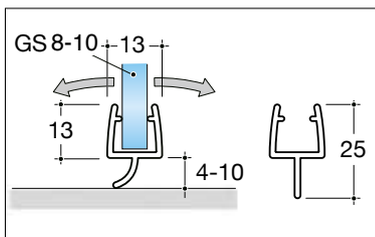
aufsteckbares Profil
Abdichtung für 135° Anschluss



Glastürdichtung 180° Glas - Glas

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2615K	2170 mm	8 - 10 mm

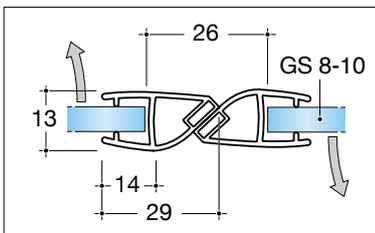
aufsteckbares Profil
Abdichtung für 180° Anschluss
PVC transparent



Glastürdichtung Glas - Boden

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2620K	2170 mm	8 - 10 mm

aufsteckbares Profil
Abdichtung zum Boden



Magnet-Glastürdichtung 180° Glas - Glas

Art. Nr.	Länge	Glasstärke
DTB 2625K	2000 mm	8 - 10 mm

aufsteckbares Profil
Abdichtung für 180° Anschluss
PVC, transparent

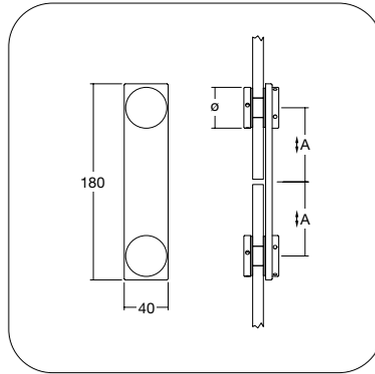
Dichtprofil zum Aufkleben

Art. Nr.	L	GS
130.00113	2500 mm	8 - 12 mm



Flatec Glas-Verbinder | Glas/Glas

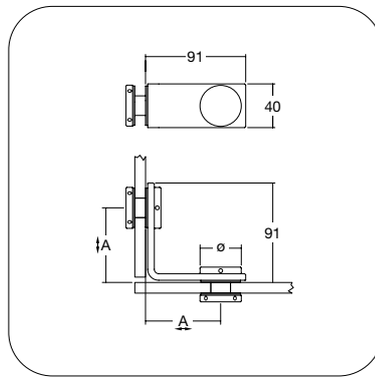
180°- Verbinder



Art. Nr.	∅	GS	A
USO272EF	38	8-13	68

Flachprofil 180 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen $\varnothing 38$ mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm (ab 11 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x25 verwenden)
 Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff
 Distanz A +/- 2 mm justierbar

90°-Verbinder (Innenwinkel)

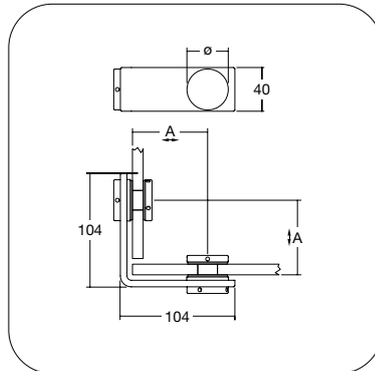


Art. Nr.	∅	GS	A
USO274EF	38	8-13	68

Flachprofil 91 / 91 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen $\varnothing 38$ mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm (ab 11 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x25 verwenden)
 Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff

Distanz A +/- 3 mm justierbar

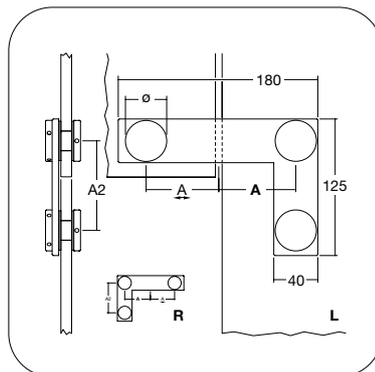
90°-Winkelverbinder (Außenwinkel)



Art. Nr.	∅	GS	A
USO274EF-AB	38	8-13	68

Flachprofil 104 / 104 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen $\varnothing 38$ mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm (ab 12 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x30 verwenden)
 Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff
 Distanz A +/- 3 mm justierbar
 Glasbohrung $\varnothing 18$ mm + 0,3 mm
 Montage mit $\varnothing 4$ mm Zylinderstift oder Hakenschlüssel - DIN 1816 (Art. Nr. Z924)

3-Punkt-Verbinder für Oberlicht, flach



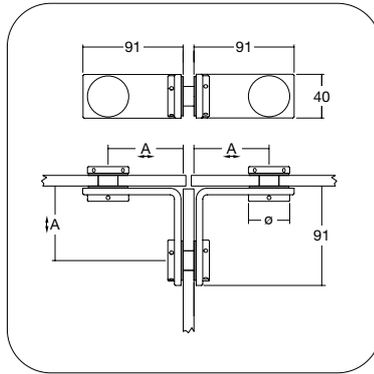
Art. Nr.	∅	GS	A	A2
USO275L-EF	38	8-13	68	82
USO275R-EF	38	8-13	68	82

Flachprofil 180 / 125 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase (rechter / linker Beschlag !!)
 Materialstärke $t = 6$ mm, Dekorkappen $\varnothing 38$ mm mit 4 Anziehlöchern, Glasstärke GS = 8 - 13 mm (ab 11 mm Glasstärke den Gewindestift M10x25 verwenden),
 Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff

Distanz A nur einseitig +/- 3 mm justierbar (für Oberlicht), sonst fix und A2 fix
 Montage mit $\varnothing 4$ mm Zylinderstift oder Hakenschlüssel - DIN 1816 (Art. Nr. Z924)

Flatec Glas-Verbinder | Glas/Glas

Flatec T-Verbinder (90°-Winkel)

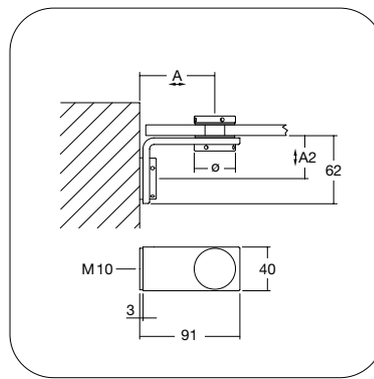


Art. Nr.	ø	GS	A
USO273EF	38	8-13	68

2 x Flachprofile 91 / 91 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen ø 38 mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm
 (ab 10 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x30 verwenden)
 Glasschutzset Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff
 Distanz A +/- 3 mm justierbar

Glas/Wand

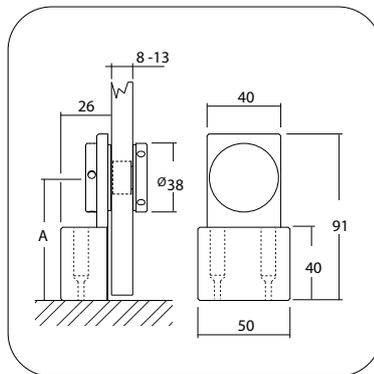
Flatec 90°-Verbinder



Art. Nr.	ø	GS	A
USO270EF	38	8-13	68

Flachprofil 91 / 62 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen ø 38 mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm
 (ab 11 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x25 verwenden)
 Glasschutzset Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff
 Distanz A und A2 +/- 3 mm justierbar
 Glasbohrung ø 18 mm + 0,3 mm
 Montage mit ø 4 mm Zylinderstift oder Hakenschlüssel - DIN 1816 (Art. Nr. Z924)

Glas/Boden



Art. Nr.	ø	GS	A
110.00155	38	8-13	68

Flachprofil 91 x 40 mm, mit einseitig umlaufender Fase, Materialstärke $t = 6$ mm
 Dekorkappen ø 38 mm mit 4 Anziehlöchern
 Glasstärke GS = 8 - 13 mm
 (ab 11 mm Glasstärke den Gewindestift M 10x25 verwenden)
 Glasschutzset Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff
 Distanz A +/- 3 mm justierbar
 Glasbohrung ø 18 mm + 0,3 mm
 Montage mit ø 4 mm Zylinderstift oder Hakenschlüssel - DIN 1816 (Art. Nr. Z924)

Hakenschlüssel



Art. Nr.	Hakenschlüssel - DIN 1816
Z931	für Wandhalter / Glashalter mit D: 45 mm
Z932	für Wandhalter / Glashalter mit D: 55 mm
Z924	für Flatec-Glasverbinder

Duetec Glas-Verbinder | aus Edelstahl

Das Duetec System ist ein designorientierter Verbindungsbeschlag in einer Zweistangenoptik.

Duetec Verbinder können Sie sowohl zum Befestigen von Glastrennwänden als auch zum Einbau von Kassenanlagen und im Brüstungsbereich einsetzen. Formal passende Schiebetüranlagen lassen sich leicht integrieren.

Das Prinzip:

Zwei zylindrische Spannelemente (Punkthalter) werden kraftschlüssig mit zwei parallelen Querstäben horizontal verbunden. Dies ermöglicht eine einfache Einstellung und schnelle Montage der Elemente. Durch Biegen der Querstäbe werden die entsprechenden Winkelverbinder gefertigt.

Unterschiedliche Durchmesser (22 mm, 30 mm, 38 mm und 55 mm) der Spannelemente ergeben sich aus den verschiedenen Einsatzzwecken. Die verschiedenen Typen von Dekorschrauben erlauben Ihnen die Ausarbeitung eines entsprechenden Designs.

Eine kraft- und formschlüssige Variante (GVS) ist für den Banken- und Sicherheitsbereich geeignet.



Hinweise für Planung und Bestellung vom Duetec Verbindersystem

- Bei den aufgeführten Artikeln handelt es sich um Standardware.
- Alle Winkel-Verbinder sind als Innenwinkel dargestellt. Bei Außenwinkeln ist die Bezeichnung „Außenwinkel“ zu verwenden.
- Für alle Sonderwinkel oder Sonderabstände A (Stablänge) Zeichnung (1:1) bei Anfrage und Bestellung mitsenden!
- Die angegebenen Bohrungsmaße beziehen sich auf die Innenseite der Glasscheiben und sind für den Abstand Inneneck zu Bohrungsmitte in mm angegeben.
- Die Konfektionierung ist für einen Glasstärkenbereich mit einer Artikelnummer definiert.
- Sollen unterschiedliche Glasstärken z. B. mit einem T-Verbinder verarbeitet werden, müssen die jeweiligen Glasstärken bei Bestellung genannt werden.
- Für Dekorschrauben mit Bohrungen:
S = Stirnloch-Schlüssel Z920 oder Z923 zur Montage gesondert bestellen!
- Bei Kassenanlagen im Bankenbereich muss der Typ GVS eingesetzt werden. (Kraft- und Form-Schluss, Schraubensicherung verwenden!)

Systemübersicht



ø38 GVB
ø30 GVT
ø22 GVK



Typ GVB ø 38 mm, GVT ø 30 mm, GVK ø 22 mm

Diese Duetec Basis-Serie besteht durch ihre einfache und schlichte Form. Die reduzierte zylindrische Dekorschraube hält die Glasflächen und steht dennoch mit der klaren Linienführung der Fugen im Einklang. Mit den verschiedenen Durchmessern und Größen können kleine Vitrinen bis hin zu großen Glastrennwänden gebaut werden.

Dekorschrauben

Art. Nr.	ø	Glasstärken	GB	Stab	M
GVB	38	6-8; 10-13	ø 17	ø 7	M10
GVT	30	6-10	ø 12	ø 6	M8
GVK	22	6, 8	ø 10	ø 4	M6



ø38 GVS



Typ GVS ø 38 mm für Banken- und Sicherheitsbereiche

(Glasstärken 14-18 mm und 24-28 mm) Dieser Duetec Beschlag ist optisch vergleichbar mit der Basis-Serie. Zusätzlich bietet dieser Sicherheit durch die zwei zylindrischen Spannelemente (Punkthalter), die sowohl kraftschlüssig als auch formschlüssig mit den beiden Querstäben verbunden und gehalten werden. Auf den Enden der Stäbe befinden sich jeweils zylindrische Schraubhülsen, die im Spannelement passgenau ein Widerlager bilden. Die Dekorschraube Typ S ohne Bohrungen ergänzt den Sicherheitsaspekt. (Schrauben-Sicherung verwenden).

Dekorschrauben diebstahlhemmend

Art. Nr.	ø	Glasstärken	GB	Stab	M
GVS	38	14-18, 24-28	ø 17	ø 7/10	M10



ø38 GVC
ø30 GVU



Typ GVC ø 38 mm und GVU ø 30 mm mit 4 Lochoptik

Dieser Duetec Beschlag wirkt durch seine 4 Lochoptik sehr technisch und präzise.

Die kleinere Variante gibt es mit drei verschiedenen Typen von Dekorschrauben: ø 30 mm GVT, GVU und GUW.

Typ GVF ø 55 mm nur für den Brüstungsbereich

Dieser Duetec Beschlag ist besonders für den Brüstungsbereich entwickelt worden und steht mit rundem und flachem Anschluss zur Verfügung. Mit dem Stirnloch-Schlüssel Z923 lassen sich die Beschläge leicht montieren.

Dekorschrauben mit 4 Bohrungen

Art. Nr.	ø	Glasstärken	GB	Stab	M
GVC	38	6-8; 10-13	ø 17	ø 7	M10
GVU	30	6-10	ø 12	ø 6	M8
Nur für den Brüstungsbereich					
GVF	55	8-13	ø 20	ø 12	M10



ø40 GVD
ø30 GVW



Typ GVD ø 40 mm und GVW ø 30 mm Flächenbündiger Beschlag

Für den flächenbündigen Einsatz des Duetec Verbinders gibt es je nach Verwendung eine kleine und eine große Ausführung. Die Senklöcher verlangen eine exakte Glas-Bearbeitung und müssen maßgenau und gut geplant werden, damit dieses Gestaltungsmerkmal richtig zur Geltung kommt.

