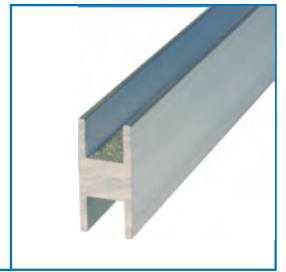


Glasbeschläge (für den Innenausbau)

2

Profile



Glasbordhalter



Scharniere



Schlösser



Griffe und Knöpfe



UV verklebbare Beschläge



Vitrinenverbinder



In diesem Katalog sind Profile aufgeführt, die wir überwiegend am Lager bevorraten. Darüber hinaus können wir weitere Oberflächenausführungen, andere Abmessungen oder auch andere Profile liefern. Teilweise sind diese jedoch mit Lieferzeiten und/oder Mindestabnahmemengen verbunden. Bei Bedarf fragen Sie gerne unter Angabe der benötigten Menge an.

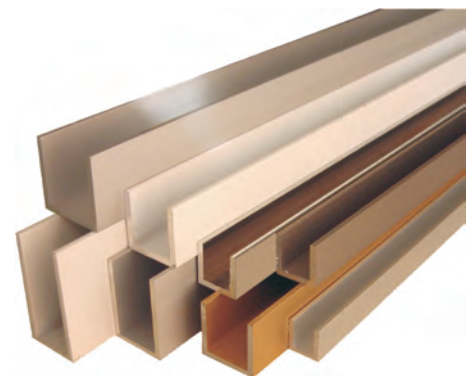
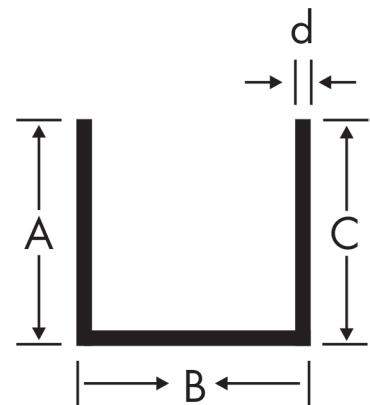
Sämtliche Profile sind in ganzen Lagerlängen oder im individuellem Zuschnitt erhältlich.

HINWEIS: An den Enden der Profile befinden sich Klemmstellen, die beim eloxieren oder pulverbeschichten unvermeidbar sind!

Aluminium-U-Profil

(Lagerlängen á 5m)

Artikel-Nummer	A x B x C x d	Oberfläche
210-5008 EV1	8 x 8 x 8 x 1mm	silber eloxiert
210-5010 EV1	10 x 10 x 10 x 1mm	silber eloxiert
210-5012 EV1	12 x 11 x 12 x 1,5mm	silber eloxiert
210-5015 EV1	15 x 15 x 15 x 2mm	silber eloxiert
210-5015 GC	15 x 15 x 15 x 2mm	glanzverchromt *)
210-5015 W	15 x 15 x 15 x 2mm	weiß (RAL9010)
210-5015 EF	15 x 15 x 15 x 2mm	Edelstahlfinish
210-5018 GC	19 x 14 x 19 x 2mm	glanzchrom-finish
210-5018 GM	19 x 14 x 19 x 2mm	glanzmessing-finish (Längen á 2489mm, KEIN Zuschnitt!)
210-5019 GC	19 x 17 x 19 x 2mm	glanzchrom-finish
210-5019 GM	19 x 17 x 19 x 2mm	glanzmessing-finish (Längen á 2489mm, KEIN Zuschnitt!)
210-5020 EV1	20 x 20 x 20 x 2mm	silber eloxiert
210-5020 EF	20 x 20 x 20 x 2mm	Edelstahlfinish
210-5020 GC	20 x 20 x 20 x 2mm	glanzverchromt *)
210-5020 W	20 x 20 x 20 x 2mm	weiß (RAL9010)
210-5025 EV1	25 x 25 x 25 x 2mm	silber eloxiert
210-5030 EV1	30 x 20 x 30 x 2mm	silber eloxiert
210-5030 W	30 x 20 x 30 x 2mm	weiß (RAL 9010)
210-5040 EV1	40 x 20 x 40 x 2mm	silber eloxiert
210-5040 EF	40 x 20 x 40 x 2mm	Edelstahlfinish
210-5040 W	40 x 20 x 40 x 2mm	weiß (RAL 9010)



***) versiegeln Sie bei verchromten Profilen die Schnittstellen gegen Korrosion**

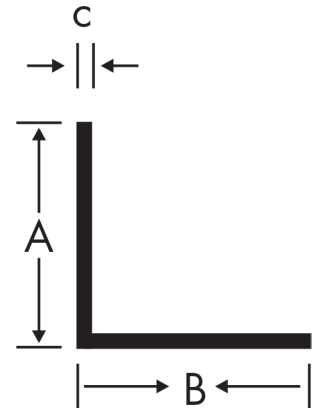
>>> Maße jeweils ohne Toleranzangabe nach DIN 17615 <<<

Aluminiumprofile

Aluminium-Winkelprofil

(Lagerlängen á 5m)

Artikel-Nummer	A x B x c	Oberfläche
210-5110EV1	10 x 10 x 1,0mm	silber eloxiert
210-5115EV1	15 x 15 x 1,5mm	silber eloxiert
210-5115GC	15 x 15 x 1,5mm	glanzverchromt *)
210-5115W	15 x 15 x 1,5mm	weiß (RAL 9010)
210-5120EV1	20 x 20 x 1,5mm	silber eloxiert
210-5120W	20 x 20 x 1,5mm	weiß (RAL 9010)
210-5125EV1	25 x 25 x 1,5mm	silber eloxiert



*) versiegeln Sie bei verchromten Profilen die Schnittstellen gegen Korrosion

Aluminium-Konstruktionsprofile

(Lagerlängen á 5m)

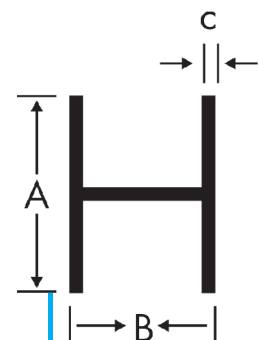
210-5202PEV1	Mittelprofil	silber eloxiert
210-5200PEV1	Endprofil	silber eloxiert
210-5201PEV1	Eckprofil	silber eloxiert



Aluminium-H-Profil

(Lagerlängen á 2m)

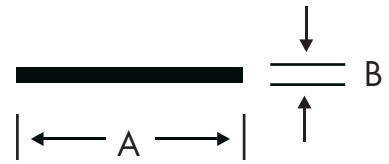
Artikel-Nummer	A x B x c	Oberfläche
210-5312EV1	12 x 9,1 x 1,3 mm	silber eloxiert
210-5322EV1	22 x 13,5 x 1,75mm	silber eloxiert



>>> Maße jeweils ohne Toleranzangabe nach DIN 17615 <<<

Aluminium-Flach-Profil

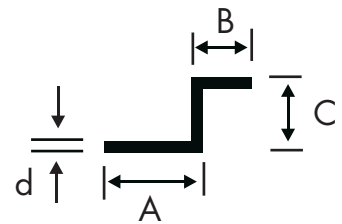
Artikel-Nummer	A x B	Oberfläche
210-5420EV1	20 x 2mm (Länge á 2m, KEIN Zuschnitt!)	silber eloxiert
210-5425EV1	25 x 2mm (Länge á 2m, KEIN Zuschnitt!)	silber eloxiert
210-5430EV1	30x2mm (Lagerlängen á 6m)	silber eloxiert



Aluminium-Z-Profil

(Lagerlängen á 6m)

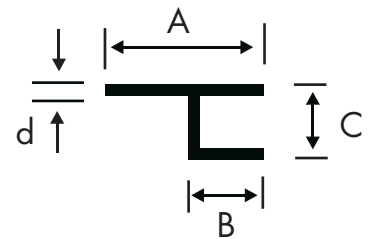
Artikel-Nummer	A x B x C x d	Oberfläche
210-5500EV1	15 x 10 x 10 x 2,0mm	silber eloxiert



Aluminium-h-Profil

(Lagerlängen á 6m)

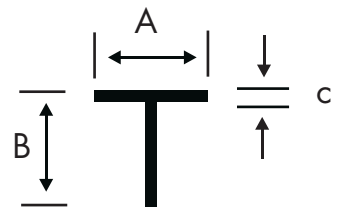
Artikel-Nummer	A x B x C x d	Oberfläche
210-5510EV1	21 x 10 x 10 x 1,5mm	silber eloxiert



Aluminium-T-Profil

(Länge á 2m, KEIN Zuschnitt!)

Artikel-Nummer	A x B x c	Oberfläche
210-5615EV1	15x15x1,5mm	silber eloxiert



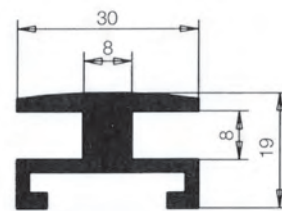
>>> Maße jeweils ohne Toleranzangabe nach DIN 17615 <<<

Thekenstützen

Thekenstützen-Profil silber eloxiert
für Glasdicke 6mm
(Lagerlängen á 5m)

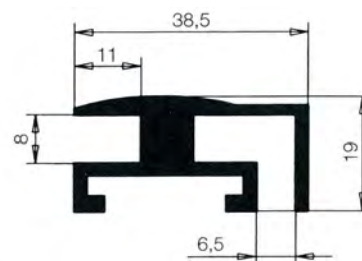
215-0100

Mittelprofil



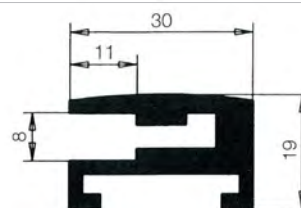
215-0200

Eckprofil



215-0300

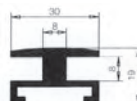
Endprofil



Thekenstützen komplett mit Fuß

Mittelstützen silber eloxiert

- 215-0172 20cm lang, (Höhe: 19,6cm) *schräge (79°)*
- 215-0173 30cm lang, (Höhe: 29,3cm) *schräge (79°)*
- 215-0174 40cm lang, (Höhe: 39,1cm) *schräge (79°)*
- 215-0175 50cm lang, (Höhe: 48,9cm) *schräge (79°)*
- 215-0176 60cm lang, (Höhe: 58,7cm) *schräge (79°)*

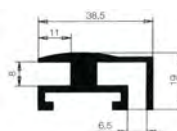


- 215-0192 20cm hoch, gerade (90°)
- 215-0193 30cm hoch, gerade (90°)
- 215-0194 40cm hoch, gerade (90°)
- 215-0195 50cm hoch, gerade (90°)
- 215-0196 60cm hoch, gerade (90°)

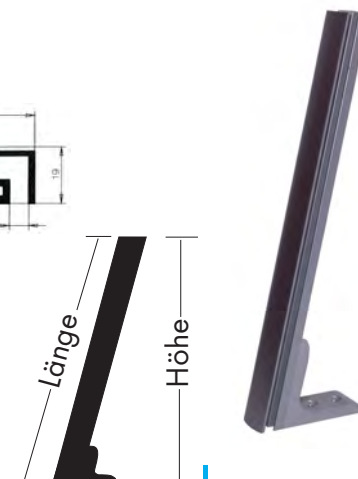


Eckstützen silber eloxiert

- 215-0272 20cm lang, (Höhe: 19,6cm) *schräge (79°)*
- 215-0273 30cm lang, (Höhe: 29,3cm) *schräge (79°)*
- 215-0274 40cm lang, (Höhe: 39,1cm) *schräge (79°)*
- 215-0275 50cm lang, (Höhe: 48,9cm) *schräge (79°)*
- 215-0276 60cm lang, (Höhe: 58,7cm) *schräge (79°)*



- 215-0292 20cm hoch, gerade (90°)
- 215-0293 30cm hoch, gerade (90°)
- 215-0294 40cm hoch, gerade (90°)
- 215-0295 50cm hoch, gerade (90°)
- 215-0296 60cm hoch, gerade (90°)

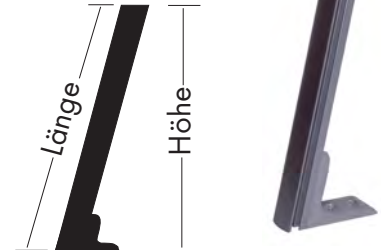
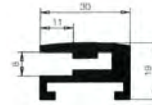


2009 Änderungen vorbehalten

Thekenstützen komplett mit Fuß

Endstützen silber eloxiert

215-0372	20cm lang, (Höhe: 19,6cm) <i>schräge (79°)</i>
215-0374	30cm lang, (Höhe: 29,3cm) <i>schräge (79°)</i>
215-0375	40cm lang, (Höhe: 39,1cm) <i>schräge (79°)</i>
215-0376	50cm lang, (Höhe: 48,9cm) <i>schräge (79°)</i>
215-0377	60cm lang, (Höhe: 58,7cm) <i>schräge (79°)</i>

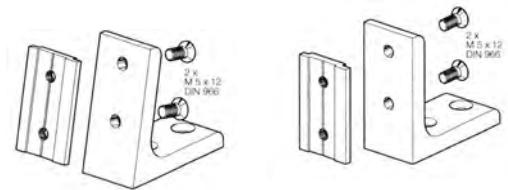


215-0392	20cm hoch, gerade (90°)
215-0393	30cm hoch, gerade (90°)
215-0394	40cm hoch, gerade (90°)
215-0395	50cm hoch, gerade (90°)
215-0396	60cm hoch, gerade (90°)

Winkelfüße für Thekenstützen

Silber eloxiert

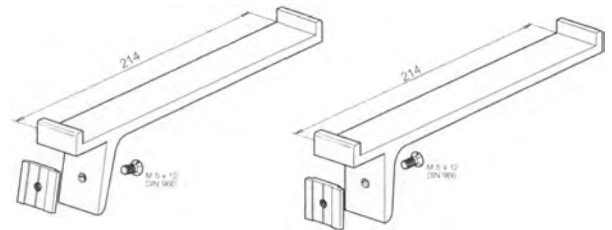
215-0629	<i>schräge (79°)</i>	60 x 60 x 28mm
215-0627	gerade (90°)	60 x 60 x 28mm



Theken-Glasbordträger

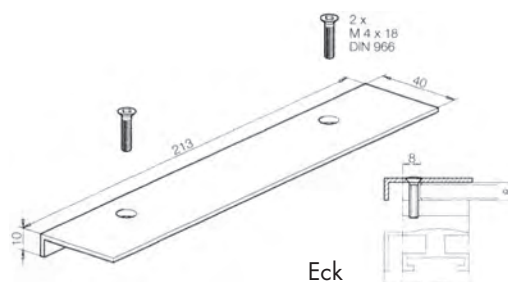
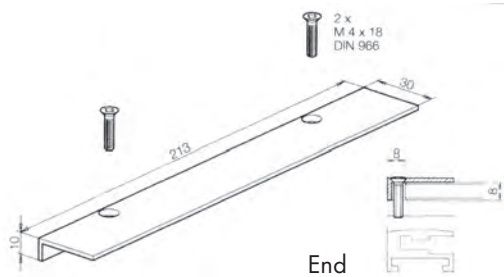
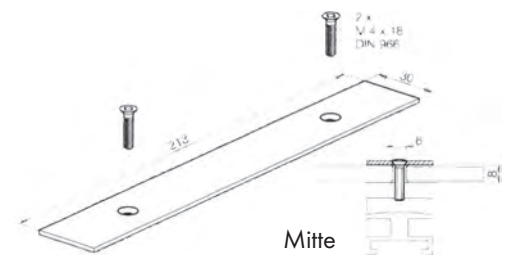
komplett mit Winkel,
jedoch ohne Deckplatte !

215-0578	21cm, für <i>schräge</i> Stützen
215-0590	21cm, für gerade Stützen



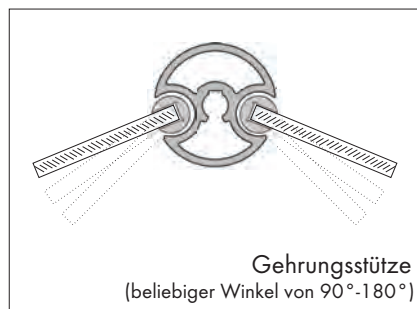
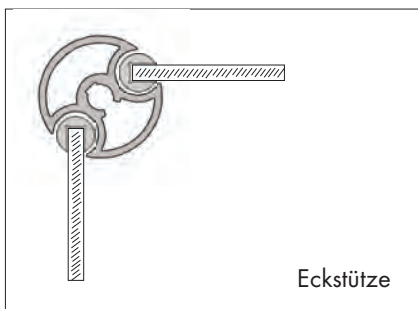
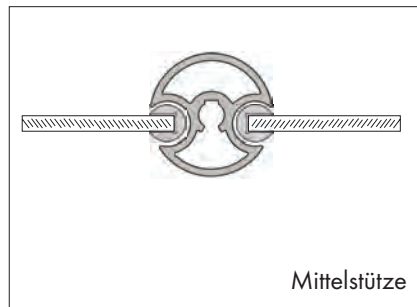
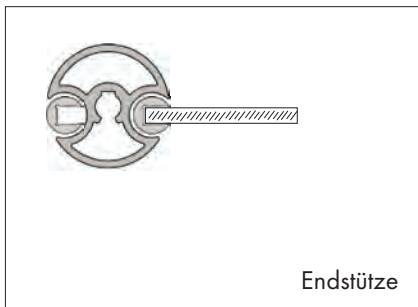
Theken-Deckplatten **silber eloxiert**

215-0712	210mm, für Mittelstützen
215-0722	210mm, für Eckstützen
215-0732	210mm, für Endstützen



BISTRO 35

Das universelle Thekenstützenprogramm für alle Anwendungen



- kurze Lieferzeiten (in der Regel ca. 2-3 Tage)
- auch Zwischengrößen als Sondermaße lieferbar
- Befestigung wahlweise mit Anschraubplatte oder zum Durchschrauben
- Durch Kunststoff-Einlassprofil absolut staubfrei (z.B. für Straßenverkauf)
- nur ein Profil für alle Anwendungen

nicht mehr lieferbar!