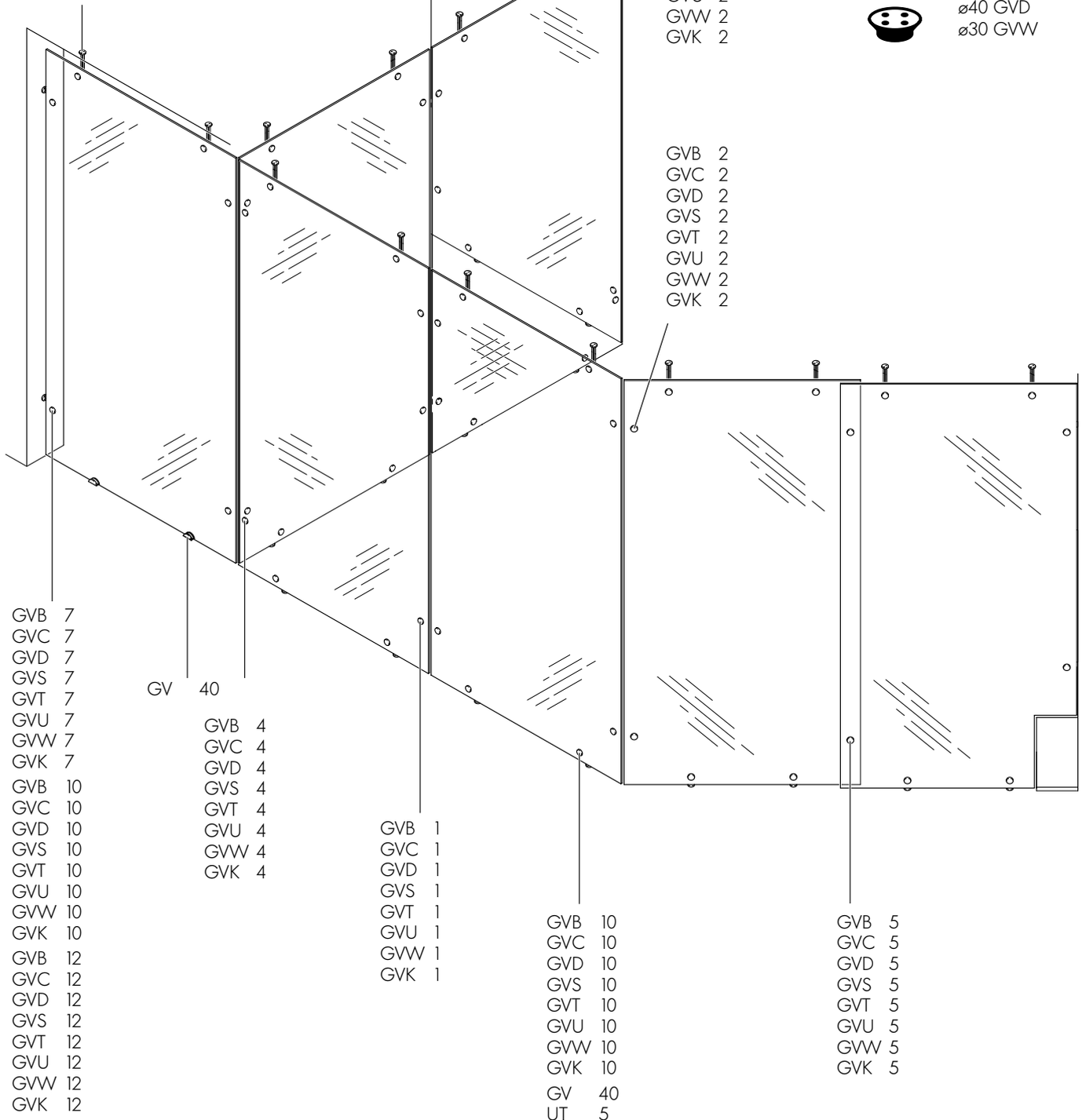
Senkkopf Dekorschrauben (flächenbündig)

Art. Nr.	ø	Glasstärken	GB	Stab	M
GVD	40	8, 10-12	ø 30/5x45°	ø 7	M10
GVW	30	8-10	ø 20/5x45°	ø 6	M8

Duetec Glas-Verbinder | aus Edelstahl

Systemzeichnung

GVB 10 GVB 12
 GVC 10 GVC 12
 GVD 10 GVD 12
 GVS 10 GVS 12
 GVT 10 GVT 12
 GVU 10 GVU 12
 GVW 10 GVW 12
 GVK 10 GVK 12



Duetec Dekorschrauben-Typen

Konfektionierungen für verschiedene Glasstärken finden Sie in den Artikelbeschreibungen.

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Konfektionierungen für andere oder unterschiedliche Glasstärken auf Anfrage möglich.



\varnothing 38 GVB
 \varnothing 30 GVT
 \varnothing 22 GVK



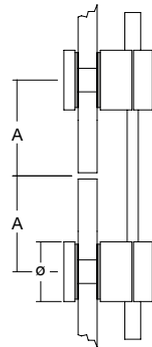
\varnothing 38 GVS



\varnothing 38 GVC
 \varnothing 30 GUV



\varnothing 40 GVD
 \varnothing 30 GVV



Duetec Glas-Glas Verbinder

Duetec 180° Verbinder gerade

Typ	Art. Nr.	\varnothing	Glasstärke	A	GB	S
	GVB1-8-180°	38	6 - 8	61	\varnothing 17	
	GVB1-12-180°	38	10 - 13	61	\varnothing 17	
	GVT1-10-180°	30	6 - 10	50	\varnothing 12	
	GVK1-6-180°	22	6	36	\varnothing 10	
	GVK1-8-180°	22	8	36	\varnothing 10	
	GVS1-16-180°	38	14 - 18	61	\varnothing 17	
	GVS1-27-180°	38	24-28	61	\varnothing 17	
	GVC1-8-180°	38	6 - 8	61	\varnothing 17	Z923
	GVC1-12-180°	38	10 - 13	61	\varnothing 17	Z923
	GUV1-10-180°	30	6 - 10	50	\varnothing 12	Z923
	GVD1-8-180°	40	8	61	\varnothing 30 / 5 x45°	Z923
	GVD1-12-180°	40	10 - 12	61	\varnothing 30 / 5 x45°	Z923
	GVV1-10-180°	30	8 - 10	50	\varnothing 20 / 5 x45°	Z923

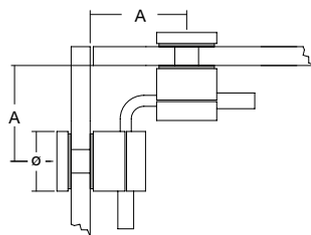
Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Für alle Sonderabstände A (Stablängen)

Zeichnung (1:1) bei Bestellung mitliefern!



Duetec Winkel-Verbinder Glas-Glas

Typ	Art. Nr.	\varnothing	Art. Nr.	A
GVB	GS 6-8		GS 10-13	
	GVB2-8-90°	38	GVB2-12-90°	61
	GVB2-8-120°	38	GVB2-12-120°	61
	GVB2-8-135°	38	GVB2-12-135°	61
	GVB2-8-150°	38	GVB2-12-150°	61

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)

Glasbohrung \varnothing 17 mm + 0,3 mm

Typ	Art. Nr.	\varnothing	A
GVT	GS 6-10		
	GVT2-10-90°	30	50
	GVT2-10-120°	30	50
	GVT2-10-135°	30	50
	GVT2-10-150°	30	50

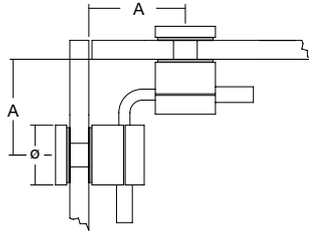
Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)

Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm

Sonderwinkel oder Sonderabstände A sind möglich.

Zeichnung (1:1) bei Bestellung mitliefern!

Duetec Glas-Glas Verbinder | aus Edelstahl



Typ	Art. Nr.	Art. Nr.	ø	A
GVK	Glasstärke 6	Glasstärke 8		
	GVK2-6-90°	GVK2-8-90°	22	36
	GVK2-6-120°	GVK2-8-120°	22	36
	GVK2-6-135°	GVK2-8-135°	22	36
	GVK2-6-150°	GVK2-8-150°	22	36

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)
Glasbohrung ø 10 mm + 0,3 mm

Typ	Art. Nr.	Art. Nr.	ø	A
GVS	Glasstärke 14-18	Glasstärke 24-28		
	GVS2-16-90°	GVS2-27-90°	38	61
	GVS2-16-120°	GVS2-27-120°	38	61
	GVS2-16-135°	GVS2-27-135°	38	61
	GVS2-16-150°	GVS2-27-150°	38	61

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)
Glasbohrung ø 17 mm + 0,3 mm

Typ	Art. Nr.	Art. Nr.	ø	A	S
GVC	Glasstärke 6-8	Glasstärke 10-13			
	GVC2-8-90°	GVC2-12-90°	38	61	Z923
	GVC2-8-120°	GVC2-12-120°	38	61	Z923
	GVC2-8-135°	GVC2-12-135°	38	61	Z923
	GVC2-8-150°	GVC2-12-150°	38	61	Z923

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)
Glasbohrung ø 17 mm + 0,3 mm
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen

Typ	Art. Nr.	ø	A	S
GVU	Glasstärke 6-10			
	GVU2-10-90°	30	50	Z923
	GVU2-10-120°	30	50	Z923
	GVU2-10-135°	30	50	Z923
	GVU2-10-150°	30	50	Z923

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)
Glasbohrung ø 12 mm + 0,3 mm
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Typ	Art. Nr.	Art. Nr.	ø	A	S
GVD	Glasstärke 8	Glasstärke 10-12			
	4GVD2-8-90°	GVD2-12-90°	40	61	Z923
	4GVD2-8-120°	GVD2-12-120°	40	61	Z923
	4GVD2-8-135°	GVD2-12-135°	40	61	Z923
	4GVD2-8-150°	GVD2-12-150°	40	61	Z923

Glasschutzset, Edelstahl (I.4305)
Glasbohrung ø 30/5x45° mm + 0,3 mm

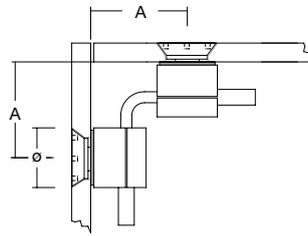
Sonderwinkel oder Sonderabstände A sind möglich.
Zeichnung (1:1) bei Bestellung mitsenden!

Typ	Art. Nr.	∅	A	S
GWW	Glasstärke 8-10			
	GWW2-10-90°	30	50	Z923
	GWW2-10-120°	30	50	Z923
	GWW2-10-135°	30	50	Z923
	GWW2-10-150°	30	50	Z923

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)

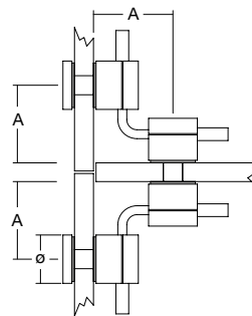
Glasbohrung ∅ 20/5x45° mm + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!



Duetec T-Verbinder

Typ	∅	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	38	GVB4-8	6-8	61	∅ 17	
	38	GVB4-12	10-13	61	∅ 17	
	30	GVT4-10	6-10	50	∅ 12	
	22	GVK4-6	6	36	∅ 10	
	22	GVK4-8	8	36	∅ 10	
	38	GVS4-16	14-18	61	∅ 17	
	38	GVS4-27	24-28	61	∅ 17	
	38	GVC4-8	6-8	61	∅ 17	Z923
	38	GVC4-12	10-13	61	∅ 17	Z923
	30	GVU4-10	6-10	50	∅ 12	Z923
	40	GVD4-8	8	61	∅ 30 /5x45°	Z923
	40	GVD4-12	10-12	61	∅ 30 /5x45°	Z923
	30	GWW4-10	8-10	50	∅ 20 /5x45°	Z923



Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung ∅ GB + 0,3 mm

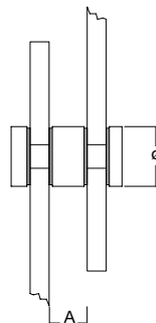
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Für alle Sonderabstände A (Stablängen)

Zeichnung (1:1) bei Bestellung mitliefern!

Duetec Verbinder für versetzte Scheiben

Typ	∅	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	38	GVB5-8	6-8	24	∅ 17	
	38	GVB5-12	10-13	24	∅ 17	
	30	GVT5-10	6-10	18	∅ 12	
	22	GVK5-6	6	15	∅ 10	
	22	GVK5-8	8	15	∅ 10	
	38	GVS5-24-20	24	24	∅ 17	
	38	GVS5-24-25	24	29	∅ 17	
	38	GVS5-27-20	26-28	24	∅ 17	
	38	GVS5-27-25	26-28	29	∅ 17	
	38	GVC5-8	6-8	24	∅ 17	Z923
	38	GVC5-12	10-13	24	∅ 17	Z923
	30	GVU5-10	6-10	18	∅ 12	Z923
	40	GVD5-8	8	24	∅ 30 /5x45°	Z923
	40	GVD5-12	10-12	24	∅ 30 /5x45°	Z923
	30	GWW5-10	8-10	18	∅ 20 /5x45°	Z923

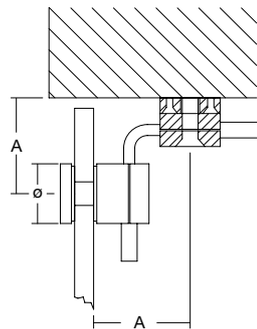


Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung ∅ GB + 0,3 mm

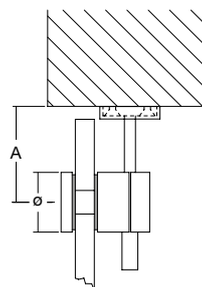
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Duetec Glas-Wand Verbinder | aus Edelstahl



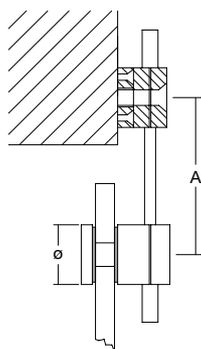
Duetec 90°- Verbinder

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	A	GB	S
	38	GVB7-8-90°	6-8	61	ø 17	
	38	GVB7-12-90°	10-13	61	ø 17	
	30	GVT7-10-90°	6-10	50	ø 12	
	22	GVK7-6-90°	6	36	ø 10	
	22	GVK7-8-90°	8	36	ø 10	
	38	GVS7-16-90°	14-18	61	ø 17	
	38	GVS7-27-90°	24-28	61	ø 17	
	38	GVC7-8-90°	6-8	61	ø 17	Z923
	38	GVC7-12-90°	10-13	61	ø 17	Z923
	30	GVU7-10-90°	6-10	50	ø 12	Z923
	40	GVD7-8-90°	8	61	ø 30/5x45°	Z923
	40	GVD7-12-90°	10-12	61	ø 30/5x45°	Z923
	30	GVW7-10-90°	8-10	50	ø 20/5x45°	Z923



Duetec 180°- Verbinder (Lotrecht)

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	A	GB	S
	38	GVB10-8-180°	6-8	61	ø 17	
	38	GVB10-12-180°	10-13	61	ø 17	
	30	GVT10-10-180°	6-10	50	ø 12	
	22	GVK10-6-180°	6	36	ø 10	
	22	GVK10-8-180°	8	36	ø 10	
	38	GVS10-16-180°	14-18	61	ø 17	
	38	GVS10-27-180°	24-28	61	ø 17	
	38	GVC10-8-180°	6-8	61	ø 17	Z923
	38	GVC10-12-180°	10-13	61	ø 17	Z923
	30	GVU10-10-180°	6-10	50	ø 12	Z923
	40	GVD10-8-180°	8	61	ø 30/5x45°	Z923
	40	GVD10-12-180°	10-12	61	ø 30/5x45°	Z923
	30	GVW10-10-180°	8-10	50	ø 20/5x45°	Z923



Duetec 180°- Verbinder

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	A	GB	S
	38	GVB12-8-180°	6-8	100	ø 17	
	38	GVB12-12-180°	10-13	100	ø 17	
	38	GVS12-16-180°	14-18	100	ø 17	
	38	GVS12-27-180°	24-28	100	ø 17	
	38	GVC12-8-180°	6-8	100	ø 17	Z923
	38	GVC12-12-180°	10-13	100	ø 17	Z923
	40	GVD12-8-180°	8	100	ø 30/5x45°	Z923
	40	GVD12-12-180°	10-12	100	ø 30/5x45°	Z923

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung ø GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Für alle Sonderabstände A (Stablängen)

Zeichnung (1:1) bei Bestellung mitliefern!

Duetec Dekorschrauben-Typen

Konfektionierungen für verschiedene Glasstärken finden Sie in den Artikelbeschreibungen.

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!



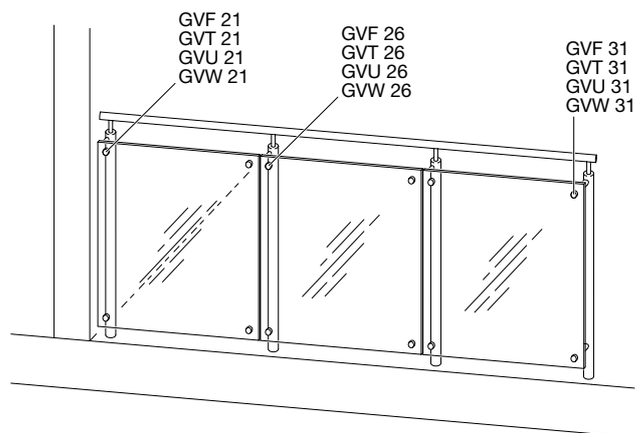
\varnothing 30 GVT



\varnothing 55 GVF
 \varnothing 30 GUV



\varnothing 30 GVV



Brüstungselement einseitig für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	30	GVT21-10-180°-R21	6-10	65	\varnothing 12	
	55	GVF21-12-180°-R21	8-13	120	\varnothing 20	Z923
	30	GUV21-10-180°-R21	6-10	65	\varnothing 12	Z923
	30	GVV21-10-180°-R21	8-10	65	\varnothing 20/ 5x45°	Z923

* GVF mit M10

Glasschutzset
Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!



Brüstungselement einseitig für runden Anschluss \varnothing 50 mm

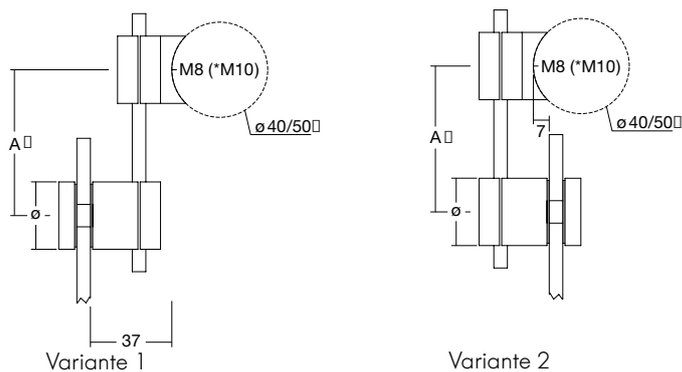
Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	30	GVT21-10-180°-R25	6-10	65	\varnothing 12	
	55	GVF21-12-180°-R25*	8-13	120	\varnothing 20	Z923
	30	GUV21-10-180°-R25	6-10	65	\varnothing 12	Z923
	30	GVV21-10-180°-R25	8-10	65	\varnothing 20/ 5x45°	Z923

* GVF mit M10

Glasschutzset
Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!





Duetec Brüstungselemente | aus Edelstahl | runder Anschluss



Brüstungselement zweiseitig
für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	30	GVT26-10-180°-R21	6-10	65	\varnothing 12	
	55	GVF26-12-180°-R21*	8-13	120	\varnothing 20	Z923
	30	GVU26-10-180°-R21	6-10	65	\varnothing 12	Z923
	30	GVW26-10-180°-R21	8-10	65	\varnothing 20/ 5x45°	Z923

* GVF mit M10

Brüstungselement zweiseitig
für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	GB	S
	30	GVT26-10-180°-R25	6-10	65	\varnothing 12	
	55	GVF26-12-180°-R25*	8-13	120	\varnothing 20	Z923
	30	GVU26-10-180°-R25	6-10	65	\varnothing 12	Z923
	30	GVW26-10-180°-R25	8-10	65	\varnothing 20/ 5x45°	Z923

* GVF mit M10

Punkthalter für runden Anschluss

Für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	GB	S
	30	GVT31-R21	6-10	\varnothing 12	
	55	GVF31-R21	8-13*	\varnothing 20	Z923
	30	GVU31-R21	6-10	\varnothing 12	Z923
	30	GVW31-R21	8-10	\varnothing 20/ 5x45°	Z923

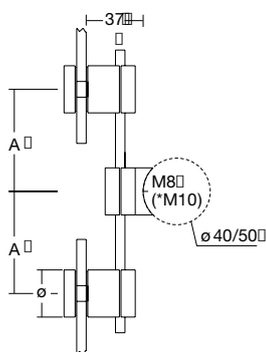
* GVF mit M10

Für runden Anschluss \varnothing 50 mm

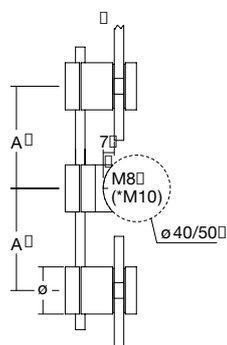
Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	GB	S
	30	GVT31-R25	6-10	\varnothing 12	
	55	GVF31-R25	8-13*	\varnothing 20	Z923
	30	GVU31-R25	6-10	\varnothing 12	Z923
	30	GVW31-R25	8-10	\varnothing 20/ 5x45	Z923

* GVF mit M10

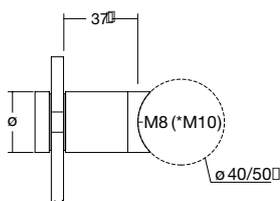
Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)
Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!



Variante 1



Variante 2

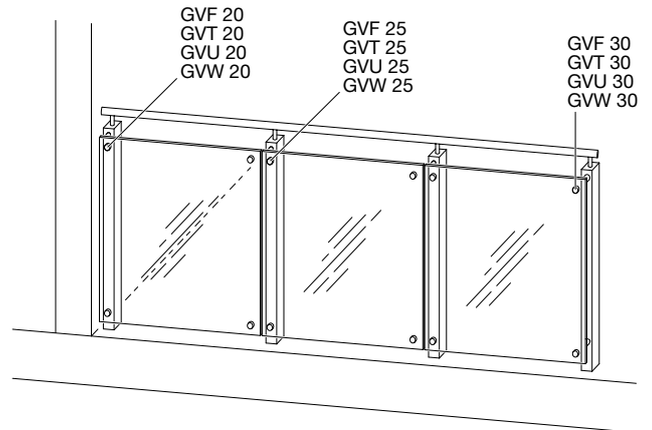


Duetec Dekorschrauben-Typen

Konfektionierungen für verschiedene Glasstärken finden Sie in den Artikelbeschreibungen.

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

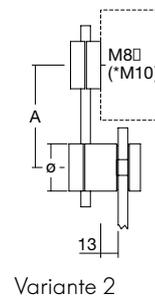
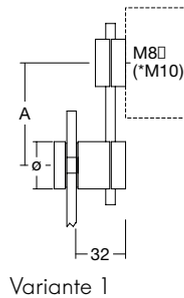
S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!



Brüstungselement einseitig für flachen Anschluss

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	A	GB	S
	30	GVT20-10-180°	6-10	65	ø 12	
	55	GVF20-12-180°*	8-13	120	ø 20	Z923
	30	GVU20-10-180°	6-10	65	ø 12	Z923
	30	GVW20-10-180°	8-10	65	ø 20/ 5x45°	Z923

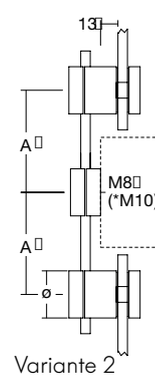
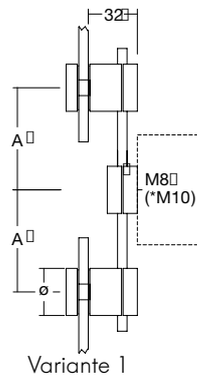
* GVF mit M10



Brüstungselement zweiseitig für flachen Anschluss

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	A	GB	S
	30	GVT25-10-180°	6-10	65	ø 12	
	55	GVF25-12-180°*	8-13	120	ø 20	Z923
	30	GVU25-10-180°	6-10	65	ø 12	Z923
	30	GVW25-10-180°	8-10	65	ø 20/ 5x45°	Z923

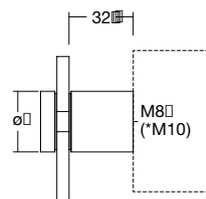
* GVF mit M10



Punkthalter für flachen Anschluss

Typ	ø	Art. Nr.	Glas- stärke	GB	S
	30	GVT30	6-10	ø 12	
	55	GVF30*	8-13	ø 20	Z923
	30	GVU30	6-10	ø 12	Z923
	30	GVW30	8-10	ø 20/5x45°	Z923

* GVF mit M10



Glasschutzset, Edelstahl (1.4305)

Glasbohrung \varnothing GB + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z923 gesondert bestellen!

Nexus Stellwandsystem | aus Edelstahl

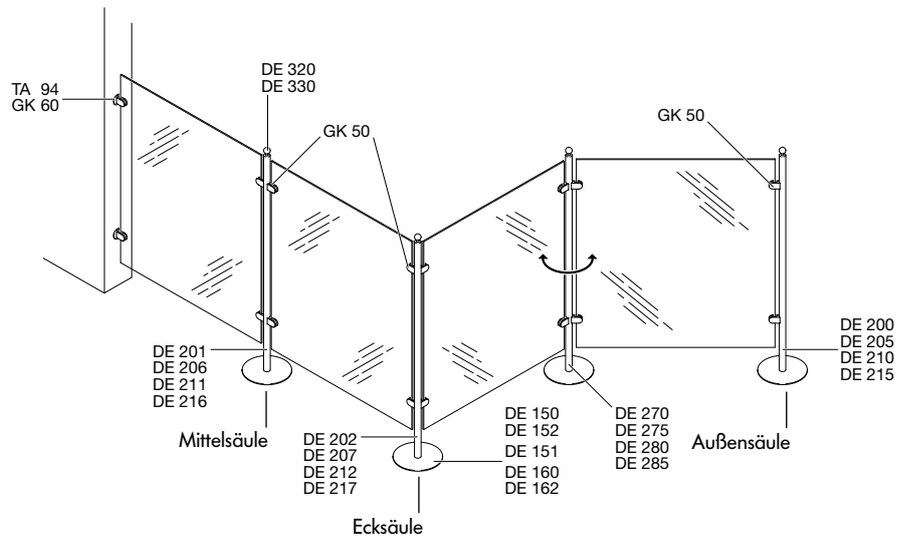


Das Stellwandsystem Nexus ist ein flexibel erweiterbares System aus Edelstahl. Designorientierte Raumplanungen – ob mit Glasflächen, Metalltafeln oder Holzplatten – lassen sich durch die variable Funktion individuell verwirklichen. So setzen Sie mit diesem Stellwandsystem Akzente in der Raumgestaltung.

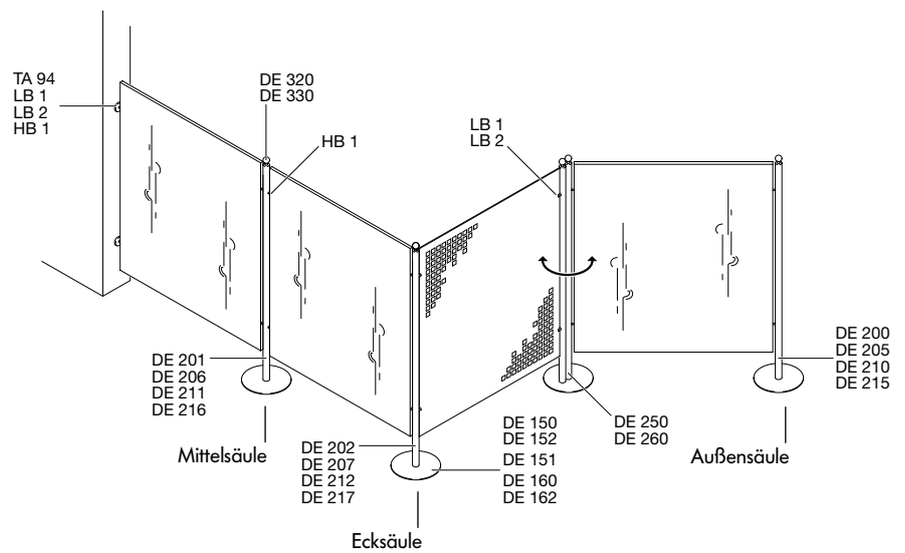
Die paarweise angeordneten M8 Innengewinde der Nexus-Standsäulen ermöglichen die Aufnahme von Befestigungsbeschlägen wie Glasklemmen, Nexus Klemmbeschläge oder Nexus-Duetec Verbinder. Die Standsäulen sind in 2 Querschnitten \varnothing 40 mm und \varnothing 50 mm und in 2 Standardhöhen 1400 mm und 1600 mm erhältlich. Alle anderen Maße fragen Sie bitte gesondert an.