Thekenstützen gerade mit Anschraubplatte

(ohne oberen Abschluss, bitte separat bestellen)
silber eloxiert

215-8020 EV1	20cm
215-8030 EV1	30cm
215-8040 EV1	40cm
215-8050 EV1	50cm



Thekenstützen gerade Befestigung zum Durchschrauben

(ohne oberen Abschluss, bitte separat bestellen)
silber eloxiert

215-8220 EV1	20cm
215-8230 EV1	30cm
215-8240 EV1	40cm
215-8250 EV1	50cm



Thekenstützen schräge Befestigung zum Durchschrauben

(ohne oberen Abschluss, bitte separat bestellen)
silber eloxiert

215-8320 EV1	20cm
215-8330 EV1	30cm
215-8340 EV1	40cm
215-8350 EV1	50cm

nicht mehr lieferbar!



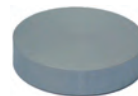
Abschlußkugel

215-8539 EV1	Ø 39mm
--------------	--------



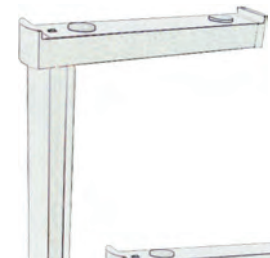
Abschlußbrosette

215-8540 EV1	Ø 35mm
--------------	--------



Glasbordprofil mit Kappe und Befestigung für gerade Stützen)

215-8502 EV 1	20cm
215-8503 EV 1	30cm



Glasbordprofil mit Kappe und Befestigung für schräge Stützen)

215-8522 EV 1	20cm
215-8523 EV 1	30cm



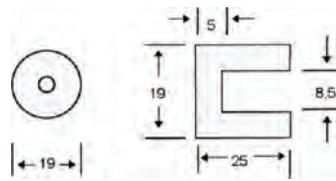


Glasbordhalter, zylindrische Form

für Glasdicke 6 - 8mm

230-1029GC

Messing glanzverchromt

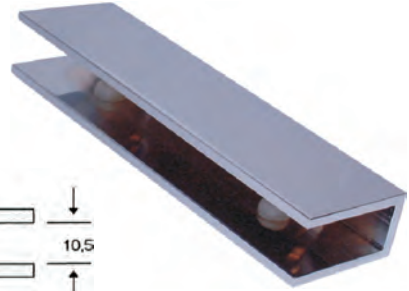
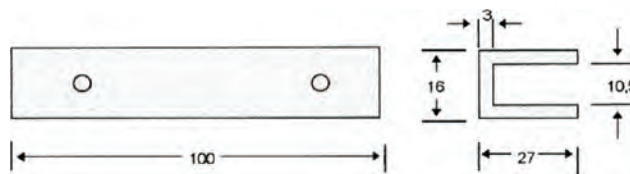


Glasbordhalter, rechteckige Form

für Glasdicke 8 - 10mm

230-1129GC

Messing glanzverchromt

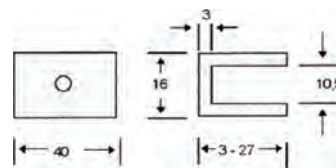


Glasbordhalter, dreieckige Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-1329GC

Messing glanzverchromt

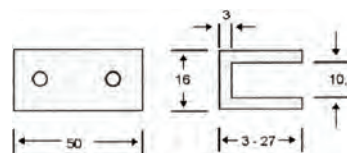


Glasbordhalter, dreieckige Form

(Ungleichschenkelig)
für Glasdicke 6 - 10mm

230-1359GC

Messing glanzverchromt

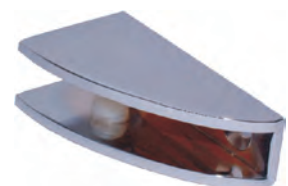
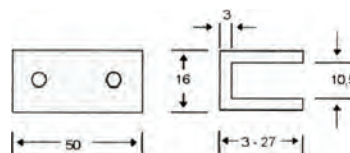


Glasbordhalter, "viertelkreis" Form

Für Glasdicke 6 - 10mm

230-1429GC

Messing glanzverchromt



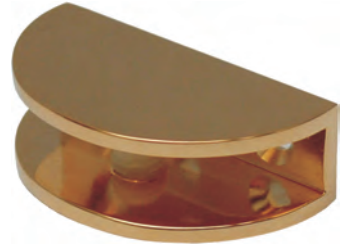
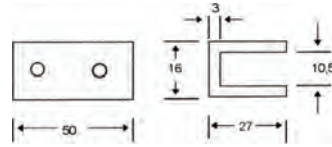
Glasbordhalter

Glasbordhalter, Halbkreis Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-1529GC

Messing glanzverchromt

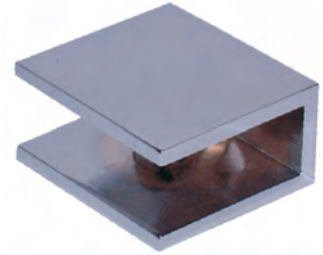
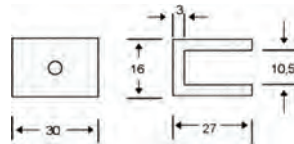


Glasbordhalter, quadratische Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-1679GC

Messing glanzverchromt

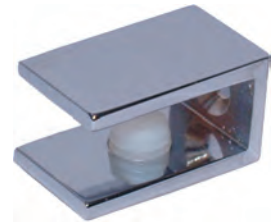
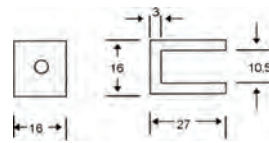


Glasbordhalter, schmale Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-1680GC

Messing glanzverchromt

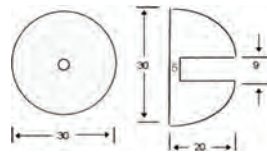


Glasbordhalter, Halbkugel Form

für Glasdicke 6 - 8mm

230-1729GC

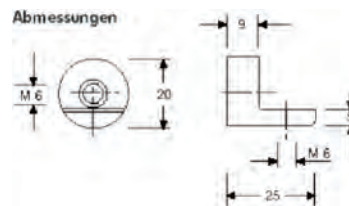
Messing glanzverchromt



Glasbordhalter, halbzylindrische Form

230-2028 GC
230-2028 MC
230-2028 GG
230-2028 W

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)

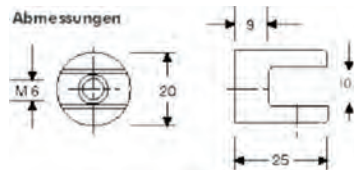


Glasbordhalter, zylindrische Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-2029 GC
230-2029 MC
230-2029 GG
230-2029 W
230-2029 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet



Gewindestift

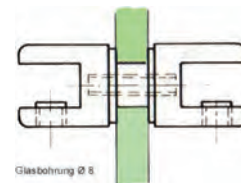
für Doppel-Bordhalter
passend für # 230-2028/29

230-2026

M6 x25mm
incl. Schlauchstück
und 2 Kunststoff-Scheiben



Anwendungsbeispiel

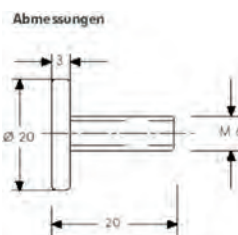


Rändelschraube

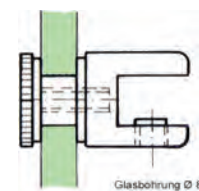
für Bordhalter in Glasvitrinen
passend für # 230-2028/29

230-2027 GC
230-2027 MC
230-2027 GG

glanzverchromt
mattverchromt
glanzvergoldet



Anwendungsbeispiel

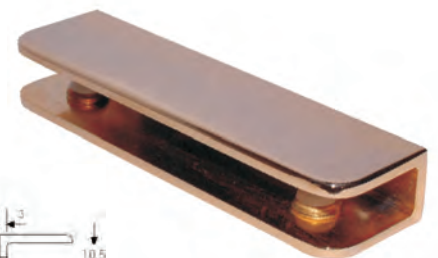
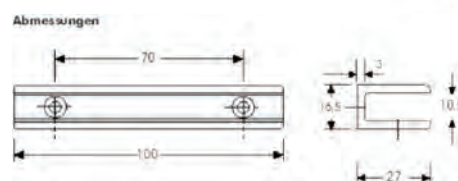


Glasbordhalter, rechteckige Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-2129 GC
230-2129 MC
230-2129 GG
230-2129 W
230-2129 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

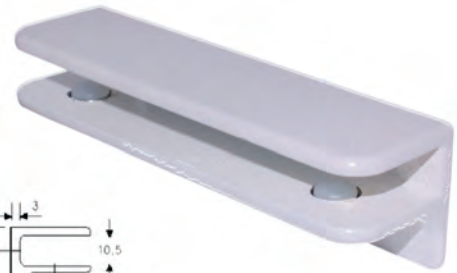
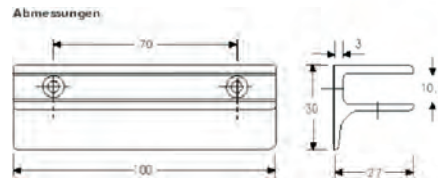


Glasbordhalter, rechteckige Form

mit Steg zur Abstützung
für Glasdicke 6 - 10mm

230-2130 GC
230-2130 MC
230-2130 GG
230-2130 W
230-2130 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

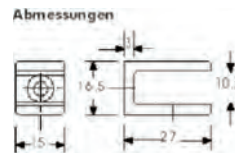


Glasbordhalter, schmale Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-2229 GC
230-2229 MC
230-2229 GG
230-2229 W
230-2229 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

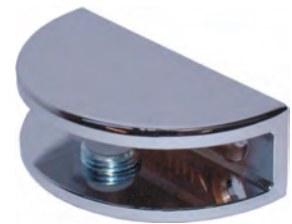
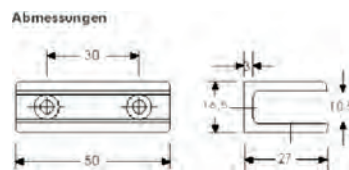


Glasbordhalter, Halbkreis-Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-2529 GC
230-2529 MC
230-2529 GG
230-2529 W
230-2529 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

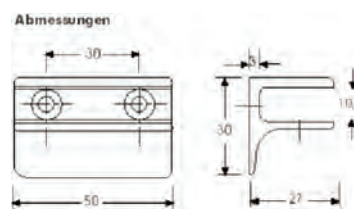


Glasbordhalter, Halbkreis-Form

mit Steg zur Abstützung
für Glasdicke 6 - 10mm

230-2530 GC
230-2530 MC
230-2530 GG
230-2530 W
230-2530 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

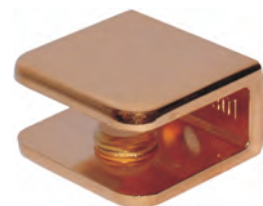
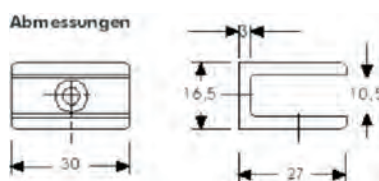


Glasbordhalter, quadratische Form

für Glasdicke 6 - 10mm

230-2629 GC
230-2629 MC
230-2629 GG
230-2629 W
230-2629 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

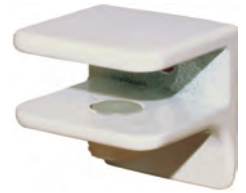
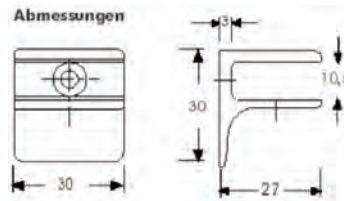


Glasbordhalter, quadratische Form

mit Steg zur Abstützung
für Glasdicke 6 - 10mm

230-2630GC
230-2630MC
230-2630GG
230-2630W
230-21630 VAG

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)
Edelstahl gebürstet

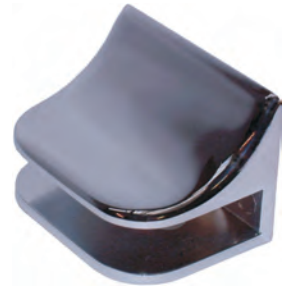
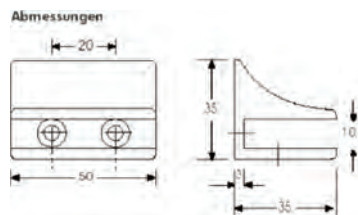


Glasbordhalter mit Steg nach oben

für Glasdicke 8 - 10mm

230-2829GC
230-2829MC
230-2829GG
230-2829W

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)

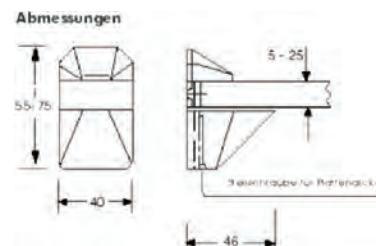


Plattenträger verstellbar

für Glasdicken von 5 - 25mm

230-2895GC
230-2895GM
230-2895S
230-2895W

Zink glanzverchromt
Zink glanzvermessingt
schwarz pulverbeschichtet
Zink weiß pulverbeschichtet



Auslaufartikel

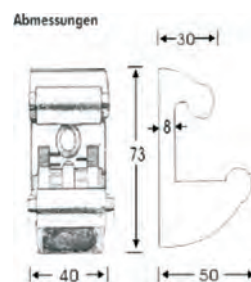


Plattenträger verstellbar

für Glasdicken von 6 - 23mm

230-2896GC
230-2896MC
230-2896GG
230-2896W

Zink glanzverchromt
Zink mattverchromt
Zink glanzvergoldet
Zink weiß (RAL 9010)



Glasbordträger, Stabform

mit 2 Gummiringen zur sicheren Glasauflage

230-4125GC
230-4145GC
230-4185GC
230-4215GC

Auflage 125mm, Messing glanzverchromt
Auflage 145mm, Messing glanzverchromt
Auflage 185mm, Messing glanzverchromt
Auflage 215mm, Messing glanzverchromt



(Auf Anfrage auch in Edelstahl lieferbar)



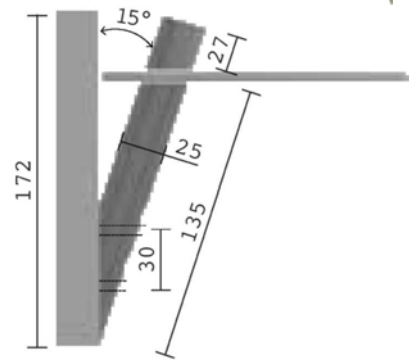
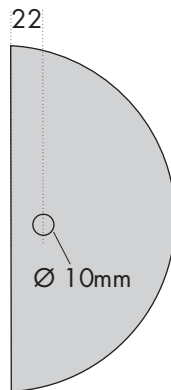
Glasbordhalter

Glasplattenträger "ARCHIA"

für Glasdicke 6-12mm

230-3010 GC
230-3010 MC
230-3010 EF
230-3010 VAG

glanzverchromt
mattverchromt
Edelstahlfinish
Edelstahl



2009 Änderungen vorbehalten

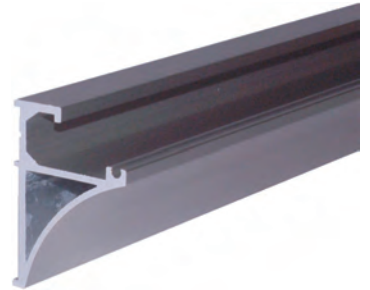
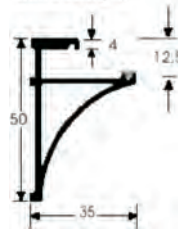
Glaskonsole für 8mm Glas

(individueller Zuschnitt oder Lagerlänge á 3m)

max. Belastung auf 1 Meter bei gleichmäßiger Lastverteilung: 20cm Tiefe: 35kg, 30cm Tiefe: 25 kg
max. Tiefe des Glasbodens: 30cm

231-6240 EV1	Aluminium silber eloxiert
231-6240 EF	Aluminium Edelstahlfinish
231-6240 GC	Aluminium glanzchromfinish
231-6240 GM	Aluminium glanzmessingfinish
231-6240 RH	Aluminium roh (unbehandelt)
231-6240 W	Aluminium weiß pulverbeschichtet

Abmessungen



Endkappen für Glaskonsole 8mm

selbstklebend
(Verkauf nur paarweise)

231-6241 GC	Optik "glanzverchromt"
231-6241 GM	Optik "glanzvermessingt"
231-6241 GR	silbergrau
231-6241 W	weiß
231-6241 EF	Optik "Edelstahlfinish"