Systemzeichnungen

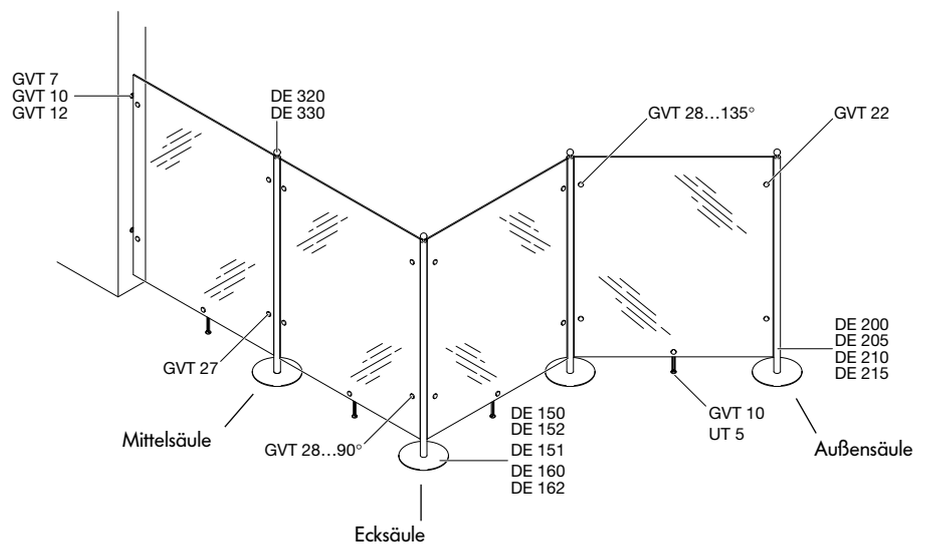
Nexus mit Glasklemmen



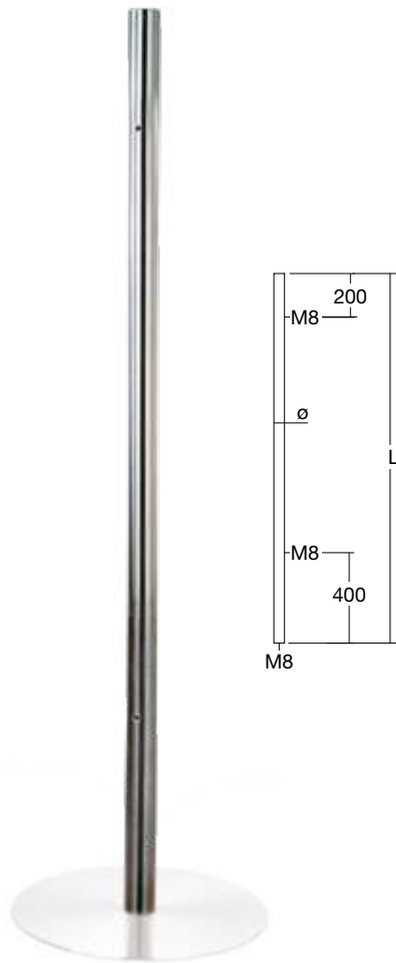
Nexus mit Klemmbeschlägen



Nexus mit Duetec Verbindern



Nexus Stellwandsystem | aus Edelstahl



Nexus Standsäule ø 40/50 mm

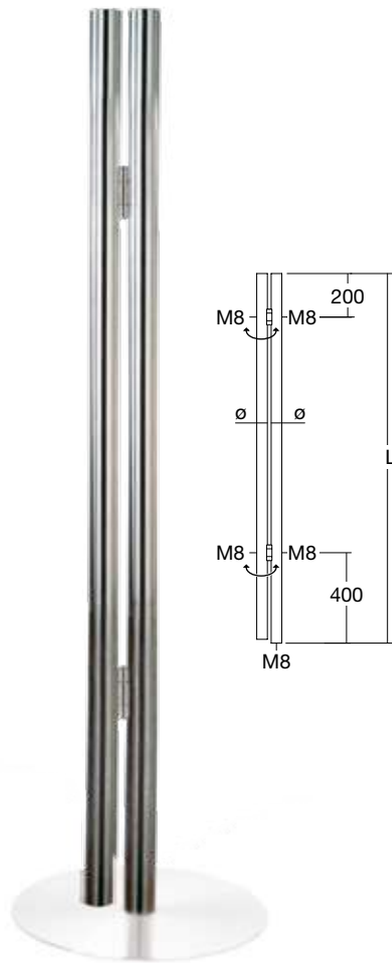
Rohr ø 40 mm

Art. Nr.	L	ø	Typ	M8
DE200EF	1400	40	Außensäule	1 x 2
DE201EF	1400	40	Mittelsäule 180°	2 x 2
DE202EF	1400	40	Ecksäule 90°	2 x 2
DE210EF	1600	40	Außensäule	1 x 2
DE211EF	1600	40	Mittelsäule 180°	2 x 2
DE212EF	1600	40	Ecksäule 90°	2 x 2

Rohr ø 50 mm

DE205EF	1400	50	Außensäule	1 x 2
DE206EF	1400	50	Mittelsäule 180°	2 x 2
DE207EF	1400	50	Ecksäule 90°	2 x 2
DE215EF	1600	50	Außensäule	1 x 2
DE216EF	1600	50	Mittelsäule 180°	2 x 2
DE217EF	1600	50	Ecksäule 90°	2 x 2

stirnseitig geschlossenes Rohr mit paarweise angeordneten M8 Innengewinden zur Aufnahme von Befestigungsbeschlägen
Edelstahl-Rohr (1.4301) Feinschliff



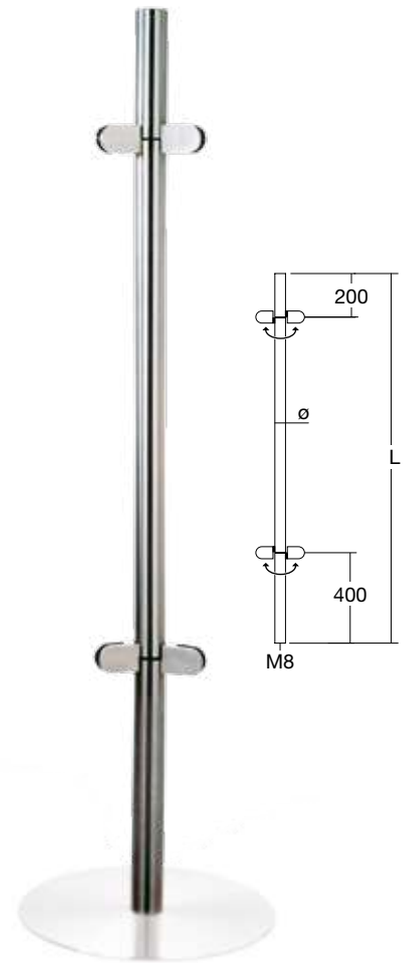
Nexus Schwenkkombination

Rohr ø 40 mm

Art. Nr.	L	ø	Typ	M8
DE250EF	1400	40	Mittelsäule	2 x 2
DE260EF	1600	40	Mittelsäule	2 x 2

Bewegliche Säule +/- 90° schwenkbar

2 stirnseitig geschlossene Rohre mit Scharnieren verbunden, mit paarweise angeordneten M8 Innengewinden zur Aufnahme von Befestigungsbeschlägen, Edelstahl (1.4301) Feinschliff



Nexus schwenkbare Standsäule

Rohr ø 40 mm mit fixierten Glasklemmen

Art. Nr.	L	ø	Min°
DE270EF	1400	40	80°
DE275EF	1600	40	80°

Rohr ø 50 mm mit fixierten Glasklemmen

DE280EF	1400	50	65°
DE285EF	1600	50	65°

Kleinste Winkelstellung der Glasklemmen Min° = 80° bzw. 65°
Glasklemmen vergl. Typ GK 50/51

stirnseitig geschlossenes, mehrteiliges Rohr für Glas- und Plattenstärken, t = 8/10 mm und t = 8,76 / 10,76 mm mit Sicherungsstiften
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Bei Bestellung angeben, ob Dekorelement für Standsäule montiert wird

Zubehör gesondert bestellen: Bodenplatten, Dekorelemente, Glasklemmen, Nexus-Klemmbeschläge oder Duetec Verbinder
Weitere Standsäulenlängen und -durchmesser, andere Positionen und Winkelstellungen der M8 Anbindungen auf Anfrage.

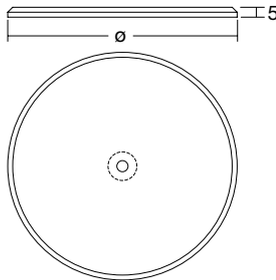
Bodenplatten | Dekorelemente

Bodenplatten für Standsäulen \varnothing 40/50 mm

Bodenplatte mit Rundschliff

Art. Nr.	\varnothing	T
DE150-80EF	80	5
DE150-150EF	150	5
DE150-300EF	300	5
DE150-400EF	400	5
DE152-300EF	300	5

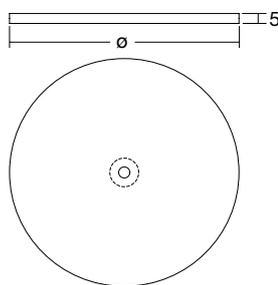
mit 3 Bohrungen für M8 (Senkkopf nach DIN 7991) zur Bodenbefestigung
(auf einem Lochkreis von 220 mm)
Edelstahl (1.4301) Rundschliff



Bodenplatte mit Parallelschliff

Art. Nr.	\varnothing	T
DE151-80EF	80	5
DE151-150EF	150	5
DE151-300EF	300	5
DE151-400EF	400	5

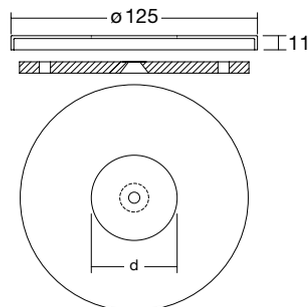
Edelstahl (1.4301) Parallelschliff



Bodenplatte mit Deckhaube

Art. Nr.	\varnothing	d (Rohr)
DE160-125	125	\varnothing 40
DE162-125	125	\varnothing 50

Ronde mit 2 Bohrungen \varnothing 8,5 mm zur Bodenbefestigung (Stahl beschichtet)
Deckhaube: Edelstahl (1.4301) Rundschliff

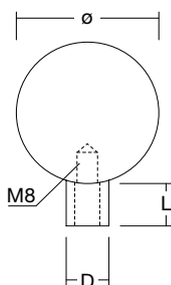


Dekorelement für Standsäulen

Kugel als Säulenaufsatz

Art. Nr.	\varnothing	L	D	M
DE320-40EF	40	15	\varnothing 15	M8
DE320-50EF	50	15	\varnothing 15	M8

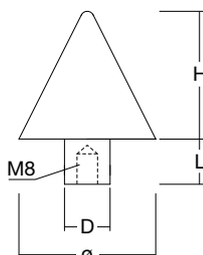
Edelstahl (1.4305) Feinschliff



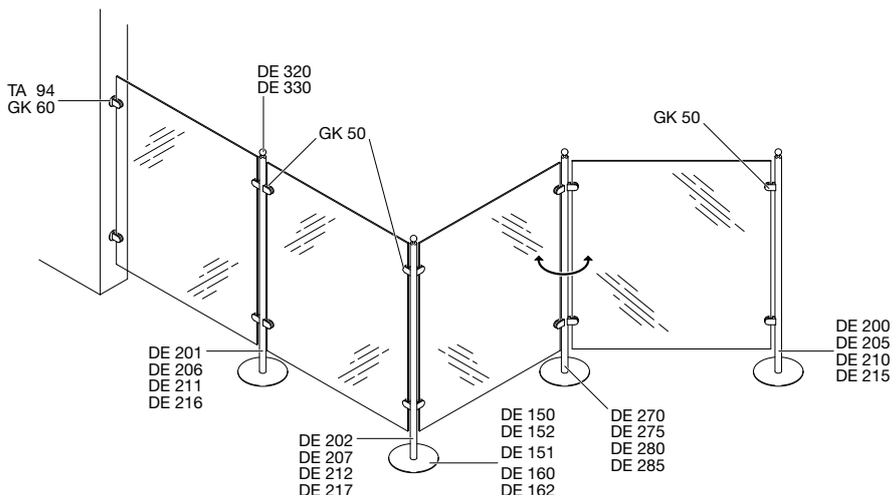
Kegelspitze als Säulenaufsatz

Art. Nr.	\varnothing	L	D	H	M
DE330-40EF	40	15	\varnothing 15	40	M8
DE330-50EF	50	15	\varnothing 15	50	M8

Edelstahl (1.4305) Feinschliff



Nexus Stellwandsystem | mit Glasklemmen



Nexus Glasklemmen

Für Ihre Planungen bis 10 mm Glasstärke benötigen Sie Nexus-Standsäulen, die mit Glasklemmen GK 50/51 bestückt werden müssen. Für frei wählbare Winkel nehmen Sie die schwenkbare Standsäule (DE270/275 bzw. 280/285). Für mögliche Wandanbindungen kann die Glasklemme GK60 gemeinsam mit der Tara Befestigungsplatte eingesetzt werden. Passende Bodenplatten und Dekorelemente runden Ihre Raumgestaltung ab.

Sicherungsstifte diagonal in die Glasklemmen einsetzen!

Andere Bohrbilder für die Nexus Standsäulen auf Anfrage möglich

Zubehör Glasklemmen

Glasklemmen für runden Anschluss $\varnothing 40/50$ mm

Art. Nr.	GS	Glasart	Anschluss
GK50-8EH	8	ESG	$\varnothing 40$
GK50-10EH	10	ESG	$\varnothing 40$
GK51-8EH	8	ESG	$\varnothing 50$
GK51-10EH	10	ESG	$\varnothing 50$

Glasklemme mit Sicherungsstift und 2 Gummieinlagen für Glasstärken GS
Edelstahl (V4A) Feinschliff
Glasbohrung für Sicherungsstift $\varnothing 10$ mm + 0,3 mm

Glasklemmen für flachen Anschluss

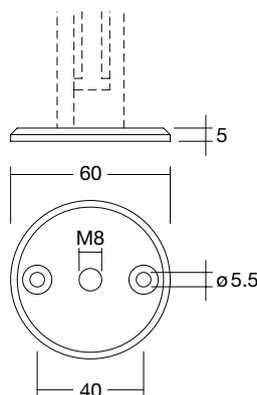
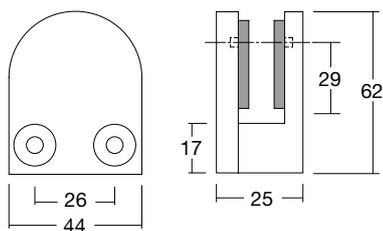
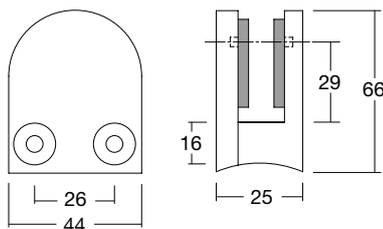
Art. Nr.	GS	Glasart
GK60-8EH	8	ESG
GK60-10EH	10	ESG

Glasklemme mit Sicherungsstift und 2 Gummieinlagen für Glasstärken GS
Edelstahl (V4A) Feinschliff
Glasbohrung für Sicherungsstift $\varnothing 10$ mm + 0,3 mm

Tara Befestigungsplatte

Art. Nr.	\varnothing	d	M	BM	T
TA94EF	60	$\varnothing 5,5$	M 8	40	5

Ronde für Wandmontage mit 2 Bohrungen und M8 Innengewinde
Edelstahl (1.4305) Feinschliff
zur Wandmontage in Verbindung mit GK60, LB1 oder HB1
ggf. auch Sackloch für die M8 Befestigungsschraube bohren

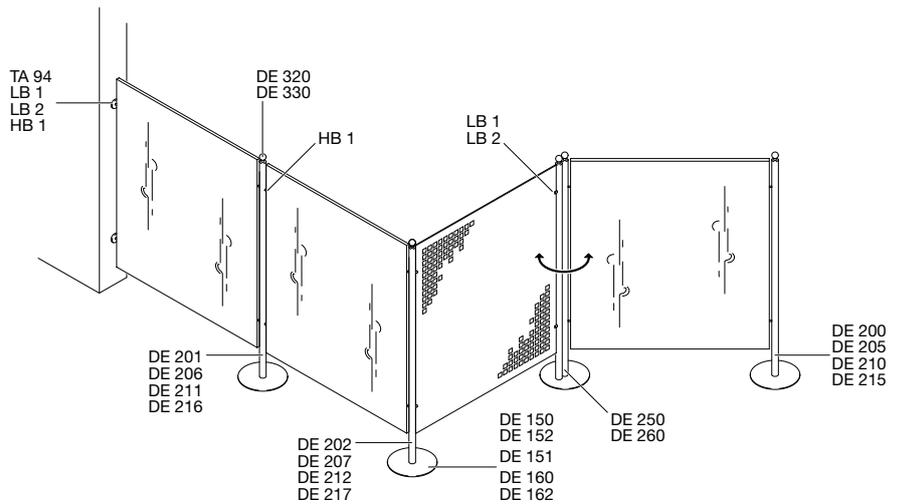


Nexus Stellwandsystem | mit Klemmbeschlägen

Nexus Klemmbeschläge

Für Ihre Planungen mit Blechen bis 6 mm Stärke oder Holzplatten ab 19 mm Stärke verwenden Sie die Nexus Standsäulen in Verbindung mit der Nexus Schwenkkombination (DE250/260). Wählen Sie die Nexus Klemmbeschläge passend dazu. Für mögliche Wandanbindungen kann die Tara Befestigung mit den Klemmbeschlägen verbunden werden. Passende Bodenplatten und Dekorelemente runden Ihre Raumgestaltung ab.