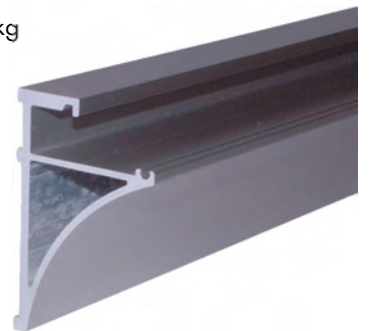
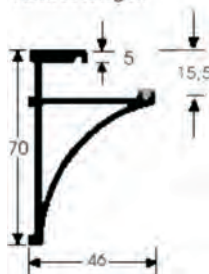
Glaskonsole für 10mm Glas

(individueller Zuschnitt oder Lagerlänge á 3m)

max. Belastung auf 1 Meter bei gleichmäßiger Lastverteilung: 30cm Tiefe: 50kg, 40cm Tiefe: 32 kg
max. Tiefe des Glasbodens: 40cm

231-6250 EV1	Aluminium silber eloxiert
231-6250 RH	Aluminium roh (unbehandelt)
231-6250 W	Aluminium weiß pulverbeschichtet

Abmessungen



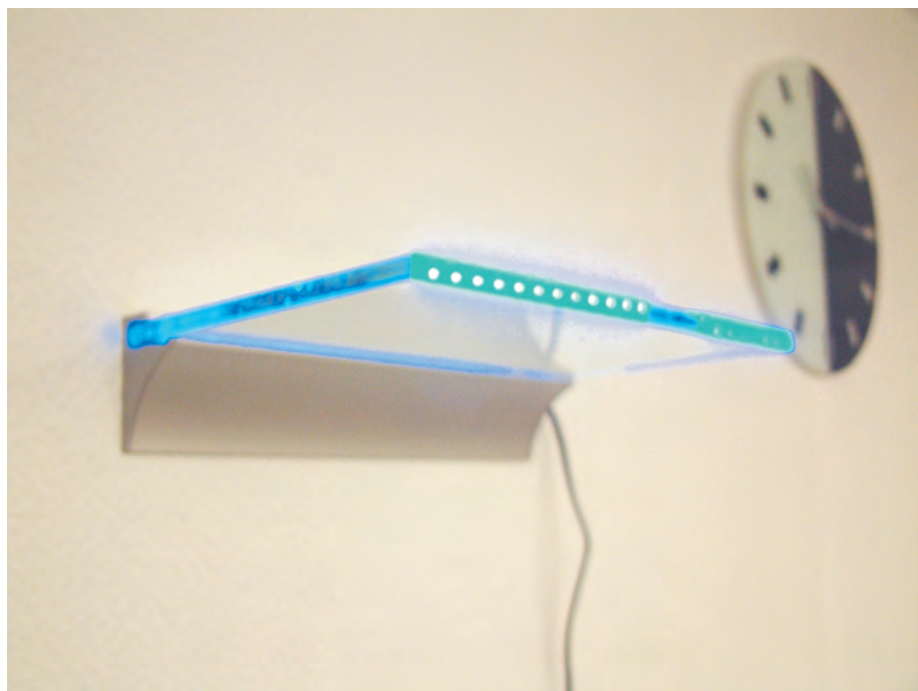
Endkappen für Glaskonsole 10mm

selbstklebend
(Verkauf nur paarweise)

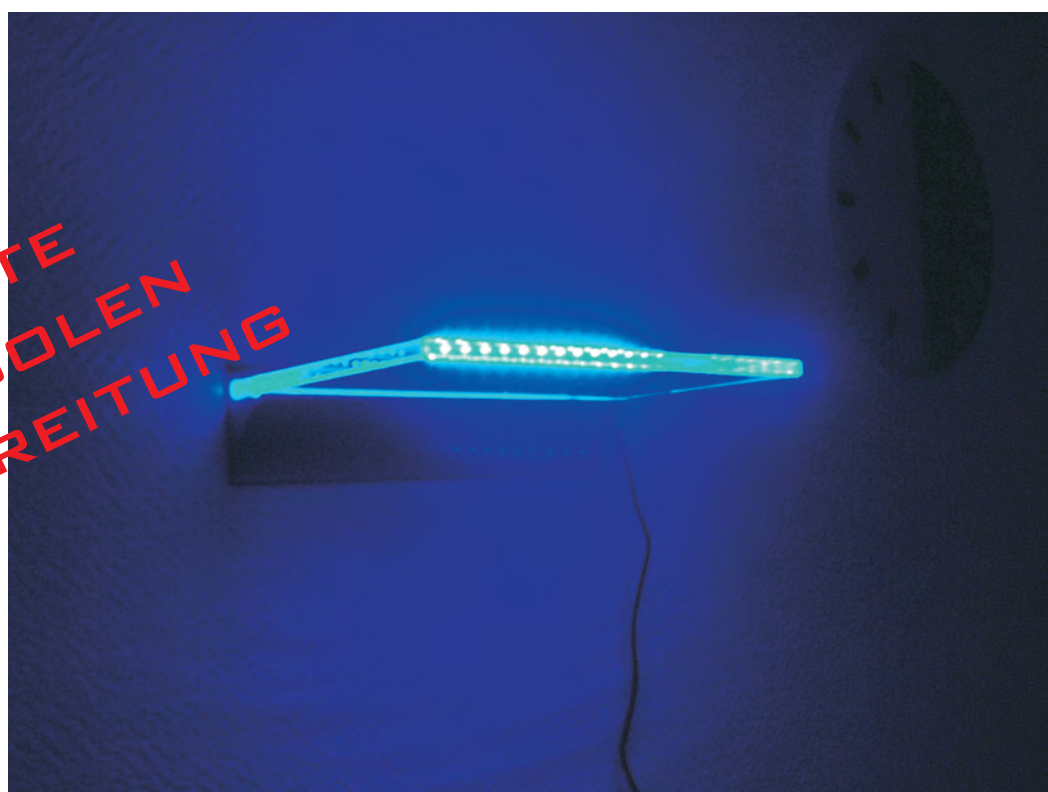
231-6251 GR	silbergrau
231-6251 W	weiß



Glasbordhalter



**BELEUCHTETE
GLASKONSOLEN
IN VORBEREITUNG**



2009 Änderungen vorbehalten

NEU
im Sortiment

Waschtischkonsolen

Waschtischkonsolen für Glas-Waschtische



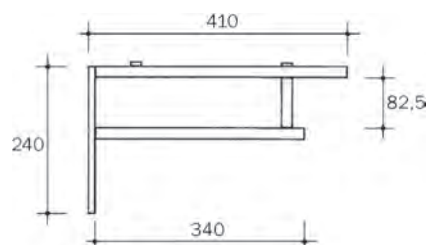
2009 Änderungen vorbehalten

Waschtischkonsolen

Waschtischkonsole aus Quadratrohr (15x15mm) mit Handtuchhalter (seitlich)

231-7310 VAP
231-7310 VAG

Edelstahl glanz-poliert
Edelstahl gebürstet

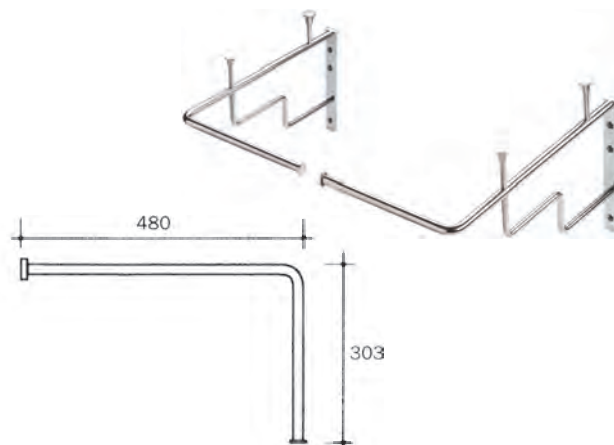
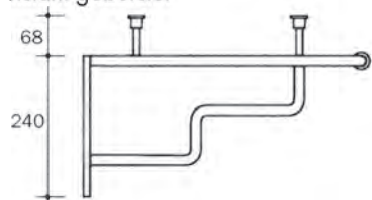


Lieferung ohne Waschtisch und Armaturen

Waschtischkonsole aus Rundrohr (Ø 16mm) mit Abstützung aus Rundrohr (Ø 12mm) mit beidseitigem Handtuchhalter

231-7312 VAP
231-7312 VAG

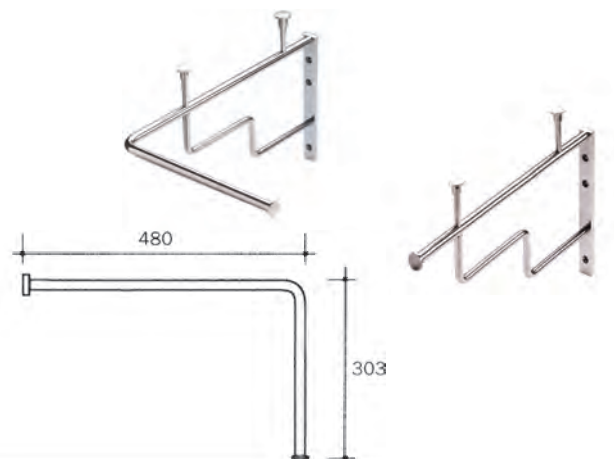
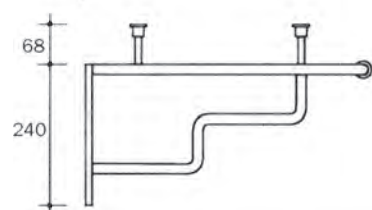
Edelstahl glanz-poliert
Edelstahl gebürstet



Waschtischkonsole aus Rundrohr (Ø 16mm) mit Abstützung aus Rundrohr (Ø 12mm) mit einseitigem Handtuchhalter (links)

231-7313 VAP
231-7313 VAG

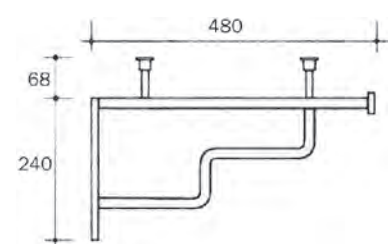
Edelstahl glanz-poliert
Edelstahl gebürstet



Waschtischkonsole aus Rundrohr (Ø 16mm) mit Abstützung aus Rundrohr (Ø 12mm) ohne Handtuchhalter

231-7314 VAP
231-7314 VAG

Edelstahl glanz-poliert
Edelstahl gebürstet



2009 Änderungen vorbehalten

Lochschienen

(individueller Zuschnitt, oder Lagerlänge á 5m)

232-6670 Ev1
232-6670 EV3

silber eloxiert
gold eloxiert

Abmessungen



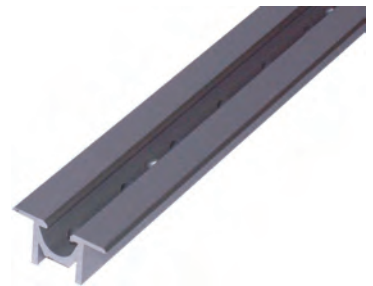
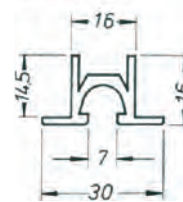
Spiegel-Lochschienen

die seitlichen „Flügel“ verdecken die Schnittkanten der Wandverkleidung, z.B. Spiegelrückwände.
(individueller Zuschnitt, oder Lagerlänge á 5m)

232-6675EV1

silber eloxiert

Abmessungen



Lochschienen-Träger

232-7150EV1 150mm , silber eloxiert
232-7200EV1 200mm , silber eloxiert
232-7250EV1 250mm , silber eloxiert
232-7300EV1 300mm , silber eloxiert

232-7150EV3 150mm , gold eloxiert (VE=10 Stück)
232-7200EV3 200mm , gold eloxiert (VE=10 Stück)
232-7250EV3 250mm , gold eloxiert (VE=10 Stück)
232-7300EV3 300mm , gold eloxiert (VE=10 Stück)



Glasauflagen

mit Zapfen mit Wiederhaken
zum Einstecken in Lochschienträger

233-6115

Ø 15mm



Glasauflagen mit Zapfen

transparent

233-6208
233-6211
233-6215

Auflage Ø 8mm, Zapfen Ø 5mm
Auflage Ø 11mm, Zapfen Ø 5mm
Auflage Ø 15mm, Zapfen Ø 5mm



233-6115

Auflage Ø 15mm, Zapfen Ø 4 / 5,5mm



233-6120


Auflage Ø 20mm, Zapfen Ø 7 / 5mm




Glasauflagen selbstklebend

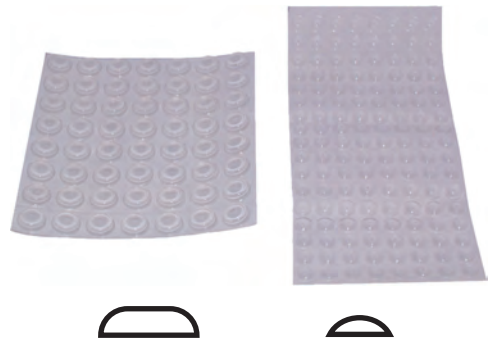
transparent

233-6308

Ø 7,9mm, Höhe: 2,2mm 
(Bogen á 136 / Karton á 3000 Stück)

233-6313

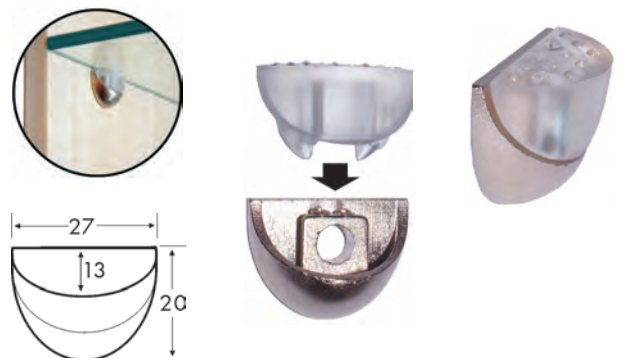
Ø 12,7mm, Höhe 3,5mm 
(Bogen á 56 / Karton á 3000 Stück)



Bodenträger zum Anschrauben

234-1720

vernickelt
mit transparentem Kunststoffaufsatz



➔ weitere Bodenträger siehe nächste Seite

Bodenträger

Bodenträger

verzinkt, einseitig mit Schutzhülse

234-1005

Zapfen Ø 5mm



Bodenträger

verzinkt, mit transparenter Kunststoffauflage

234-1204

Zapfen Ø 4mm

234-1205

Zapfen Ø 5mm

234-1206

Zapfen Ø 6mm



Bodenträger

mit Glasauflage aus Weich-PVC

234-1405 MN

Zapfen Ø 5mm, vernickelt

234-1405 BR

Zapfen Ø 5mm, brüniert



Bodenträger vernickelt

234-2886 GN

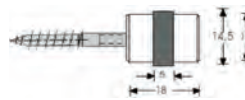
mit Durchgangsbohrung zum Anschrauben



Bodenträger vernickelt

234-2887 GN

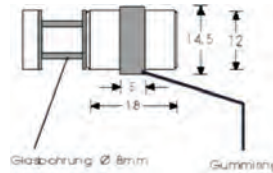
mit Stockschraube



Vitrinen-Bodenträger vernickelt

234-2888 GN

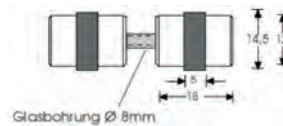
mit Rändelschraube



Vitrinen-Bodenträger vernickelt

234-2889 GN

doppelseitig mit Gewindestift

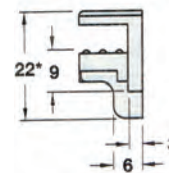


Bodenträger vernickelt

zum Einklemmen der Glasböden
Glasdicke: 6,8 oder 10mm

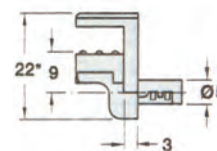
234-1767

mit Durchgangsbohrung zum Anschrauben



234-1768

mit Ø 5mm Stift für Lochreihen



*bei Glasdicke 6 mm

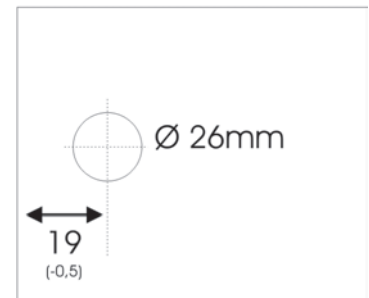
Glastürscharnier INTERMAT 90° (einliegend)

für Glasdicken von 4-6mm
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar
Die Fuge ist bis +4mm zu regulieren.

Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich
Oberflächen:
glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



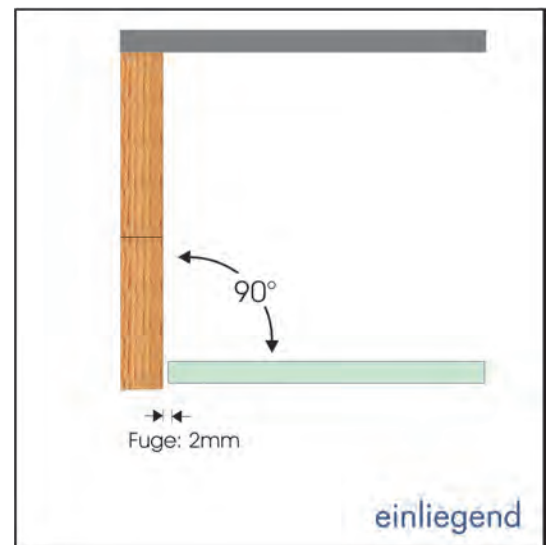
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 90° einliegend

240-2000BR	Kappe rund, braun *)
240-2000GC	Kappe rund, glanzchrom
240-2000GG	Kappe rund, glanzgold
240-2000MN	Kappe rund, mattnickel
240-2000S	Kappe rund, schwarz *)

240-2100BR	Kappe länglich, braun *)
240-2100GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2100GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2100MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2100S	Kappe länglich, schwarz *)



auflegend: siehe nächste Seite !

*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharniere

Glastürscharnier INTERMAT 90° (halb aufliegend)

für Glasdicken von 4-6mm

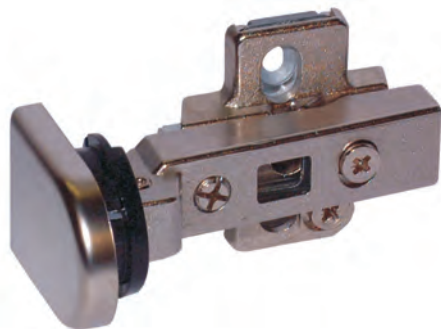
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar

Die Auflage bis -4mm zu regulieren.

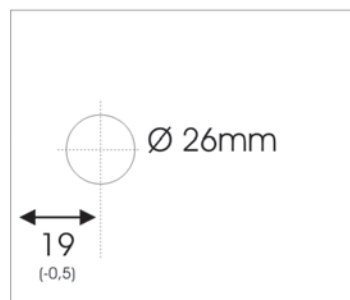
Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich

Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



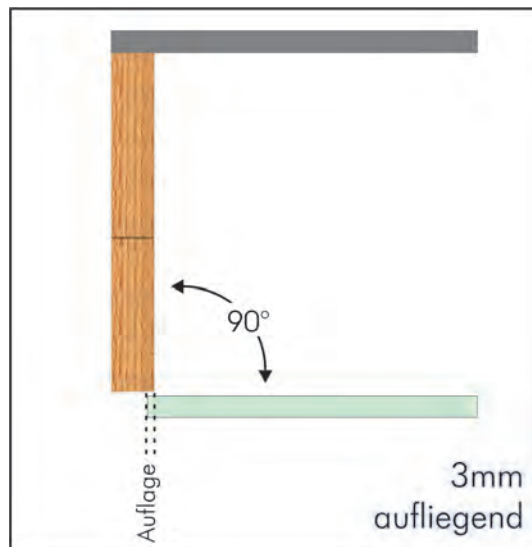
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 90° 3mm aufliegend

240-2003BR	Kappe rund, braun *)
240-2003GC	Kappe rund, glanzchrom
240-2003GG	Kappe rund, glanzgold
240-2003MN	Kappe rund, mattnickel
240-2003S	Kappe rund, schwarz *)

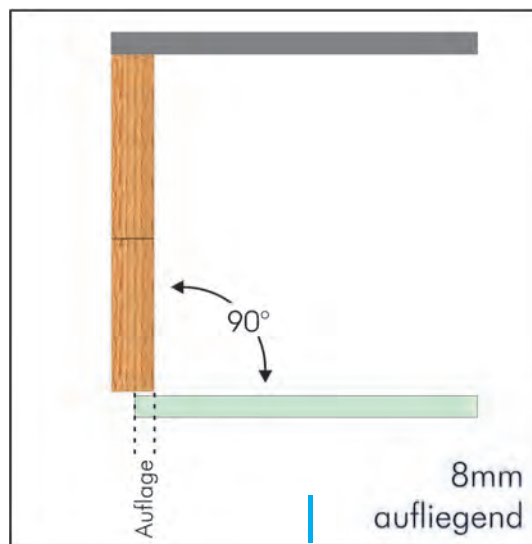
240-2103BR	Kappe länglich, braun *)
240-2103GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2103GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2103MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2103S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharnier 90° 8mm aufliegend

240-2008BR	Kappe rund, braun *)
240-2008GC	Kappe rund, glanzchrom
240-2008GG	Kappe rund, glanzgold
240-2008MN	Kappe rund, mattnickel
240-2008S	Kappe rund, schwarz *)

240-2108BR	Kappe länglich, braun *)
240-2108GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2108GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2108MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2108S	Kappe länglich, schwarz



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharnier INTERMAT 90° (ganz aufliegend)

für Glasdicken von 4-6mm

incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar

Die Auflage bis -4mm zu regulieren.

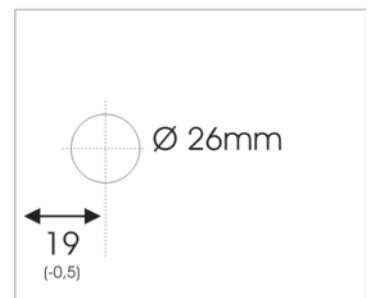
Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich

Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



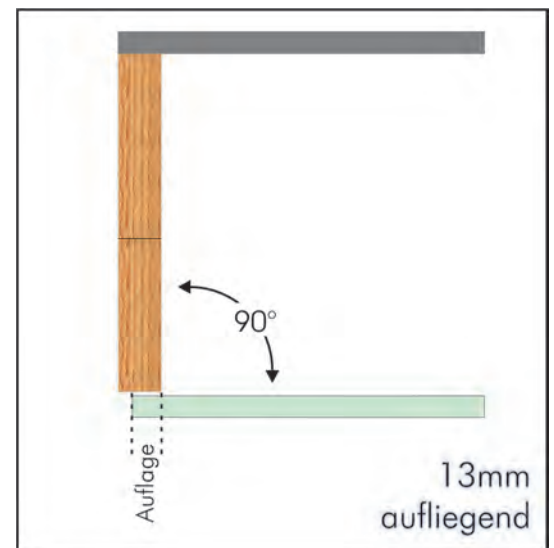
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 90° 13mm aufliegend

240-2013BR	Kappe rund, braun *)
240-2013GC	Kappe rund, glanzchrom
240-2013GG	Kappe rund, glanzgold
240-2013MN	Kappe rund, mattnickel
240-2013S	Kappe rund, schwarz *)

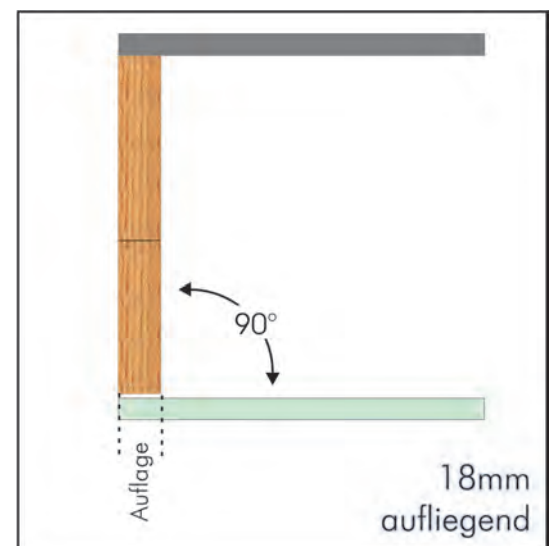
240-2113BR	Kappe länglich, braun *)
240-2113GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2113GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2113MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2113S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharnier 90° 18mm aufliegend

240-2018BR	Kappe rund, braun *)
240-2018GC	Kappe rund, glanzchrom
240-2018GG	Kappe rund, glanzgold
240-2018MN	Kappe rund, mattnickel
240-2018S	Kappe rund, schwarz *)

240-2118BR	Kappe länglich, braun *)
240-2118GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2118GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2118MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2118S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharniere

Glastürscharnier INTERMAT 135° (einliegend)

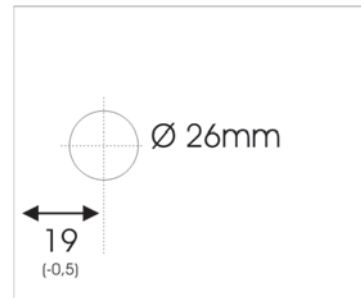
für Glasdicken von 4-6mm
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar
Die Fuge ist bis +4mm zu regulieren.

Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich

Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz

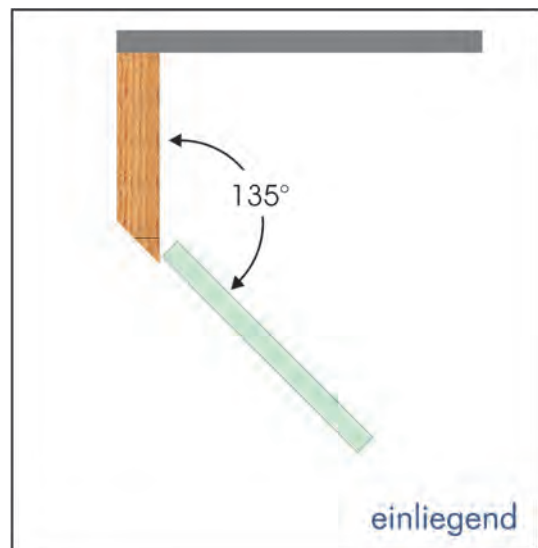
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 135° einliegend

240-1500BR	Kappe rund, braun *)
240-1500GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1500GG	Kappe rund, glanzgold
240-1500MN	Kappe rund, mattnickel
240-1500S	Kappe rund, schwarz *)

240-1600BR	Kappe länglich, braun *)
240-1600GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1600GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1600MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1600S	Kappe länglich, schwarz *)



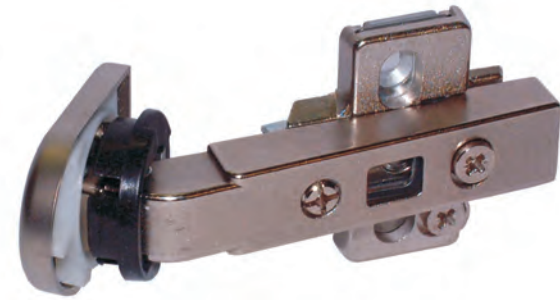
*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharnier INTERMAT 135° (aufliegend)

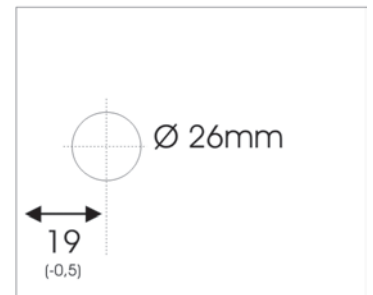
für Glasdicken von 4-6mm
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar
Die Auflage bis -4mm zu regulieren.

Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich
Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



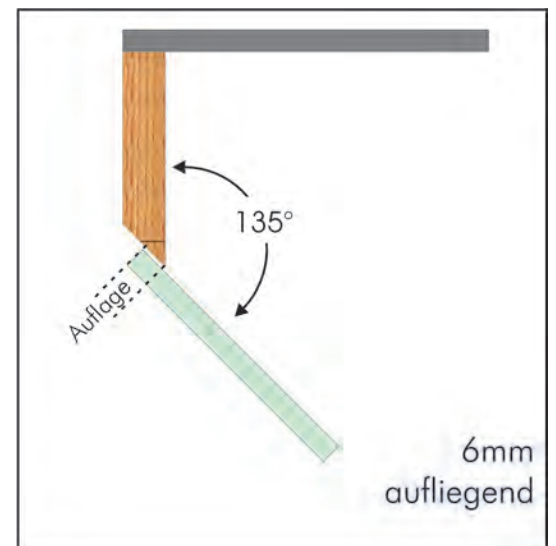
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 135° 6mm aufliegend

240-1506BR	Kappe rund, braun *)
240-1506GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1506GG	Kappe rund, glanzgold
240-1506MN	Kappe rund, mattnickel
240-1506S	Kappe rund, schwarz *)

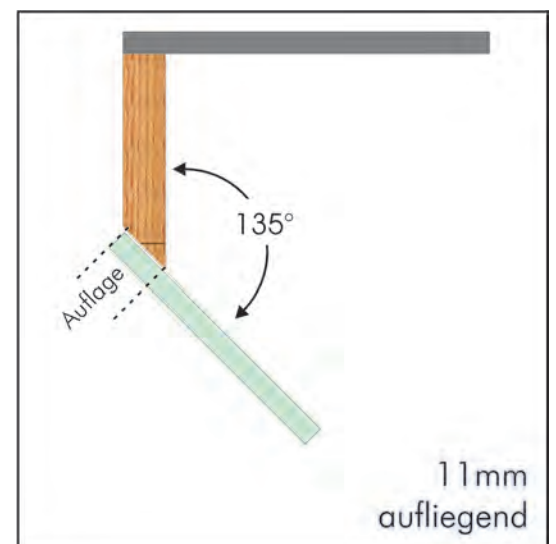
240-1606BR	Kappe länglich, braun *)
240-1606GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1606GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1606MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1606S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharnier 135° 11mm aufliegend

240-1511BR	Kappe rund, braun *)
240-1511GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1511GG	Kappe rund, glanzgold
240-1511MN	Kappe rund, mattnickel
240-1511S	Kappe rund, schwarz *)

240-1611BR	Kappe länglich, braun *)
240-1611GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1611GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1611MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1611S	Kappe länglich, schwarz *)



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

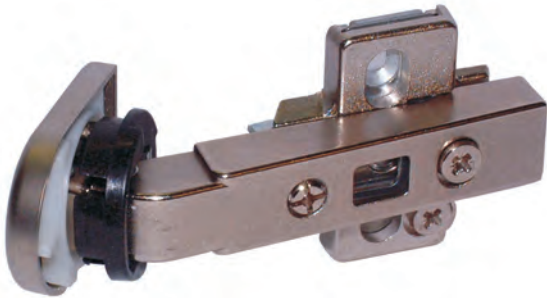
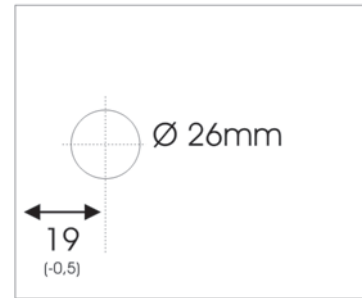
Glastürscharniere

Glastürscharnier INTERMAT 120° (einliegend)

für Glasdicken von 4-6mm
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar
Die Fuge ist bis +4mm zu regulieren.

Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich
Oberflächen:
glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz

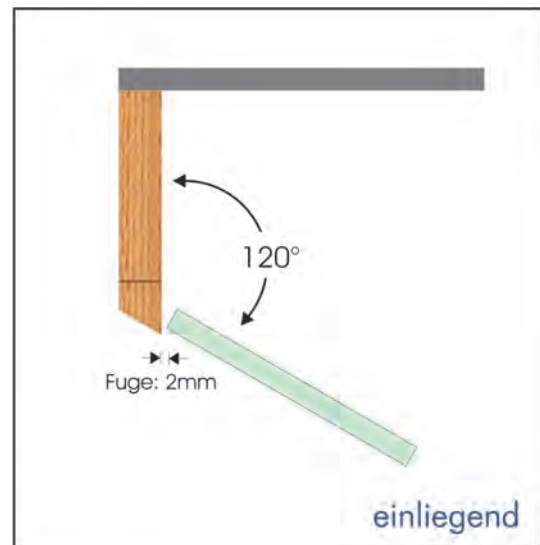
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 120° einliegend

240-1000BR	Kappe rund, braun *)
240-1000GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1000GG	Kappe rund, glanzgold
240-1000MN	Kappe rund, mattnickel
240-1000S	Kappe rund, schwarz *)

240-1100BR	Kappe länglich, braun *)
240-1100GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1100GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1100MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1100S	Kappe länglich, schwarz *)



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharnier INTERMAT 120° (aufliegend)

für Glasdicken von 4-6mm

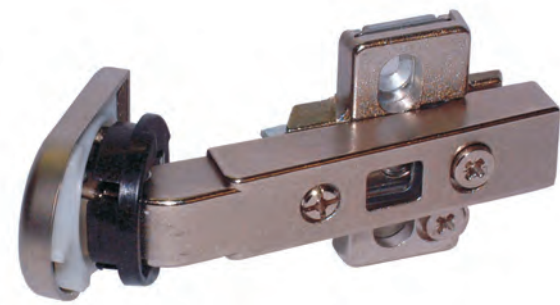
incl. Montageplatte mit Aufclip-Mechanik, +/- 2mm höhenverstellbar

Die Auflage bis -4mm zu regulieren.