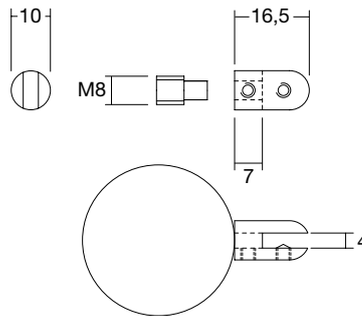
Andere Bohrbilder für die Nexus Standsäulen auf Anfrage möglich



Klemmbeschläge

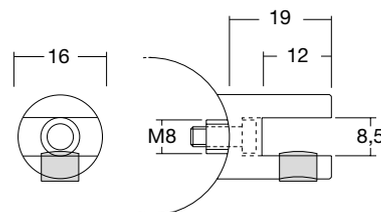
Art. Nr. Klemmbeschlag für Bleche/Platten

LB1EF für Blech- und Plattenstärke PS bis 3 mm mit M8 Anschluss für Standsäule Edelstahl (1.4305) Feinschliff



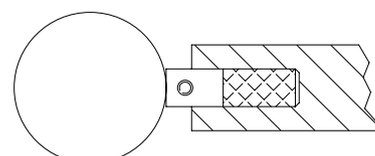
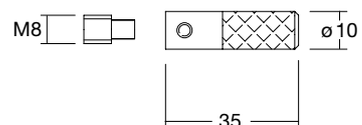
Art. Nr. Klemmbeschlag für Bleche/Platten

LB2EF für Blech- und Plattenstärke PS bis 6 mm für Rohr \varnothing 40 mm mit M8 Anschluss für Standsäule Edelstahl (1.4305) Feinschliff

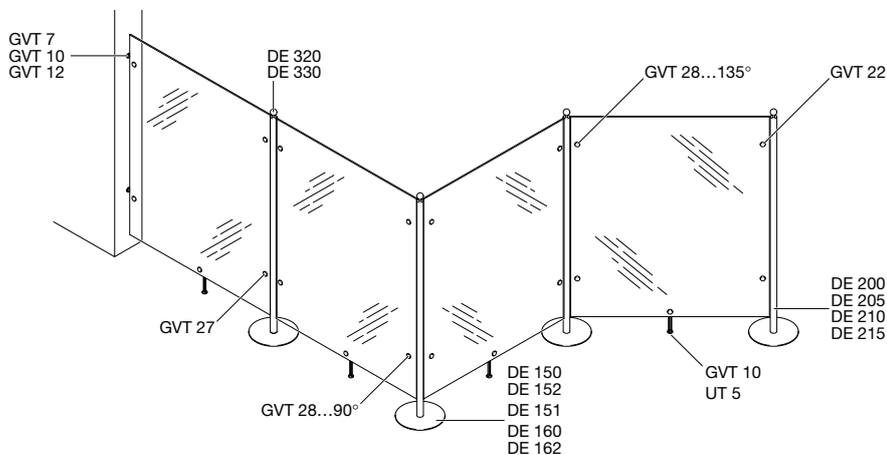


Art. Nr. Adapter für Holzplatten

HB1EF zum Einbohren, Zapfen \varnothing 10 mm mit M8 Anschluss für Standsäule Edelstahl (1.4305) Feinschliff



Nexus Stellwandsystem | mit Duetec



Nexus Duetec Verbinder

Für Ihre Planungen mit Glas- oder Plattenwerkstoffen von 6 mm bis 10 mm Stärke verwenden Sie die Nexus Standsäulen in Verbindung mit den Nexus Duetec Verbindern. Die definierten Innen- und Außenwinkel für die Standsäulen \varnothing 40 mm und \varnothing 50 mm bieten Ihnen große Gestaltungsfreiheiten. Bitte achten Sie bei der Raumplanung und der Wandabwicklung auf welcher Seite sich der Stabverlauf befindet (z. B. innen, dem Kunden abgewandte Seite). Passende Bodenplatten und Dekorelemente runden Ihre Raumgestaltung ab.

Sonderwinkel für Nexus Duetec Verbinder sind möglich.

Bitte Zeichnung (1:1) beifügen!

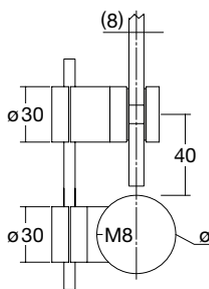
Für eine Bodenabstützung wählen Sie aus folgenden Artikeln:

Duetec 180°-Verbinder (Lotrecht),

GVT 10-10-180°

Unotec Stützfuß UT5

Glasauflage GV4



Nexus Duetec-Verbinder (gerade)

Einseitig für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

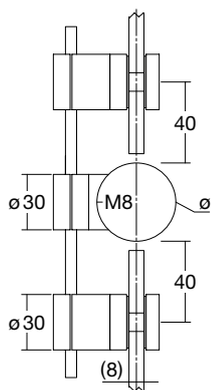
Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A
	30	GVT22-R21	6-10	40

Einseitig für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A
	30	GVT22-R25	6-10	40

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



Zweiseitig für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A
	30	GVT27-R21	6-10	40

Zweiseitig für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A
	30	GVT27-R25	6-10	40

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



Nexus Stellwandsystem | mit Duetec

runder Anschluss

Nexus Duetec-Winkelverbinder außen

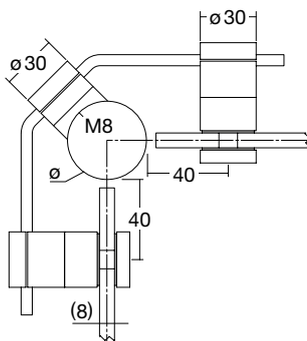
90°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R21-90°	6-10	40	außen

90°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R25-90°	6-10	40	außen

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



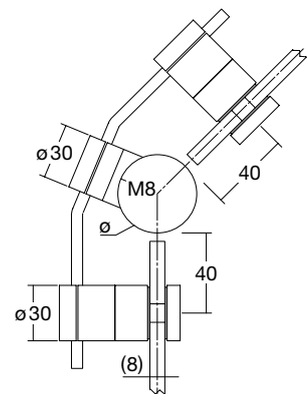
135°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R21-135°	6-10	40	außen

135°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R25-135°	6-10	40	außen

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



Nexus Duetec-Winkelverbinder innen

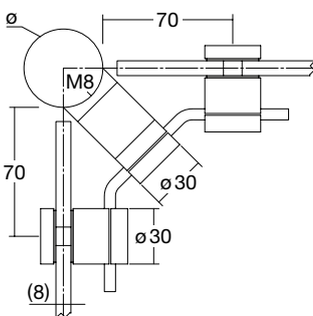
90°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R21-IB-90°	6-10	70	innen

90°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R25-IB-90°	6-10	70	innen

Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



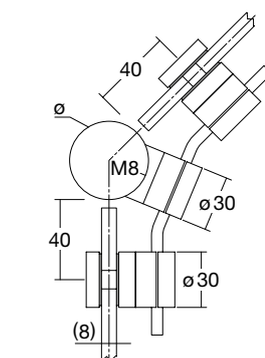
135°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 40-42 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R21-IB-135°	6-10	40	innen

135°- Winkelverbinder für runden Anschluss \varnothing 50 mm

Typ	\varnothing	Art. Nr.	Glasstärke	A	Stabverlauf
	30	GVT28-R25-IB-135°	6-10	40	innen

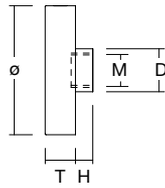
Glasschutzset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Glasbohrung \varnothing 12 mm + 0,3 mm



Dekorkappen | Edelstahl



∅ (mm)
12
15
22
30



Dekorkappe

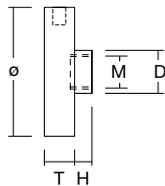
Art. Nr.	∅	M	T	H	D
S105-12	12	M4	3	6	∅ 6
S105-15	15	M4	3	6	∅ 6
S105-22	22	M6	4,5	4	∅ 8
S105-30	30	M8	7	4	∅ 10

Edelstahl (1.4301)

für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)



∅ (mm)
22
30
38
55



Dekorkappe mit Anziehloch

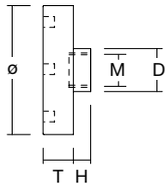
Art. Nr.	∅	M	T	H	D
S106-22	22	M6	4,5	4	∅ 8
S106-30	30	M8	7	4	∅ 10
S106-38	38	M10	7	4	∅ 12
S106-55	55	M10	8	5	∅ 12

Edelstahl (1.4301)

für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)



∅ (mm)
12
15
22
30
38



Dekorkappe mit 4 Bohrungen, zylindrisch

Art. Nr.	∅	M	T	H	D	S
S107-12	12	M4	4	6	∅ 6	Z920
S107-15	15	M4	4	6	∅ 6	Z920
S107-22	22	M6	4,5	4	∅ 8	Z920
S107-30	30	M8	7	4	∅ 10	Z923
S107-38	38	M10	7	4	∅ 12	Z923

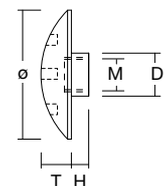
Edelstahl (1.4301)

für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)

S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923 gesondert bestellen!



∅ (mm)
22
30



Dekorkappe mit 4 Bohrungen, bombiert

Art. Nr.	∅	M	T	H	D	S
S109-22	22	M6	4,5	4	∅ 8	Z920
S109-30	30	M8	7	4	∅ 10	Z923

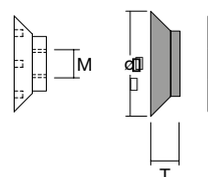
Edelstahl (1.4301)

für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)

S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923 gesondert bestellen!



∅ (mm)
20
30
40



Flächenbündige Dekorkappe mit Schutzhülse

Art. Nr.	∅	M	T	GB	S
S125-20	20	M6	6	∅ 12/4x45°	Z920
S125-30	30	M8	7,5	∅ 20/5x45°	Z923
S125-40	40	M10	7,5	∅ 30/5x45°	Z923

Für Glasstärke ab 6 mm bei ∅ 20 mm
PS ab 8 mm bei ∅ 30 und ∅ 40 mm

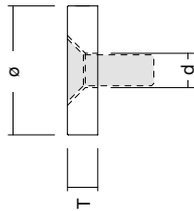
Glasschutzset
Edelstahl (1.4301)

S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923 gesondert bestellen!

Dekorscheiben | Edelstahl



∅ (mm)
22
30
38
55



Dekorscheibe (Punkthalter)

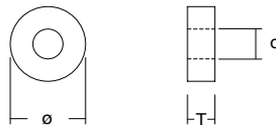
Art. Nr.	∅	T	d
S140-22	22	4,5	∅ 6,5
S140-30	30	7	∅ 8,5
S140-38	38	7	∅ 10,5
S140-55	55	8	∅ 10,5

für Senkkopfschrauben nach DIN 7991
Edelstahl (1.4301)

Glasschutzset gesondert bestellen



∅ (mm)
15
22
30
38
55
75



Distanz für Dekorschrauben und Dekorkappen

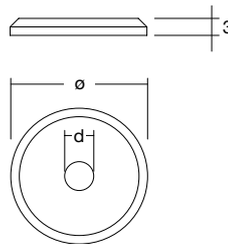
Art. Nr.	∅	T	d
S110-15	15	8	∅ 6,5
S110-22	22	8	∅ 6,5
S110-30	30	8	∅ 8,5
S110-38	38	8	∅ 10,5
S110-55	55	10	∅ 10,5
S110-75	75	10	∅ 10,5

Edelstahl (1.4301)

Distanz auch als Punkthalter mit S140 kombinierbar



∅ (mm)
20
30
40
60



Unterlegscheibe

Art. Nr.	∅	d	t
Z120-20EF	20	∅ 8,5	3
Z120-30EF	30	∅ 8,5	3
Z120-40EF	40	∅ 8,5	3
Z130-30EF	30	∅ 10,5	3
Z130-40EF	40	∅ 10,5	3
Z130-60EF	60	∅ 10,5	3

Unterlegscheibe (Ronde mit Fasel)
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Glasschutzsets



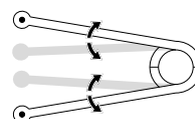
für Dekorschrauben

Art. Nr.	Set für	Glasbohrung
S115-12	S100/S101/S102-12	∅ 9
S115-15	S100/S101/S102-15	∅ 10
S115-22	S100/S101/S102-22	∅ 10
S115-30	S100/S101/S102-30	∅ 14
S115-38	S100/S101/S102-38	∅ 15
S115-55	S140	∅ 15
S115-75	S140	∅ 15

2 Scheiben und 1 Hülse, Gummi/Kunststoff
Glasbohrung ∅ GB + 0,3 mm

für Dekorkappen

Art. Nr.	Set für	Glasbohrung
S116-12	S105/S106/S107-12	∅ 9
S116-15	S105/S106/S107-15	∅ 10
S116-22	S105/S106/S107/S109-22	∅ 13
S116-30	S105/S106/S107/S109-30	∅ 15
S116-38	S105/S106/S107-38	∅ 17
S116-55	S106/S109-55	∅ 17
S116-75	S109-75	∅ 17



Stirnloch-Schlüssel S

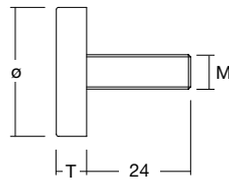
Art. Nr.	
Z920	für ∅ 12-22 mm
Z923	für ∅ ab 30 mm

zur Montage von Dekorschrauben und -kappen, verstellbar, Stahl

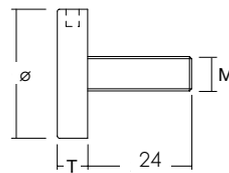
Dekorschrauben | Edelstahl



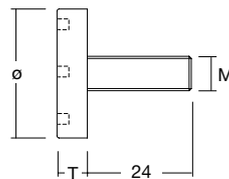
∅ (mm)
12
15
22
30



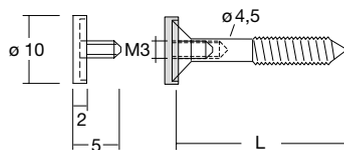
∅ (mm)
22
30
38



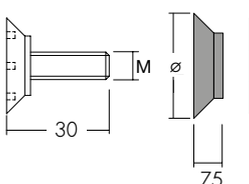
∅ (mm)
15
22
30
38



∅ (mm)
10



∅ (mm)
20
30
30
40



Dekorschraube

Art. Nr.	∅	M	T
S100-12	12	M6	3
S100-15	15	M6	3
S100-22	22	M6	4,5
S100-30	30	M8	7

Schraubenlänge = 24 mm, Edelstahl (1.4301)
für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)

Dekorschraube mit Anziehloch

Art. Nr.	∅	M	T
S101-22	22	M6	4,5
S101-30	30	M8	7
S101-38	38	M10	7

Schraubenlänge = 24 mm, Edelstahl (1.4301)
für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)

Dekorschraube mit 4 Bohrungen

Art. Nr.	∅	M	T	S
S102-15	15	M6	4	Z920
S102-22	22	M6	4,5	Z920
S102-30	30	M8	7	Z923
S102-38	38	M10	7	Z923

Schraubenlänge = 24 mm, Edelstahl (1.4301)

für Glas Bohrmaße beachten (Glasschutz-Set)
S = Stirnloch-Schlüssel Z 920/923 gesondert bestellen!