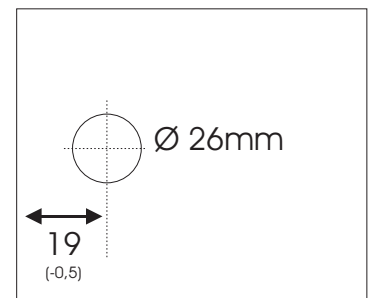
Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich

Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



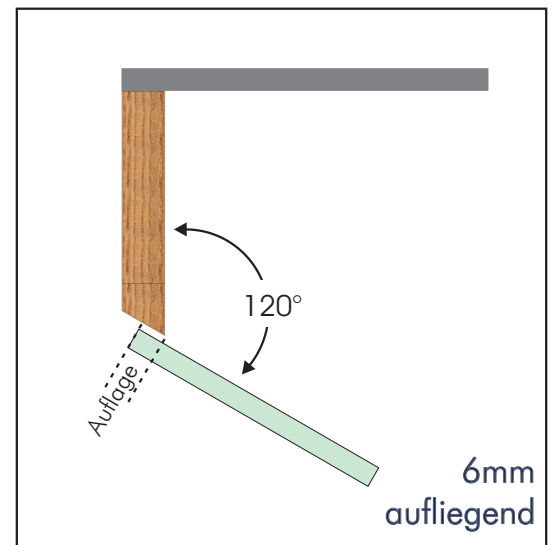
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 120° 6mm aufliegend

240-1006BR	Kappe rund, braun *)
240-1006GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1006GG	Kappe rund, glanzgold
240-1006MN	Kappe rund, mattnickel
240-1006S	Kappe rund, schwarz *)

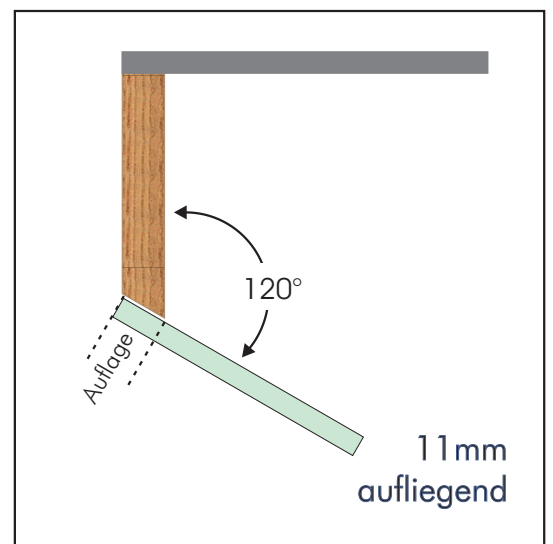
240-1106BR	Kappe länglich, braun *)
240-1106GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1106GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1106MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1106S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharnier 120° 11mm aufliegend

240-1011BR	Kappe rund, braun *)
240-1011GC	Kappe rund, glanzchrom
240-1011GG	Kappe rund, glanzgold
240-1011MN	Kappe rund, mattnickel
240-1011S	Kappe rund, schwarz *)

240-1111BR	Kappe länglich, braun *)
240-1111GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1111GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1111MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1111S	Kappe länglich, schwarz *)



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharniere

Glastürscharnier Perfekt 180° (einliegend)

für Glasdicken von 4-6mm

incl. Montageplatte +/- 1,5mm höhenverstellbar

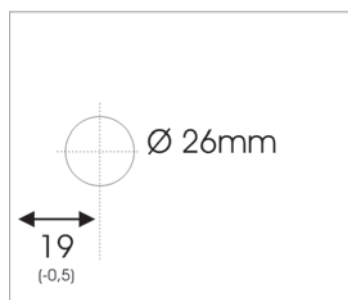
Abdeckkappe rund oder halbrund-länglich

Oberflächen:

glanzverchromt, glanzvergoldet, mattvernickelt, braun oder schwarz



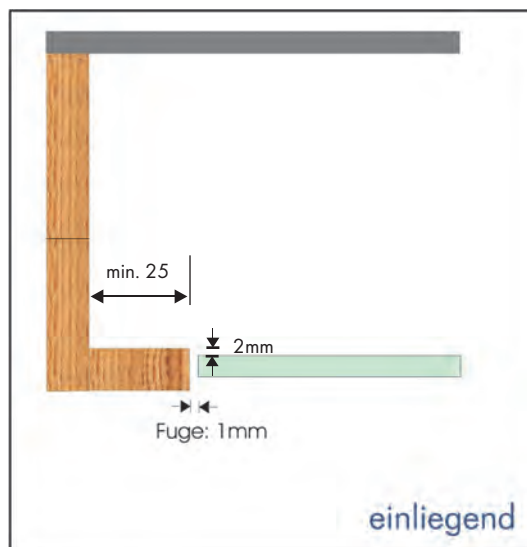
Glasbearbeitung:



Glastürscharnier 180° einliegend

240-1600GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-1600GG	Kappe länglich, glanzgold
240-1600MN	Kappe länglich, mattnickel
240-1600S	Kappe länglich, schwarz *)
240-1606BR	Kappe länglich, braun *)

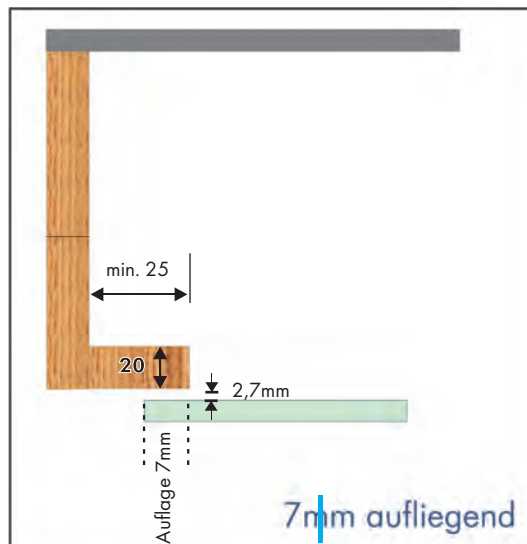
240-2600 BR	Kappe länglich, braun *)
240-2600 GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2600 GG	Kappe länglich, glanzgold
240-2600 MN	Kappe länglich, mattnickel
240-2600 S	Kappe länglich, schwarz *)



Glastürscharnier 180° Auflage 7mm *)

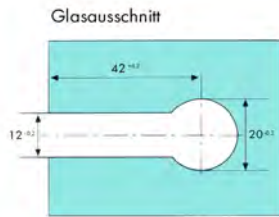
240-2507 BR	Kappe rund, braun *)
240-2507 GC	Kappe rund, glanzchrom *)
240-2507 GG	Kappe rund, glanzgold *)
240-2507 MN	Kappe rund, mattnickel *)
240-2507 S	Kappe rund, schwarz *)

240-2607 BR	Kappe länglich, braun *)
240-2607 GC	Kappe länglich, glanzchrom
240-2607 GG	Kappe länglich, glanzgold *)
240-2607 MN	Kappe länglich, mattnickel *)
240-2607 S	Kappe länglich, schwarz *)



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharnier GT 6000

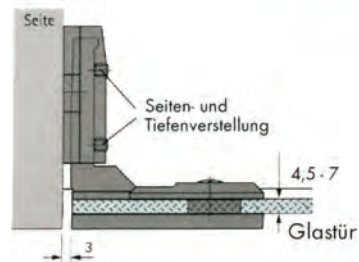


90° einliegend

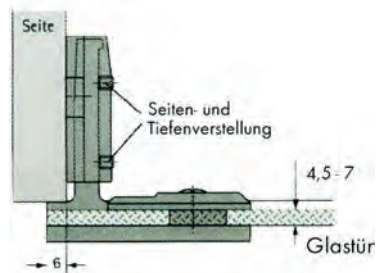
240-6000EV1
240-6000EV3
240-6000EV34

Kappe silber eloxiert
Kappe gold eloxiert *)
Kappe braun eloxiert *)

Einliegende Tür



Auflage 6 mm

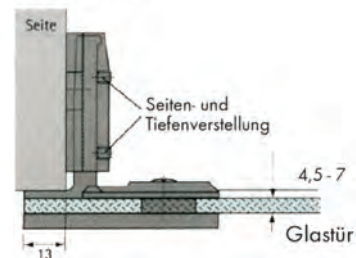


90° Auflage 6mm

240-6006EV1
240-6006EV3
240-6006EV34

Kappe silber eloxiert
Kappe gold eloxiert *)
Kappe braun eloxiert *)

Auflage 13 mm



90° Auflage 13mm

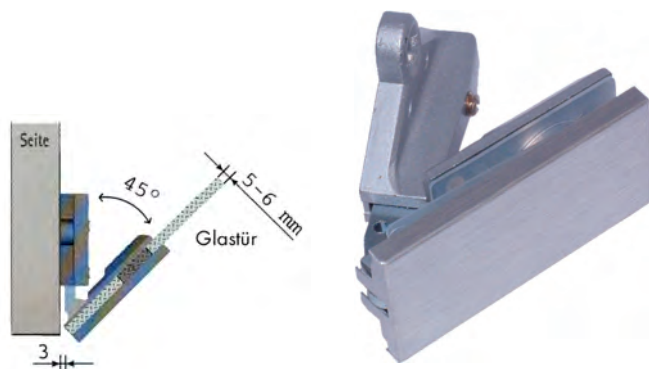
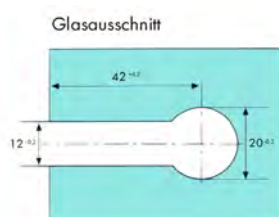
240-6013EV1
240-6013EV3
240-6013EV34

Kappe silber eloxiert
Kappe gold eloxiert *)
Kappe braun eloxiert *)

45° einliegend

240-6045EV1

Kappe silber eloxiert



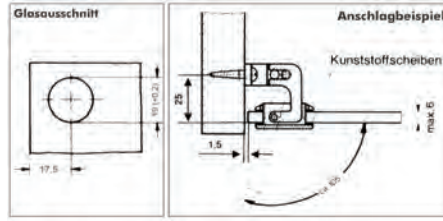
*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharniere

Glastürscharnier 90° einliegend mit Schnäpperfunktion

240-3000GN
240-3000MN
240-3000POL

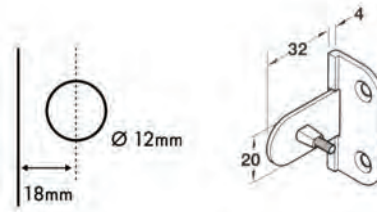
glanzvernickelt
mattvernickelt, gebürstet
Messing poliert *)



Glastürscharnier einliegend ca. 50 - 140° ohne Schnäpperfunktion

240-4180MM
240-4180MN

Messing matt
vernickelt matt

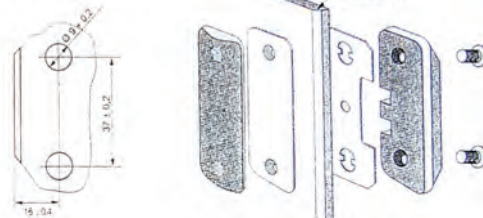


Glastürscharnier 90° einliegend mit Schnäpperfunktion Glasdicke: 4-8mm

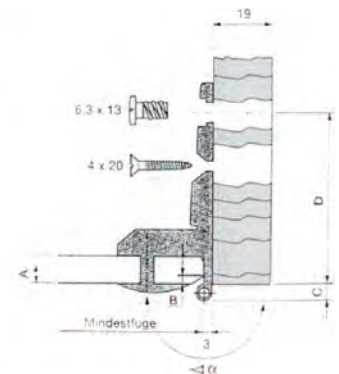
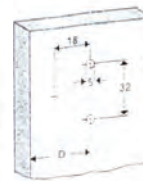
240-4200MN

mattvernickelt

Bohrbild Glasür



Rahmenbohrung



2 x 8 mm
2 x 10 mm
2 x 12 mm



Glasdicke Glass Thickness Epaisseur du verre A	Min. Fase Min. Chamfer Chanfrein min B	C	D	α	Linsenschraube Oval head screw Vis à tête bombée M5 x L DIN 7985
4	0,5 x 45°	6,9	52	210°	L=8
5	1 x 45°	5,9	53	200°	L=10
6	2 x 45°	4,9	54	190°	L=10
7	3 x 45°	3,9	55	180°	L=12
8	4 x 45°	2,9	56	170°	L=12

Maßangaben in mm

Belastungsangaben:	(Richtwerte für 8mm Glas)				
Scharniere je Tür (Stück)	2	2	3	3	4
Türhöhe	600	800	1200	1600	2000
Türbreite (max.)	600	600	600	600	600
Belastbarkeit	7kg	10kg	15kg	19kg	24kg

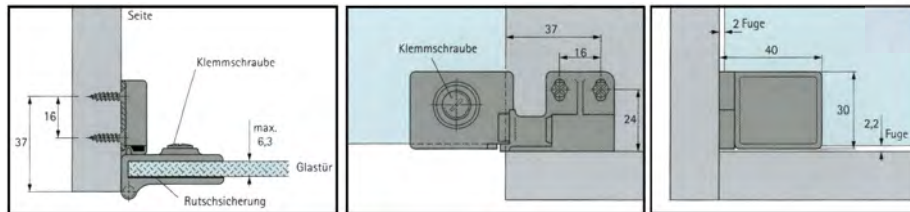
*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürscharnier 90° einliegend

zum Klemmen an der Ecke
Türgröße max: 1000 x 600mm
Glasdicke: max. 6mm

240-4490MN
240-4490GG

mattvernickelt (raue Oberfläche)
glanzvergoldet (raue Oberfläche)



Glastürscharnier 90° einliegend

als Mittelscharnier zur Unterstützung der Eckscharniere # 240-4490...
Glasbohrung: Ø 11mm

240-4491MN

mattvernickelt (raue Oberfläche)

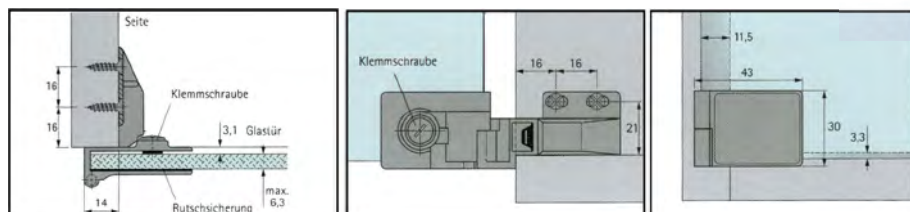


Glastürscharnier 90° aufliegend

zum Klemmen an der Ecke
Türgröße max: 1000 x 600mm
Glasdicke: max. 6mm

240-4500MN
240-4500GG

mattvernickelt (raue Oberfläche)
glanzvergoldet (raue Oberfläche)

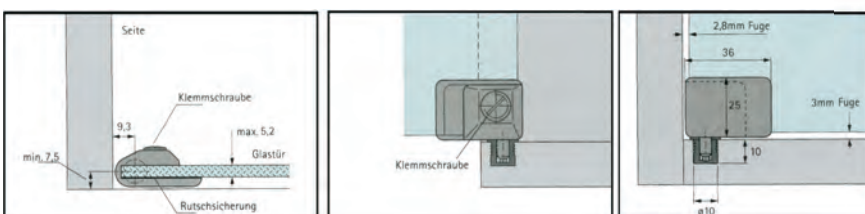


Glastürzapfenband einliegend

zum Klemmen an der Ecke
Türgröße max: 1000 x 500mm
Glasdicke: 4-5mm

240-4654 MN

mattvernickelt (raue Oberfläche)



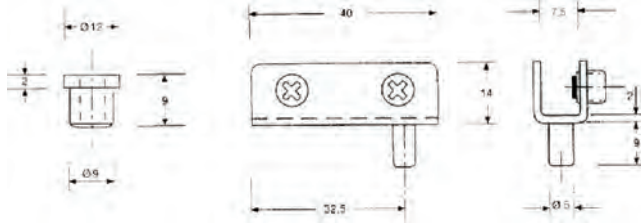
Glastürscharniere

Glastürzapfenband einliegend

zum Klemmen an der Ecke
Türgröße max: 1000 x 600mm
Glasdicke: 4-6mm

240-4655GC
240-4655GM
240-4655S

glanzverchromt
glanzvermessingt *)
schwarz

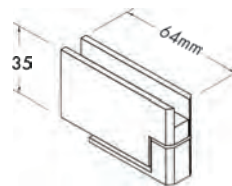
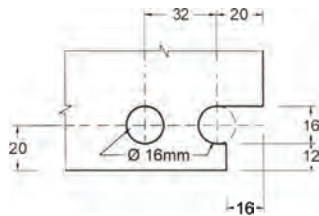


Glastür-Zapfenband einliegend

mit Anschraubplatte, Glasdicke: 6-8mm
Türbreite: max. 610mm, Türgewicht: max. 23 kg

240-6550GC
240-6550POL

Messing glanzverchromt
Messing poliert

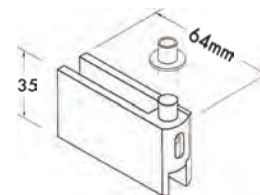
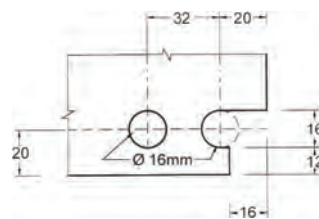


Glastür-Zapfenband einliegend

mit einziehbarer Achse, Glasdicke: 6-8mm
Türbreite: max. 610mm, Türgewicht: max. 23 kg

240-6555GC
240-6555POL

Messing glanzverchromt
Messing poliert



Glastürscharnier 90° einliegend

stabiles Messingscharnier zum Aushängen

240-5220GC
240-5224GC

LINKS, glanzverchromt
RECHTS, glanzverchromt

240-5222POL
240-5226POL

LINKS, Messing poliert
RECHTS, Messing poliert

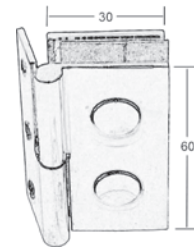


Abb. zeigt linkes Scharnier

*) lieferbar, solange Vorrat reicht

2009 Änderungen vorbehalten

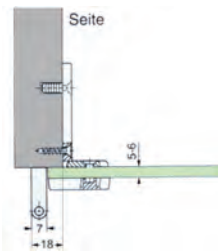
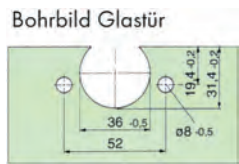
Glastürscharnier 90° aufliegend

Öffnungswinkel: 270°
Glasdicke: 5 - 6mm

240-4270

mattvernickelt (rauhe Oberfläche)

ACHTUNG:
Auslaufartikel

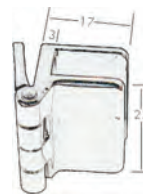


Glastürscharnier 90° einliegend

zum Klemmen
Glasdicke: 5 - 6mm
für Türen (BxH) 300 x 400mm

515-5061 GC

glanzverchromt

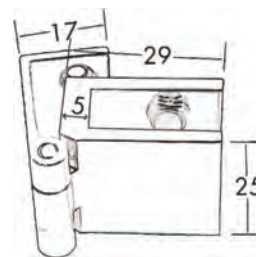


Glastürscharnier 90° einliegend

zum Klemmen
Glasdicke: 6 - 8mm
für Türen (BxH) 400 x 600mm

515-5057 GC

glanzverchromt

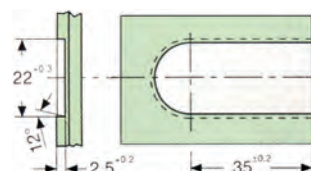


Spiegelscharnier 6mm aufliegend für beidseitige Spiegeltüren

mit losem Klebeadapter zum Einkleben
und Montageplatte
(Klebstoffempfehlung: 2-Komponentenkleber)

515-7090MN

mattvernickelt



Glastürscharniere

Schwenkhalter

mit Anschraubplatte
Glasdicke: 6-8mm

240-8340 GC

glanzverchromt



Schwenkhalter

für Glas-Glas-Anwendung
Glasdicke: 6-8mm

240-8341 GC

glanzverchromt



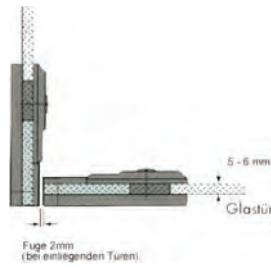
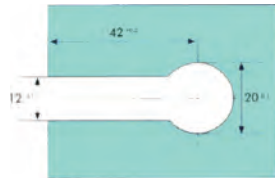
Glastürscharnier 90°

für Glas-Glas-Anwendungen
ein- oder aufliegend
mit Schnäpperfunktion

241-4004EV1

Kappe silber eloxiert

Ausschnitt für Tür und Seitenteil

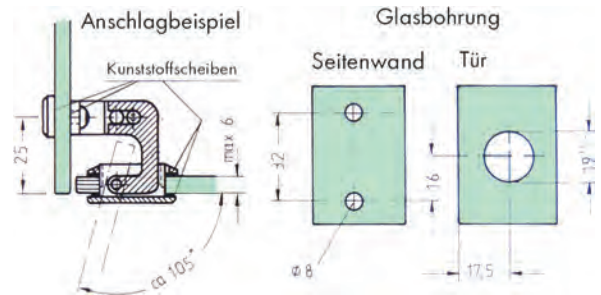


Glastürscharnier 90°

für Glas-Glas-Anwendungen
einliegend
mit Schnäpperfunktion

241-4010GN
241-4010MN
241-4010POL

glanzvernickelt
mattvernickelt gebürstet
Messing poliert *)

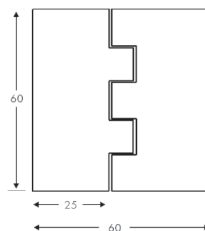


Glastürscharnier 180°

für Glas-Glas-Anwendungen
ohne Schnäpperfunktion

241-5212GC

glanzverchromt



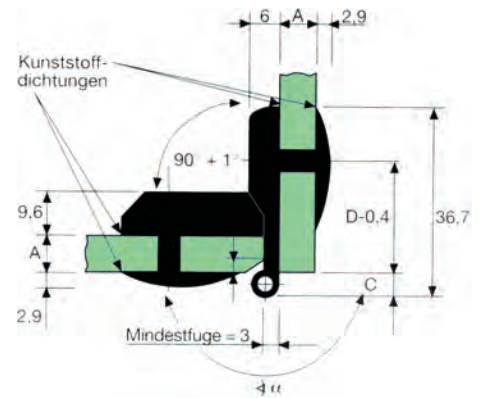
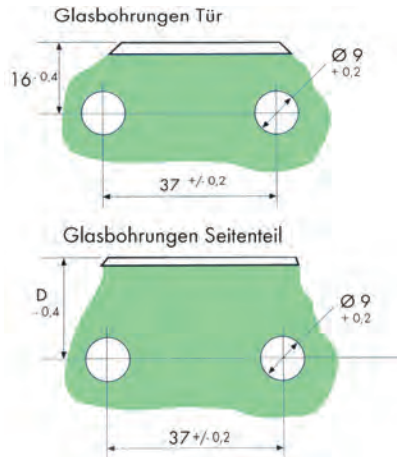
Glastürscharniere (Glas-Glas)

Glastürscharnier 90°

für Glas-Glas-Anwendungen
 Glasdicke: 4-8mm
 mit Schnäpperfunktion

241-4220 MN

mattvernickelt



2 x 8 mm
 2 x 10 mm
 2 x 12 mm



Glasdicke Glass Thickness Epaisseur du verre A	Min. Fase Min. Chamfer Chanfrein min B	C	D	∠α	Linsenschraube Oval head screw Vis à tête bombée M5 x L DIN 7985
4	0,5 x 45°	6,9	52	210°	L=8
5	1 x 45°	5,9	53	200°	L=10
6	2 x 45°	4,9	54	190°	L=10
7	3 x 45°	3,9	55	180°	L=12
8	4 x 45°	2,9	56	170°	L=12

Maßangaben in mm

Belastungsangaben:	(Richtwerte für 8mm Glas)				
Scharniere je Tür (Stück)	2	2	3	3	4
Türhöhe	600	800	1200	1600	2000
Türbreite (max.)	600	600	600	600	600
Belastbarkeit	7kg	10kg	15kg	19kg	24kg

2009 Änderungen vorbehalten

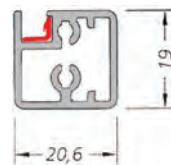
- Aluminium-Rahmenprofil zum Fertigen von Möbeltüren bis zu einer Größe von (BxH) 600 x 2000mm.
- Die Rahmenprofile werden individuell auf Gehrung zugeschnitten und für die Winkelverbinder gebohrt.
- Berechnungsgrundlage ist der Umfang des Rahmens. (Mindestberechnung: 1200mm)
- Für Bestellungen von 1 - 5 Rahmen wird eine Fertigungspauschale von z.Zt. € 13,- berechnet.

Aluminium-Rahmenprofil

mit Keder für 4mm Glasdicke
(Rahmenaußenmaß abzgl. 31mm = Füllungsmaß)

243-7100EV1
243-7100EF

silber eloxiert
Edelstahloptik



Montageset

für Rahmenprofil # 243-7100

243-7103

bestehen aus 4 Eckverbindern
und Schrauben



ACHTUNG:

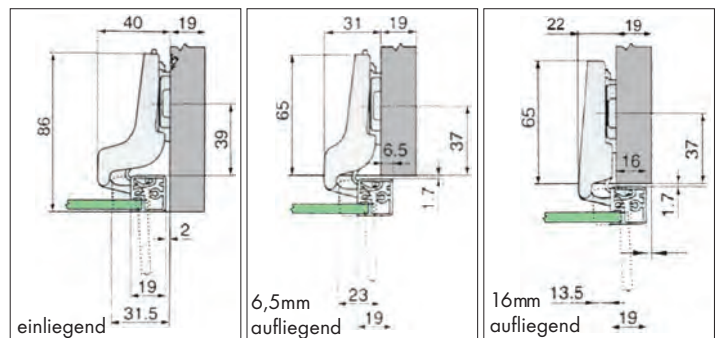
Bei Rahmengrößen von über 1500mm ist der Rahmen mit der Glasfüllung rückseitig mit einer Silikonfuge zu verbinden !!

Clip-Scharnier mit Montageplatte

für Rahmenprofil # 243-7100

243-6900
243-6906
243-6916

einliegend
aufliegend, Auflage: 6,5mm
aufliegend, Auflage: 16mm



Fräsung für Clip-Scharniere

243-6990

bei 2 Scharnieren: Achsmaß 80mm von oben und unten
bei 3 Scharnieren: wie oben, 3. Scharnier mittig
bei 4 Scharnieren: wie oben, 3. und 4. Scharnier gleichmäßig aufgeteilt



Bei Bestellungen benötigen wir folgende Angaben:

- Rahmenaußenmaß: Breite x Höhe
- Gewünschte Oberfläche
- Türanschlag: DIN rechts oder DIN links
- Anzahl der Clip-Scharniere
- Türanschlag: einliegend, aufliegend 6,5mm oder 16mm

Glastürschloß

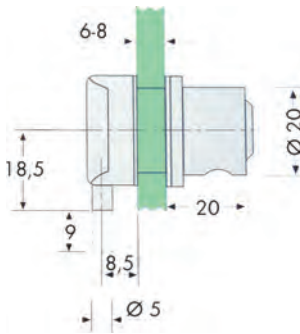
Bohrung : \varnothing 20mm
 Glasdicke : 6mm

245-2925 GC
 245-2925 GC-G

glanzverchromt, verschiedenschließend
 glanzverchromt, gleichschließend

245-2925 GG
 245-2925 GG-G

glanzvergoldet, verschiedenschließend*)
 glanzvergoldet, gleichschließend *)

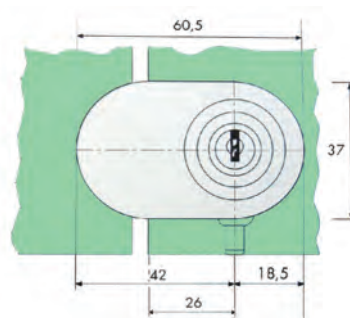


Anschlagplatte für doppelflügelige Glastüren

zur Verwendung mit Glastürschloß # 245-2925
 (Schloß bitte separat bestellen)

245-3025 GC

glanzverchromt



Glastürschloß

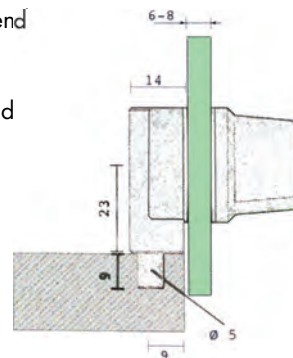
Bohrung : \varnothing 25mm
 Glasdicke : 6-8mm

245-2926 GC
 245-2926 GC-G

glanzverchromt, verschiedenschließend
 glanzverchromt, gleichschließend

245-2926 MC
 245-2926 MC-G

mattverchromt, verschiedenschließend
 mattverchromt, gleichschließend

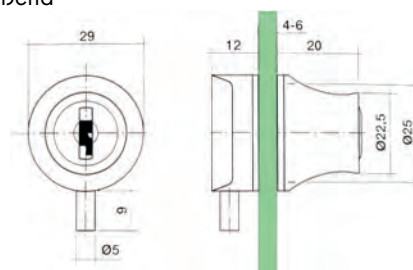


Glastürschloß

Bohrung : \varnothing 25mm
 Glasdicke : 4-6mm

245-2927 MN
 245-2927 MN-G

mattvernickelt, verschiedenschließend
 mattvernickelt, gleichschließend



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürschloß für Eckabschnitt

Glasdicke: 6mm

245-2928 MC
245-2928 MC-G

mattverchromt RECHTS, verschiedenschließend
mattverchromt RECHTS, gleichschließend

245-2929 MC
245-2929 MC-G

mattverchromt LINKS, verschiedenschließend
mattverchromt LINKS, gleichschließend

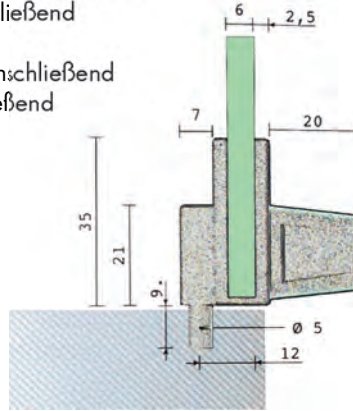
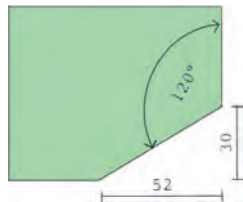


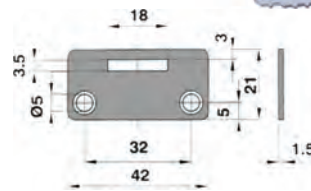
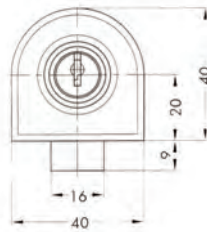
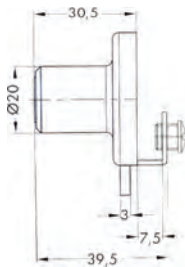
Abbildung zeigt rechtes Schloß

Glastürschloß zum Aufkleben für 1 Tür

Glasdicke: 4-6mm
incl. Schließblech

245-2930 GN

glanzvernickelt

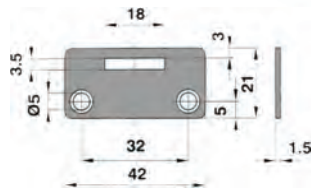
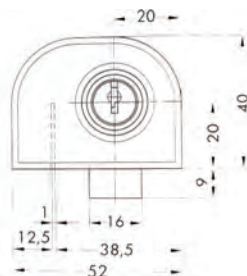
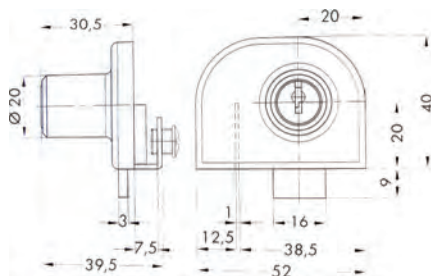


Glastürschloß zum Aufkleben verriegelt 2 Türen

Glasdicke: 4-6mm
incl. Schließblech

245-2931 GN

glanzvernickelt



2009 Änderungen vorbehalten

Glastürschloß für zweiflügelige Türen

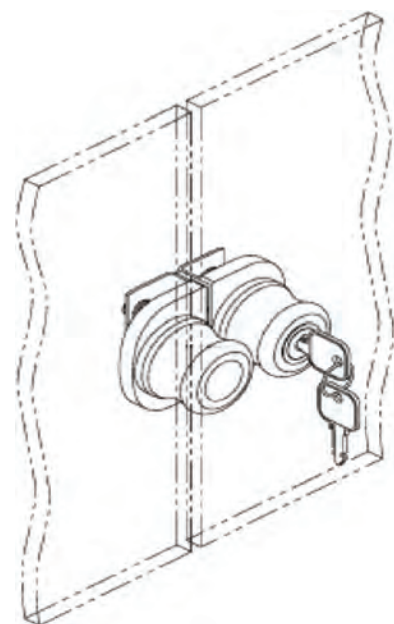
- **Keine Glasbearbeitung notwendig**
Schloß und Schloßgegenstück werden auf die Glastüren aufgesteckt und mit den rückseitigen Klemmschrauben am Glas befestigt.
- **Griff-Funktion**
Schloß und Schloßgegenstück können in beliebiger Höhe an den Glastüren angebracht werden und somit gleichzeitig als Griff dienen.
- **keine zusätzliche Verriegelung erforderlich**
Ein Schließhaken greift beim Verschließen in das Schloßgegenstück. Die Türen sind damit verriegelt und können nicht aufgezogen werden.