Dekorschraube für Senkschraube Z 930

Art. Nr.	∅	M	Ausführung
S112-10EF	10	M3	Edelstahl (1.4301)
S112-10MN	10	M3	Metall, vernickelt

Verpackungseinheit: 25 Stück

Senkkopfschraube für S112

Art. Nr.	∅	L
Z930-30	4,5	30
Z930-40	4,5	40
Z930-50	4,5	50

Stahl (verzinkt) mit Innengewinde M3
Verpackungseinheit: 25 Stück

Flächenbündige Dekorschraube mit Schutzhülse

Art. Nr.	∅	M	GB	S
S119-20	20	M8	∅ 12/4x45°	Z920
S119-30	30	M8	∅ 20/5x45°	Z923
S119-40	40	M10	∅ 30/5x45°	Z923

Für Glasstärke 8 mm oder größer

Schraubenlänge = 30 mm
Glasschutzset 1 Scheibe und
1 Hülse (Gummi/Kunststoff)
Edelstahl (1.4301)

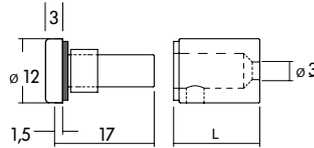
Glasbohrung ∅ GB + 0,3 mm
S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923 gesondert bestellen!

Schilderhalter



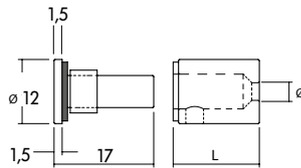
S150-15

∅ (mm)
12



S151-15

∅ (mm)
12



Punkthalter für Plattenstärke 6 - 8 mm

Punkthalter mit breitem Kopf

Art. Nr.	∅	T	L
S150-15	12	3	15
S150-20	12	3	20

Punkthalter mit flachem Kopf

Art. Nr.	∅	T	L
S151-15	12	3	15
S151-20	12	3	20

Schwarze Unterlegscheiben als Glasschutzset, Edelstahl (1.4301)

Glasbohrung ∅ 8 mm + 0,3 mm

Punkthalter für Plattenstärke 6 - 8 mm / 6 - 10 mm
Schraubenlänge = 16 mm

Art. Nr.	∅	T	L	M
S400-15	15	3	15	M5
S400-20	15	3	20	M5
S400-30	15	3	30	M5
S400-40	15	3	40	M5
S400-60	15	3	60	M5

Glasbohrung ∅ 12 mm + 0,3 mm

Art. Nr.	∅	T	L	M
S600-15	22	4,5	15	M6
S600-20	22	4,5	20	M6
S600-30	22	4,5	30	M6
S600-40	22	4,5	40	M6
S600-60	22	4,5	60	M6
S600-100	22	4,5	100	M6

Glasbohrung ∅ 15 mm + 0,3 mm

Art. Nr.	∅	T	L	M
S700-20	30	7	20	M6
S700-30	30	7	30	M6
S700-40	30	7	40	M6
S700-60	30	7	60	M6
S700-100	30	7	100	M6

Glasbohrung ∅ 15 mm + 0,3 mm

Art. Nr.	∅	T	L	M
S800-20	38	7	20	M8
S800-30	38	7	30	M8
S800-40	38	7	40	M8
S800-60	38	7	60	M8
S800-100	38	7	100	M8

Glasbohrung ∅ 17 mm + 0,3 mm

Punkthalter, 4-Lochoptik für Plattenstärke 6 - 10 mm

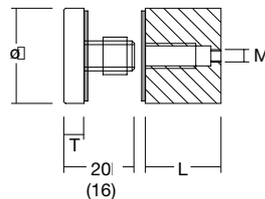
Art. Nr.	∅	T	L	M	S
S602-20	22	4,5	20	M6	Z920
S702-20	30	7	20	M6	Z923
S702-30	30	7	30	M6	Z293
S702-40	30	7	40	M6	Z293

Glasbohrung ∅ 15 mm + 0,3 mm

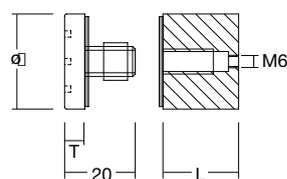
S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923 gesondert bestellen!



∅ (mm)
15
22
30
38

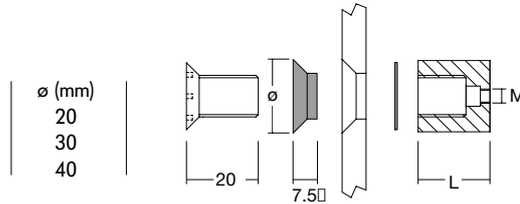


∅ (mm)
22
30



Befestigung mit Stockschraube/Gewindestift über Anschlussgewinde oder mit Universalschraube Glasschutzset, Edelstahl (1.4301)

Schilderhalter | Edelstahl



ø (mm)
20
30
40

Flächenbündiger Punkthalter für Plattenstärke 8-10 mm

Art. Nr.	ø	L	M	S
S620-20	20	20	M6	Z920
S620-30	20	30	M6	Z920
S620-40	20	40	M6	Z920

Glasbohrung ø 12 mm/4 x 45° + 0,3 mm

Art. Nr.	ø	L	M	S
S720-20	30	20	M6	Z923
S720-30	30	30	M6	Z923
S720-40	30	40	M6	Z923

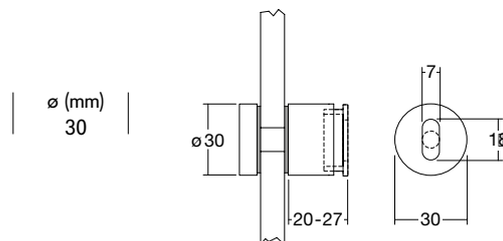
Glasbohrung ø 20 mm/5 x 45° + 0,3 mm

Art. Nr.	ø	L	M	S
S820-20	40	20	M8	Z923
S820-30	40	30	M8	Z923
S820-40	40	40	M8	Z923

Glasbohrung ø 30 mm/5 x 45° + 0,3 mm

S = Stirnloch-Schlüssel Z920/923
gesondert bestellen!

Befestigung mit Stockschraube/Gewindesttift über
Anschlussgewinde oder mit Universalschraube
Glasschutzset
Edelstahl (1.4301)



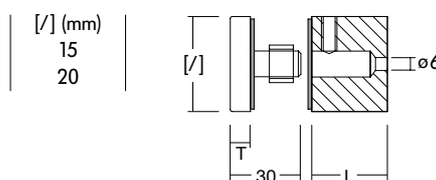
ø (mm)
30

Justierbare Punkthalter

Typ	Art. Nr.	ø	PS	T	GB	S
	S750-30	30	6-10	7	ø 15	
	S754-30	30	8-10	7	ø 20/5x45°	Z923

mit verschiedenen Typen von Dekorschrauben
ø 30 mm, Wandabstand ca. 7 mm justierbar
Befestigungspunkt durch Langloch justierbar
Glasschutzset
Edelstahl (1.4301)

auch passend für Unotec Verbindungssystem
S = Stirnloch-Schlüssel Z923
gesondert bestellen!
Glasbohrung ø GB + 0,3 mm



[l] (mm)
15
20

Quadratischer Punkthalter PS = 6-10 mm

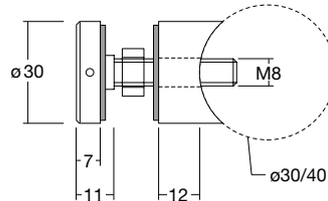
Art. Nr.	[l]	T	L	GB
S900-20	15	4,5	20	ø 12
S905-20	20	7	20	ø 15

Befestigung mit Universalschraube, Glasschutzset
Edelstahl (1.4301)
Glasbohrung ø GB + 0,3 mm

Punkthalter | Edelstahl



∅ (mm)
30



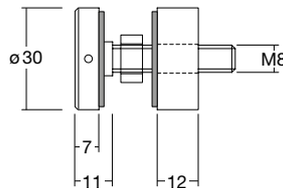
mit Anziehloch für runden Anschluss

Art.Nr.	∅	M	T	Anschluss
S134-30D33	30	M8 x 40	7	∅ 30-32
S134-30D42	30	M8 x 40	7	∅ 40-42

Für Glasstärke 8-12 mm
 ∅ 30 mm, Distanz L = 12 mm,
 loser Gewindestift M8 x 40 (Stahl), Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301)
 Glasbohrung ∅ 15 mm + 0,3



∅ (mm)
30



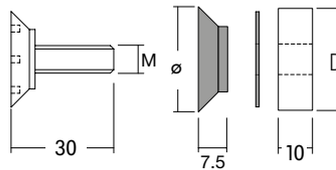
mit Anziehloch für flachen Anschluss

Art.Nr.	∅	M	T
S136-30	30	M8 x 40	7

Für Glasstärke 8-12 mm
 ∅ 30 mm, Distanz L = 12 mm,
 loser Gewindestift M8 x 40 (Stahl), Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301)
 Glasbohrung ∅ 15 mm + 0,3 mm



∅ (mm)
20
30
40



flächenbündig für flachen Anschluss

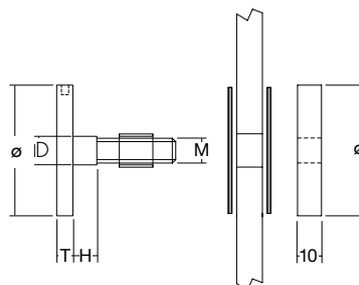
Art. Nr.	∅	M	D	GB	S
S120-20	20	M8	∅ 18	∅ 12/4 x 45°	Z920
S120-30	30	M8	∅ 28	∅ 20/5 x 45°	Z923
S120-40	40	M10	∅ 38	∅ 30/5 x 45°	Z923

Für Glasstärke 8-12 mm
 Schraubenlänge = 30 mm, Distanz L = 10 mm,
 Glasschutzset Hülse und Scheibe, Kunststoff/
 Gummi
 Edelstahl (1.4301)

Glasbohrung ∅ GB + 0,3 mm
 S = Stirnloch-Schlüssel Z923/Z920
 gesondert bestellen!



∅ (mm)
55
75



mit Anziehloch für flachen Anschluss (Punkthalter)

Art.Nr.	∅	M	T	H	D
S1000-55	55	M10	8	5	∅ 12
S1000-75	75	M10	8	5	∅ 12

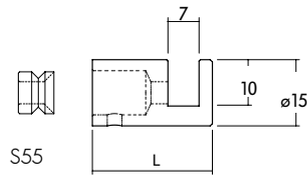
Distanz L = 10 mm, mitlosem Gewindestift M10 x
 50
 bzw. M10 x 60 (bei ∅ 75 mm) (Stahl), Glasschutzset
 Edelstahl (1.4301)
 Glasbohrung ∅ 17 mm + 0,3 mm

Dekorverschraubung S1000/S1010 entsprechen
 den technischen Regeln für die Verwendung von
 absturzsichernden Verglasungen (TRAV)

Spiegelklemme | Edelstahl



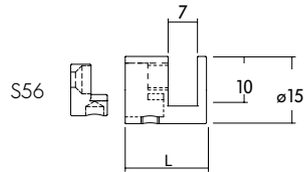
∅ (mm)
15



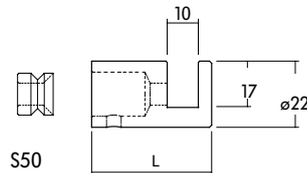
S55



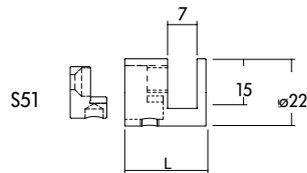
∅ (mm)
22



S56



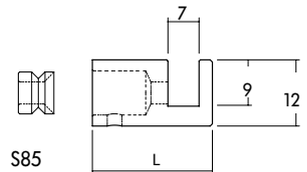
S50



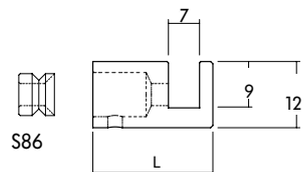
S51



[/] (mm)
12



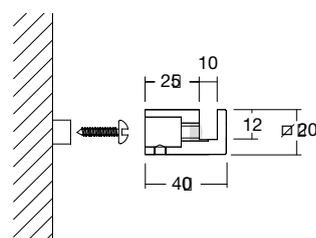
S85



S86



[/] (mm)
20



Runde Glas-/Spiegel- und Plattenhalter

Art. Nr.	∅	T	L
S55	15	7x10	27
S56	15	7x10	18

Für Glasstärke 4 - 6 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301)

Art. Nr.	∅	T	L
S50	22	10x17	40
S51	22	10x17	18

Für Glasstärke 4 - 6 mm (S51) oder 6 - 8 mm (S50)
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301)

Kantige Glas-/Spiegel- und Plattenhalter

Art. Nr.	[/]	T	L
S85	12/12	7x9	27
S86	12/12	7x9	20

Für Glasstärke 4 - 6 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Art. Nr.	[/]	T	L
S80	20/20	10x12	40

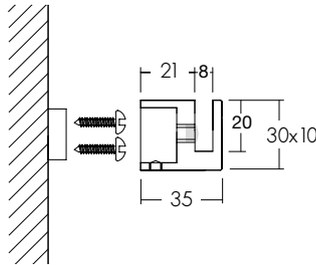
Für Glasstärke bis 8 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

Klemmbeschläge | Glas/Spiegel

Die Serie der zylindrischen und kantigen Klemmbeschläge hat eine schlichte und zurücknehmende Optik. Die Glas- und Spiegelhalter haben eine wichtige und dienende Funktion für die Befestigung von Glastablaren, Hinweis- und Infotafeln, sowie Spiegelplatten.



[/] (mm)
30

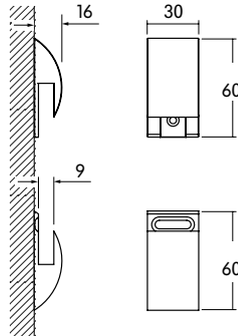


Art. Nr.	[/]	T	L
S90	30/10	8 x 20	35

Für Glasstärke 4-6 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301) Feinschliff



[/] (mm)
30/45



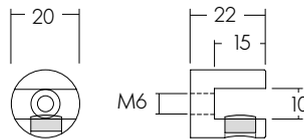
Halbrunde Spiegelklemme

Art. Nr.	[/]	T	L
S92	30/60	9 x 16	15

Für Glasstärke 6-8 mm
Lieferung als 2-er Set
Edelstahl (1.4301)



∅ (mm)
20



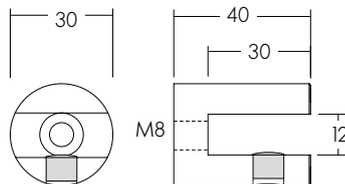
Runde Klemmbeschläge

Art. Nr.	∅	T	L
S60	20	10 x 15	22

Für Glasstärke 6-8 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301)



∅ (mm)
30



Art. Nr.	∅	T	L
S70	30	12 x 30	40

Für Glasstärke 8-10 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301)

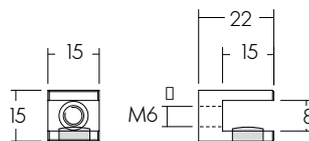
Quadratischer Klemmbeschlag

Art. Nr.	[/]	T	L
S65	15/15	8 x 15	22

Für Glasstärke bis 6 mm
Klemmbefestigung mit Kunststoffschraube
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

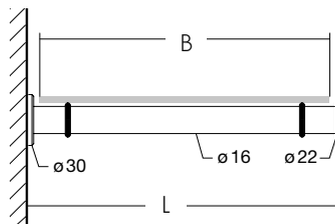


[/] (mm)
15/15



Glasbodenträger

Der Glasbodenträger Scorfu ist ein Design-Klassiker, der durch seine schlichte zylindrische Art elegant, fast „schwebend“ die aufgelegte Glasscheibe trägt und die Gummiringe diese in Position halten. Die Montage ist sehr einfach. Nachdem die justierbare Anschraubhülse mit der Unterlegscheibe an der Wand befestigt ist, wird der Träger aufgeschraubt.



Glasbodenträger Scorfu

Art. Nr.	L	B	Kg
RE250EF	128	120	12
RE252EF	158	150	12
RE254EF	188	180	10
RE256EF	208	200	10
RE258EF	258	250	8
RE260EF	308	300	8

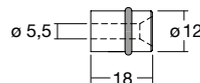
Set bestehend aus Stockschraube und Gewindestift M6 (Stahl), justierbare Anschraubhülse mit Schlüsselfläche (Messing), Unterlegscheibe $\varnothing 30 \times 3$ mm und Träger $\varnothing 16$ mm, Edelstahl (1.4301/1.4305) Feinschliff

Befestigungsmöglichkeiten:
 Universalschrauben $\varnothing 4,5$ mm,
 Stockschraube oder Gewindestift M6

Tragkraft Kg pro Paar bei Abstand 600 mm und gleichmäßig verteilter Last je nach Untergrund



\varnothing (mm)
12



Glasbodenträger

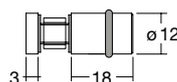
Einseitig für Holzplatten oder Wand

Art. Nr.	\varnothing	L
GP10EF	12	18

zur Befestigung an Holzplatten für Senkkopfschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten)
 Edelstahl (1.4305), Feinschliff



\varnothing (mm)
12

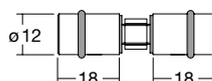


Einseitig für Plattenstärke 4-8 mm

Art. Nr.	\varnothing	M	L
GP20EF	12	M6	18



\varnothing (mm)
12



Beidseitig für Plattenstärke 4-8 mm

Art. Nr.	\varnothing	M	L
GP30EF	12	M6	18+18

Glasschutzset (2 Scheiben und 1 Hülse), Kunststoff
 Edelstahl (1.4305), Feinschliff
 Glasbohrung $\varnothing 9$ mm + 0,3



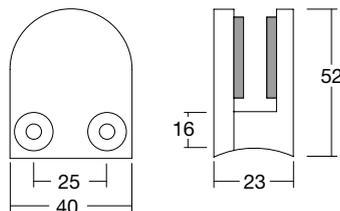
Glasklemmen I (V4A)

runder Anschluss

Die Edelstahlklemmen sind für den Einsatz von glattem Glas (ESG/VSG) konzipiert. Je nach Verwendungszweck, Glasgewicht, beschichteten oder unebenen Gläsern muss der Sicherungsstift in den Klemmbeschlag eingesetzt werden (nur diagonal). Beachten Sie die Einbauhinweise!

Die Edelstahl Güte V4A kann im Außenbereich und bei Schwimmbädern verwendet werden.

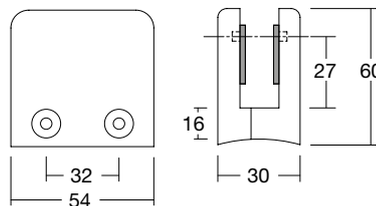
Glasklemmen in Edelstahl (V4A) poliert oder in Edelstahl (V2A) Feinschliff für Objekte gesondert anfragen.



Glasklemme für runden Anschluss ø 38-42 mm

Art. Nr.	GS	Glasart	Anschluss
GK10-6EH	6	ESG	ø 38-42
GK12-8EH	8	ESG	ø 38-42
GK10-6,76EH	6,76	VSG	ø 38-42
GK12-8,76EH	8,76	VSG	ø 38-42

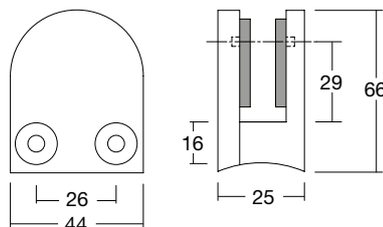
mit Gummieinlagen, für Glasstärken GS
Edelstahl (V4A) Feinschliff
Andere runde Anschlüsse nur auf Anfrage



Glasklemme für runden Anschluss ø 38-42 mm

Art. Nr.	GS	Glasart	Anschluss
GK30-8EH	8	ESG	ø 38-42
GK30-10EH	10	ESG	ø 38-42
GK30-8,76EH	8,76	VSG	ø 38-42
GK30-10,76EH	10,76	VSG	ø 38-42

mit Sicherungsstift, Glasschutzhülse und Gummieinlagen, Edelstahl (V4A) Feinschliff
Glasbohrung für Sicherungsstift ø 10 mm + 0,3 mm
Andere runde Anschlüsse nur auf Anfrage



Glasklemme für runden Anschluss ø 38-42 mm

Art. Nr.	GS	Glasart	Anschluss
GK50-8EH	8	ESG	ø 38-42
GK50-10EH	10	ESG	ø 38-42
GK50-8,76EH	8,76	VSG	ø 38-42
GK50-10,76EH	10,76	VSG	ø 38-42

Glasklemme für runden Anschluss ø 48-52 mm

Art. Nr.	GS	Glasart	Anschluss
GK51-8EH	8	ESG	ø 48-52
GK51-10EH	10	ESG	ø 48-52
GK51-8,76EH	8,76	VSG	ø 48-52
GK51-10,76EH	10,76	VSG	ø 48-52

mit Sicherungsstift, Glasschutzhülse und Gummieinlagen, Edelstahl (V4A) Feinschliff
Glasbohrung für Sicherungsstift ø 10 mm + 0,3 mm
für Nexus Standsäule ø 40/50 mm verwendbar



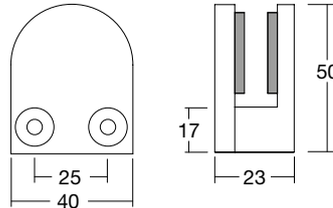
Glasklemmen I (V4A)

flacher Anschluss

Glasklemme für flachen Anschluss

Art. Nr.	GS	Glasart
GK20-6EH	6	ESG
GK22-8EH	8	ESG
GK20-6,76EH	6,76	VSG
GK22-8,76EH	8,76	VSG

mit Gummieinlagen für Glasstärken GS, Edelstahl (V4A) Feinschliff

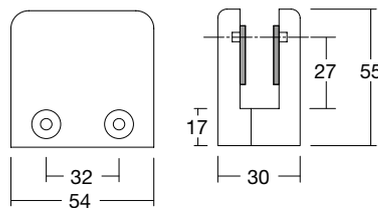


Glasklemme für flachen Anschluss

Art. Nr.	GS	Glasart
GK40-8EH	8	ESG
GK40-10EH	10	ESG
GK40-8,76EH	8,76	VSG
GK40-10,76EH	10,76	VSG

mit Sicherungsstift, Glasschutzhülse und Gummieinlagen, Edelstahl (V4A) Feinschliff

Glasbohrung für Sicherungsstift \varnothing 10 mm + 0,3 mm

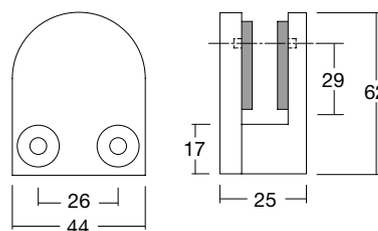


Glasklemme für flachen Anschluss

Art. Nr.	GS	Glasart
GK60-8EH	8	ESG
GK60-10EH	10	ESG
GK60-8,76EH	8,76	VSG
GK60-10,76EH	10,76	VSG

mit Sicherungsstift, Glasschutzhülse und Gummieinlagen, Edelstahl (V4A) Feinschliff

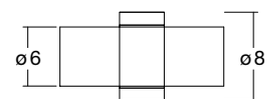
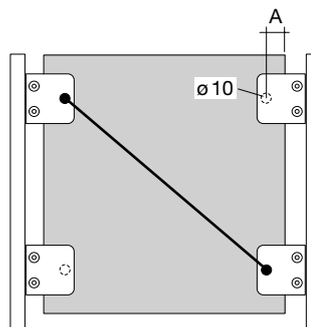
Glasbohrung für Sicherungsstift \varnothing 10 mm + 0,3 mm



Bohrmaße für Sicherungsstift (Detail):

Art. Nr.	A
GK30/40	25
GK50/60	27
GK10/12	23
GK20/22	23

Glasbohrung für Sicherungsstift \varnothing 10 mm + 0,3 mm nur diagonal einsetzen



Sicherungsstift
 (als Einzelteil GK 498)

Türstopper

Befestigungsarten

Befestigung mit Stockschraube

Befestigung direkt auf die Wand durch eine Stockschraube mit Dübel. Als Zubehör bei Artikeln mit $\varnothing 22$ mm kann zusätzlich die Unterlegscheibe TS95 zur stabileren Montage auf nicht festen Untergründen eingesetzt werden.



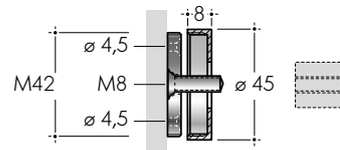
Diebstahlhemmende Befestigung

Diebstahlhemmende Befestigung. Hierbei wird ein Adapter mit einer Universalschraube und Dübel auf die Wand geschraubt. Der Türstopper wird anschließend auf den Adapter aufgesteckt, ausgerichtet und mit einem Gewindestift arretiert. Als Zubehör bei Artikeln mit $\varnothing 22$ mm kann zusätzlich die Unterlegscheibe TS95 zur stabileren Montage auf nicht festen Untergründen eingesetzt werden.



Montageplatte

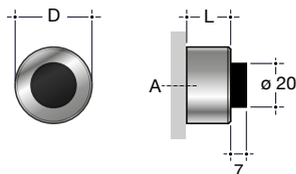
Befestigung mit Montageplatte und Dekorabdeckung. Diese Art ist für eine besonders stabile Fixierung bei nicht festem Untergrund geeignet. Die Montageplatte wird mittig mit dem Stopper oder Haken verschraubt und mit 2 Universalschrauben an der Wand befestigt. Anschließend wird die Dekorabdeckung auf die Montageplatte aufgeschraubt.



Legende:

[/]	Eckiger Querschnitt	L	Länge
\varnothing	Durchmesser	M	Metrisches Gewinde
A	Distanz, Abstand	m	Meter
AL	Ausladung	mm	Millimeter
B	Breite	T	Tiefe
BM	Bohrmaß, Lochabstand	t	Materialstärke
D	Durchmesser (Außen-)	CG	Chrom glänzend
d	Durchmesser (Innen-)	EF	Edelstahl Feinschliff
D max	maximale(r) Durchmesser/Diagonale	EO	Edelstahl optik (Nickel gebürstet)
H	Höhe	EP	Edelstahl poliert

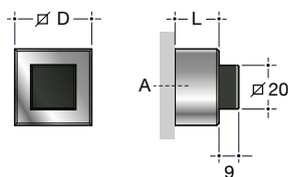
Wandtürstopper | Edelstahl



Türstopper rund

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
251.00001	35	27	Stockschraube
251.00002	35	60	Stockschraube
251.00003	50	27	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer

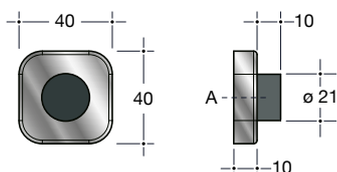
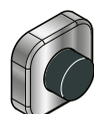


Türstopper quadratisch

[/]: 40 / 40 mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00005	40	20	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer



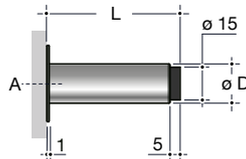
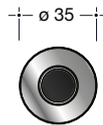
Türstopper quadratisch

[/]: 40 / 40 mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00049	40	20	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer

Wandtürstopper | Edelstahl



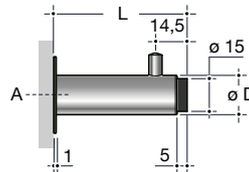
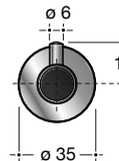
Türstopper rund

D: 18 mm

mit Wandscheibe D: 35 mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
251.00006	18	60	Stockschraube
251.00007	18	90	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer
Wandscheibe D: 35 mm t: 1 mm

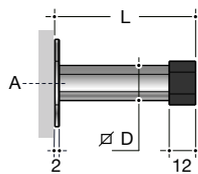
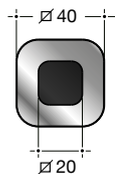
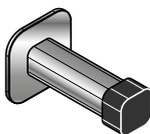


Türstopper mit Haken, rund

D: 18 mm, Wandscheibe D: 35 mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
251.00008	18	60	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer
Wandscheibe D: 35 mm t: 1 mm

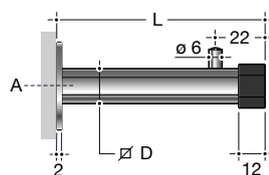
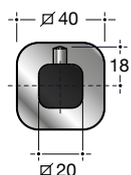
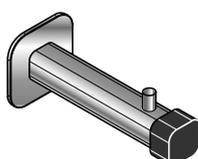
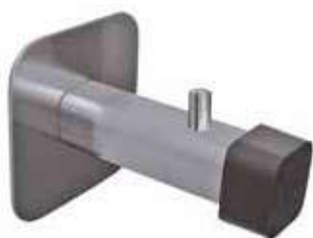


Türstopper kantig

16/16 mm, Wandscheibe 40/40 mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00010	16/16	62	Diebstahlhemmend
251.00011	16/16	92	Diebstahlhemmend

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer
Wandscheibe 40/40 mm t: 1 mm



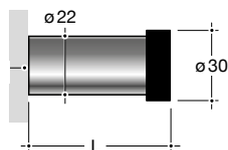
Türstopper kantig, mit Haken

16/16 mm, Wandscheibe 40/40 mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00012	16/16	62	Diebstahlhemmend
251.00013	16/16	92	Diebstahlhemmend

Material: Edelstahl (1.4301) / Gummipuffer
Wandscheibe 40/40 mm t: 1 mm

Wandtürstopper | Edelstahl

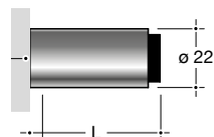


Türstopper für Wandmontage

$\varnothing 22/30$ mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
TS54-60EF	22	60	Stockschraube
TS53-60EF	22	60	Diebstahlhemmend
TS53-90EF	22	90	Diebstahlhemmend
TS55-65EF	22	65	Montageplatte*

* Unsichtbare Verschraubung
Montageplatte mit aufschraubbarer
Dekorabdeckung $\varnothing 45$ mm
Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4305) Feinschliff

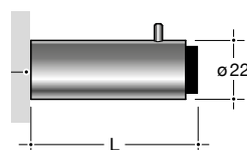


Türstopper für Wandmontage

$\varnothing 22$ mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
TS34-60EF	22	60	Stockschraube
TS34-90EF	22	90	Stockschraube
TS33-60EF	22	60	Diebstahlhemmend
TS33-90EF	22	90	Diebstahlhemmend
TS35-65EF	22	65	Montageplatte*
TS35-95EF	22	95	Montageplatte*

* Unsichtbare Verschraubung
Montageplatte mit aufschraubbarer
Dekorabdeckung $\varnothing 45$ mm
Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4305) Feinschliff

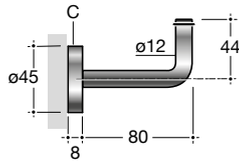
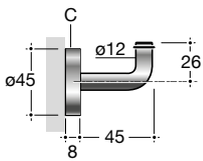


Haken mit Türstopper, $\varnothing 22$ mm

Art. Nr.	\varnothing	AL	Befestigungsart
KH33-80EF	22	80	Stockschraube
KH36-80EF	22	80	Diebstahlhemmend
KH34-85EF	22	85	Montageplatte*

* Unsichtbare Verschraubung
Montageplatte mit aufschraubbarer Dekorabdeckung
 $\varnothing 45$ mm
Befestigungsset, Edelstahl (1.4305) Feinschliff
Unterlegscheibe TS 95 für optional einsetzbar
mit Gummipuffer

Wandtürstopper | Edelstahl

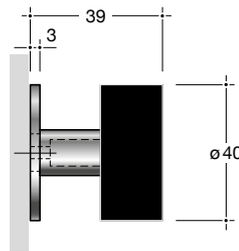


Türstopper gebogener Haken

ø 12 mm

Art. Nr.	ø	AL	H	Befestigungsart
KH40-50EF	12	45	32	Montageplatte*
KH40-85EF	12	80	50	Montageplatte*

* Unsichtbare Verschraubung
Montageplatte mit aufschraubbarer
Dekorabdeckung ø 45 mm
Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

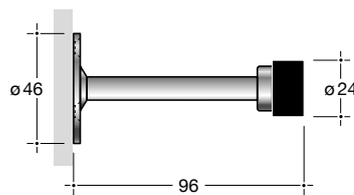


Türstopper rund

ø 40 mm

Art. Nr.	ø	AL	Befestigungsart
TS29-40EF	40	39	Universalschraube

Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

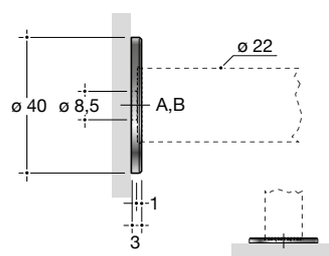


Türstopper rund

ø 24 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS78-24EF	24	96	Universalschraube

Sichtbare Verschraubung
Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff



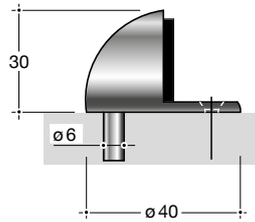
Wandscheibe für Haken mit D: 22 mm

Art. Nr.	D	d	T
TS95-40EF	40	ø 22	3

Ronde mit Fasse und Ausnehmung für stabilere Montage
auf nicht festen Untergründen
Edelstahl (1.4305) Feinschliff

Passend für ø 22 mm bei Türstoppnern
und Garderobenhaken

Bodentürstopper | Edelstahl

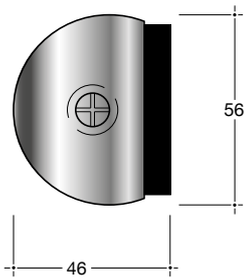


Türstopper

ø 45 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS70-45EF	45	30	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

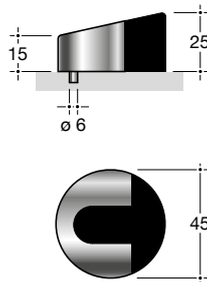


Türstopper

ø 56 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS72-55EF	56	17	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

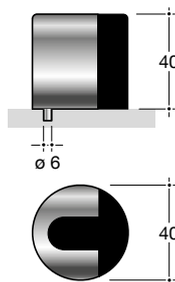


Türstopper

ø 45 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS74-45EF	45	15/25	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

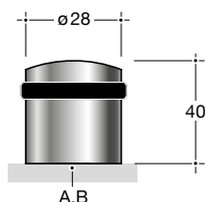


Türstopper

ø 40 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS76-40EF	40	40	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset, Gummipuffer
Edelstahl (1.4301) Feinschliff



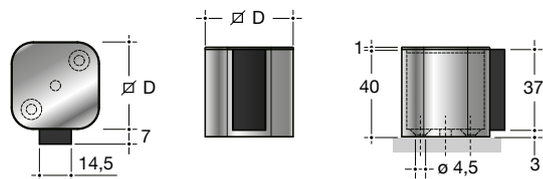
Türstopper

ø 28 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS25-28EF	28	40	Stockschraube
TS26-28EF	28	40	Diebstahlhemmend

Befestigungsset, Gummiring
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

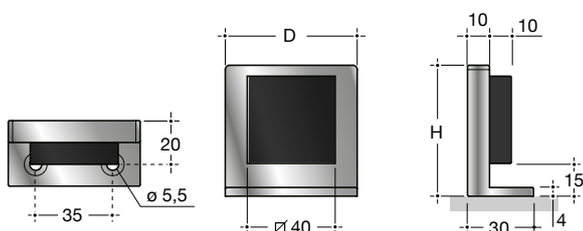
Bodentürstopper | Edelstahl



Türstopper für Bodenmontage
kantig, 40/40mm

Art. Nr.	[/]	H	Befestigungsart
251.00014	40/40	40	2 x Schraube mit Dübel

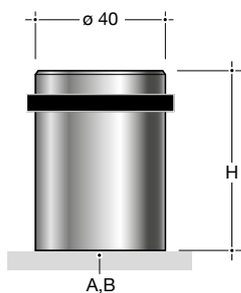
Material: Edelstahl (1.4301), Gummipuffer



Türstopper für Bodenmontage
kantig, 60/60mm

Art. Nr.	[/]	H	Befestigungsart
251.00015	60/60	60	2 x Schraube mit Dübel

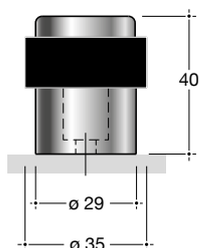
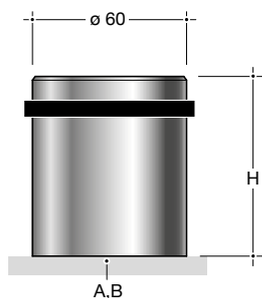
Material: Edelstahl (1.4301), Gummipuffer



Türstopper für Bodenmontage
ø 40 + 60 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS11-30EF	40	30	Stockschraube
TS1-30EF	40	30	Diebstahlhemmend
TS21-30EF	60	30	Stockschraube
TS2-30EF	60	30	Diebstahlhemmend

Befestigungsset, Gummiring
Edelstahl (1.4305) Feinschliff

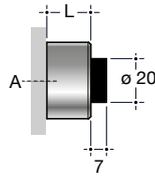
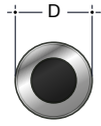


Türstopper für Bodenmontage
ø 29 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
TS28-29EF	29	40	Universalschraube

Befestigungsset, Gummiring
Edelstahl (1.4301) Feinschliff

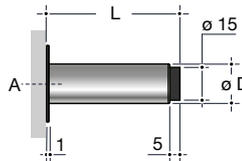
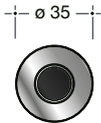
Wandtürstopper | schwarz



Türstopper schwarz, rund,

Art.Nr.	D:	L:	Befestigungsart
251.00023	35	27	Stockschraube

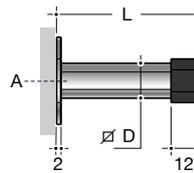
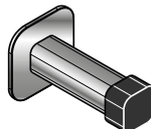
Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer



Türstopper schwarz, rund, D: 18 mm
mit Wandscheibe D: 35 mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
251.00020	18	60	Stockschraube

Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer

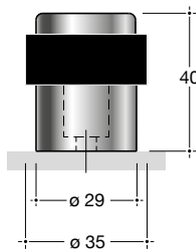


Türstopper schwarz, kantig

16/16 mm, Wandscheibe 40/40 mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00022	16/16	62	Diebstahlhemmend

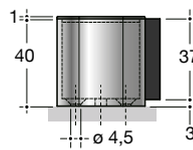
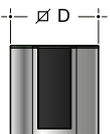
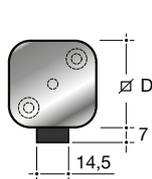
Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer



Türstopper schwarz,
für Bodenmontage ø 29 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
251.00040	29	40	Universalschraube

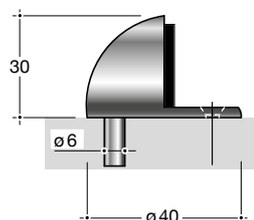
Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer



Türstopper schwarz,
für Bodenmontage kantig, 40/40mm

Art. Nr.	[/]	L	Befestigungsart
251.00041	40/40	40	2 x Schraube mit Dübel

Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer

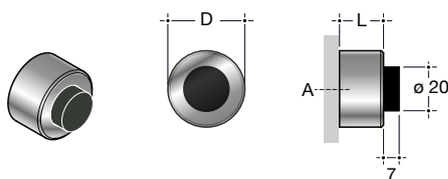


Türstopper schwarz,
für Bodenmontage ø 45 mm

Art. Nr.	ø	H	Befestigungsart
251.00042	45	30	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset,
Material: Edelstahl (1.4301) schwarz, Gummipuffer

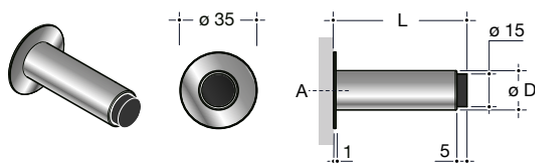
Türstopper | chromglänzend



Türstopper chromglänzend, rund

Art.Nr.	D:	L:	Befestigungsart
251.00030	35	27	Stockschraube

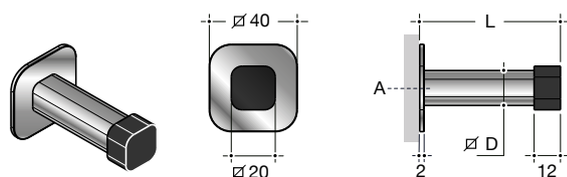
Material: Messing chromglänzend / Gummipuffer



Türstopper chromglänzend, rund,
D: 18 mm, mit Wandscheibe D: 35 mm

Art. Nr.	D	L	Befestigungsart
251.00027	18	60	Stockschraube

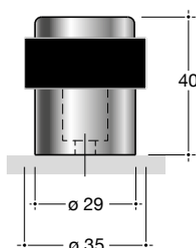
Material: Messing chromglänzend / Gummipuffer



Türstopper chromglänzend, kantig
16/16 mm, Wandscheibe 40/40 mm

Art. Nr.	[]	L	Befestigungsart
251.00029	16/16	62	Diebstahlhemmend

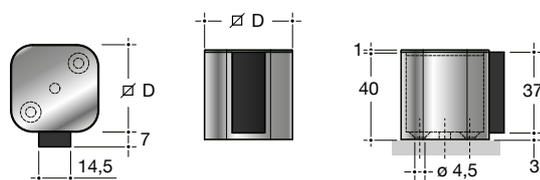
Material: Messing chromglänzend / Gummipuffer



Türstopper chromglänzend,
für Bodenmontage \varnothing 29 mm

Art. Nr.	\varnothing	H	Befestigungsart
251.00045	29	40	Universalschraube

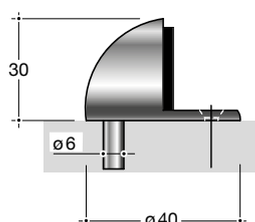
Befestigungsset,
Material: Messing chromglänzend, Gummipuffer



Türstopper chromglänzend,
für Bodenmontage kantig, 40/40mm

Art. Nr.	[]	L	Befestigungsart
251.00046	40/40	40	2 x Schraube mit Dübel

Material: Messing chromglänzend, Gummipuffer



Türstopper chromglänzend,
für Bodenmontage \varnothing 45 mm

Art. Nr.	\varnothing	H	Befestigungsart
251.00047	45	30	Universalschraube

Verdrehsicherung, Befestigungsset,
Material: Messing chromglänzend, Gummipuffer

ABP-Beyerle GmbH

Im Schollengarten 24b | D-76646 Bruchsal

Tel. +49 (0) 7257 / 91 27- 0 | Fax +49 (0) 7257 / 91 27- 29

info@abp-beyerle.de | www.abp-beyerle.de



Besuchen Sie uns im Internet-
oder fordern Sie bei Interesse unseren Katalog „Möbelbeschläge“ an.