245-3070 GN
245-3070 GN-G

glanzvernickelt, verschiedenschließend
glanzvernickelt, gleichschließend

245-3070 MN
245-3070 MN-G

mattvernickelt, verschiedenschließend
mattvernickelt, gleichschließend



Glastürschloß mit Deckplatte

Bohrung: \varnothing 16mm
Glasdicke: 4-8mm

245-2940GC
245-2940GC-G

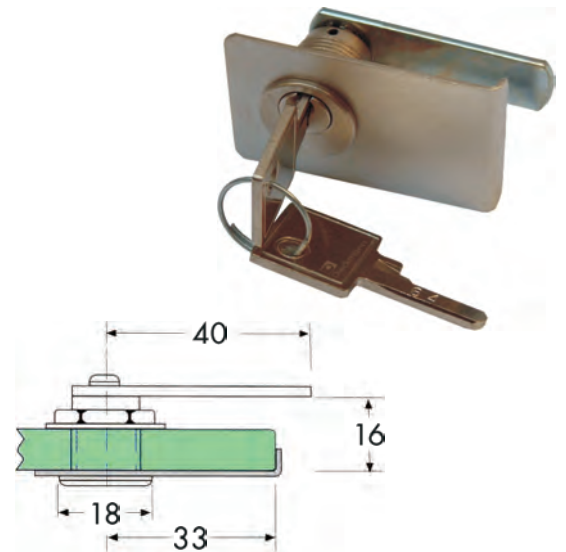
glanzverchromt, verschiedenschließend *)
glanzverchromt, gleichschließend *)

245-2940MN
245-2940MN-G

mattvernickelt, verschiedenschließend
mattvernickelt, gleichschließend

245-2940MM
245-2940MM-G

mattvermessingt, verschiedenschließend *)
mattvermessingt, gleichschließend *)



Glastürschloß mit Deckplatte

(für zweiflügelige Türen)
Bohrung : \varnothing 16mm
Glasdicke : 4-6mm

245-2941GC
245-2941GC-G

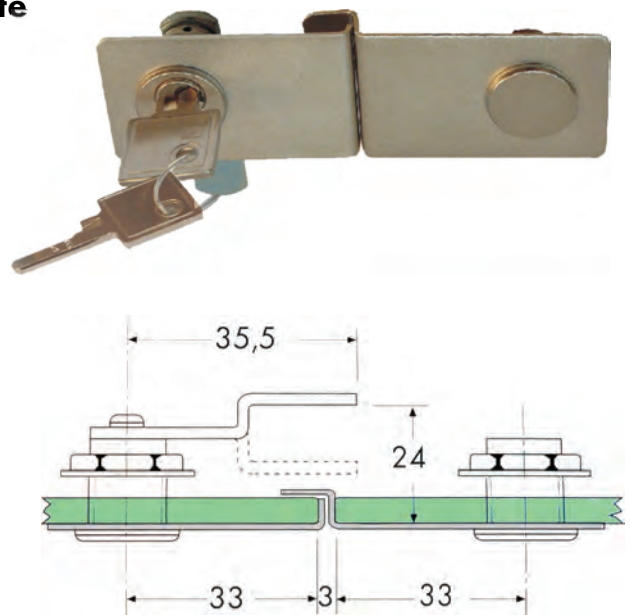
glanzverchromt, verschiedenschließend *)
glanzverchromt, gleichschließend *)

245-2941MN
245-2941MN-G

mattvernickelt, verschiedenschließend
mattvernickelt, gleichschließend

245-2941MM
245-2941MM-G

mattvermessingt, verschiedenschließend *)
mattvermessingt, gleichschließend *)

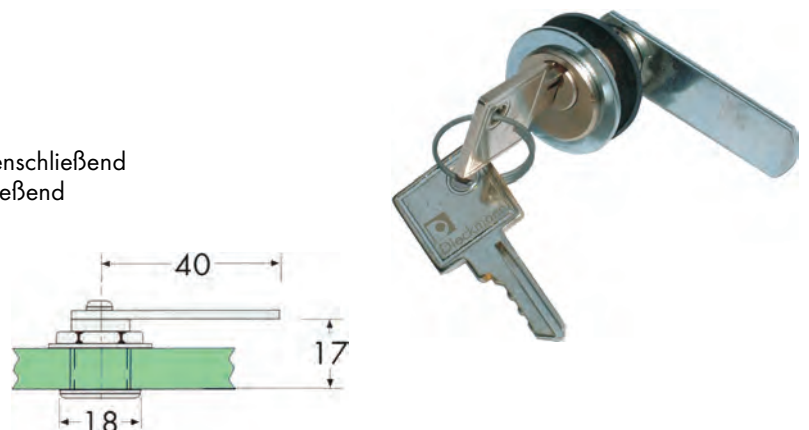


Glastürschloß

Bohrung: \varnothing 16mm
Glasdicke: 4-10mm

245-2985MN
245-2985MN-G

mattvernickelt, verschiedenschließend
mattvernickelt, gleichschließend



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Schließbuchse für Glastürschlösser

245-2934MN

mattvernickelt



Winkelschließblech für Glastürschlösser

245-2935MN

glanzvernickelt



Druck-Magnetschnäpper

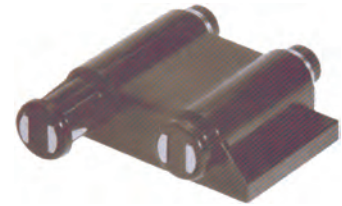
Kunststoff, schwarz

245-4650 S

mit 1 Magnet

245-4652 S

mit 2 Magneten



Schnäppergegenstück

Glasdicke: 5mm

245-4651 GC

Stahl, glanzverchromt

245-4651 S

Stahl, schwarz



Glastürknopf zylindrisch mit Griffmulde

Bohrung: Ø 6mm

247-41 30 GC
247-41 30 MC
247-41 30 MN
247-41 30 POL
247-41 30 BR

glanzverchromt
mattverchromt
mattvernickelt
Messing poliert
brüniert



Glastürknopf zylindrisch mit Rillen

Bohrung: Ø 6mm

247-41 40 S

schwarz



Glastürknopf konische Form

Bohrung: Ø 6mm

247-4600 BR
247-4600 GC
247-4600 MC
247-4600 MG

brüniert
glanzverchromt
mattverchromt
mattvergoldet



Glastürknopf konisch mit Rillen Ø 23mm

Bohrung: Ø 6mm

247-4623 GC
247-4623 MC
247-4623 MN
247-4623 POL

glanzverchromt
mattverchromt
mattvernickelt
Messing poliert



Kristall-Glastürknopf Ø 30mm

Bohrung: Ø 6mm

247-4221 GC
247-4221 POL

mit glanzverchromtem Sockel *)
mit Messing poliertem Sockel *)



Glastürknopf Ø 25mm

Bohrung: Ø 6mm

247-4231
247-4241

Klarglas mit Edelstahlsockel *)
satiniertes Glas mit Edelstahlsockel *)



*) lieferbar, solange Vorrat reicht

Glastürknöpfe

Glastürknopf Kugelform Ø 18mm

Bohrung: Ø 6mm

247-4518 GC
247-4518 GG
247-4518 MN

glanzverchromt
glanzvergoldet
mattvernickelt



Glastürknopf Kugelform Ø 30mm

Bohrung: Ø 6mm

247-4530 GC
247-4530 GG
247-4530 MN

glanzverchromt
glanzvergoldet
mattvernickelt



Glastürgriff zum Aufkleben

Glasdicke bis 6mm

247-4686BR
247-4686MG
247-4686MN

brüniert
mattvergoldet
mattvernickelt

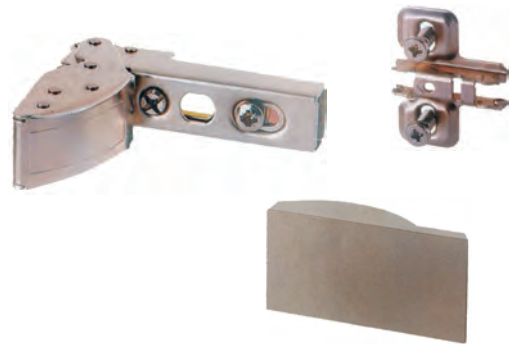


weitere Glastürknöpfe siehe auch unter „Duschtürknöpfe und -Griffe“

UV-verklebbares Glastürscharnier

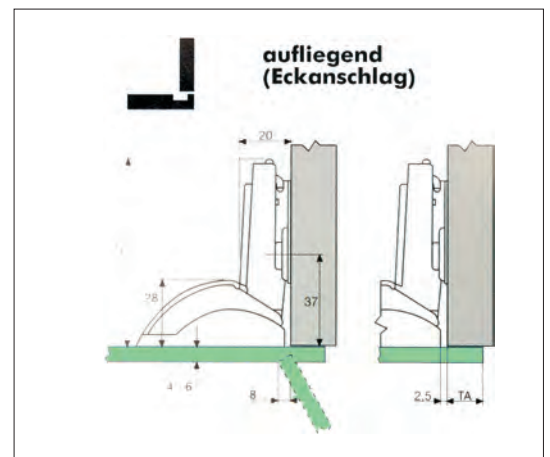
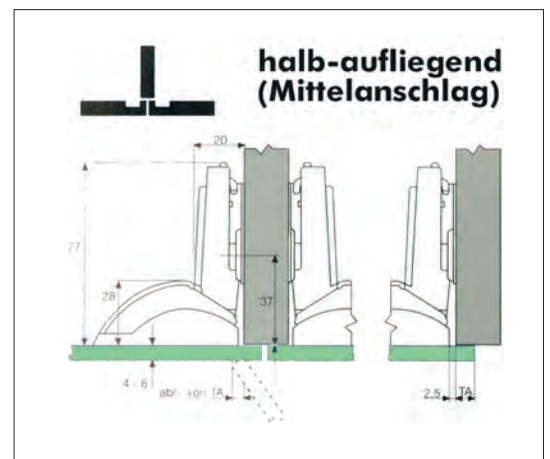
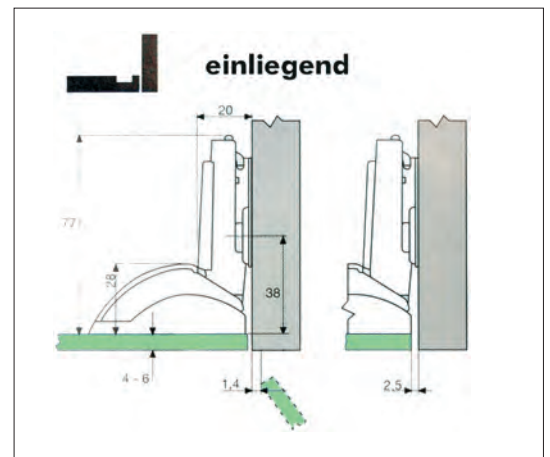
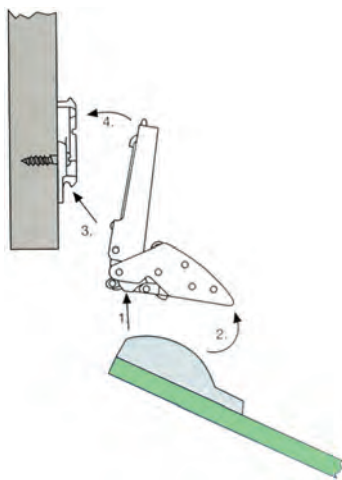
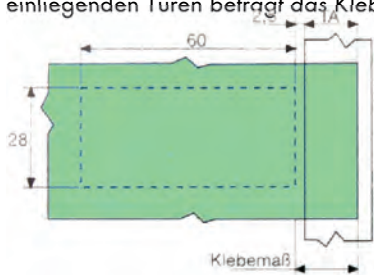
mit separater Klebeplatte
 (max. Türbreite: 60cm
 max. Türgewicht: 10 kg)

251-1088	ohne	Schnäpperfunktion
251-1090	mit	Schnäpperfunktion



Klebmaß:

Das Klebmaß (Abstand Klebeplatte zum Scheibenrand) beträgt TA (Türaufschlag) + 2,5mm
 max. Türauflage: 14mm (=Klebmaß 16,5mm)
 bei einliegenden Türen beträgt das Klebmaß 0mm



UV-verklebbare Beschläge

Möbelrolle mit Klebeplatte zur UV-Verklebung

Klebeplatte: 50mm

254-7300

mit PVC-Rollen (hart)
Belastung: max. 50 kg.

254-7300

mit Gummirollen (weich)



Designmöbelrolle mit Klebeplatte zur UV-Verklebung

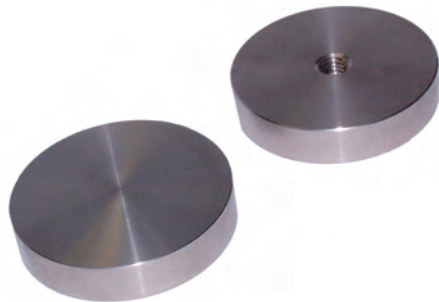
254-7336

Klebeplatte Ø 50mm
Belastung: max. 50 kg.



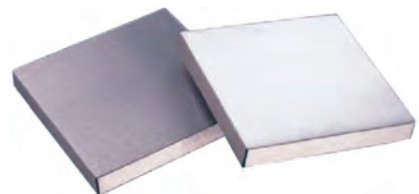
Kleberosette zur UV-Verklebung

Art.-Nr.	Ø	Höhe	Gewinde
254-7420	20mm	8mm	M 6
254-7425	25mm	8mm	M 6
254-7435	35mm	8mm	M 8
254-7450	50mm	10mm	M 8
254-7460	60mm	7mm	M 8
254-7485	85mm	7mm	M 8
254-7411	110mm	7mm	M 8



Kleberosette, quadratisch zur UV-Verklebung

Art.-Nr.	Ø	Höhe	Gewinde
254-7581	81x81mmmm	10mm	M 8



Edelstahl-Tischbein, quadratisch

mit UV-verklebbarer Klebeplatte
und höhenverstellbarem Fuß aus Kunststoff
50x50mm

255-2972

Höhe: 720mm



2009 Änderungen vorbehalten

Edelstahl-Tischbein

mit UV-verklebbarer Klebeplatte
und höhenverstellbarem Fuß aus Edelstahl
Ø 60mm

255-2147
255-2172
255-2188

Höhe: 470mm
Höhe: 720mm
Höhe: 880mm

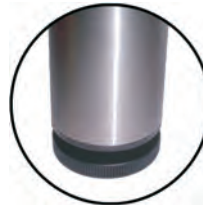


Edelstahl-Tischbein

mit UV-verklebbarer Klebeplatte
und höhenverstellbarem Fuß aus Kunststoff
Ø 60mm

255-2647
255-2672
255-2688

Höhe: 470mm
Höhe: 720mm
Höhe: 880mm



Drehscheibe für Glasmöbel

258-8323

Kunststoff transparent
Ø 230mm
max. Belastung :150kg

258-8433

Aluminium
Ø 330mm
max. Belastung :250 kg



Abstandhalter zur UV-Verklebung

Edelstahl Feinschliff

254-5202
254-5203
254-5206
254-5210

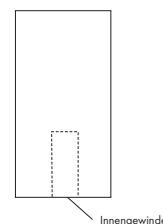
Ø 22mm, Abstand: 20mm, M6
Ø 22mm, Abstand: 30mm, M6
Ø 22mm, Abstand: 60mm, M6
Ø 22mm, Abstand: 100mm, M6

254-5302
254-5303
254-5306
254-5310

Ø 30mm, Abstand: 20mm, M8
Ø 30mm, Abstand: 30mm, M8
Ø 30mm, Abstand: 60mm, M8
Ø 30mm, Abstand: 100mm, M8

254-5402
254-5403
254-5406
254-5410

Ø 38mm, Abstand: 20mm, M10
Ø 38mm, Abstand: 30mm, M10
Ø 38mm, Abstand: 60mm, M10
Ø 38mm, Abstand: 100mm, M10



Innengewinde



Vitrinen-Verbindungs-Kugeln

Kunststoff verchromt

Die Kugeln müssen so aufgesetzt werden, dass der innere Stift senkrecht ist!

260-2880 GC

für 4mm Glas

260-2881 GC

für 6mm Glas



Vitrinen-Bodenträger

Würfel ca. 25 x 25mm

Kunststoff klar

Bohrung: Ø 8mm

Glasdicke: 6-12mm

260-2891

mit 1 Schraube

260-2894

Doppelwürfel mit Gewindestift



Vitrinen-Verbinder, Würfel

Kunststoff klar

Glasdicke: 6-12mm

Bohrung: Ø 8mm

260-2892

mit 2 Schrauben (90°-Verbinder)

260-2893

mit 3 Schrauben (Eckverbinder)



Vitrinenverbinder

vernickelt

Glasdicke: 6-10mm

Bohrung: Ø 6mm

260-2898GN

Winkelhalterung (90°-Verbinder)

260-2899GN

Dreifachhalterung (Eckverbinder)



Vitrinenverbinder

Vitrinenverbinder STUDIO

für 4mm Glasdicke

260-3002GC
260-3002S
260-3002W

Ecke (offen), KU-glanzchrom
Ecke (offen), KU-schwarz
Ecke (offen), KU-weiß



260-3003GC
260-3003S
260-3003W

T-Stück (offen), KU-glanzchrom
T-Stück (offen), KU-schwarz
T-Stück (offen), KU-weiß



260-3004GC
260-3004S
260-3004W

Kreuz (offen), KU-glanzchrom
Kreuz (offen), KU-schwarz
Kreuz (offen), KU-weiß



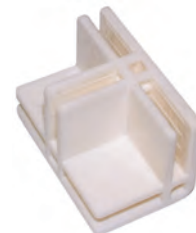
260-3012GC
260-3012S
260-3012W

Ecke (Rückwand), KU-glanzchrom
Ecke (Rückwand), KU-schwarz
Ecke (Rückwand), KU-weiß



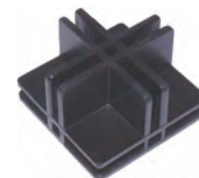
260-3013GC
260-3013S
260-3013W

T-Stück (Rückwand) KU-glanzchrom
T-Stück (Rückwand) KU-schwarz
T-Stück (Rückwand) KU-weiß



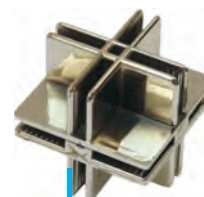
260-3014GC
260-3014S
260-3014W

Kreuz (Rückwand) KU-glanzchrom
Kreuz (Rückwand) KU-schwarz
Kreuz (Rückwand) KU-weiß



260-3015GC
260-3015W

Mittel-Kreuz, KU-glanzchrom
Mittel-Kreuz, KU-weiß



Vitrinenverbinder mit Klemmschraube

für **5mm** Glasdicke
glanzverchromt

260-5202GC

Winkel 90°



260-5203GC

T-Stück 90°



260-5204GC

Kreuz 90°



260-5212GC

Winkel 120°



260-5213GC

Y-Stück 120°



260-5222GC

Scharnier, 20mm



260-5224GC

Scharnier, 40mm



Vitrinenverbinder mit Klemmschraube

für **6mm** Glasdicke
glanzverchromt

260-5302GC

Winkel 90°



260-5303GC

T-Stück 90°



260-5304GC

Kreuz 90°



260-5343GC

T-Endhalter 90°



260-5344GC

Kreuz-Endhalter 90°



Glasschildhalter

Höhe ca.40mm

268-1204GN
268-1204POL

Messing vernickelt
Messing poliert



Glasverbinder, variabel

- Der vielseitige Glasverbinder für Verbindungen von 90° bis 180°.
- Ideal für Vitrinen, Stellwände und Messeaufbauten
- In 2 Größen lieferbar
- Für Glasdicken von 6, 8 oder 10mm (weitere Größen auf Anfrage)

262-5406

KLEMM-Mini
für 6mm

262-5408

KLEMM-Mini
für 8mm



262-5506

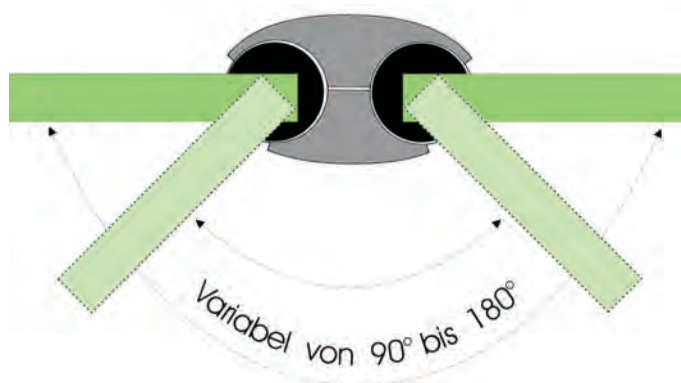
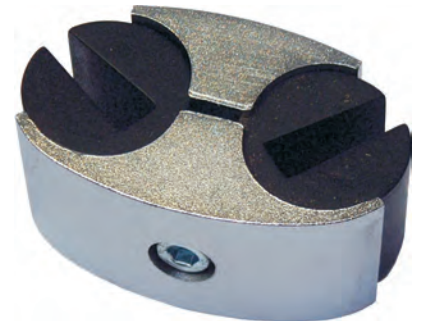
KLEMM-Maxi
für 6mm

262-5508

KLEMM-Maxi
für 8mm

262-5510

KLEMM-Maxi
für 10mm



Glasverbinder

Glasverbinder 90°

für **5-8mm** Glasdicke
mit tiefersitzendem Klemm-Innenteil
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4880 GC
262-4880 MC
262-4880 EF
262-4880 W
262-4880 SI

glanzverchromt
mattverchromt
Edelstahlfinish
weiß (RAL 9010)
alufarbig (grau)



Glasverbinder 135°

für **5-8mm Glasdicke**
mit tiefersitzendem Klemm-Innenteil
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4884 GC
262-4884 MC
262-4884 EF
262-4884 W
262-4884 SI

glanzverchromt
mattverchromt
Edelstahlfinish
weiß (RAL 9010)
alufarbig (grau)

Glasverbinder 180°

für **5-8mm Glasdicke**
mit tiefersitzendem Klemm-Innenteil
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4881 GC
262-4881 MC
262-4881 EF
262-4881 W
262-4881 SI

glanzverchromt
mattverchromt
Edelstahlfinish
weiß (RAL 9010)
alufarbig (grau)

Glasverbinder (T-verbinder)

für **5-8mm Glasdicke**
mit tiefersitzendem Klemm-Innenteil
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4882 GC
262-4882 MC
262-4882 EF
262-4882 W
262-4882 SI

glanzverchromt
glanzverchromt
Edelstahlfinish
weiß (RAL 9010)
alufarbig (grau)

Glasverbinder (T-verbinder)

für **5-8mm Glasdicke**
mit tiefersitzendem Klemm-Innenteil
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4882 GC	glanzverchromt
262-4882 MC	mattverchromt
262-4882 EF	Edelstahlfinish
262-4882 W	weiß (RAL 9010)
262-4882 SI	alufarbig (grau)

Glasverbinder (Kreuzverbinder)

für **5-8mm Glasdicke**
mit tiefersitzendem Klemmteilen
für waagrecht aufzulegende Platten

262-4883 GC	glanzverchromt
262-4883 MC	mattverchromt
262-4883 EF	Edelstahlfinish
262-4883 W	weiß (RAL 9010)
262-4883 SI	alufarbig (grau)

Scharnier/Verbinder

für **5-8mm** Glasdicke
Öffnungswinkel: 90-270°
Durch Fixieren der Zylinderkopfschraube mit Innensechskant kann das Scharnier auch als starrer Verbinder in beliebiger Winkelstellung zwischen 90° und 270° eingesetzt werden!

262-4880 GC	glanzverchromt
262-4880 MC	mattverchromt
262-4880 EF	Edelstahlfinish
262-4880 W	weiß (RAL 9010)
262-4880 SI	alufarbig (grau)

Glasverbinder

Glasverbinder 90°

für **6mm** Glasdicke

262-6006 GC	glanzverchromt
262-6006 MC	glanzverchromt
262-6006 EF	Edelstahlfinish
262-6006 W	weiß (RAL 9010)
262-6006 GR	alufarbig (grau)

Glasverbinder 90°

für **8mm** Glasdicke

262-6008 GC	glanzverchromt
262-6008 MC	glanzverchromt
262-6008 EF	Edelstahlfinish
262-6008 W	weiß (RAL 9010)
262-6008 GR	alufarbig (grau)

Glasverbinder 90°

für **10mm** Glasdicke

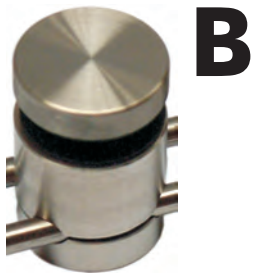
262-6010 GC	glanzverchromt
262-6010 MC	glanzverchromt
262-6010 EF	Edelstahlfinish
262-6010 W	weiß (RAL 9010)
262-6010 GR	alufarbig (grau)

Das Glasverbindungssystem POINTFIX ist ein designorientiertes, auf Punkthaltern basierendes System, das über 2 Edelstahlstäbe Glas und andere Werkstoffe in verschiedenen Winkeln miteinander verbindet.

Die Punkthalter der Verbinder sind sin in 3 verschiedenen Durchmessern und in 3 verschiedenen Kopfformen lieferbar.

In Form und Design passend zu unserem Punkthaltersortiment.

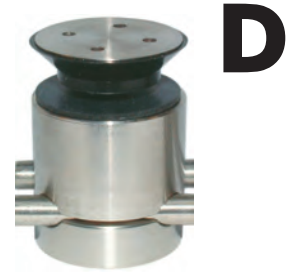
Kopfformen:



Kopf "B"
zylindrischer Kopf
vorne glatt



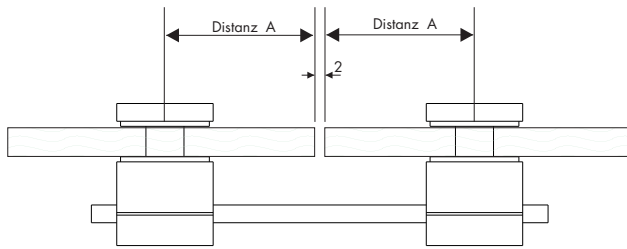
Kopf "B"
zylindrischer Kopf
mit 4 Bohrungen



Kopf "B"
zylindrischer Kopf
mit 4 Bohrungen

Kopf-Ø	Glasbohrung:
22mm	12mm
30mm	14mm
38mm	17mm

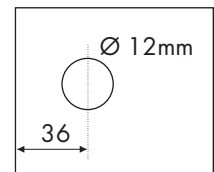
Glasverbinder POINTFIX
Glas-Glas 180°



- Ø 22mm, Kopfform "B"**
(Bohrung: Ø 12mm, Abstand: 36mm)
- 263-2106 B für 6mm Glasdicke
 - 263-2108 B für 8mm Glasdicke
 - 263-2110 B für 10mm Glasdicke
 - 263-2112 B für 12mm Glasdicke



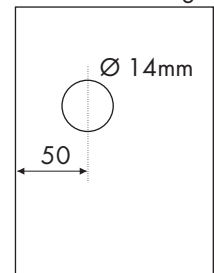
Glasbearbeitung:



- Ø 30mm, Kopfform "B"**
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
- 263-3106 B für 6mm Glasdicke
 - 263-3108 B für 8mm Glasdicke
 - 263-3110 B für 10mm Glasdicke
 - 263-3112 B für 12mm Glasdicke



Glasbearbeitung:



- Ø 30mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)**
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
- 263-3106 C für 6mm Glasdicke
 - 263-3108 C für 8mm Glasdicke
 - 263-3110 C für 10mm Glasdicke
 - 263-3112 C für 12mm Glasdicke



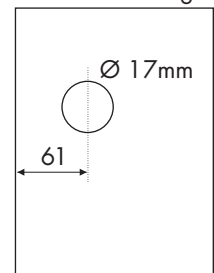
- Ø 30mm, Kopfform "D" (Senkkopf)**
(Bohrung: Ø 14mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 50mm)
- 263-3106 D für 6mm Glasdicke
 - 263-3108 D für 8mm Glasdicke
 - 263-3110 D für 10mm Glasdicke
 - 263-3112 D für 12mm Glasdicke



- Ø 38mm, Kopfform "B"**
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
- 263-4106 B für 6mm Glasdicke
 - 263-4108 B für 8mm Glasdicke
 - 263-4110 B für 10mm Glasdicke
 - 263-4112 B für 12mm Glasdicke



Glasbearbeitung:



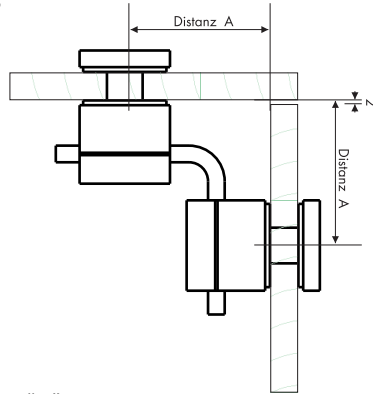
- Ø 38mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)**
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
- 263-4106 C für 6mm Glasdicke
 - 263-4108 C für 8mm Glasdicke
 - 263-4110 C für 10mm Glasdicke
 - 263-4112 C für 12mm Glasdicke



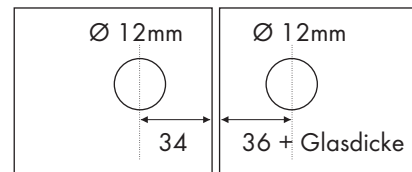
- Ø 38mm, Kopfform "D" (Senkkopf)**
(Bohrung: Ø 17mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 61mm)
- 263-4106 D für 6mm Glasdicke
 - 263-4108 D für 8mm Glasdicke
 - 263-4110 D für 10mm Glasdicke
 - 263-4112 D für 12mm Glasdicke



Glasverbinder POINTFIX
Glas-Glas 90°



Glasbearbeitung:



Ø 22mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 12mm, Abstand: 36mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke

- 263-2206 B
- 263-2208 B
- 263-2210 B

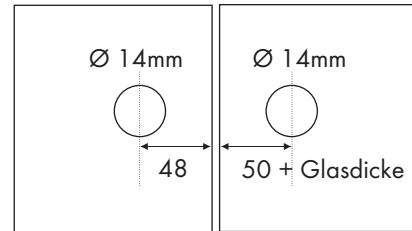


Ø 30mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-3206 B
- 263-3208 B
- 263-3210 B
- 263-3212 B



Glasbearbeitung:



Ø 30mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-3206 C
- 263-3208 C
- 263-3210 C
- 263-3212 C



Ø 30mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 14mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-3206 D
- 263-3208 D
- 263-3210 D
- 263-3212 D

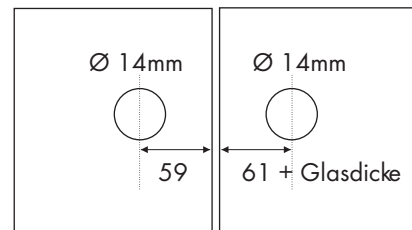


Ø 38mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-4206 B
- 263-4208 B
- 263-4210 B
- 263-4212 B



Glasbearbeitung:



Ø 38mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-4206 C
- 263-4208 C
- 263-4210 C
- 263-4212 C

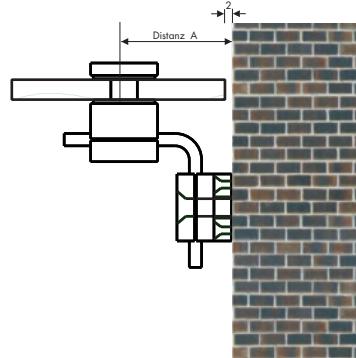


Ø 38mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 17mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

- 263-4206 D
- 263-4208 D
- 263-4210 D
- 263-4212 D



Glasverbinder POINTFIX
Glas-Wand 90°

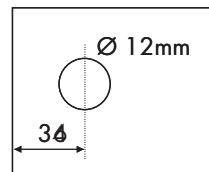


Ø 22mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 12mm, Abstand: 36mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke

263-2706 B
263-2708 B
263-2710 B



Glasbearbeitung:

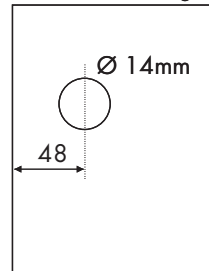


Ø 30mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-3706 B
263-3708 B
263-3710 B
263-3712 B



Glasbearbeitung:



Ø 30mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-3706 C
263-3708 C
263-3710 C
263-3712 C



Ø 30mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 14mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 50mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-3706 D
263-3708 D
263-3710 D
263-3712 D

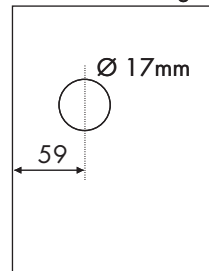


Ø 38mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-4706 B
263-4708 B
263-4710 B
263-4712 B



Glasbearbeitung:



Ø 38mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-4706 C
263-4708 C
263-4710 C
263-4712 C

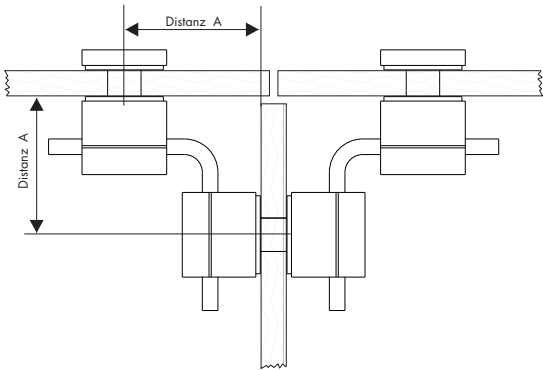


Ø 38mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 17mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 61mm)
für 6mm Glasdicke
für 8mm Glasdicke
für 10mm Glasdicke
für 12mm Glasdicke

263-4706 D
263-4708 D
263-4710 D
263-4712 D



Glasverbinder POINTFIX
Glas-Glas T-Verbinder 90°



- Ø 30mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
263-3406 B für 6mm Glasdicke
263-3408 B für 8mm Glasdicke
263-3410 B für 10mm Glasdicke
263-3412 B für 12mm Glasdicke



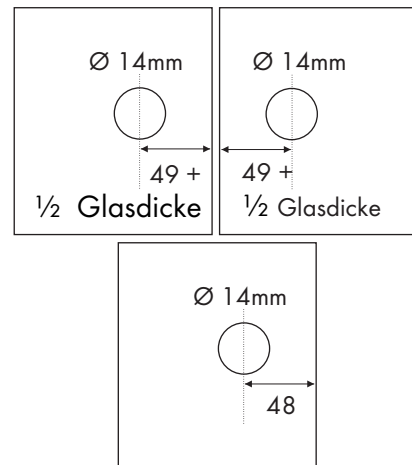
- Ø 30mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 14mm, Abstand: 50mm)
263-3406 C für 6mm Glasdicke
263-3408 C für 8mm Glasdicke
263-3410 C für 10mm Glasdicke
263-3412 C für 12mm Glasdicke



- Ø 30mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 14mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 50mm)
263-3406 D für 6mm Glasdicke
263-3408 D für 8mm Glasdicke
263-3410 D für 10mm Glasdicke
263-3412 D für 12mm Glasdicke



Glasbearbeitung:



- Ø 38mm, Kopfform "B"
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
263-4406 B für 6mm Glasdicke
263-4408 B für 8mm Glasdicke
263-4410 B für 10mm Glasdicke
263-4412 B für 12mm Glasdicke



- Ø 38mm, Kopfform "C" (mit 4 Bohrungen)
(Bohrung: Ø 17mm, Abstand: 61mm)
263-4406 C für 6mm Glasdicke
263-4408 C für 8mm Glasdicke
263-4410 C für 10mm Glasdicke
263-4412 C für 12mm Glasdicke



- Ø 38mm, Kopfform "D" (Senkkopf)
(Bohrung: Ø 17mm, Senkung: 5 x 45°, Abstand: 61mm)
263-4406 D für 6mm Glasdicke
263-4408 D für 8mm Glasdicke
263-4410 D für 10mm Glasdicke
263-4412 D für 12mm Glasdicke



Glasbearbeitung:

