

# GLASBESCHLÄGE

Für den Innenausbau



# Die Innenausbau-Welt von Bohle!

Lichtdurchflutete Transparenz, 100%ige Sicherheit und eine rasche, intuitive Montage. Die Anforderungen an den hochwertigen Innenausbau mit Glas sind so vielfältig wie die Gebäude- und die Raumsituation selbst – und nicht zuletzt sind sie so individuell wie die Menschen, die sie nutzen oder darin wohnen. Mit den Innenausbaulösungen von Bohle realisieren Sie die unterschiedlichsten Anwendungen für eine moderne und komfortable Raumgestaltung: Wir bieten Ihnen clevere, technische Lösungen für nahezu jede Montagesituation und Gestaltungsanforderung. Dabei können Sie sich bei Bohle auf geprüfte Sicherheit ebenso verlassen wie auf unsere bekannte, hochwertige Qualität.

Insbesondere unser Schiebetürsystem MasterTrack oder das Trennwandsystem FrameTec sind prädestiniert, um Raumsituationen optimal zu nutzen und sie individuell zu gestalten. Daneben stehen Ihnen 8 Drehtürsysteme zur Auswahl, mit denen Sie für jede Stilrichtung und Anforderung das passende Design und die optimale technische Lösung finden. Darüber hinaus bieten wir Ihnen von Profilen und Punkthaltern über Spiegelbefestigungen und Ganzglasanlagen bis hin zu Zubehör alles, was Sie für den professionellen Innenausbau mit Glas benötigen.

## Ihre Vorteile

- Clevere, montagefreundliche Lösungen
- Geprüfte Sicherheit durch zertifizierte Prüfstellen
- Hochwertige, verlässliche Qualität
- Professionelle, technische Fachberatung
- Montagevideos, Montageanleitungen oder technische Zeichnungen unter [www.bohle.com](http://www.bohle.com)

## Wer wir sind

Unsere Leidenschaft ist Glas. 1923 als Familienunternehmen gegründet, ist die Bohle Gruppe heute mit annähernd 400 Mitarbeitern an 15 Standorten im In- und Ausland vertreten. Wir sind einer der weltweit führenden Entwickler, Hersteller und Anbieter von Glasbeschlägen, Schiebetürlösungen, Werkzeugen, Maschinen und Verbrauchsmaterialien für die Glasbearbeitung und -veredelung. Insbesondere im Bereich Schiebetüren und Duschbeschläge hat die Bohle AG ihre Kompetenzen in den letzten Jahren stetig ausgebaut und sich damit vom Anbieter zum Hersteller für hochwertige Produktlösungen rund um den Innenausbau mit Glas entwickelt.

Unsere Produkte sind jeweils auf unsere Kundengruppen aus Handwerk, Industrie und Handel zugeschnitten. Qualität ist bei Bohle führendes Prinzip – in allen Prozessen. Diesem Anspruch werden wir dadurch gerecht, dass wir einen Großteil der Produkte selbst entwickeln und in Deutschland produzieren. Wir haben uns strengen Qualitätsvorgaben verpflichtet, um unseren Kunden stets Produkte in optimaler Qualität zu liefern. Dies lassen wir regelmäßig entsprechend den Normanforderungen der ISO 9001:2015 vom TÜV Rheinland auditieren und sind bereits seit 1998 entsprechend den Normanforderungen der ISO 9001 zertifiziert.



MasterTrack FT



FrameTec Premium



MasterTrack FT



Alva



FrameTec Select 2.0



VetroMount



Stangengriff



SafeMax®

## SCHIEBETÜRSYSTEME

Bohle MasterTrack FT	11
Bohle SlideTec	20
Bohle SlideTec Premium Floor	36



## DREHTÜRSYSTEME

Alea	46
Olis	52
Studio Private Line	66
Studio	77
Zargenunabhängige Bänder	81
TECTUS®	85
Selco	88
Bohle	91



## GANZGLASANLAGEN

Eckbeschläge	96
Selbstschließendes Eckbeschlag Patch	109
Selbstschließendes Eckbeschlag Alva	116
Bodentürschließer	120



## GLASTRENNWANDSYSTEME

FrameTec Premium	125
FrameTec Select 2.0	130



## GLASTÜRGRIFFE

Stangengriffe	140
Muschelgriffe	146



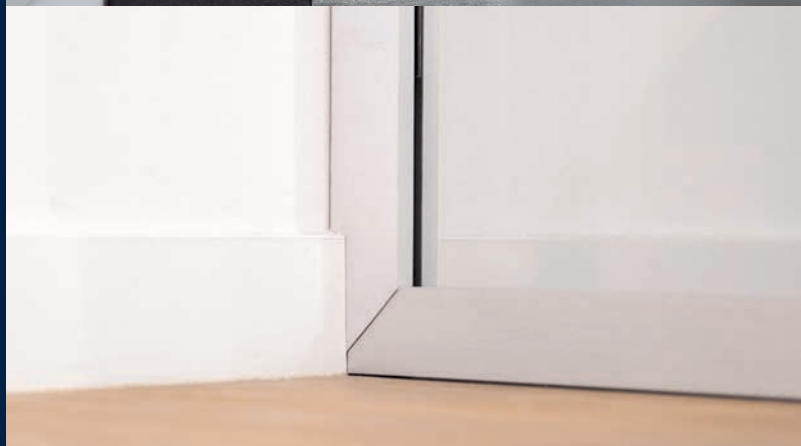
## ABSTURZSICHERNDE VERGLASUNG

VetroMount	152
Punkthalter	163
Klemmbefestigungen	166



## WANDANSCHLUSS- UND VERGLASUNGSPROFILE

Wandanschlussprofile	178
Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig	181
Verglasungsprofile	183
Silikonprofile	188



## SPIEGELPROFILE UND SPIEGELBEFESTIGUNGEN

Spiegelprofile	190
Spiegelbefestigungen	196



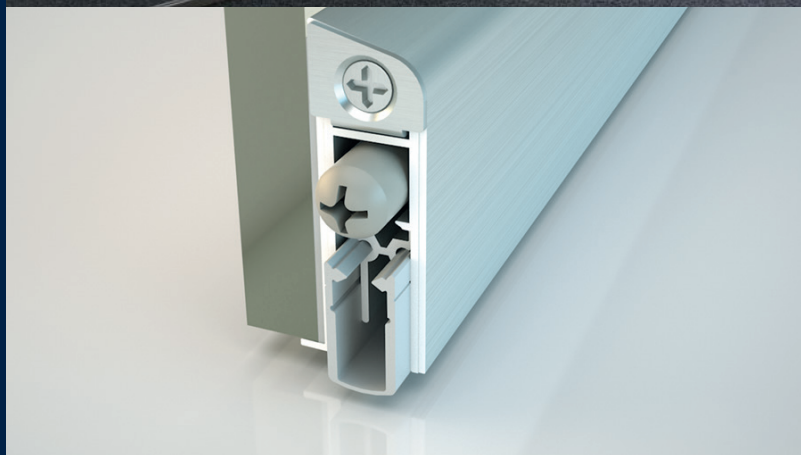
## GLASVERBINDER UND PUNKT- UND ABSTANDSHALTER

Verbindungsprofile	206
Bohle doppelseitiges Klebeband Duplocoll®	210
Punkt- und Abstandshalter	214



## ZUBEHÖR

Absenkrichtungen	220
Türpuffer und -feststeller	221
Sicherheitsspiegel	225
Ventilatoren	227
Durchsprechvorrichtungen	230
Montagewerkzeug	231





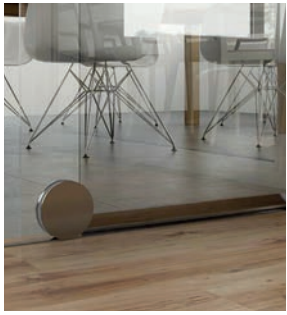


# Schiebetürsysteme

Bohle MasterTrack FT	11
Bohle SlideTec	20
Bohle SlideTec Premium Floor	36



# Schiebetürsysteme

			
Serie	Bohle MasterTrack FT	Bohle SlideTec	Bohle SlideTec Premium Floor
Deckenbefestigung	✓	–	✓
Wandbefestigung	✓	✓	✓
Glasbefestigung	✓	✓	–
Klemmschuh-Technik (keine Glasbearbeitung)	✓	–	–
mit Punktaufhängung	–	✓	✓
max. Schiebetürgewicht je Türflügel (kg)	60 / 80 / 120 / 150	100	150
Glasdicke ESG (mm)	8 / 10 / 12	10 / 12	10 / 12
Glasdicke VSG (mm)	8,76 - 12,76	–	–
Einflügelig	✓	✓	✓
Zweiflügelig	✓	✓	✓
Alufarbig E6/EV1	✓	–	–
Edelstahleffekt E4/C31	✓	–	–
Edelstahl gebürstet	–	✓	✓
Profilhöhe (mm)	62,5	–	–
Festverglasung möglich	✓	✓	✓
Einzugsdämpfung möglich	✓	–	–
Seite	11	20	36

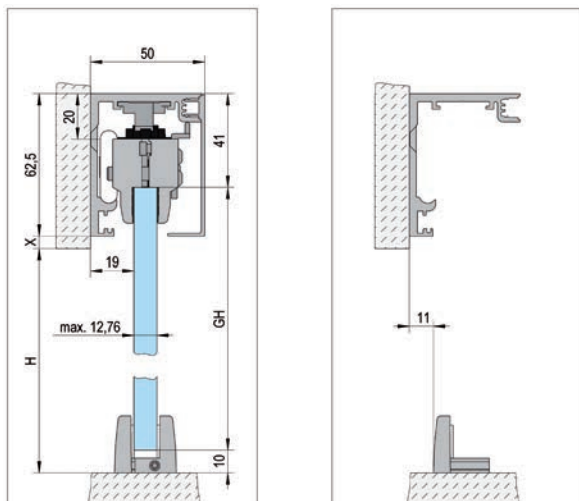
# MasterTrack FT 60/80

Mit MasterTrack FT bietet Bohle eine neue Hightech-Komplettlösung für Schiebetürsysteme, die mit einer revolutionären Laufkultur und spürbarer Leichtgängigkeit beeindruckt. Das Besondere: Die gesamte Montage erfordert nur wenige Handgriffe. Entsprechend schnell, intuitiv und damit kostensparend erfolgt der Einbau.

Montagevideo  
ansehen!



## Bohle MasterTrack FT 60 Set Wandmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762011
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762012
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762511
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762512

Montage	Wandmontage
max. Türgewicht	60 kg
Komplettset	ja
Zubehör	–

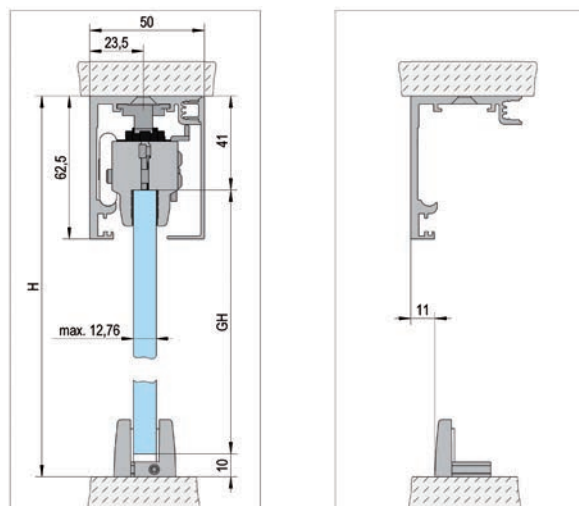


**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Mindestflügelbreite 600 mm · Die Laufschiene ist vorgebohrt.

### LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung
2x	Abdeckkappe

## Bohle MasterTrack FT 60 Set Deckenmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762021
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762022
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762521
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762522

Montage	Deckenmontage
max. Türgewicht	60 kg
Komplettset	ja
Zubehör	–

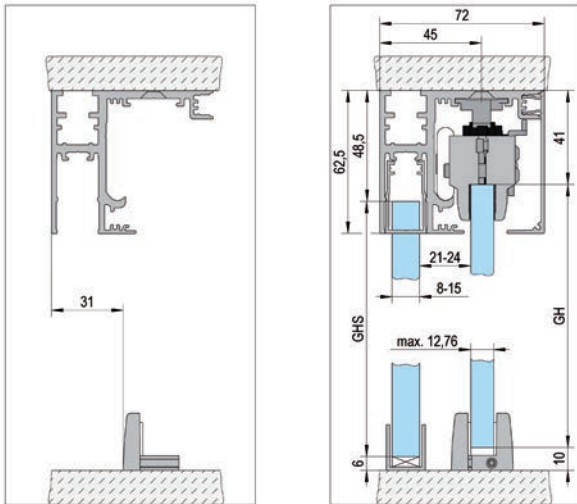


**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Mindestflügelbreite 600 mm · Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten.

### LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung

## Bohle MasterTrack FT 60 Set Deckenmontage mit Festverglasung inkl. Einzugsdämpfung



**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · Glasdicke Festverglasung: ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Mindestflügelbreite 600 mm · Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten. Voraussichtlich verfügbar ab Sommer 2020

### LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung
1x	Abdeckleiste für Festverglasungskanal

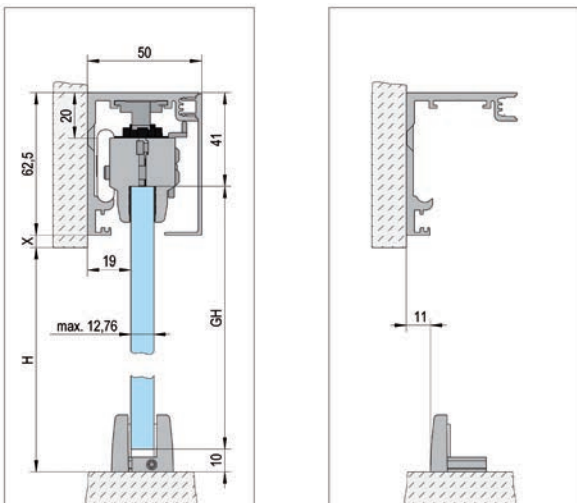
LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762031N
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762032N
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5762531N
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5762532N

Montage	Deckenmontage mit Festverglasung
max. Türgewicht	60 kg
Komplettset	ja



## Bohle MasterTrack FT 80 Set Wandmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig



**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Mindestflügelbreite 790 mm

### LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung
2x	Abdeckkappe

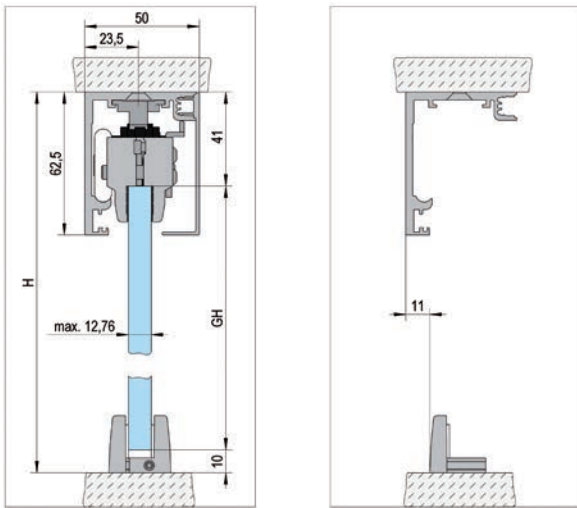
LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782011
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782012
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782511
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782512
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5783011
3000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5783012

Montage	Wandmontage
max. Türgewicht	80 kg
Komplettset	ja



## Bohle MasterTrack FT 80 Set Deckenmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782021
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782022
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782521
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782522
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5783021
3000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5783022

Montage	Deckenmontage
max. Türgewicht	80 kg
Komplettsset	ja

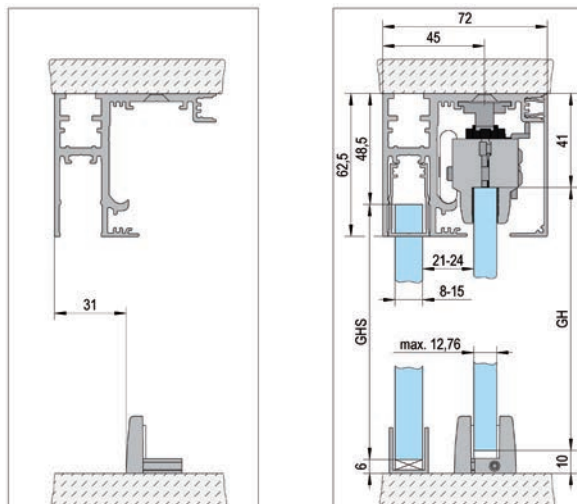


**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Mindestflügelbreite 790 mm · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten.

### LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung

## Bohle MasterTrack FT 80 Set Deckenmontage mit Festverglasung inkl. Einzugsdämpfung



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782031N
2000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782032N
2500 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5782531N
2500 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5782532N
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5783031N
3000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5783032N

Montage	Deckenmontage mit Festverglasung
max. Türgewicht	80 kg
Komplettsset	ja



**i** Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · Glasdicke Festverglasung: ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Mindestflügelbreite 790 mm · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten.

Voraussichtlich verfügbar ab Sommer 2020

### LIEFERUMFANG:

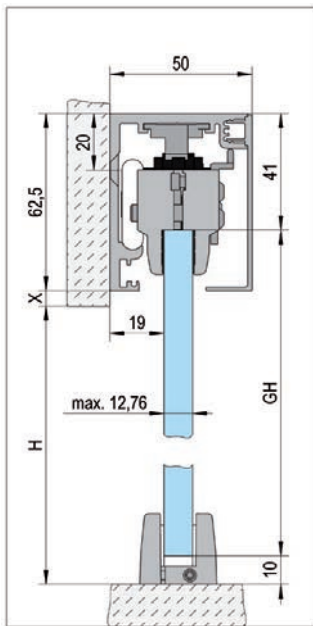
1x	Laufschiene
1x	Blende
2x	Laufwagen
2x	Einzugsdämpfung
1x	Bodenführung
1x	Abdeckleiste für Festverglasungskanal

# MasterTrack FT 120/150

Mit MasterTrack FT bietet Bohle eine neue Hightech-Komplettlösung für Schiebetürsysteme, die mit einer revolutionären Laufkultur und spürbarer Leichtgängigkeit beeindruckt. Das Besondere: Die gesamte Montage erfordert nur wenige Handgriffe. Entsprechend schnell, intuitiv und damit kostensparend erfolgt der Einbau.



## Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5703011
3000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5703012
4000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5704011
4000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5704012
6000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5706011
6000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5706012

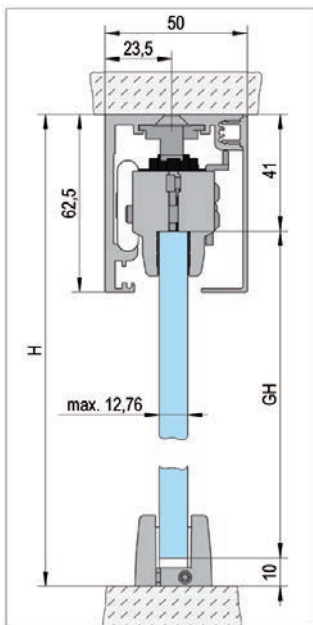


**i** Die Laufschiene ist vorgebohrt.

LIEFERUMFANG:

1x Laufschiene  
1x Blende

## Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5703021
3000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5703022
4000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5704021
4000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5704022
6000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5706021
6000 mm · Edelstahlbleffekt E4/C31	BO 5706022

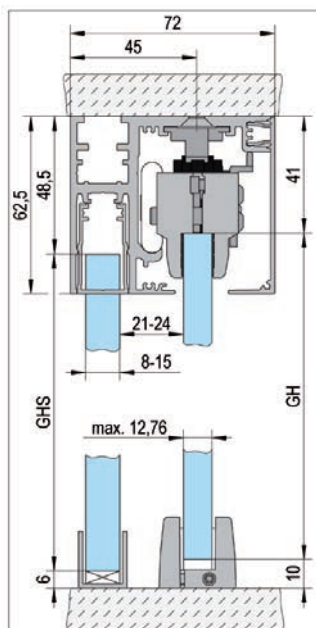


**i** Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten.

LIEFERUMFANG:

1x Laufschiene  
1x Blende

## Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage mit Festverglasung



LÄNGE - OBERFLÄCHE	ART.-NR.
3000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5703031N
3000 mm · Edelstahleffekt E4/C31	BO 5703032N
4000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5704031N
4000 mm · Edelstahleffekt E4/C31	BO 5704032N
6000 mm · Alufarbig E6/EV1	BO 5706031N
6000 mm · Edelstahleffekt E4/C31	BO 5706032N



ⓘ Die Laufschiene ist vorgebohrt. · Seitliche Abdeckkappen nicht im Lieferumfang enthalten.

Voraussichtlich verfügbar ab Sommer 2020

### LIEFERUMFANG:

1x Laufschiene  
1x Blende

## Bohle MasterTrack FT Laufwagenset inkl. Einzugsdämpfung

MAX. TÜRGEWICHT - BESCHREIBUNG	ART.-NR.
60 kg · Mindestflügelbreite 600 mm	BO 5706000
80 kg · Mindestflügelbreite 790 mm	BO 5708000
120 kg · Mindestflügelbreite 905 mm	BO 5701200
150 kg · Mindestflügelbreite 905 mm	BO 5701500



ⓘ Glasdicke Tür: ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm · Glasdicke Festverglasung: ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · keine Glasbearbeitung erforderlich · Kann zur Erweiterung von Komplettssets auf zweiflügeliges System verwendet werden.

LIEFERUMFANG: 2x Laufwagen 2x Einzugsdämpfung 2x Auslöser für Einzugsdämpfung



## Bohle MasterTrack FT Bodenführung



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig E6/EV1	BO 5700005
Edelstahleffekt E4/C31	BO 5700006

LIEFERUMFANG: 1x Bodenführung

## Bohle MasterTrack FT Abdeckkappenset



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig E6/EV1	BO 5700011
Edelstahleffekt E4/C31	BO 5700012

LIEFERUMFANG: 2x seitliche Abdeckkappe

## Bohle MasterTrack FT Abdeckkappenset für Deckenmontage mit Festverglasung



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig E6/EV1	BO 5700031
Edelstahleffekt E4/C31	BO 5700032

LIEFERUMFANG: 2x seitliche Abdeckkappe

## Bohle MasterTrack FT Zubehörset Synchro



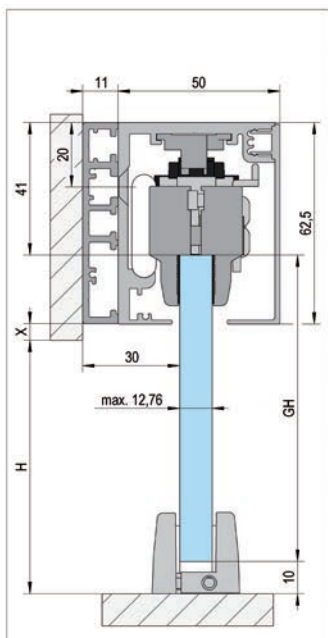
ART.-NR.

BO 5700020

**i** Passend zu allen Bohle MasterTrack FT Systemen · Mindestflügelbreiten für Synchro: bei 60 kg min. 675 mm; bei 80 kg min. 865 mm; bei 120 kg min. 980 mm; bei 150 kg min. 980 mm

LIEFERUMFANG: 1x Set zur Synchronumlenkung

## Bohle MasterTrack FT Wandabstandsprofil / Glaswandmontageprofil



LÄNGE · OBERFLÄCHE

ART.-NR.

2000 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5702001

2000 mm · Edelstahleffekt E4/C31

BO 5702002

4000 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5704001

4000 mm · Edelstahleffekt E4/C31

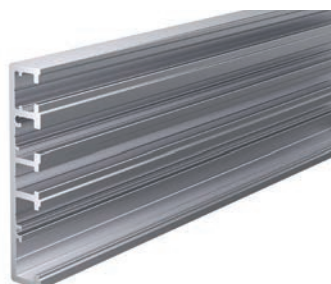
BO 5704002

Zubehörset Wandabstandsmontage für 2 Meter

BO 5700007

Zubehörset Glaswandmontage für 2 Meter

BO 5700008



**i** Passend zu allen Bohle MasterTrack FT Systemen · für 11 mm zusätzlichen Wandabstand, z.B. bei Türzargen und Fußbodenleisten · kann auch zur Glaswandmontage verwendet werden · Bitte bestellen Sie zusätzlich zum Profil das Zubehörset BO 5700007 oder BO 5700008 je nach Anwendung und Profillänge in entsprechender Anzahl

Voraussichtlich verfügbar ab Sommer 2020

LIEFERUMFANG:

1x

Wandabstandsprofil

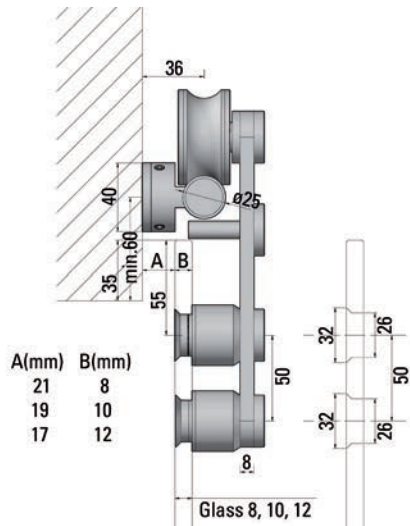
# SlideTec Premium

Edelstahl und Glas – eine perfekte Kombination für die moderne Raumgestaltung.

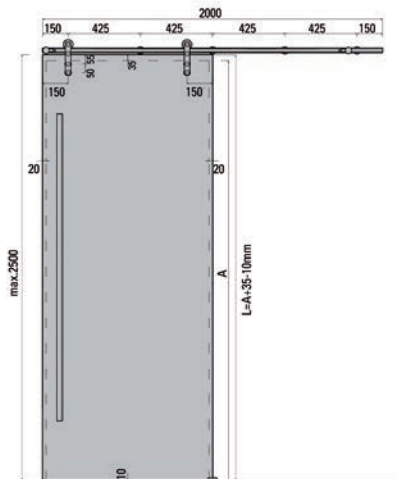
Mit dem hochwertigen Schiebetürsystem SlideTec von Bohle verwandeln Sie jede Maueröffnung in ein innenarchitektonisches Highlight. Das Zusammenspiel der filigranen Beschlagtechnik mit dem edlen Werkstoff Glas schafft maximale Transparenz für ein zeitgemäßes Wohnambiente.



# SlideTec Premium Set Wandmontage



**i** mit Aushängesicherung · Glasdicke ESG 8 - 12 mm



## LIEFERUMFANG:

- |    |   |
|----|---|
| 2x | Rollwagen                                 |
| 1x | Laufschienenrohr                          |
| 5x | Laufstangenbefestigung Wand (vormontiert) |
| 2x | Laufstangen-Türstopper (vormontiert)      |
| 1x | Bodenführung                              |

ART.-NR.

BO 5214160W

max. Türgewicht

150 kg

Länge

2000 mm

Oberfläche

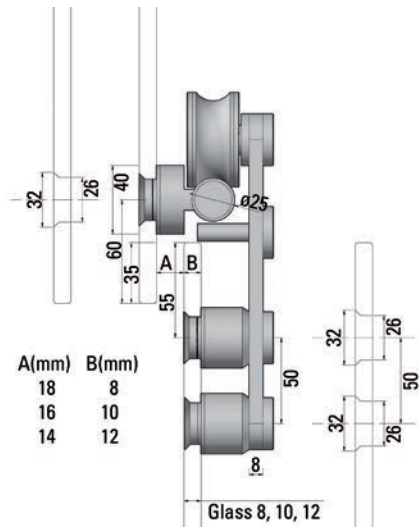
Edelstahl gebürstet

Komplettsset

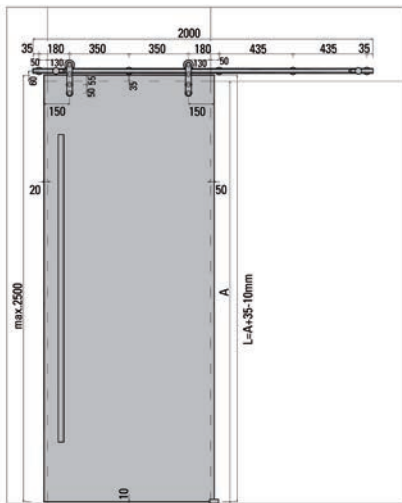
ja



# SlideTec Premium Set Glaswandmontage



mit Aushängesicherung · Glasdicke ESG 8 - 12 mm



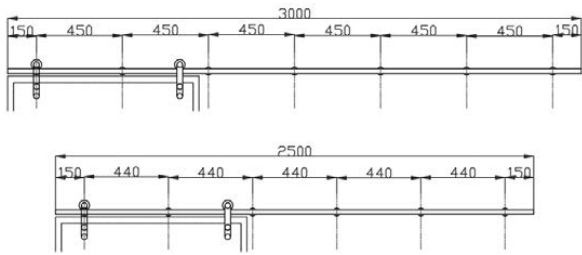
ART.-NR.	BO 5214162G
max. Türgewicht	150 kg
Länge	2000 mm
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	ja



## LIEFERUMFANG:

- |    |   |
|----|---|
| 2x | Rollwagen                                 |
| 1x | Laufschienenrohr                          |
| 7x | Laufstangenbefestigung Glas (vormontiert) |
| 2x | Laufstangen-Türstopper (vormontiert)      |
| 1x | Bodenführung                              |

## SlideTec Premium Laufschienenrohr



LÄNGE	ART.-NR.
2500 mm	BO 5420094
3000 mm	BO 5420095
Oberfläche	Edelstahl gebürstet

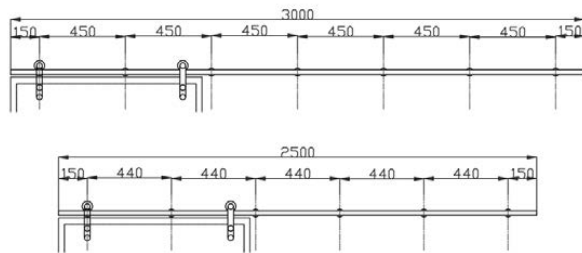
**i** Durchmesser 25 mm · Materialstärke 2 mm

LIEFERUMFANG:

1x Laufschienenrohr



## SlideTec Premium Rollwagen



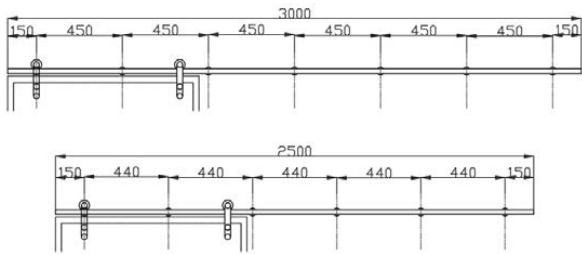
ART.-NR.
BO 5420096

LIEFERUMFANG:

1x Rollwagen



## SlideTec Premium Laufstangen-Türstopper



LIEFERUMFANG:

1x

Laufstangen-Türstopper

ART.-NR.

BO 5420097

Oberfläche

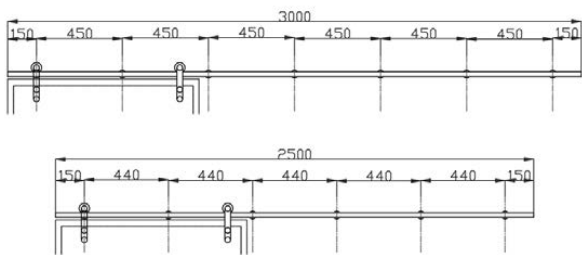
Edelstahl gebürstet

Komplettsset

nein



## SlideTec Premium Bodenführung



LIEFERUMFANG:

1x

Bodenführung

ART.-NR.

BO 5420098

Oberfläche

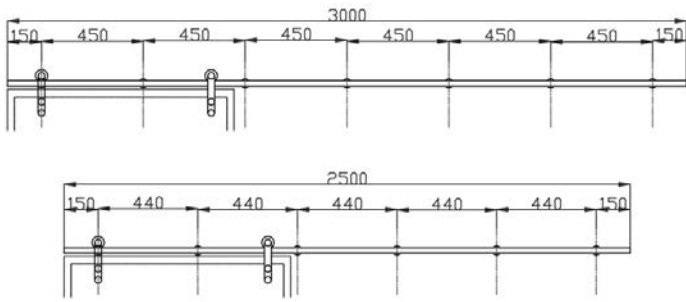
Edelstahl gebürstet

Komplettsset

nein



# SlideTec Premium Laufstangenbefestigung Wand



ART.-NR.

BO 5420099

Oberfläche

Edelstahl gebürstet

Komplettsset

nein



**i** Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser



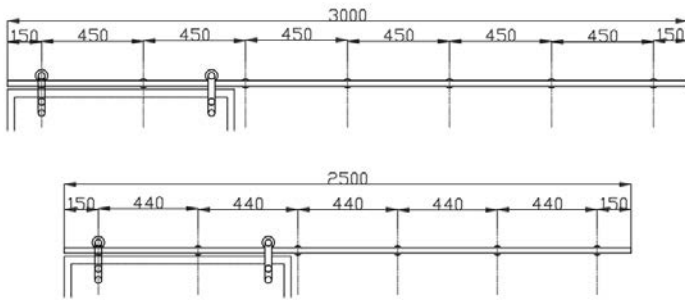
LIEFERUMFANG:

1x

Laufstangenbefestigung Wand



# SlideTec Premium Laufstangenbefestigung Glas



ART.-NR.

BO 5420100

Oberfläche

Edelstahl gebürstet

Komplettsset

nein



❶ Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

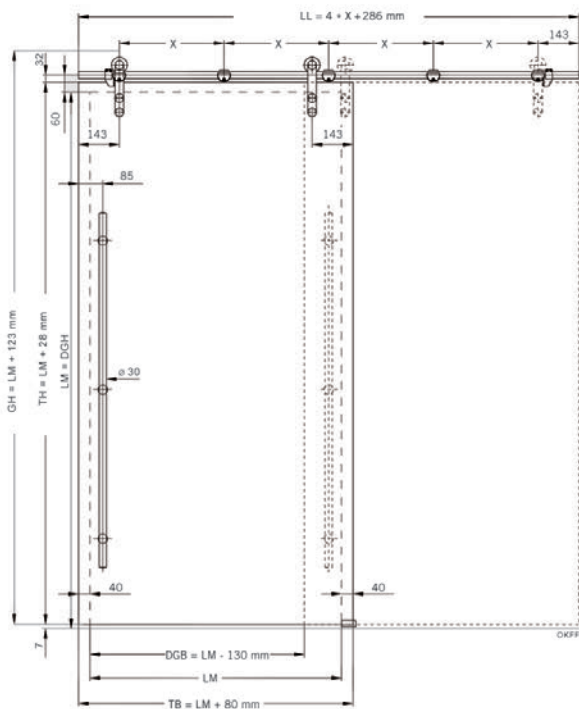


LIEFERUMFANG:

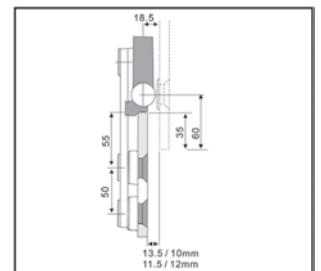
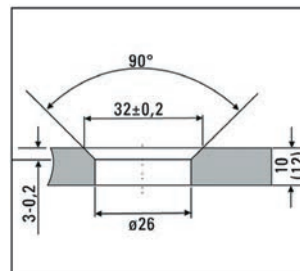
1x

Laufstangenbefestigung Glas

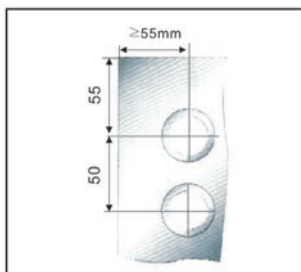
## SlideTec Set Wandmontage ohne Laufschienenrohr



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
ohne Laufschienenrohr · inkl. Werkzeug	BO 5214160
max. Türgewicht	100 kg
Oberfläche	Edelstahl gebürstet



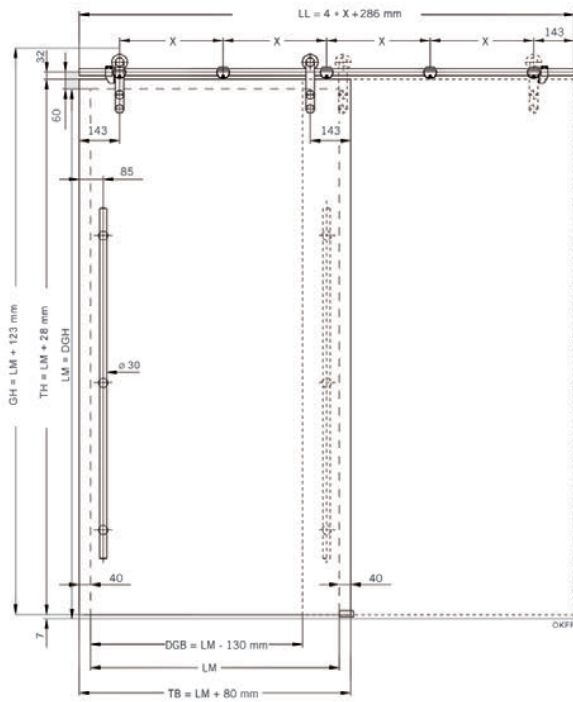
**i** Inkl. Werkzeug für Dreh-/Schiebetür BO 52 141 10 · Glasdicke ESG 10 - 12 mm



DIESES SET ENTHÄLT FOLGENDE ARTIKEL:

BO 5214102	Laufstangenbefestigung Wand	5 Stück
BO 5214101	Roller auf Laufstange	1 Set
BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	1 Set
BO 5214105	Bodenführung	1 Stück
BO 5214110	Montagewerkzeug für Dreh-/Schiebetür	1 Stück

# SlideTec Set Wandmontage mit Laufschienenrohr 3000 mm



ART.-NR.

BO 5214160S

max. Türgewicht

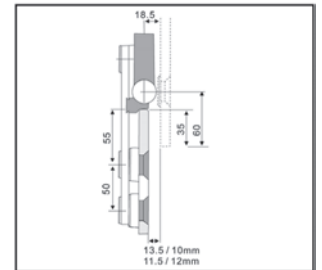
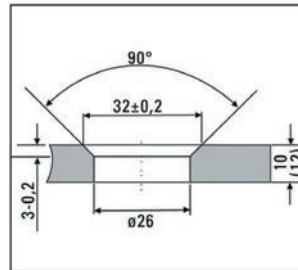
100 kg

Länge

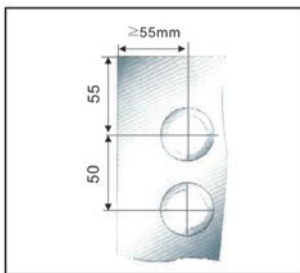
3000 mm

Oberfläche

Edelstahl gebürstet



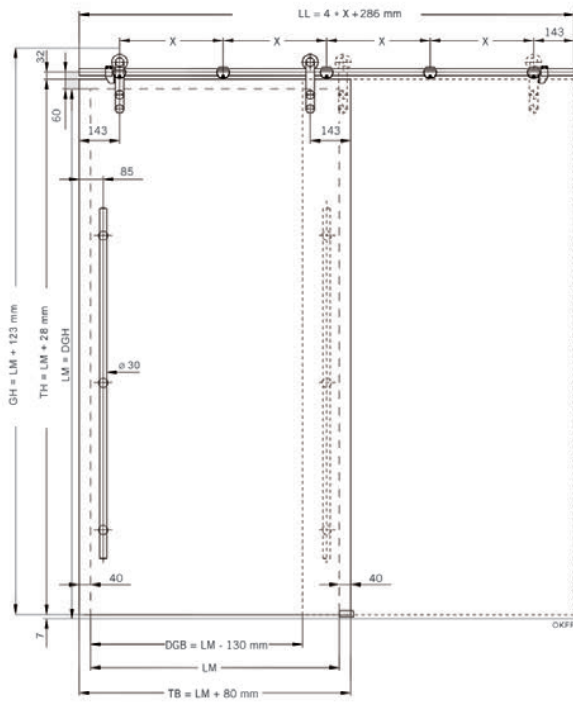
**i** Glasdicke ESG 10 - 12 mm



DIESES SET ENTHÄLT FOLGENDE ARTIKEL:

BO 5214102	Laufstangenbefestigung Wand	5 Stück
BO 5214101	Roller auf Laufstange	1 Set
BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	1 Set
BO 5214105	Bodenführung	1 Stück
BO 5214108	Laufschienenrohr	1 Stück
BO 5214110	Montagewerkzeug für Dreh-/Schiebetür	1 Stück

# SlideTec Set Wandmontage mit Laufschienenrohr 2150 mm



ART.-NR.

BO 5214160M

max. Türgewicht

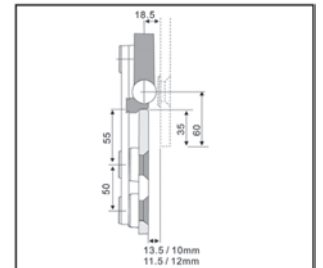
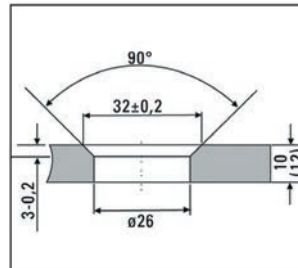
100 kg

Länge

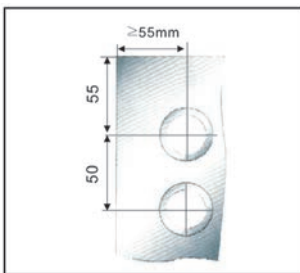
2150 mm

Oberfläche

Edelstahl gebürstet



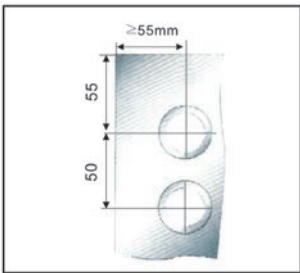
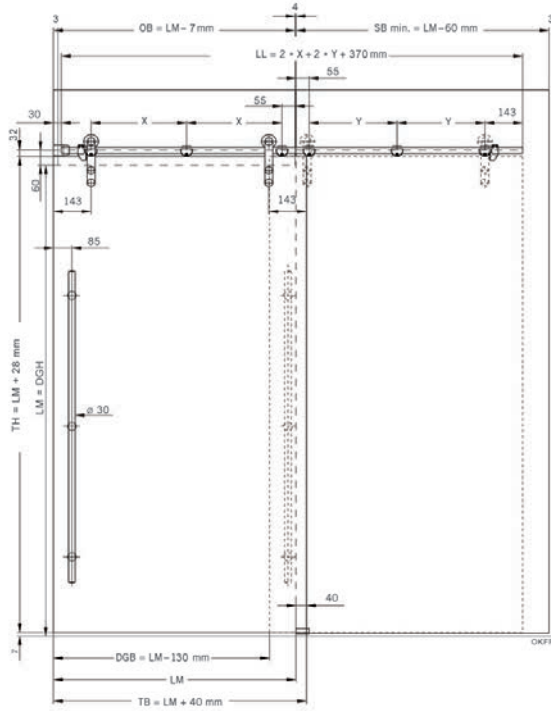
**i** Glasdicke ESG 10 - 12 mm



DIESES SET ENTHÄLT FOLGENDE ARTIKEL:

BO 5214102	Laufstangenbefestigung Wand	5 Stück
BO 5214101	Roller auf Laufstange	1 Set
BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	1 Set
BO 5214105	Bodenführung	1 Stück
BO 5214107	Laufschienerohr	1 Stück
BO 5214110	Montagewerkzeug für Dreh-/Schiebetür	1 Stück

# SlideTec Set Glaswandmontage einseitiges Mauerwerk ohne Laufschienerohr



ART.-NR.

BO 5214162

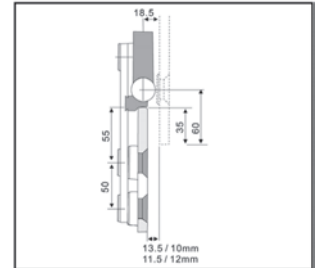
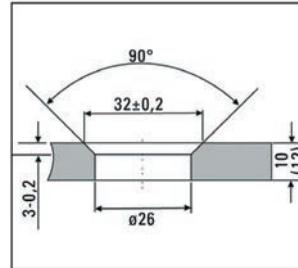
max. Türgewicht

100 kg

Oberfläche

Edelstahl gebürstet

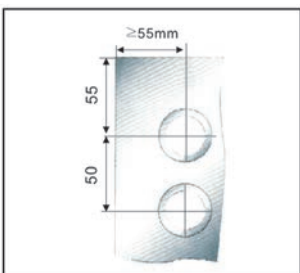
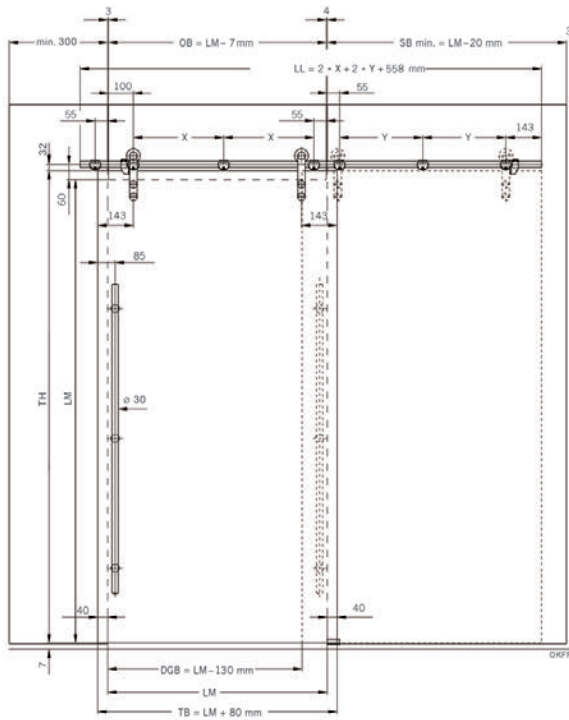
! Glasdicke ESG 10 - 12 mm · inkl. Werkzeug für Dreh-/Schiebetür  
BO 52 141 10



DIESES SET ENTHÄLT FOLGENDE ARTIKEL:

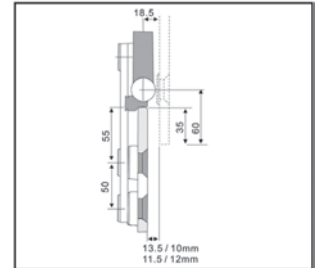
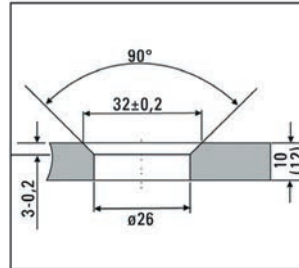
BO 5214103	Laufstangenbefestigung Glas	6 Stück
BO 5214101	Roller auf Laufstange	1 Set
BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	1 Set
BO 5214105	Bodenführung	1 Stück
BO 5213794	Schiebehülse	1 Stück
BO 5214110	Montagewerkzeug für Dreh-/Schiebetür	1 Stück

# SlideTec Set Glaswandmontage ohne Laufschienenrohr



ART.-NR.	
	<b>BO 5214166</b>
max. Türgewicht	100 kg
Oberfläche	Edelstahl gebürstet

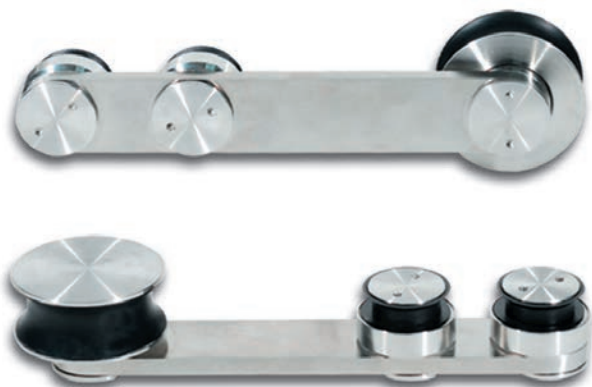
**i** Glasdicke ESG 10 - 12 mm · inkl. Werkzeug für Dreh-/Schiebetür  
BO 52 141 10



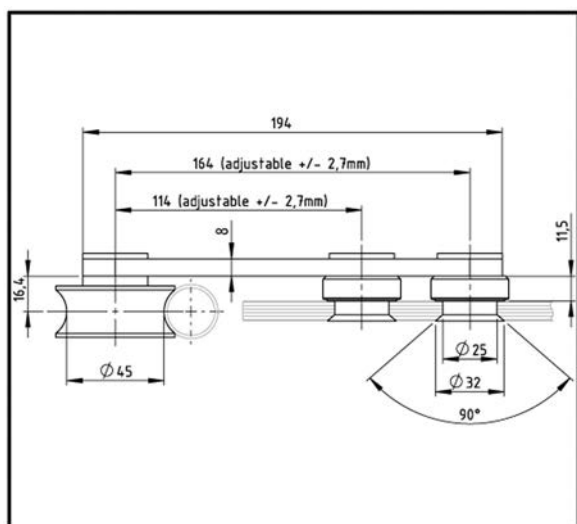
DIESES SET ENTHÄLT FOLGENDE ARTIKEL:

BO 5214103	Laufstangenbefestigung Glas	7 Stück
BO 5214101	Roller auf Laufstange	1 Set
BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	1 Set
BO 5214105	Bodenführung	1 Stück
BO 5214110	Montagewerkzeug für Dreh-/Schiebetür	1 Stück

## SlideTec Rollwagen



1 für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

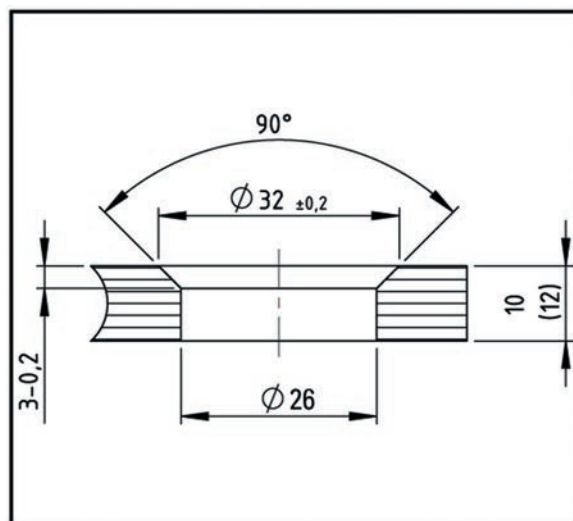
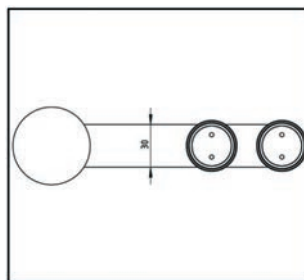


	ART.-NR.
Roller auf Laufstange	BO 5214101
max. Türgewicht	100 kg
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	nein

LIEFERUMFANG:

2x

Rollwagen



## SlideTec Laufstangenbefestigung Wand



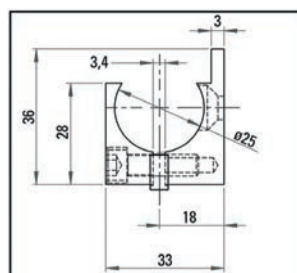
1 Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

LIEFERUMFANG:

1x

Laufstangenbefestigung Wand

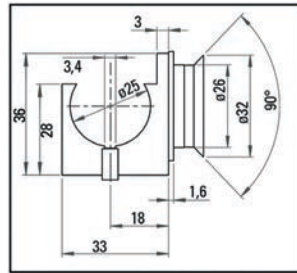
	ART.-NR.
Laufstangenbefestigung Wand	BO 5214102
Oberfläche	Edelstahl gebürstet



## SlideTec Laufstangenbefestigung Glaswandmontage



	ART.-NR.
Laufstangenbefestigung Glas	BO 5214103
Oberfläche	Edelstahl gebürstet



1 Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

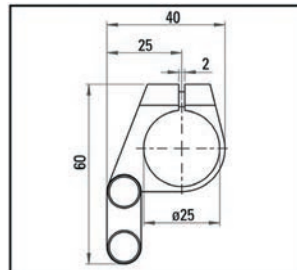
LIEFERUMFANG:

1x Laufstangenbefestigung Glas

## SlideTec Laufstangen-Türstopper



	ART.-NR.
Laufstangen-Türstopper	BO 5214104
Oberfläche	Edelstahl gebürstet



1 Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

LIEFERUMFANG:

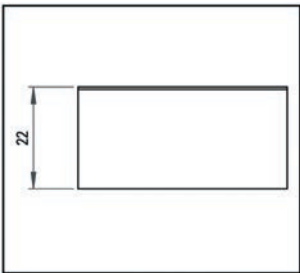
2x Laufstangen-Türstopper



## SlideTec Bodenführung



**i** Minimum Luft Glas-Boden 7 mm · verstellbar · Glasdicke ESG 8 - 12 mm



LIEFERUMFANG:

1x

Bodenführung

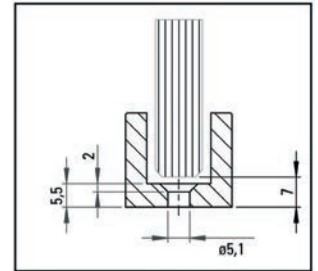
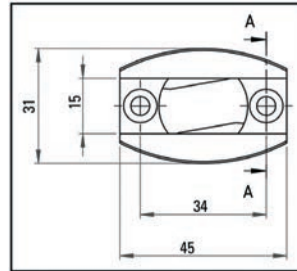
ART.-NR.

Bodenführung

BO 5214105

Oberfläche

Edelstahl gebürstet



## SlideTec Schiebehülse für Wandbefestigung



**i** Für Laufstangen mit 25 mm Durchmesser

LIEFERUMFANG:

1x

Schiebehülse für Wandbefestigung

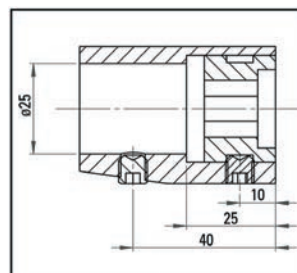
ART.-NR.

Schiebehülse

BO 5213794

Oberfläche

Edelstahl gebürstet



## SlideTec Endstück für Laufstange

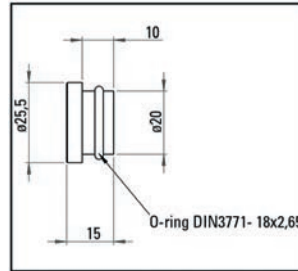


LIEFERUMFANG:

2x

Endstück für Laufstange

	ART.-NR.
	BO 5213795
Komplettsset	nein



## SlideTec Laufschienerohr



LÄNGE	ART.-NR.
3000 mm	BO 5214108
2150 mm	BO 5214107

Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	nein

**i** Einschl. 2x Endstück BO 5213795 · Durchmesser 25 mm · Materialstärke 2 mm · Türbreite max. 1000 mm

LIEFERUMFANG:

1x

Laufschienerohr

2x

Endstück

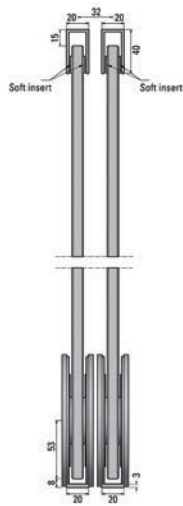
# SlideTec Premium Floor

Zeitlose Eleganz zeichnet den Bohle Schiebetürbeschlag SlideTec Premium Floor aus. Das System kann Türen bis zu 150 kg nahezu geräuschlos bewegen. Ideal kommt dieses System in Raumsituationen zur Anwendung, bei denen die Decken nur geringfügig statisch belastet werden können. Der Bohle Schiebetürbeschlag SlideTec Floor Premium eignet sich für Glasdicken von 8–12 mm. Die Laufschiene kann wahlweise am Boden aufgeschraubt oder geklebt werden.





# SlideTec Premium Floor Set Deckenmontage 2-flügelig



ART.-NR.

**BO 5214168**

max. Türgewicht

150 kg

Länge

2150 mm

Oberfläche

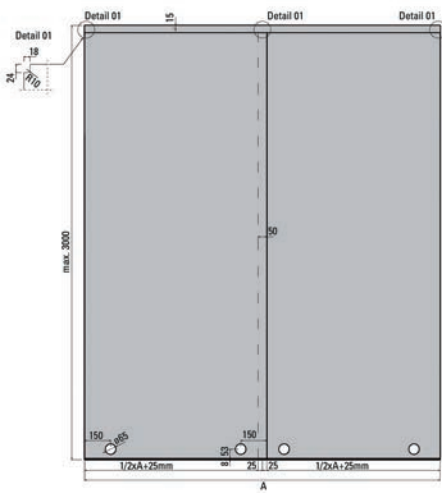
Edelstahl gebürstet

Komplettsset

ja



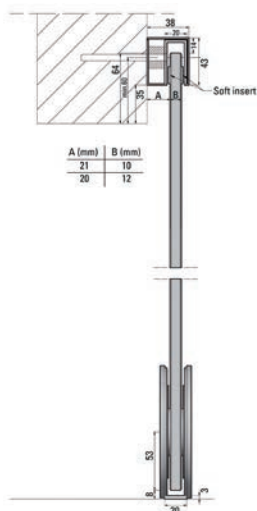
1 Die Griffe bitte gesondert bestellen. - Glasdicke ESG 10 - 12 mm



## LIEFERUMFANG:

- |    |  |
|----|--|
| 2x | oberes Laufprofil mit vormontiertem Stopper 2150 mm              |
| 2x | untere Führung aus Edelstahl mit vormontiertem Klebeband 2150 mm |
| 4x | Rollen   |
| 8x | Rolleneinlagen für 12 mm Glas                                    |
| 8x | Filzgleiter  |

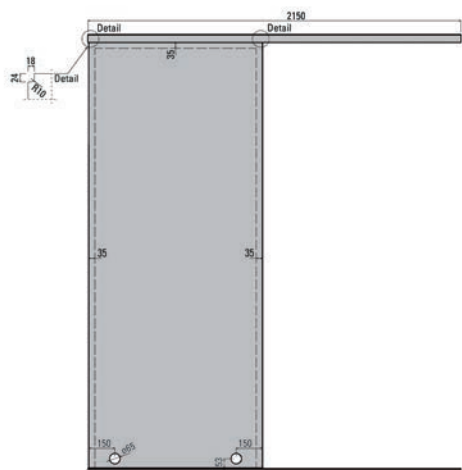
# SlideTec Premium Floor Set Wandmontage 1-flügelig



ART.-NR.	
	<b>BO 5214169</b>
max. Türgewicht	150 kg
Länge	2150 mm
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	ja



❶ Die Griffe bitte gesondert bestellen. - Glasdicke ESG 10 - 12 mm



## LIEFERUMFANG:

1x	oberes Laufprofil mit vormontiertem Stopper 2150 mm, Vorrichtung zur Wandmontage mit Abstandshalter
1x	untere Führung aus Edelstahl mit vormontiertem Klebeband 2150 mm
2x	Rollen
4x	Rolleneinlagen für 12 mm Glas
1x	Abdeckprofil Wandmontage 2150 mm
8x	Filzgleiter
2x	Endkappen Wandmontage oberes Laufprofil

## SlideTec Premium Floor Oberes Führungsprofil Deckenmontage



LÄNGE	ART.-NR.
3000 mm	BO 5214191
2150 mm	BO 5214190
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	nein

📌 Mit vormontierten Stopperrn · Glasdicke ESG 10 - 12 mm

LIEFERUMFANG: 1x Führungsprofil

## SlideTec Premium Floor Oberes Führungsprofil Wandmontage



LÄNGE	ART.-NR.
3000 mm	BO 5214195
2150 mm	BO 5214194
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	nein

📌 Mit vormontierten Stopperrn · Befestigungsset · Glasdicke ESG 10 - 12 mm

LIEFERUMFANG: 1x Führungsprofil

## SlideTec Premium Floor Unteres Laufprofil



LÄNGE	ART.-NR.
3000 mm	BO 5214197
2150 mm	BO 5214196
Oberfläche	Edelstahl gebürstet
Komplettsset	nein

📌 Mit vormontiertem Klebeband

LIEFERUMFANG: 1x Laufprofil

## SlideTec Premium Floor Bodenrolle



	ART.-NR.
	BO 5214187
Oberfläche	Edelstahl gebürstet

**i** Durchmesser 120 mm · Glasdicke ESG 10 - 12 mm

LIEFERUMFANG: 1x Bodenrolle

## SlideTec Premium Floor Stopper

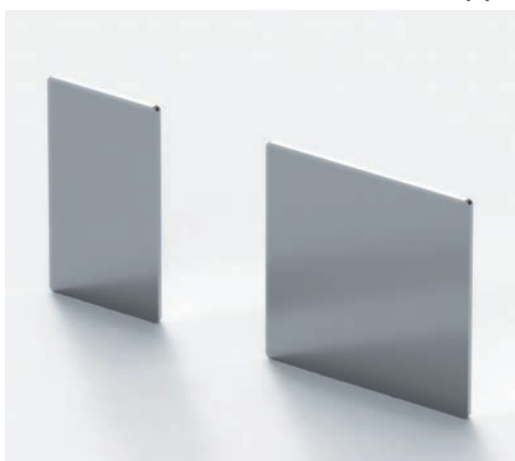


	ART.-NR.
	BO 5214192

**i** Für Führungsprofil BO 5201603

LIEFERUMFANG: 1x Stopper

## SlideTec Premium Floor Endkappen



	ART.-NR.
	BO 5214193

**i** Für Festverglasungsprofil BO 5201603

LIEFERUMFANG: 2x Endkappe



## SlideTec Premium Floor Filzgleiter



LIEFERUMFANG: 4x Filzgleiter

ART.-NR.

BO 5214198

📘 Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 10 - 12 mm

## SlideTec Premium Floor Ersatz-Klemmeinlagen für Bodenrolle ø 120 mm



LIEFERUMFANG: 1 Satz, Ersatz-Klemmeinlagen

ART.-NR.

BO 5214188

📘 Glasdicke ESG 10 - 12 mm - Ersatz-Klemmeinlagen 10 + 12 mm für jeweils eine Bodenrolle ø 120 mm

# Drehtürsysteme

Türbeschläge WSS Alea	46
Türbeschläge WSS Olis	52
Türbeschläge WSS Studio Private Line	66
Türbeschläge Studio	77
Zargenunabhängige Bänder	81
Türbeschlag TECTUS® Glas	85
Pendeltürbänder Selco	88
Pendeltürbänder Bohle	91

# Drehtürsysteme

				
Serie	Alea	Olis	Studio Private Line	Studio
Anschlagtürband	✓	✓	✓	✓
Pendeltürband	–	–	–	–
max. Türgewicht (kg)	45 / 60	45 / 60	45	45
max. Türbreite (mm)	1000	1000	1000	1000
max. Türhöhe (mm)	–	–	–	–
Glasdicke ESG (mm)	8 - 10	8 - 10	8 - 10	8 - 10
Glasdicke VSG (mm)	8,76 - 10,76	8,76 - 10,76	–	–
einstellbare Nulllage	–	–	–	–
selbstschließend	–	–	–	–
Schließzyklen geprüft in Anlehnung nach DIN EN	12209 (500.000)	12209 (500.000)	12209 (500.000)	12209 (100.000)
Seite	46	52	66	77

			
Zargenunabhängige Bänder	Tectus®	Selco	Bohle
✓	✓	–	–
–	–	✓	✓
50 / 80	60	70	60
1000	1000	1000	915
–	2700	2500	2300
8 - 12	8 - 10	8 - 12	8 - 12
–	–	–	–
–	–	± 5°	± 10°
–	–	✓	✓
1935 (500.000)	–	18263 (500.000)	18263 (500.000)
81	85	88	91

# Alea

Die Schlösser und Türbänder der Serie Alea sind dank ihrer verlässlichen und robusten Qualität die ideale Lösung für stark frequentierte Türen im Objektbereich.



## Glastürschloss Alea DIN links unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206872
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206883
Material	Aluminium

① Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss unverschließbar · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Alea DIN rechts unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206873
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206884
Material	Aluminium

① Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss unverschließbar · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Alea DIN links Profilzylinder mit Rosette



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206874
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206885
Material	Aluminium

① Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · Profilzylinder 63 mm zum bündigen Abschluss nach DIN 18257

## Glastürschloss Alea DIN rechts Profilzylinder mit Rosette



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206875
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206886
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle · Schloss vorbereitet für Profilzylinder · Profilzylinder 63 mm zum bündigen Abschluss nach DIN 18257

## Glastürschloss Alea DIN links Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206876
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206887
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Alea DIN rechts Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206877
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206888
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Alea DIN links Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206594
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206596
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24mm (bei 10 mm Glasdicke) · abgefräster Fallen- und Riegelkopf

## Glastürschloss Alea DIN rechts Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206595
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206597
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24mm (bei 10 mm Glasdicke) · abgefräster Fallen- und Riegelkopf

## Glastürschloss Alea DIN links WC



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206878
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206889
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss mit Bedienknebel und Anzeige "rot/weiß" · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließetest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle



## Glastürschloss Alea DIN rechts WC



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206879
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206890
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss mit Bedienknebel und Anzeige "rot/weiß" · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauerstest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Gegenkasten Alea DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206880
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206891
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · zum Gegenkasten DIN links bitte Glastürschloss DIN rechts bestellen

## Gegenkasten Alea DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206881
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206892
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · zum Gegenkasten DIN rechts bitte Glastürschloss DIN links bestellen

# Türband Alea 3-tlg. mit Hülse



OBERFLÄCHE

ART.-NR.

Alufarbig eloxiert E4/EV1

BO 5206882

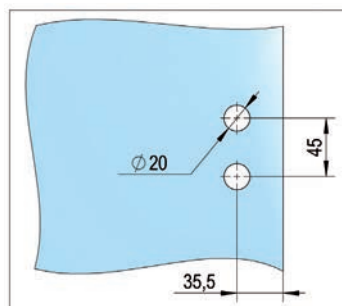
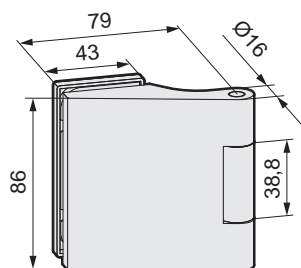
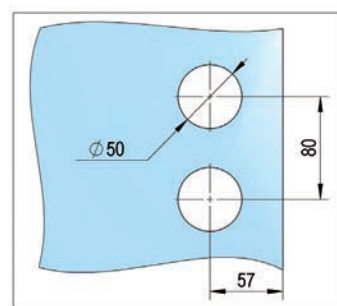
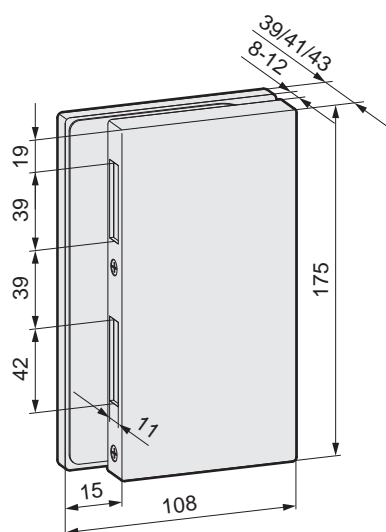
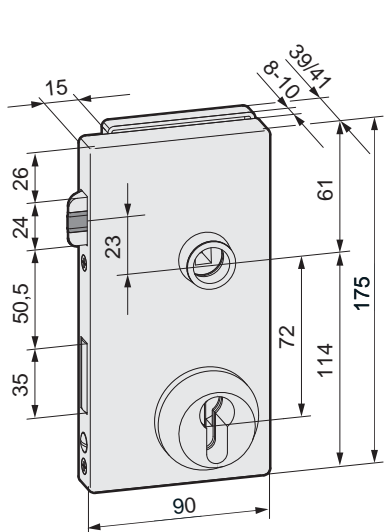
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31

BO 5206893

Material

Aluminium

❶ Türband mit Hülse · Einbau in Zargen nach DIN 18101 / 18111 · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · passendes Rahmenteil bitte gesondert bestellen · Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · auf Anfrage bis max. 45 mm Falztiefe erhältlich



# Olis

Die Schlösser und Türbänder der Serie Olis sind dank ihrer verlässlichen und robusten Qualität die ideale Lösung für stark frequentierte Türen im Objektbereich.



## Glastürschloss Olis DIN links unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206860
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206826
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss unverschließbar · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN rechts unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206861
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206828
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss unverschließbar · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN links Profilzylinder mit Rosette



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206857
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206834
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss vorgefertigt für Profilzylinder · Profilzylinder 63 mm zum bündigen Abschluss nach DIN 18257 · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN rechts Profilzylinder mit Rosette



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206856
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206836
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · Profilzylinder 63 mm zum bündigen Abschluss nach DIN 18257 · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN links Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206864
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206868
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN rechts Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206865
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206869
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN links Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206590
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206592
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24mm (bei 10 mm Glasdicke) · abgefräster Fallen- und Riegelkopf

## Glastürschloss Olis DIN rechts Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206591
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206593
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm · Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24mm (bei 10 mm Glasdicke) · abgefräster Fallen- und Riegelkopf

## Glastürschloss Olis DIN links WC



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206866
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206870
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss mit Bedienknebel und Anzeige "rot/weiß" · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauertest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Glastürschloss Olis DIN rechts WC



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206867
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206871
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Schloss mit Bedienknebel und Anzeige "rot/weiß" · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 (Fallendauerstest 500.000 Zyklen, Riegelschließtest 100.000 Zyklen) · geprüft in Anlehnung nach DIN EN 1670 (Korrosionsschutzklasse 3) · Anwendung im Objektbereich mit stark frequentierten Türen · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Schloss mit geräuschhemmender Flüsterfalle

## Gegenkasten Olis DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206837
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206838
Material	Aluminium

**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · zum Gegenkasten DIN links bitte Glastürschloss DIN rechts bestellen

## Gegenkasten Olis DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206839
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206840
Material	Aluminium

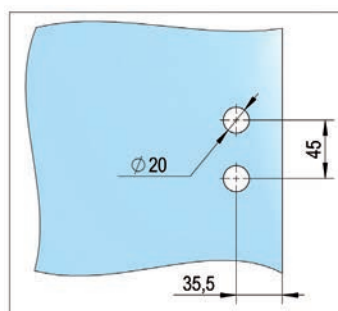
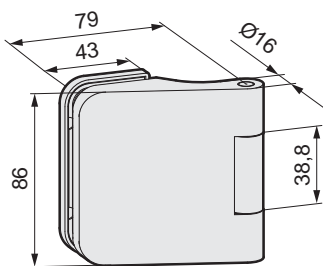
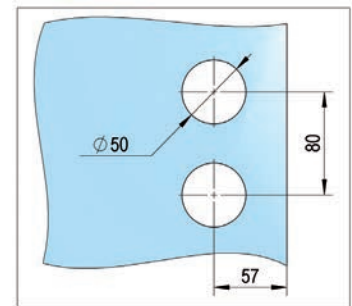
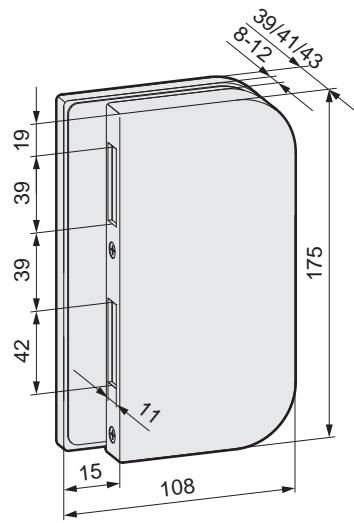
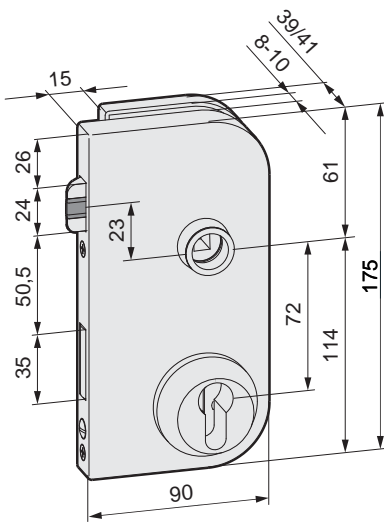
**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · zum Gegenkasten DIN rechts bitte Glastürschloss DIN links bestellen

# Türband Olis 3-tlg. mit Hülse



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206848
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206850
Material	Aluminium

**i** Türband mit Hülse · Einbau in Zargen nach DIN 18101 / 18111 · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · passendes Rahmenteil bitte gesondert bestellen · Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · auf Anfrage bis max. 45 mm Falztiefe erhältlich



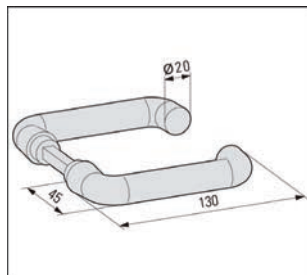


# Zubehör

## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea runde Form



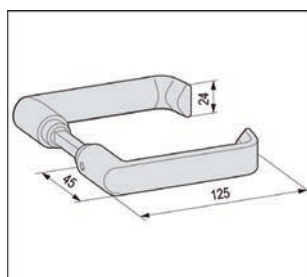
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206841
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206842
Material	Aluminium



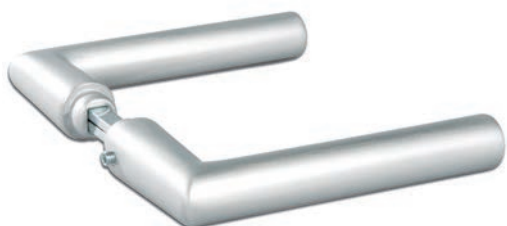
## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea flachovale Form



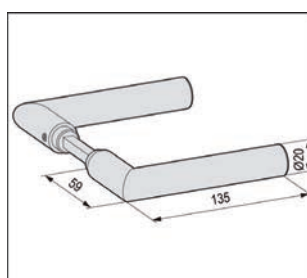
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206843
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206844
Material	Aluminium



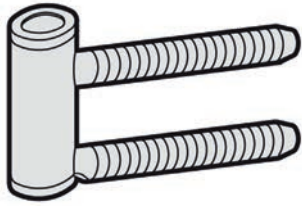
## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea L-Form



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206845
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206846
Material	Aluminium

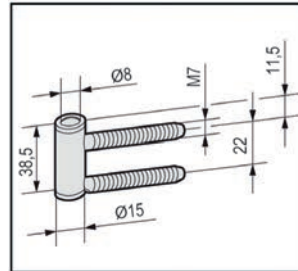


## Rahmenteil für 3-tlg. Türbänder und Holzzargen

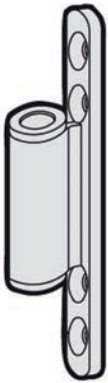


**i** passend zu Anschraubtasche V 3614 · für 3-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206648
max. Türgewicht pro Paar	
45 kg	

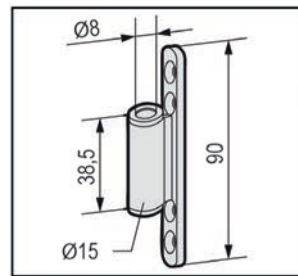


## Rahmenteil zum Aufschrauben für 3-tlg. Türbänder und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen



**i** für 3-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206649
max. Türgewicht pro Paar	
45 kg	

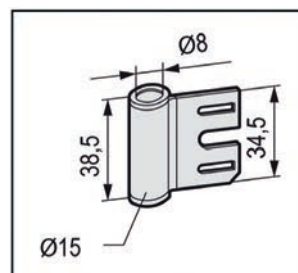


## Rahmenteil für 3-tlg. Türbänder und Stahlzargen

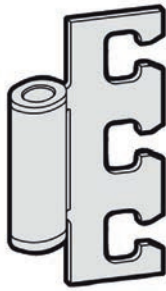


**i** passend zu Hinterschweißtasche V 8600 · für 3-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

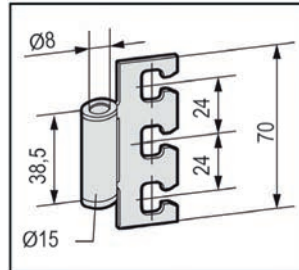
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206650
max. Türgewicht pro Paar	
45 kg	



## Rahmenteil für 3-tlg. Türbänder und Stahlzargen

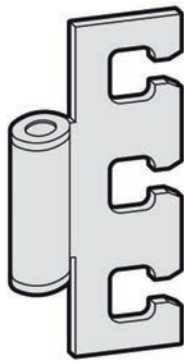


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206651
max. Türgewicht pro Paar	60 kg

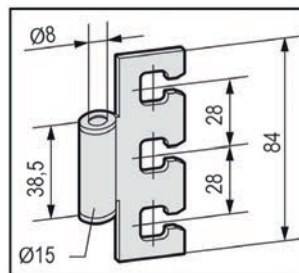


**i** passend zu Aufnahmeelement VN 7608 / 120 3D · für 3-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 48 kg

## Rahmenteil für 3-tlg. Türbänder und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206653
max. Türgewicht pro Paar	60 kg

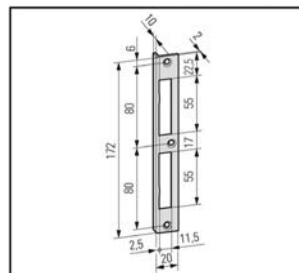


**i** für 3-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 48 kg · passend zu Aufnahmeelement Serie VX

## Schließblech Falle und Riegel



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5206895
Material	Edelstahl



## Doppelprofilzylinder



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Teilung 27,5 / 27,5; verschiedenschließend	BO 5206656
Teilung 31,5 / 31,5; verschiedenschließend	BO 5206624
Teilung 31,5 / 31,5; gleichschließend	BO 5206625
Material	Messing
Oberfläche	matt vernickelt

**i** inkl. 3 Schlüssel

## Knaufzylinder



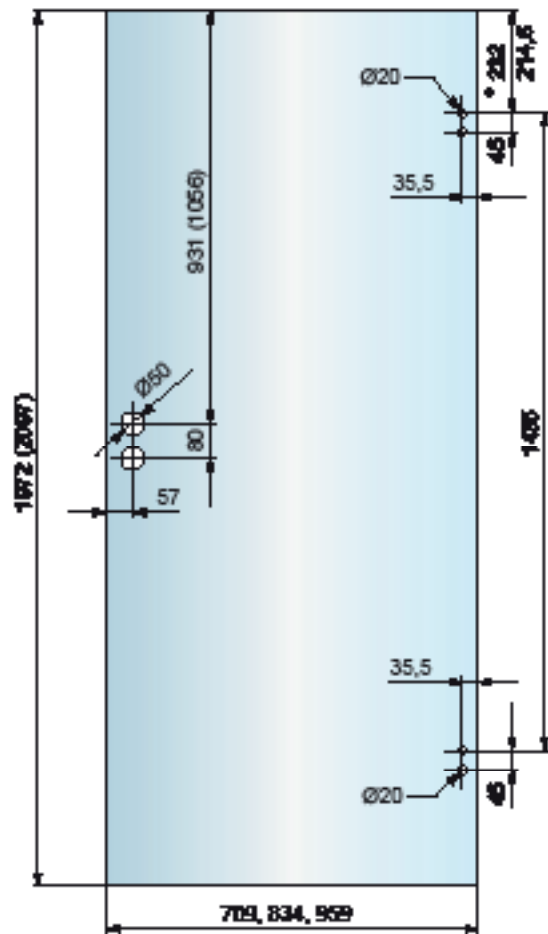
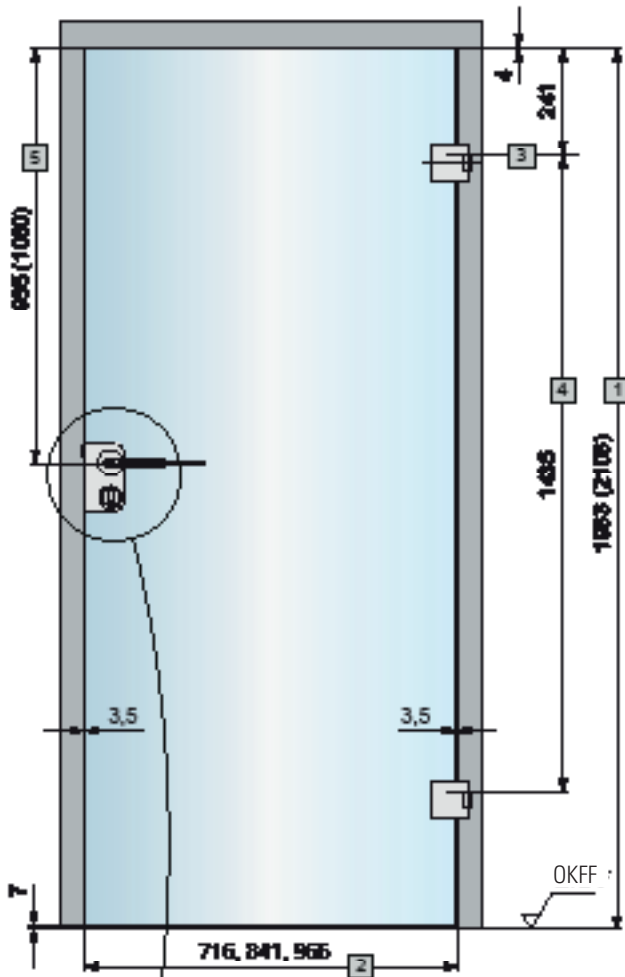
BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Teilung 27,5 / 27,5; verschiedenschließend	BO 5206657
Teilung 31,5 / 31,5; verschiedenschließend	BO 5206619
Teilung 31,5 / 31,5; gleichschließend	BO 5206620
Material	Messing
Oberfläche	matt vernickelt

**i** inkl. 3 Schlüssel

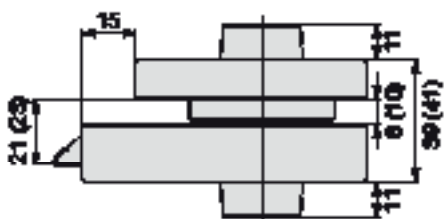
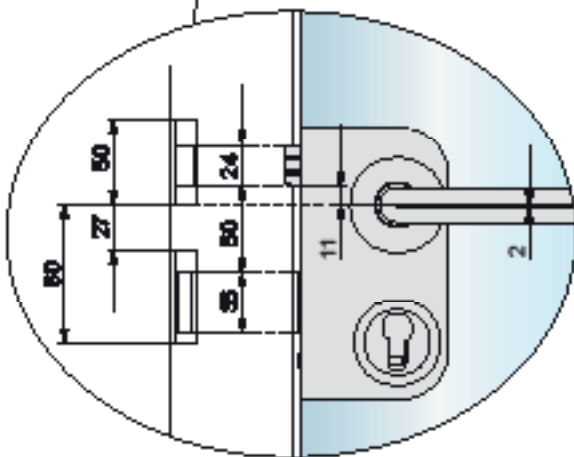
# Glasbearbeitungen Objekt-Beschläge Alea und Olis

Glastürblatt bei Verwendung von Standard-Zargen nach DIN 18101

Standard-Türblatt mit Glasbearbeitung



\* 232 mm - V3614, Rahmenteil zum Aufschauben, V8600  
214,5 mm - VN 7608/120 3D, VX 7501 3D, VX 7560 KK



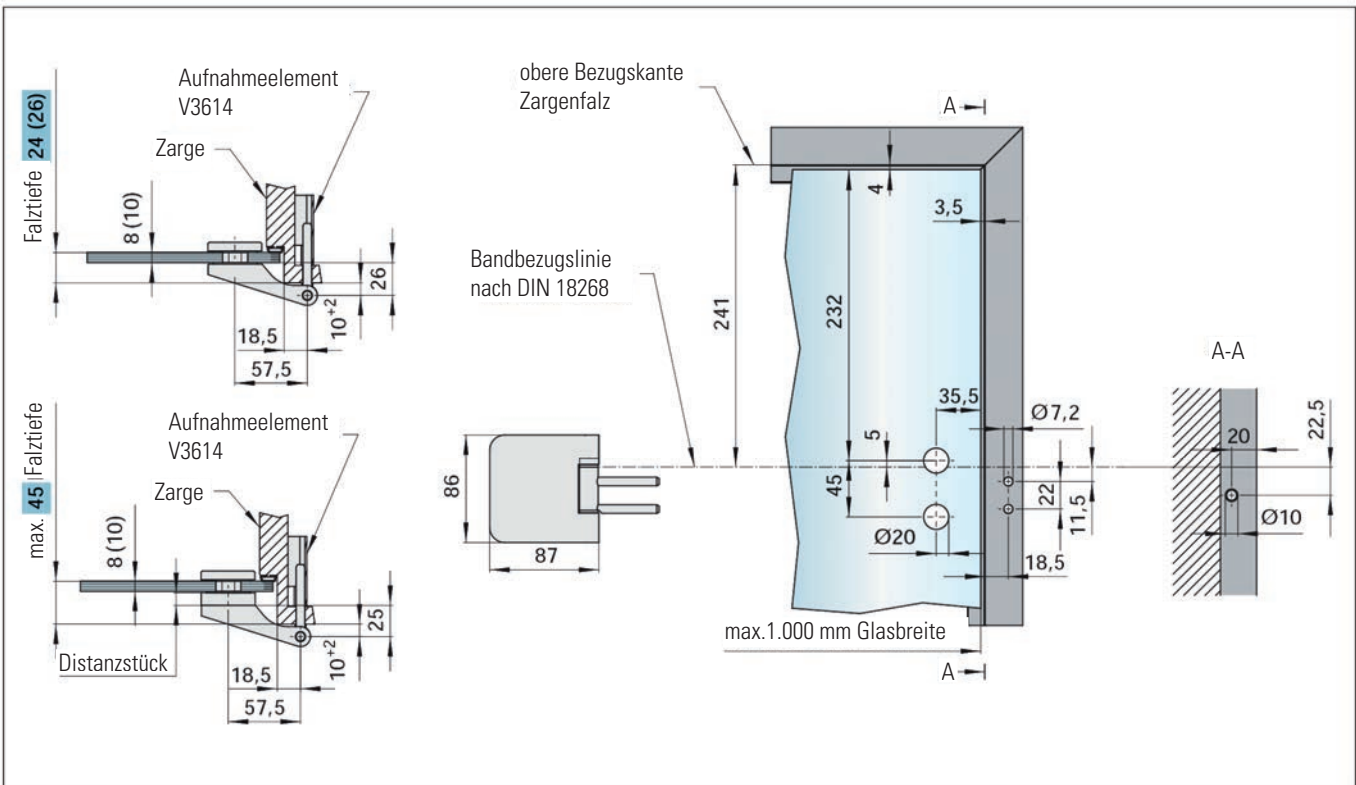
Erläuterungen:

- 1 Zargenfalzmaß/Höhe
- 2 Zargenfalzmaß/Breite
- 3 Band-Bezugsmaß nach DIN 18268
- 4 Band-Abstandsmaß nach DIN 18111
- 5 Mitte Türdrücker bis Zargenfalz

Hinweis:

Bei Verwendung von 3 Türbändern empfehlen wir das dritte Türband im oberen Drittel zu platzieren (ca. 350 mm unter der ersten Bezugslinie). Bitte stimmen Sie die Positionierung auch mit dem Zargen- und Türenhersteller ab.

# Einbaudetails



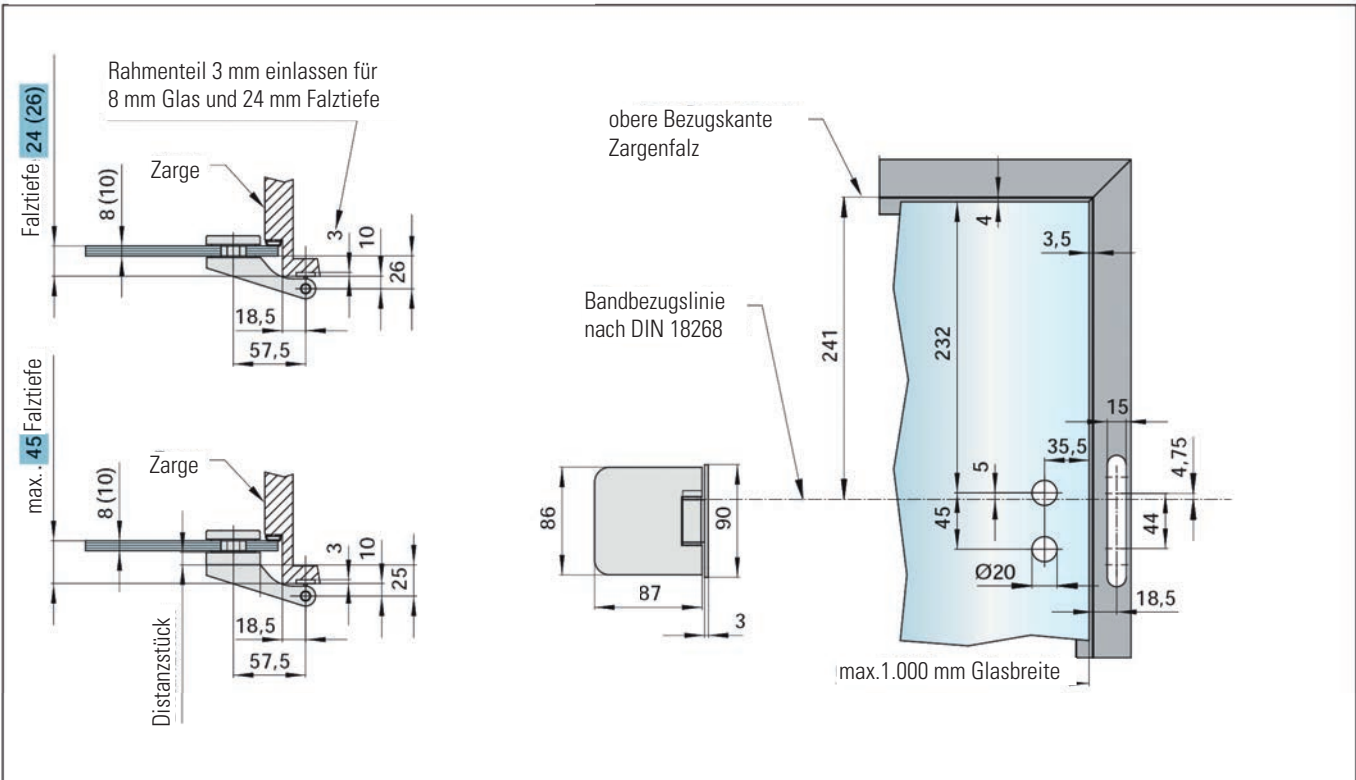
## Glastürband

Art.-Nr. BO 5206848, BO 5206850, BO 5206882, BO 5206893

## Rahmenteil für Holzzargen

Art.-Nr. BO 5206648

Falztiefe	max. Türgewicht
24 mm	45 kg
26 - 45 mm	42 kg



## Glastürband

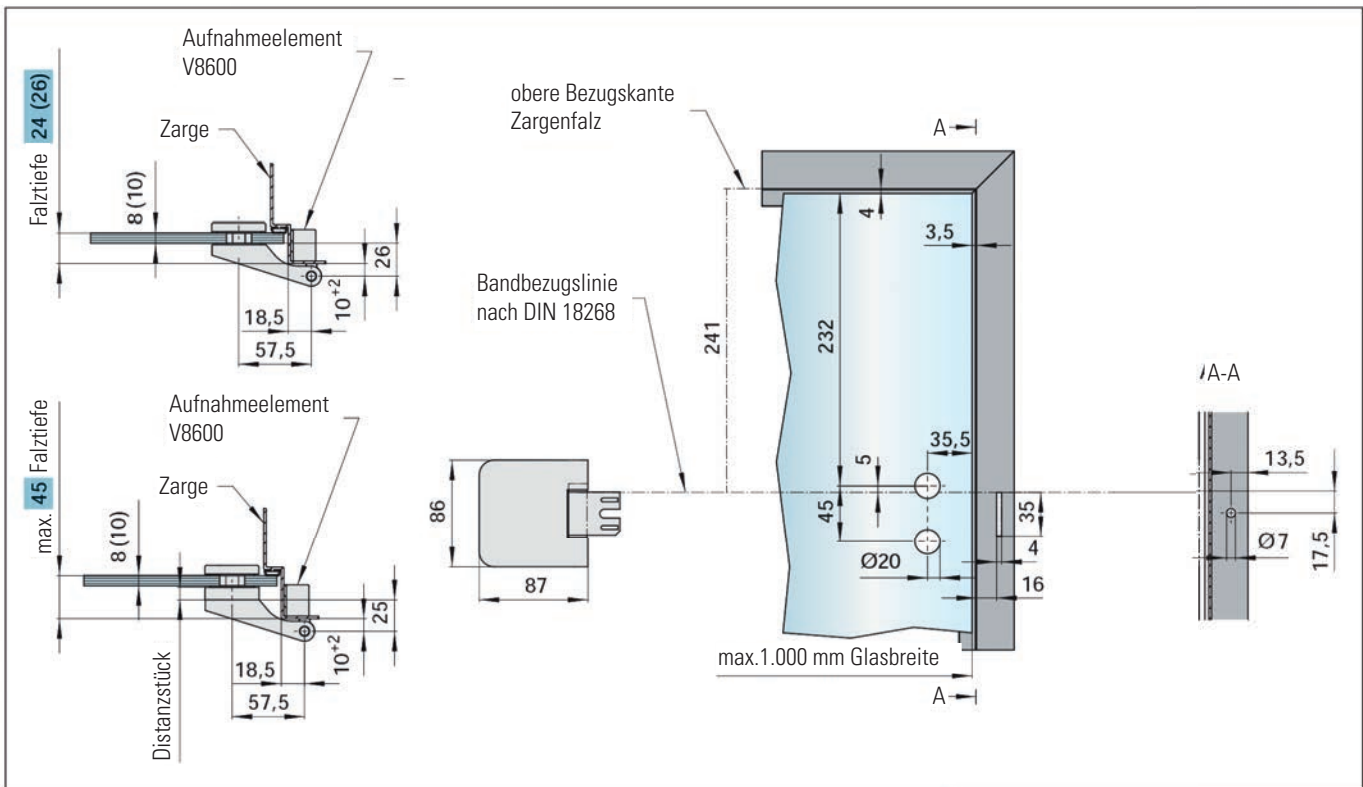
Art.-Nr. BO 5206848, BO 5206850, BO 5206882, BO 5206893

## Rahmenteil für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, zum Aufschrauben

Art.-Nr. BO 5206649

Falztiefe	max. Türgewicht
24 mm	45 kg
26 - 45 mm	42 kg

# Einbaudetails



Glastürband

Art.-Nr. BO 5206848, BO 5206850, BO 5206882, BO 5206893

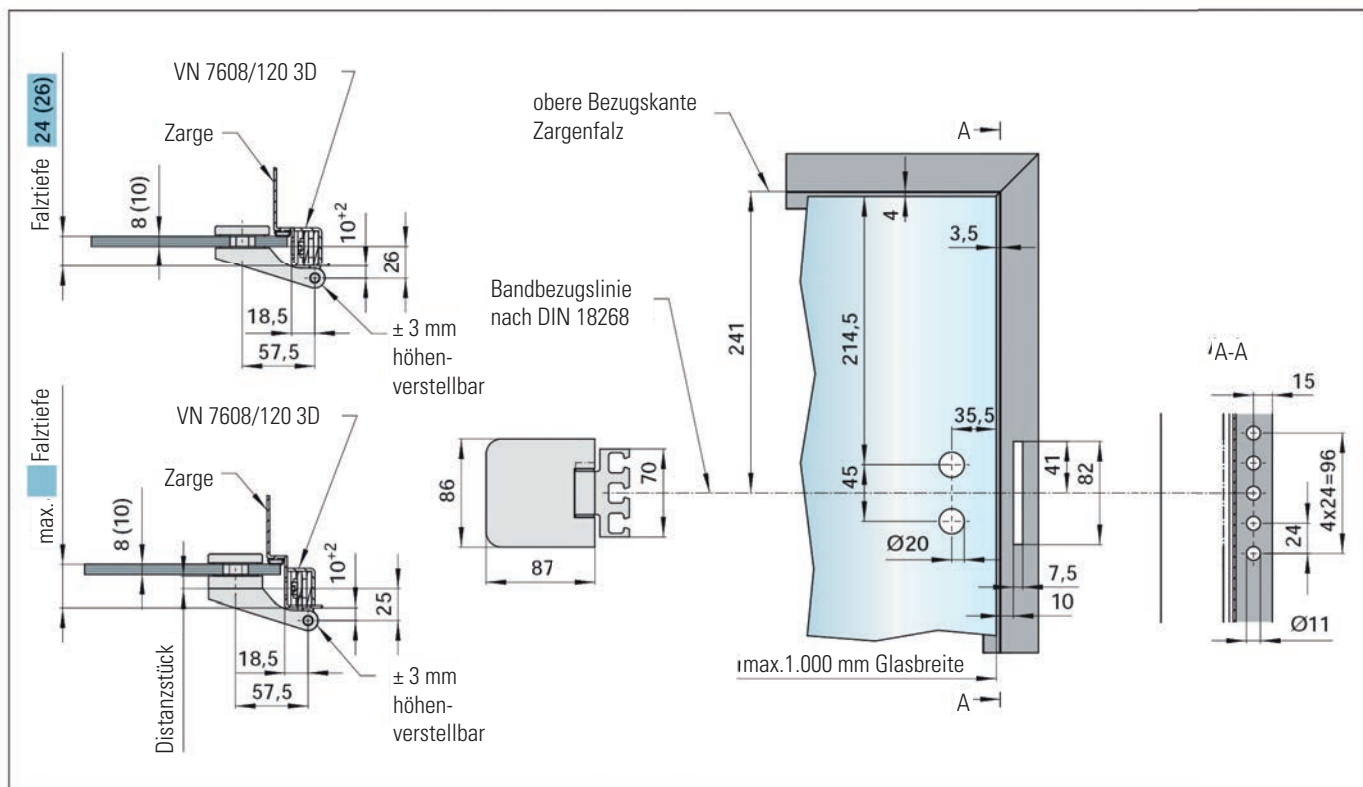
Rahmenteil für Stahlzargen

Art.-Nr. BO 5206650

**Falztiefe**    **max. Türgewicht**

24 mm ..... 45 kg

26 - 45 mm ..... 42 kg



Glastürband

Art.-Nr. BO 5206848, BO 5206850, BO 5206882, BO 5206893

Rahmenteil für Stahlzargen

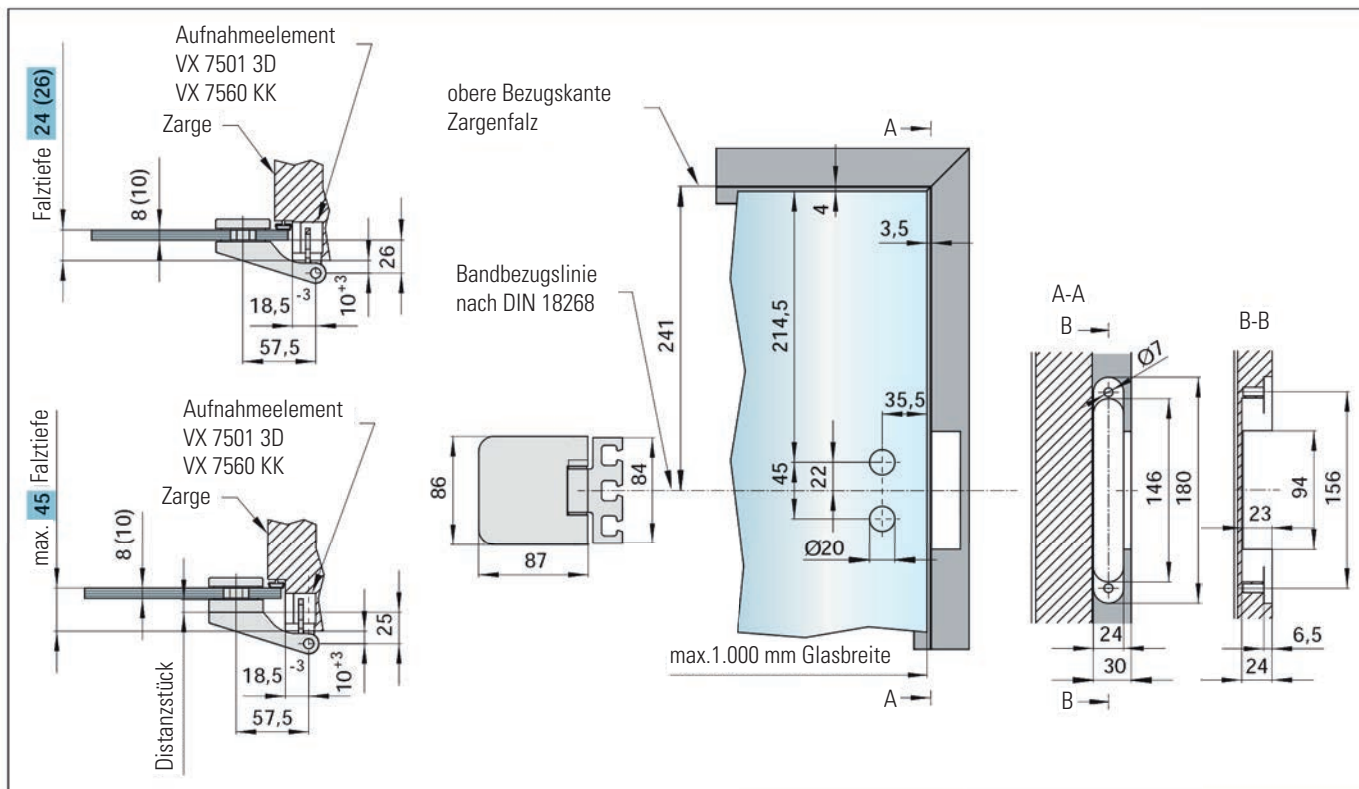
Art.-Nr. BO 5206651

**Falztiefe**    **max. Türgewicht**

24 mm ..... 60 kg

26 - 45 mm ..... 48 kg

# Einbaudetails



## Glastürband

Art.-Nr. BO 5206848, BO 5206850, BO 5206882, BO 5206893

Rahmenteil für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen

Art.-Nr. BO 5206653

## Falztiefe max. Türgewicht

24 mm	60 kg
26 - 45 mm	48 kg



# Studio Private Line



## Glastürschloss Studio Private Line rund unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206805
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206806
Material	Aluminium

**i** Drückerposition vorne · Schloss unverschließbar · Fallenkopf Messing vernickelt · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · geprüft in Anlehnung an DIN EN 12209 · Glasdicke ESG 8, 10 mm · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Glastürschloss Studio Private Line rund Buntbartschloss



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206807
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206808
Material	Aluminium

**i** Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln · gleichschließend · Fallenkopf Messing vernickelt · 1-tourig / 19 mm Riegelausschluss · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Glastürschloss Studio Private Line rund Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206809
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206810
Material	Aluminium

**i** Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · Fallenkopf Messing vernickelt · 1-tourig / 19 mm Riegelausschluss · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · bündiger Abschluss eines 61 mm langen Profilzylinders auf der Klemmplatenseite · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Gegenkasten Studio Private Line rund



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206811
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206812
Material	Aluminium

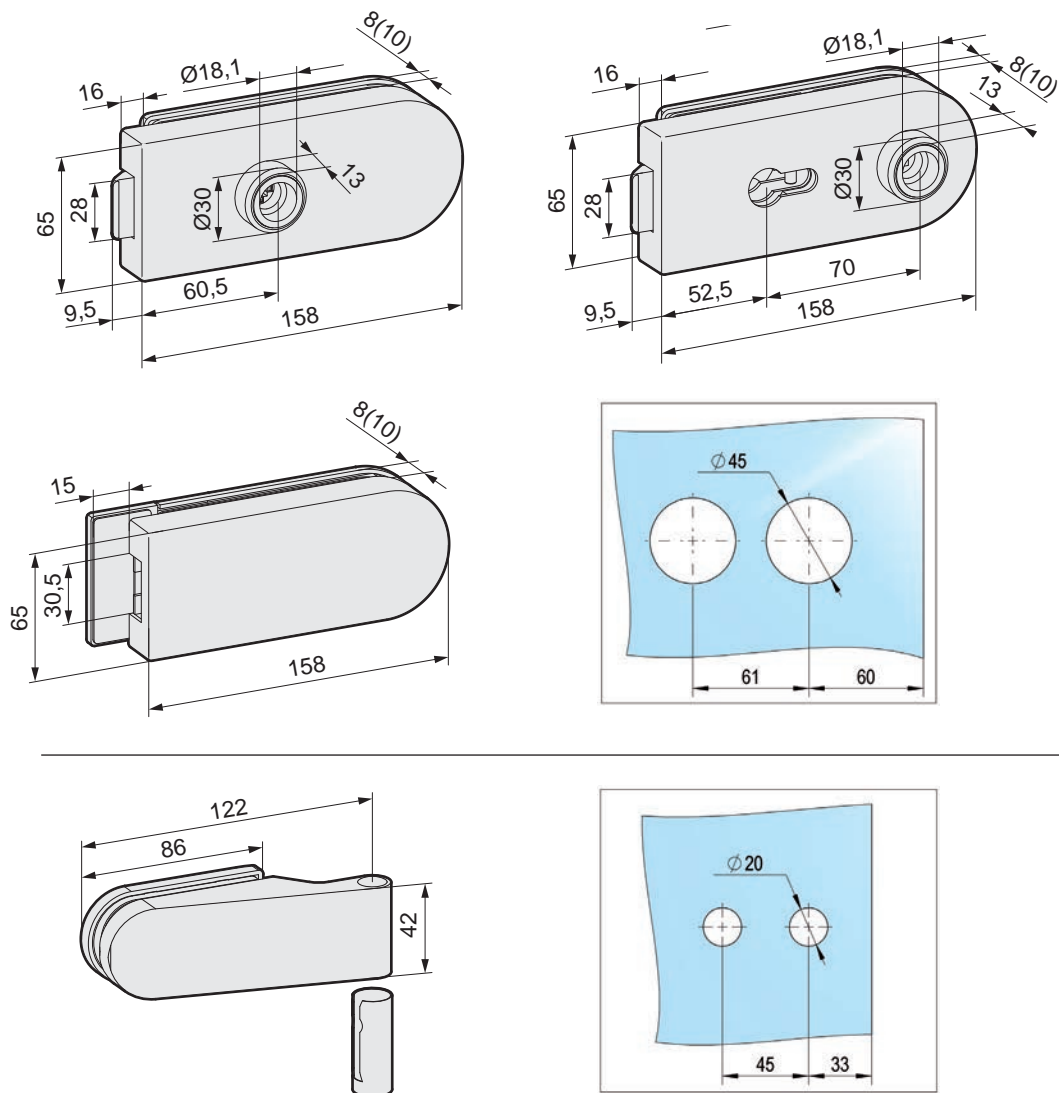
**i** Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · DIN links und rechts verwendbar

## Türband Studio Private Line rund 2-tlg. mit Hülse



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206813
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206814
max. Türgewicht pro Paar	45 kg
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

**i** Türband mit Hülse · Einbau in Zargen nach DIN 18101 / 18111 · auf Anfrage bis max. 45 mm Falztiefe erhältlich · Edelstahl-Schrauben M6 (Anzugsmoment 12 Nm) · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · passendes Rahmenteil bitte gesondert bestellen · Glasdicke ESG 8, 10 mm



## Glastürschloss Studio Private Line eckig unverschließbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206815
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206816
Material	Aluminium

**i** Drückerposition hinten · Schloss unverschließbar · Fallenkopf Messing vernickelt · 1-tourig / 19 mm Riegelausschluss · links und rechts verwendbar · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Glastürschloss Studio Private Line eckig Buntbartschloss



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206817
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206818
Material	Aluminium

**i** Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln · Fallenkopf Messing vernickelt · 1-tourig / 19 mm Riegelausschluss · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Glastürschloss Studio Private Line eckig Profilzylinder



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206819
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206820
Material	Aluminium

**i** Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · Fallenkopf Messing vernickelt · 1-tourig / 19 mm Riegelausschluss · geprüft in Anlehnung an DIN 18251, Klasse 3 (Zyklen: Fallenbetätigungen 200.000, Riegelbetätigungen 50.000) · bündiger Abschluss eines 61 mm langen Profilzylinders auf der Klemmplatenseite · passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar · Standardfalle vormontiert, Flüsterfalle lose beigefügt

## Gegenkasten Studio Private Line eckig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206821
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206822
Material	Aluminium

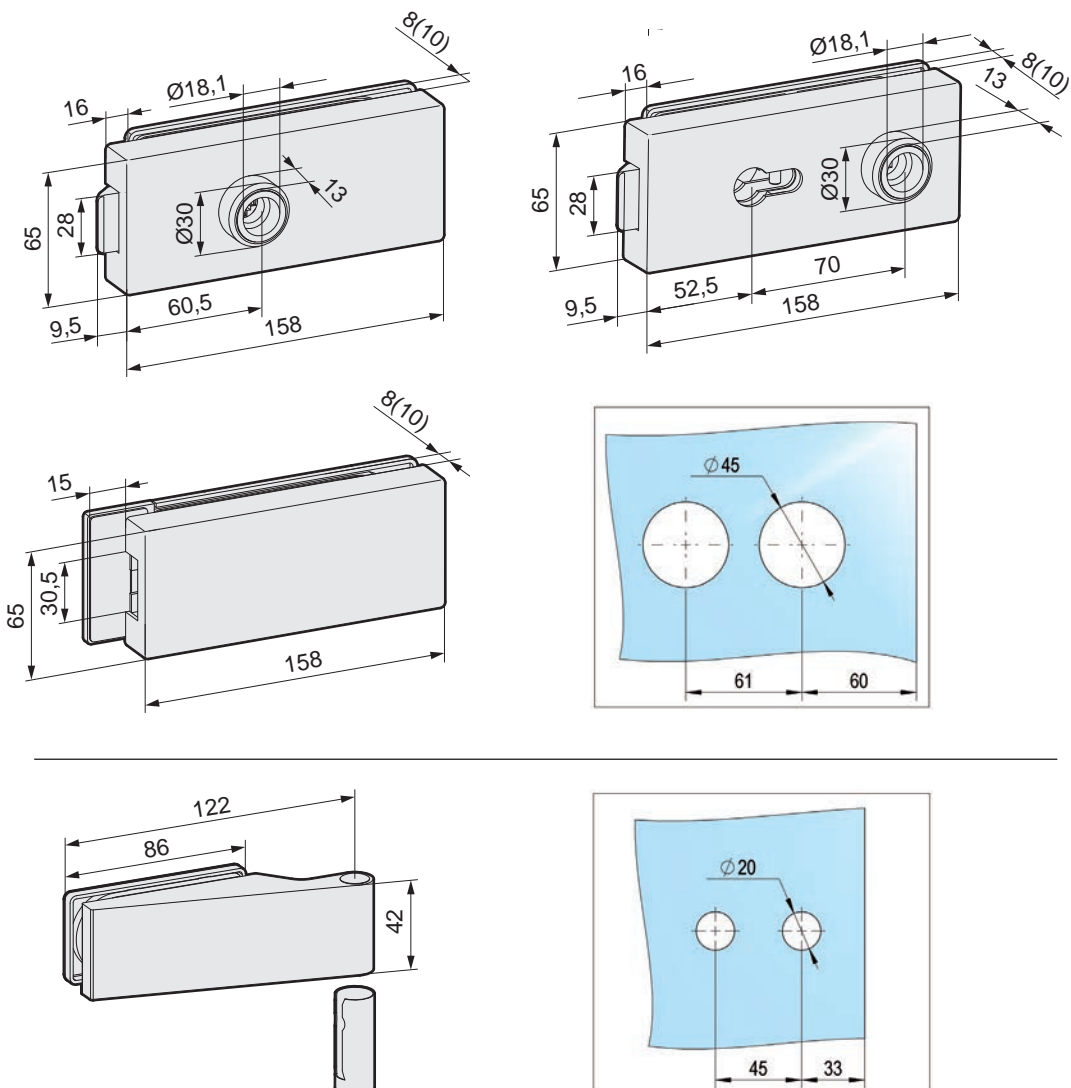
**i** Gegenkasten für 2-flügelige Türen und Festverglasung · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · Glasdicke ESG 8, 10 mm · DIN links und rechts verwendbar

## Türband Studio Private Line eckig 2-tlg. mit Hülse



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206823
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206824
max. Türgewicht pro Paar	45 kg
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

**i** Türband mit Hülse · Einbau in Zargen nach DIN 18101 / 18111 · auf Anfrage bis max. 45 mm Falztiefe erhältlich · Edelstahl-Schrauben M6 (Anzugsmoment 12 Nm) · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · passendes Rahmenteil bitte gesondert bestellen · Glasdicke ESG 8, 10 mm



# Zubehör

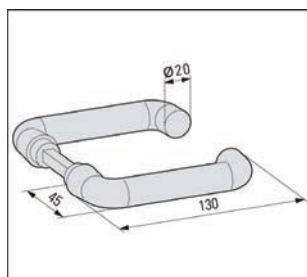
## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea runde Form



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206841
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206842

---

Material	Aluminium
----------	-----------



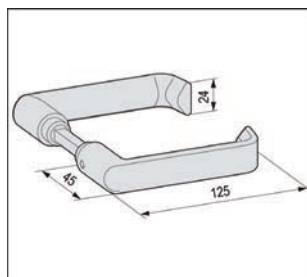
## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea flachovale Form



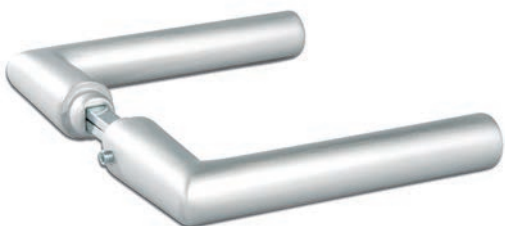
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206843
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206844

---

Material	Aluminium
----------	-----------



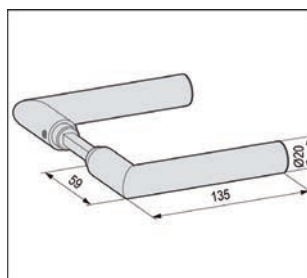
## Türdrückergarnitur Studio Private Line / Olis / Alea L-Form



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206845
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206846

---

Material	Aluminium
----------	-----------



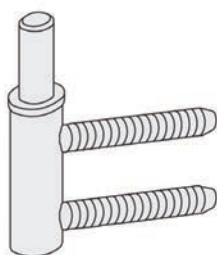
## Austauschfalle zu Glastürschloss Studio Private Line für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe



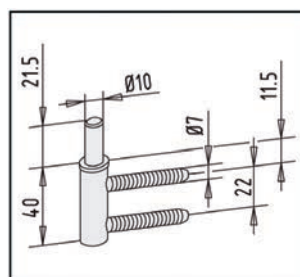
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206804
Material	Zinkdruckguss

**i** Bei der Verwendung von ESG 10 mm mit einer Falztiefe von 24mm muss die Falle im Schloss ausgetauscht werden. · abgefräste Falle

## Rahmenteil für 2-tlg. Türbänder und Holzzargen

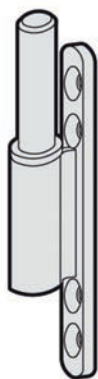


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206641
max. Türgewicht pro Paar	45 kg

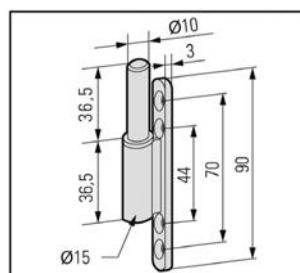


**i** passend zu Anschraubtasche V 3614 · für 2-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

## Rahmenteil für 2-tlg. Türbänder und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen

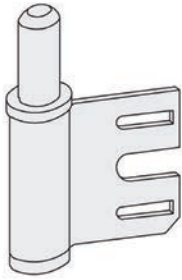


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206642
max. Türgewicht pro Paar	45 kg



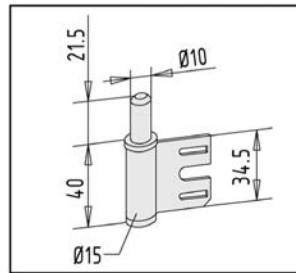
**i** für 2-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

## Rahmenteil für 2-tlg. Türbänder und Stahlzargen



**i** passend zu Anschraubtasche V 8600 · für 2-tlg. Türbänder · bei Falztiefe 26 - 45 mm beträgt das max. Türgewicht 42 kg

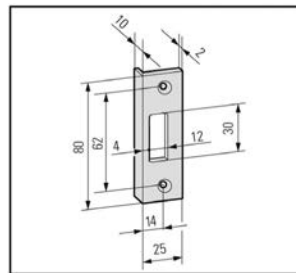
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
verzinkt	BO 5206643
max. Türgewicht pro Paar	45 kg



## Schließblech Falle



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5206894
Material	Edelstahl



## Doppelprofilzylinder



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Teilung 27,5 / 27,5 ; verschiedenschließend	BO 5206656
Teilung 31,5 / 31,5 ; verschiedenschließend	BO 5206624
Teilung 31,5 / 31,5 ; gleichschließend	BO 5206625
Material	Messing
Oberfläche	matt vernickelt

**i** inkl. 3 Schlüssel

## Knaufzylinder



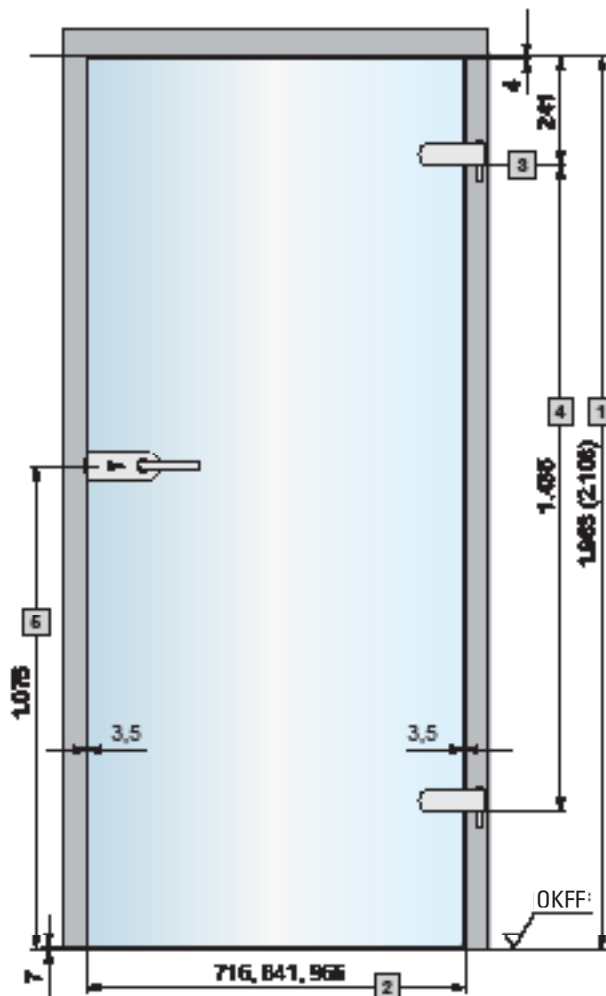
BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Teilung 27,5 / 27,5 ; verschiedenschließend	BO 5206657
Teilung 31,5 / 31,5 ; verschiedenschließend	BO 5206619
Teilung 31,5 / 31,5 ; gleichschließend	BO 5206620
Material	Messing
Oberfläche	matt vernickelt

**i** inkl. 3 Schlüssel

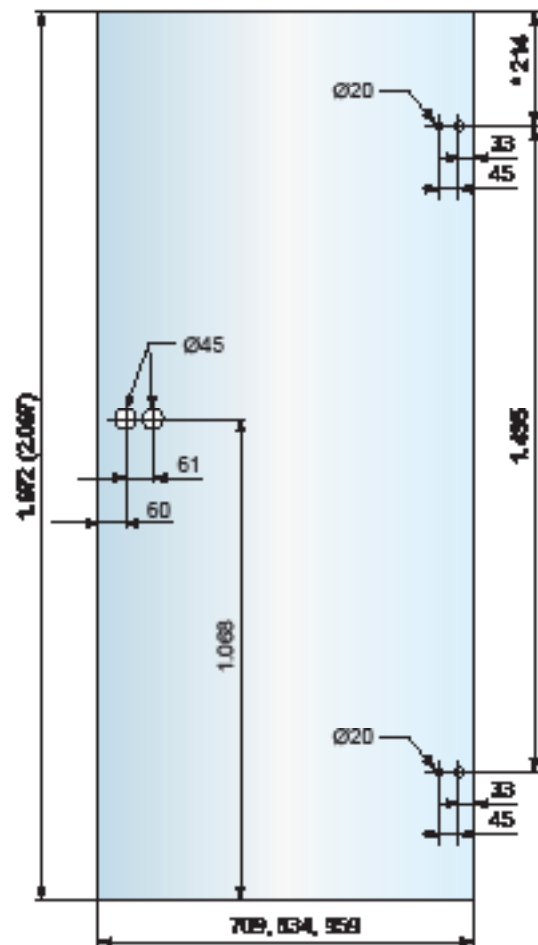


# Glasbearbeitungen Beschläge Studio Private Line

Glastürblatt bei Verwendung von Standard-Zargen nach DIN 18101



Standard-Türblatt mit Glasbearbeitung

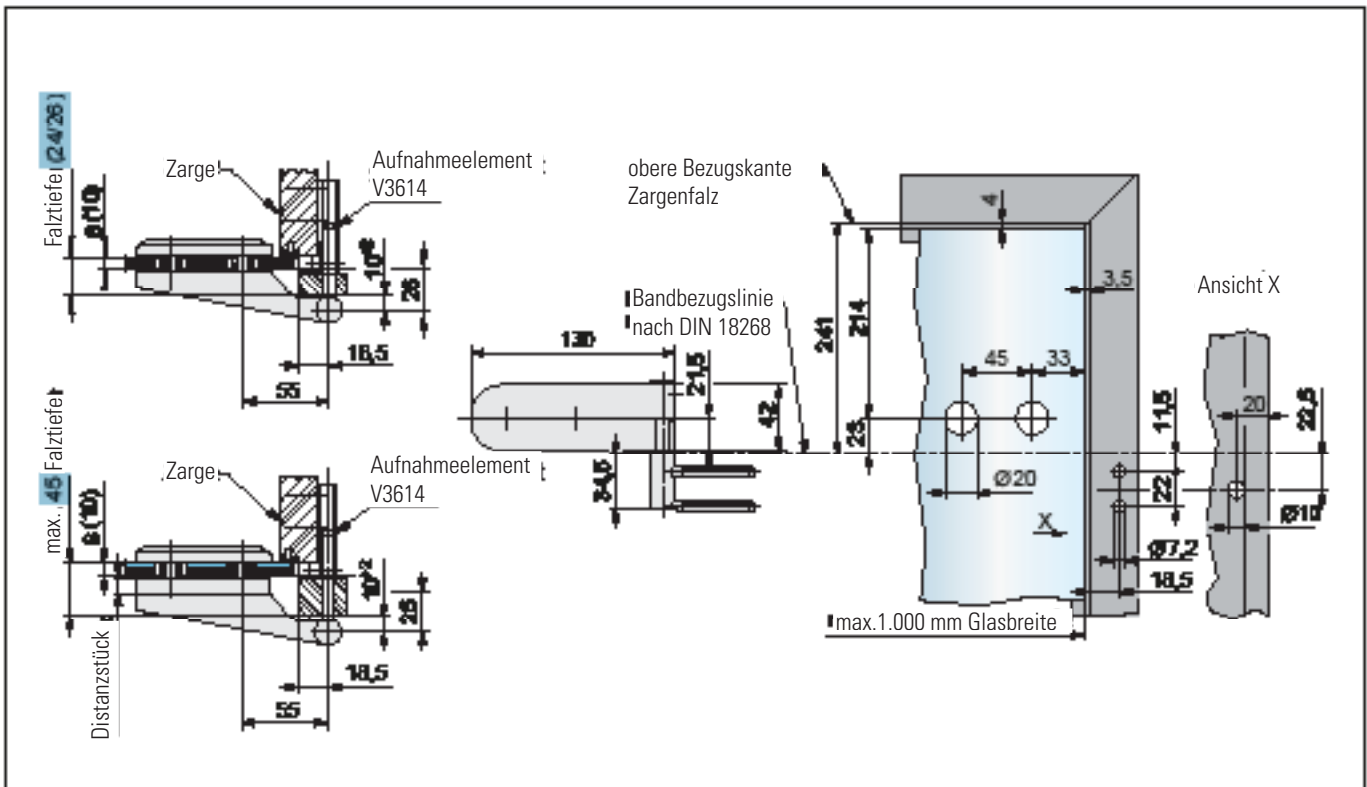


\* 214 mm - V3614, Rahmenteil zum Aufschauben, V8600/V8610/V8610

## Erläuterungen:

- 1 Zargenfalzmaß/Höhe
- 2 Zargenfalzmaß/HöheZargenfalzmaß/Breite
- 3 Band-Bezugsmaß nach DIN 18268
- 4 Band-Abstandsmaß nach DIN 18111
- 6 Oberkante Fertigfußboden (OKFF) bis Mitte Türdrücker

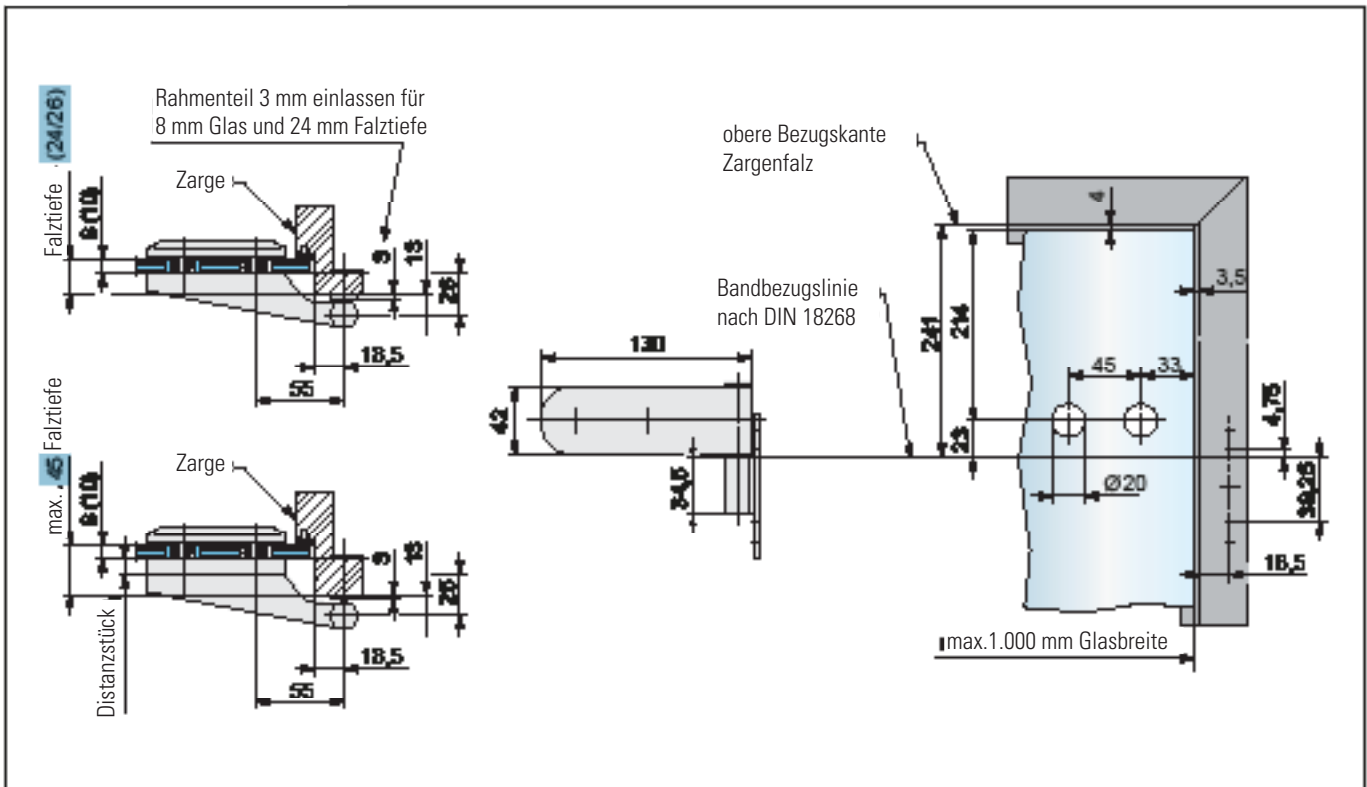
# Einbaudetails



## Glastürband

Art.-Nr. BO 5206813, BO 5206814, BO 5206823, BO 5206824  
 Rahmenteil für Holzzargen  
 Art.-Nr. BO 5206641

Falztiefe	max. Türgewicht
24 mm	45 kg
26 - 45 mm	42 kg

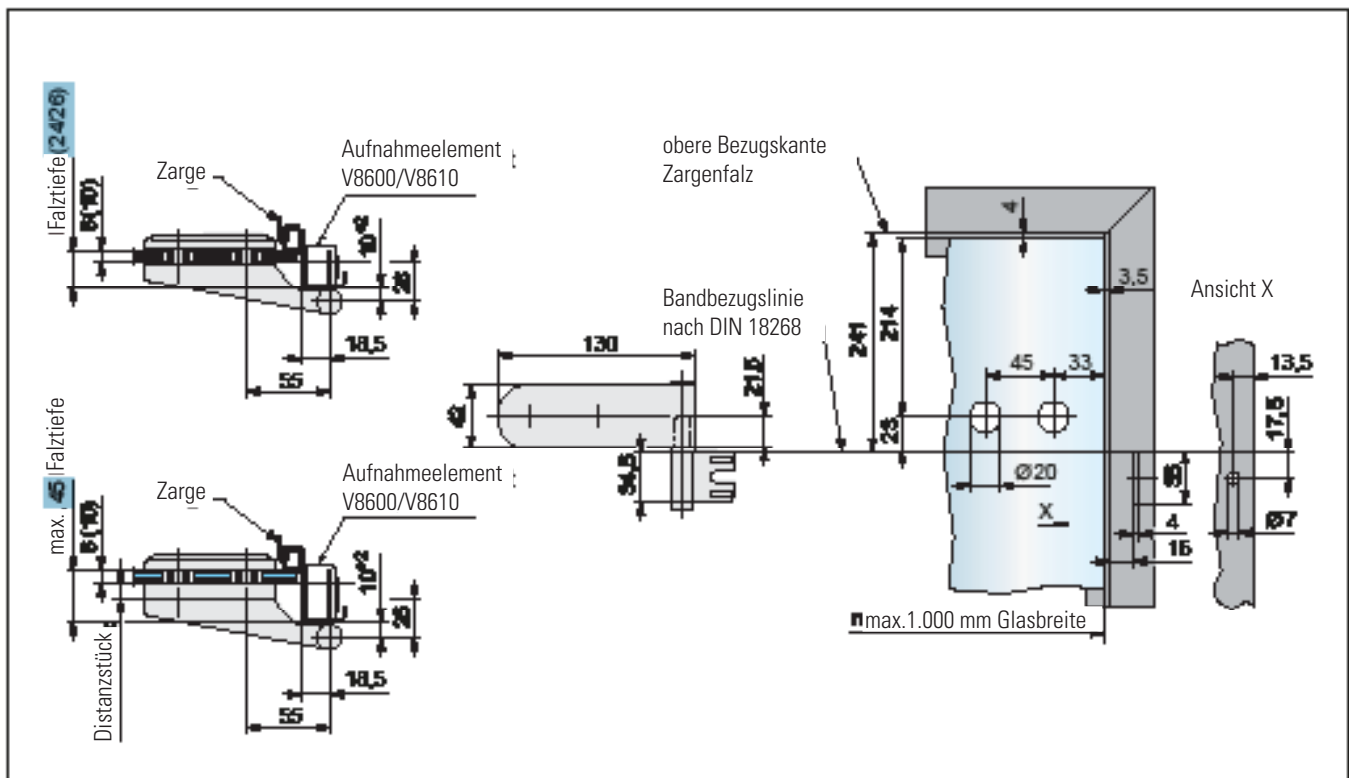


## Glastürband

Art.-Nr. BO 5206813, BO 5206814, BO 5206823, BO 5206824  
 Rahmenteil zum Aufschrauben für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen  
 Art.-Nr. BO 5206642

Falztiefe	max. Türgewicht
24 mm	45 kg
26 - 45 mm	42 kg

# Einbaudetails



## Glastürband

Art.-Nr. BO 5206813, BO 5206814, BO 5206823, BO 5206824

## Rahmenteil für Stahlzargen

Art.-Nr. BO 5206643

Falztiefe	max. Türgewicht
24 mm	45 kg
26 - 45 mm	42 kg

# Studio

Das Glastürschloss Set Studio besticht mit schlichten Linien und einer weichen, fließenden Rundung. Es nimmt sich dezent zurück und präsentiert den Griff in seiner schönsten Form. Die stabile Metallfalle ist ausgestattet mit Kunststoffeinlagen zur Geräuschminimierung und Schonung der Zarge beim Schließen der Tür.

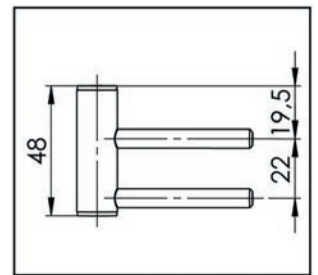
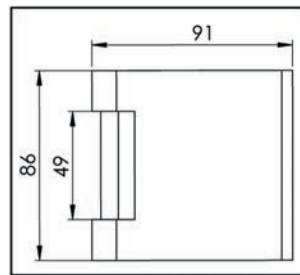
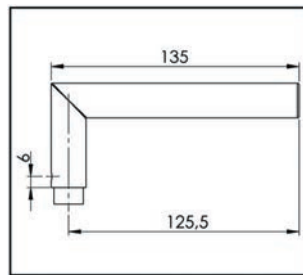
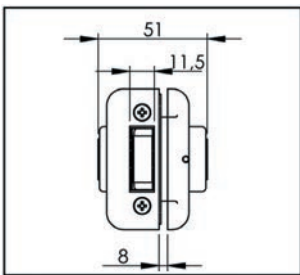
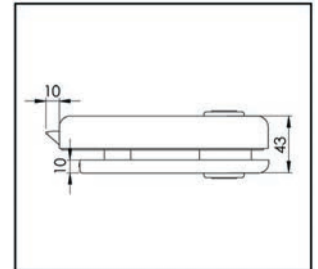
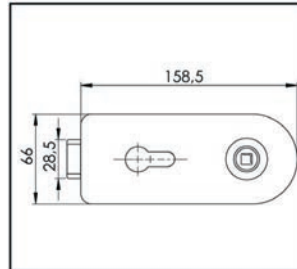


# Set Studio-Glastürschloss Profilzylinder inkl. 3-tlg. Türbänder und L-Türdrücker



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206670
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206671
max. Türgewicht pro Paar	45 kg
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

**i** Schloss vorgerichtet für Profilzylinder · Flüsterfalle (Fallenkopf mit Kunststoffeinlage) · inkl. Rahmenteil für Holzargen · passender Profilzylinder 21/26 mm · geprüft nach DIN EN 12209 · Glasdicke ESG 8, 10 mm · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · DIN links und rechts verwendbar



## LIEFERUMFANG:

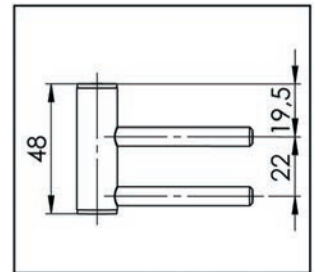
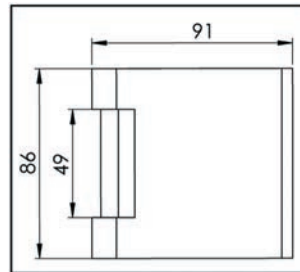
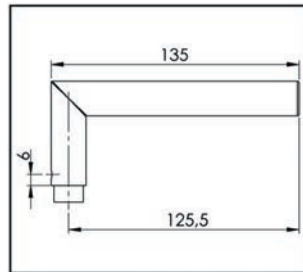
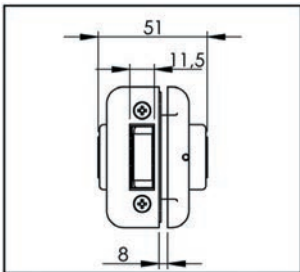
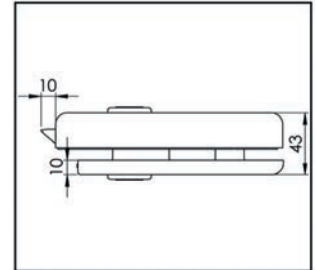
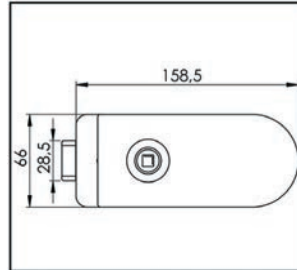
- |    |                                    |
|----|------------------------------------|
| 1x | Glastürschloss                     |
| 1x | Drückergriff beidseitig            |
| 2x | Glastürbänder mit Hülse            |
| 2x | Rahmenteil für Holzarge            |
| 1x | zusätzlicher Riegel für 10 mm Glas |

# Set Studio-Glastürschloss unverschließbar inkl. 3-tlg. Türbänder und L-Türdrücker



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206672
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206673
max. Türgewicht pro Paar	45 kg
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

**i** unverschließbar · Flüsterfalle (Fallenkopf mit Kunststoffeinlage) · inkl. Rahmenteil für Holzzargen · geprüft nach DIN EN 12209 · Glasdicke ESG 8, 10 mm · Falztiefe 24 mm (bei 8 mm) / 26 mm (bei 10 mm) · DIN links und rechts verwendbar

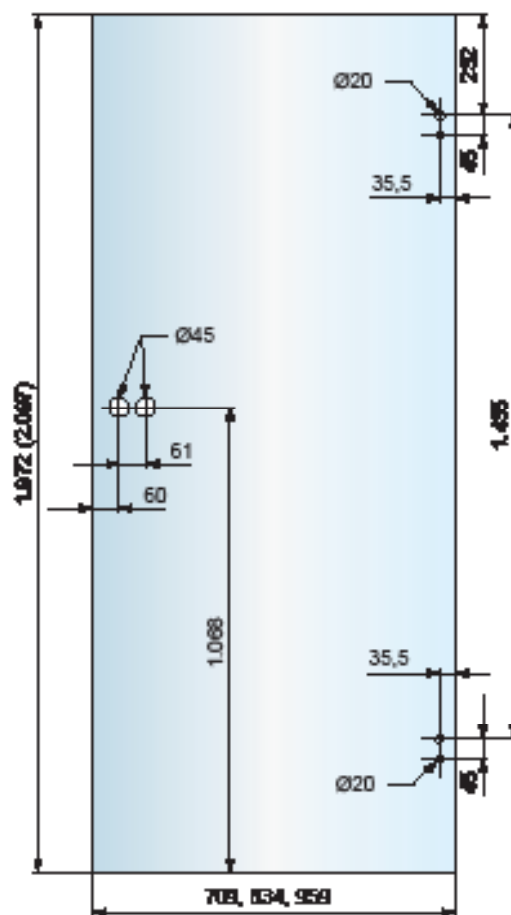
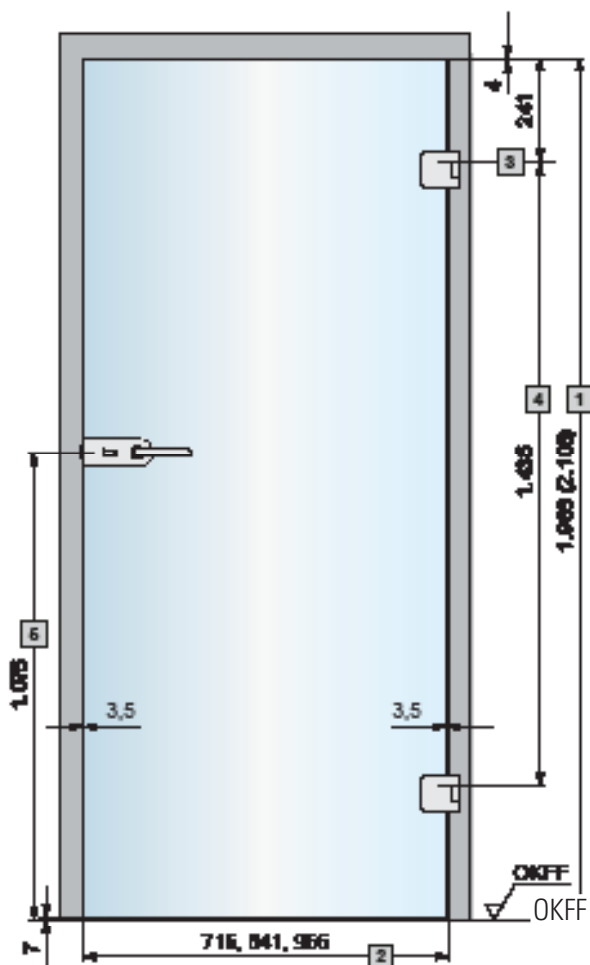


## LIEFERUMFANG:

- |    |                                    |
|----|------------------------------------|
| 1x | Glastürschloss                     |
| 1x | Drückergriff beidseitig            |
| 2x | Glastürbänder mit Hülse            |
| 2x | Rahmenteil für Holzzarge           |
| 1x | zusätzlicher Riegel für 10 mm Glas |

# Glasbearbeitungen

## Studio Schlösser und 3-teilige Türbänder



### Erläuterungen:

- 1 Zargenfalzmaß/Höhe
- 2 Zargenfalzmaß/Breite
- 3 Band-Bezugsmaß nach DIN 18268
- 4 Band-Abstandsmaß nach DIN 18111
- 5 Oberkante Fertigfußboden (OKFF) bis Mitte Türdrücker

### Hinweis:

Bei Verwendung von 3 Türbändern empfehlen wir das dritte Türband im oberen Drittel zu platzieren (ca. 350 mm unter der ersten Bezugslinie). Bitte stimmen Sie die Positionierung auch mit dem Zargen- und Türenhersteller ab.

# Zargenunabhängige Bänder



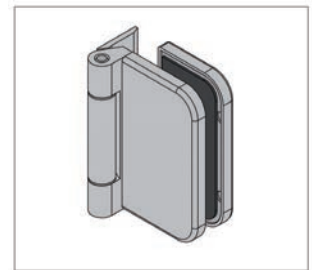
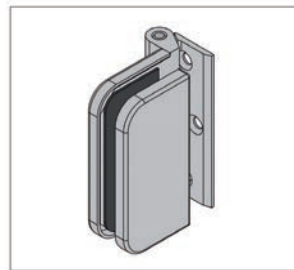
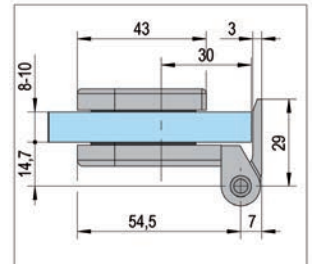
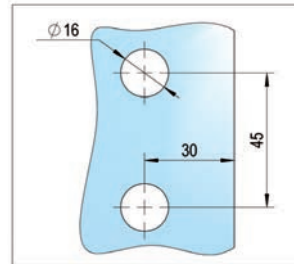
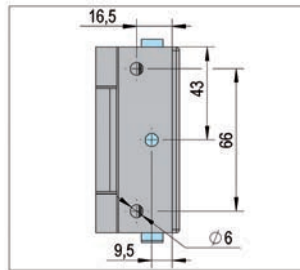
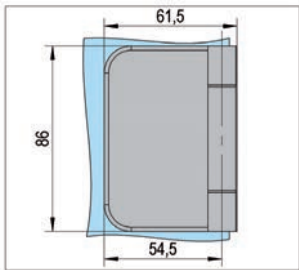


## Türband mit Anschraubplatte rund

Die zargenunabhängigen Glastürbänder in klassischem, zeitlosem Design passen sich hervorragend jeder Zarge an und eignen sich für unsere Glastrennwandsysteme Bohle FrameTec Premium und Select 2.0. · Die Aluminiumtürbänder wurden in Anlehnung an DIN EN 1935 in Dauerfunktion (Schließzyklen 500.000) und in Anlehnung an DIN EN 1670 auf Korrosionsbeständigkeit (Klasse 4) geprüft.



**i** Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm, VSG 8,76, 10,76, 12,76 mm · DIN links und rechts verwendbar

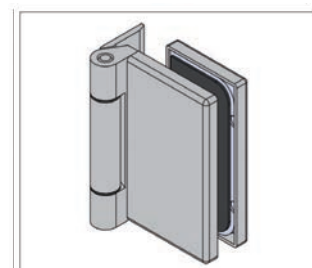
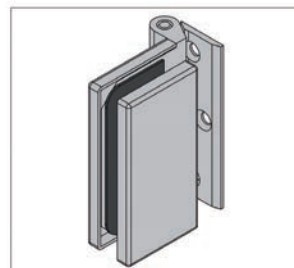
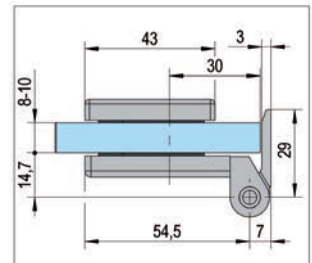
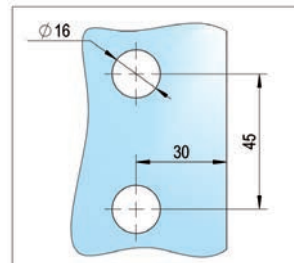
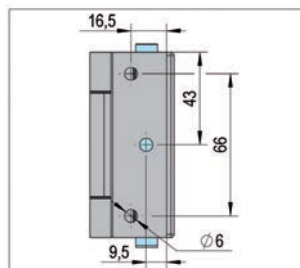
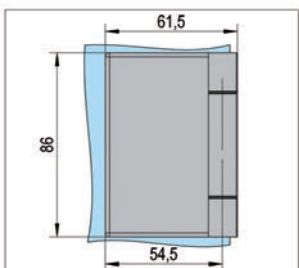


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206664
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206663
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

## Türband mit Anschraubplatte eckig

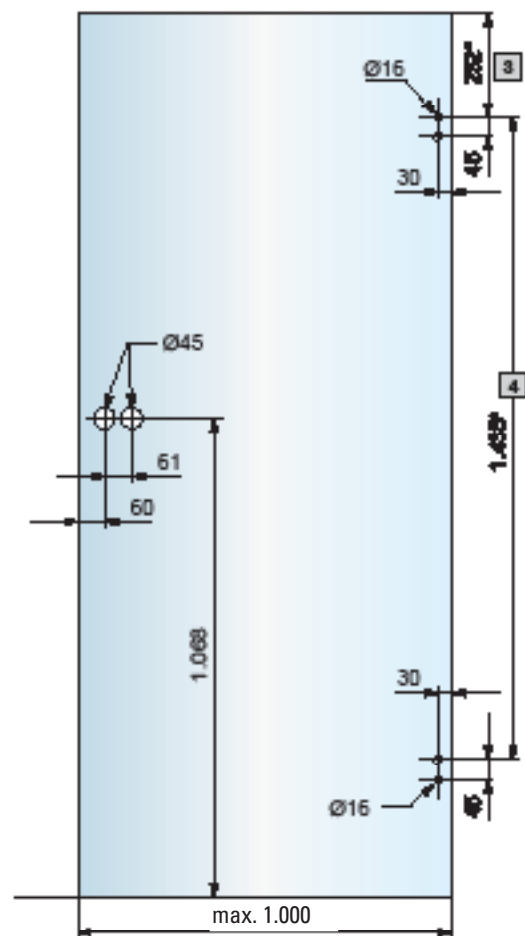
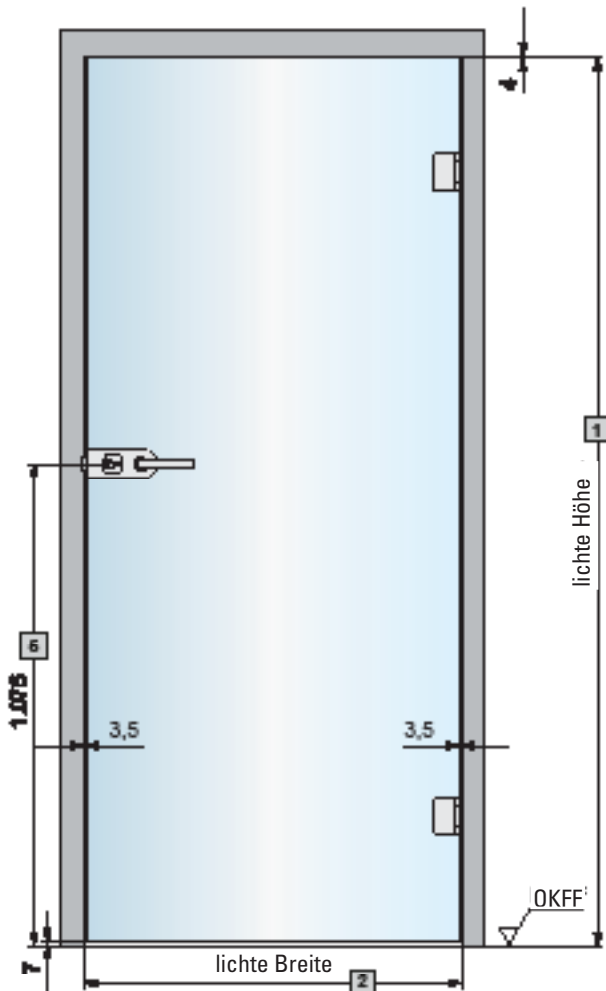


**i** Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm, VSG 8,76, 10,76, 12,76 mm · DIN links und rechts verwendbar



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206669
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206668
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium

# Glasbearbeitungen Schlösser Studio Private Line und Türbänder mit Anschraubplatte für zargenunabhängige Türen



## Erläuterungen:

- 1 Zargenfalzmaß/Höhe
- 2 Zargenfalzmaß/HöheZargenfalzmaß/Breite
- 3 Band-Bezugsmaß nach DIN 18268
- 4 Band-Abstandsmaß nach DIN 18111
- 5 Oberkante Fertigfußboden (OKFF) bis Mitte Türdrücker

## Hinweis:

Bei Verwendung von 3 Türbändern empfehlen wir das dritte Türband im oberen Drittel zu platzieren (ca. 350 mm unter der ersten Bezugslinie). Bitte stimmen Sie die Positionierung auch mit dem Zargen- und Türenhersteller ab.

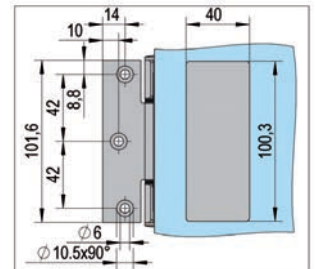
\* Empfehlung für Flügelhöhen bis ca. 2.200 mm (in Anlehnung an DIN 18101)

## Edelstahltürband mit eckiger Anschraubplatte Glas-Wand 90°

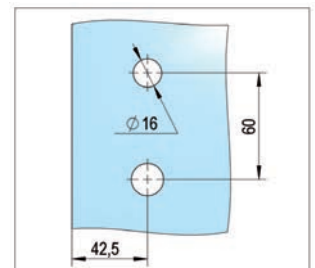
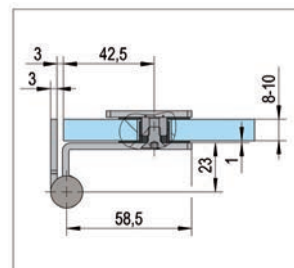
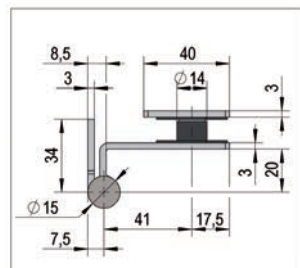
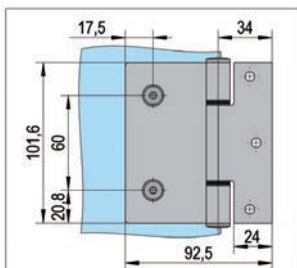
Das dreiteilige Glastürband aus Edelstahl ist mit wartungsfreien Gleitlagern ausgestattet und ist damit für hohe Tragkraft ausgelegt. Mit seiner hochwertigen Verarbeitung und dem eckigen Design wertet es jede Glastür auf. Besonders empfehlenswert ist das Glastürband in unseren Glastreiwandssystemen Bohle FrameTec Premium und Select 2.0.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5206654
pulverbeschichtet matt schwarz RAL 9005	BO 5206654B
max. Türgewicht pro Paar	80 kg
max. Türbreite	1000 mm
Material	Edelstahl



**i** DIN links und rechts verwendbar · Glasdicke ESG 8 - 10 mm



# TECTUS®

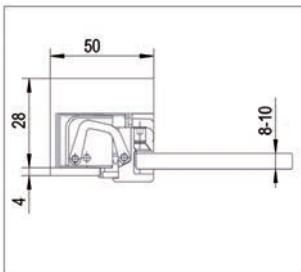
Mit dem Bandsystem TECTUS® Glas wurde eine ästhetische und funktionale Lösung für den ganzheitlich flächenbündigen Einbau von Ganzglastüren entwickelt. Türblatt, Zarge und Bandsystem liegen in einer Ebene - die beste Voraussetzung für minimalistisches Design in Kombination mit höchster Transparenz. · Das TECTUS Glastürband bieten wir Ihnen in Verbindung mit unserem hochwertigen Bohle Glastrennwandsystem FrameTec Premium, maßgefertigt und mit allen notwendigen Fräsungen. Fragen Sie uns.



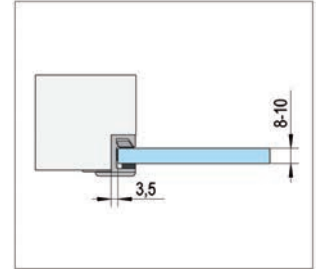
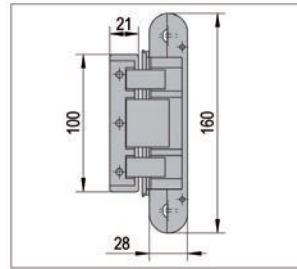
## Glastürband TECTUS® TEG 310 2D



**i** Glasdicke ESG 8, 10 mm · Türblatt, Zarge und Band liegen flächenbündig auf einer Ebene · keine Glasbearbeitung erforderlich · einfache und schnelle Montage · kontakt- und geräuschlose Schließung · stabile Gelenkinematik für zuverlässige und dauerhafte Funktion · stufenlose Höhenverstellung mit zusätzlicher Feinjustierung (+/- 1,0 mm) · stufenlose Seitenverstellung (+ 3,0/- 2,0 mm) · Falzbreite 11-15 mm · Öffnungswinkel 180° · ab einer Türhöhe >2500 mm empfehlen wir 3 Bänder einzusetzen



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5206680
RAL 9016 Verkehrsweiß	BO 5206681
reingrau NCS 8000N	BO 5206682
<hr/>	
max. Türgewicht pro Paar	60 kg
max. Türhöhe	2700 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium / Edelstahl

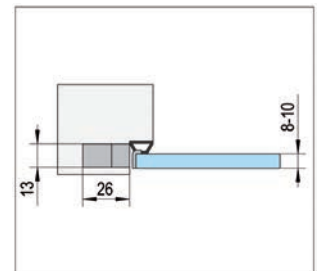
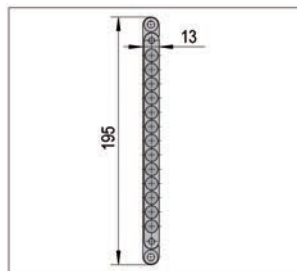


## Schließmagnet

Schließmagnet für eine kontakt- und geräuschlose Schließung von Ganzglastüren. Die dauerhafte und zuverlässige Schließung kann individuell und abgestimmt auf das persönliche Empfinden eingestellt werden. · Die magnetische Schließung besteht aus dem Schließmagneten für die Zarge und der Magnetplatte für die Ganzglastür. Beides zusammen bildet eine ästhetisch filigrane Einheit.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahleffekt	BO 5206683



**i** stufenlos einstellbare Haltekraft bis 5,0 kg · anwendbar bei Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen

## Magnetplatte für Ganzglastüren

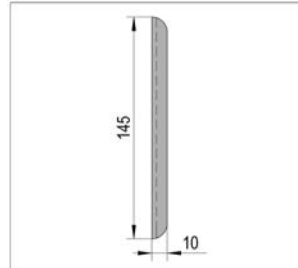
Die Magnetplatte wird dauerhaft auf der Hauptschließkante der Ganzglastür aufgeklebt und ist somit kaum sichtbar. · Die magnetische Schließung besteht aus dem Schließmagneten für die Zarge und der Magnetplatte für die Ganzglastür. Beides zusammen bildet eine ästhetisch filigrane Einheit.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5206685
Material	Edelstahl

### Hinweis

Wählen Sie für die Verklebung einen geeigneten Glas-Metall Klebstoff (z.B. LOCTITE 319). Die Verklebung kann auch mit UV-Klebstoff erfolgen (z.B. BO 5209393 und BO 5209368).



## Türgriff selbstklebend



OBERFLÄCHE · MATERIAL	ART.-NR.
Edelstahleffekt eloxiert E1/C31 · Aluminium	BO 5206686
reingrau NCS 8000N · Aluminium	BO 5206687
Länge (L)	200 mm
Breite	26 mm
Tiefe (H)	40 mm

**i** selbstklebende Befestigung · Ein Klebeband zur dauerhaften Fixierung ist werkseitig aufgebracht. · Im Lieferumfang ist eine Positionierschablone enthalten. · Verpackungseinheit 1 Paar

# Selco

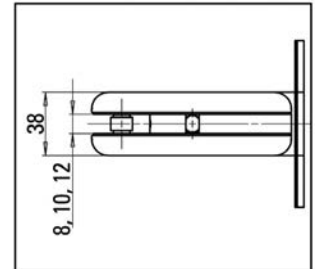
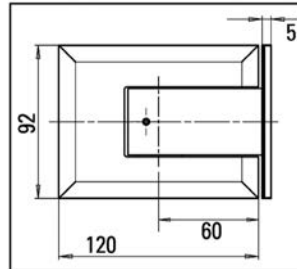
Die selbstschließenden Pendeltürbänder Selco vereinen die erstklassige Optik, hochwertige Verarbeitung und Funktionalität. Die Türbänder sind geeignet für Innentüren im Privat- und Objektbereich besonders für Durchgangsbereiche.



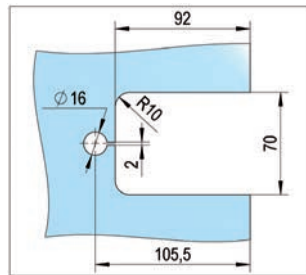
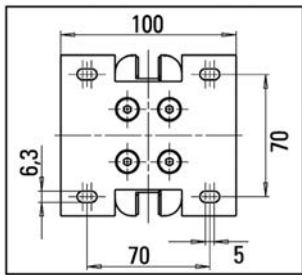
# Pendeltürband Selco Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206851
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206852
max. Türgewicht pro Paar	70 kg
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium



**i** geprüft in Anlehnung an DIN 18263 mit 500.000 Zyklen ·  
 Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670 / Klasse 3 · mit Abdeckplättchen  
 für Schraubenlöcher · einstellbare Nulllage  $\pm 5^\circ$  · Bei der Verwendung  
 von Selco Pendeltürbändern müssen zwei Türstopper als Endanschläge  
 verwendet werden, um ein Überdrehen der Tür zu vermeiden. ·  
 Bitte beachten Sie die Hinweise und Sicherheitsmaßnahmen in der  
 Montageanleitung. · Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm · selbstschließend ·  
 Feststellung 90°

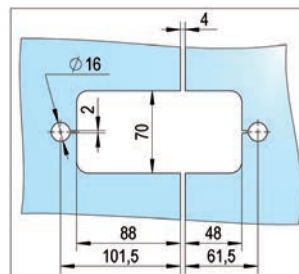
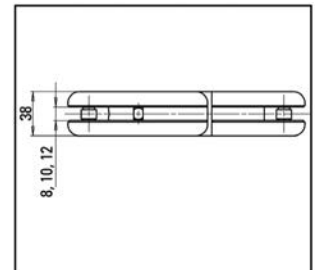
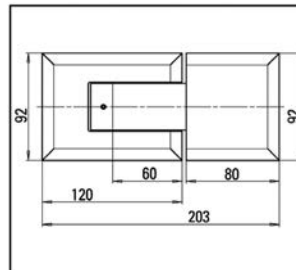




# Pendeltürband Selco Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5206853
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5206854
max. Türgewicht pro Paar	70 kg
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Aluminium



**i** geprüft in Anlehnung an DIN 18263 mit 500.000 Zyklen · Korrosionsbeständigkeit nach DIN EN 1670 / Klasse 3 · einstellbare Nulllage  $\pm 5^\circ$  · Bei der Verwendung von Selco Pendeltürbändern müssen zwei Türstopper als Endanschläge verwendet werden, um ein Überdrehen der Tür zu vermeiden. · Bitte beachten Sie die Hinweise und Sicherheitsmaßnahmen in der Montageanleitung. · Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm · selbstschließend · Feststellung  $90^\circ$

# Bohle

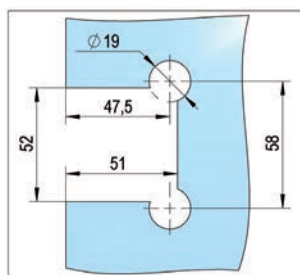
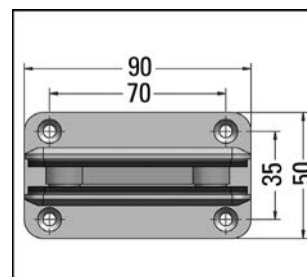
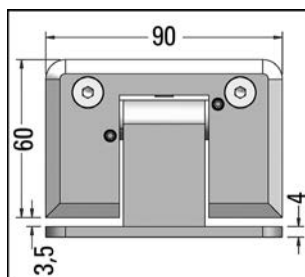
Die selbstschließenden Pendeltürbänder von Bohle ermöglichen ein Öffnen der Türen ohne viel Kraftaufwand, sowie eine sanfte Schließung der Tür.

## Pendeltürband Bohle Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



**i** geprüft mit 300.000 Zyklen · Auch als Anschlagtürband geeignet · Selbstschließfunktion ab ca. 70° bei 45 kg Türgewicht · einstellbare Nulllage  $\pm 10^\circ$  · Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm · Feststellung 90° · Bei der Verwendung von Pendeltürbändern müssen zwei Türstopper als Endanschläge verwendet werden, um ein Überdrehen der Tür zu vermeiden

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahleffekt	BO 5210382
max. Türgewicht pro Paar	60 kg
max. Türhöhe	2300 mm
max. Türbreite	915 mm
Material	Messing

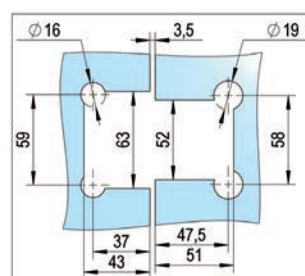
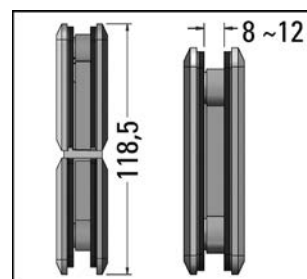
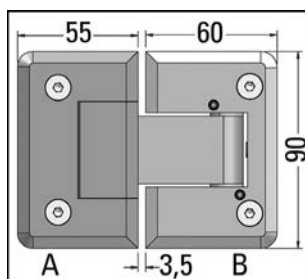


## Pendeltürband Bohle Glas-Glas 180°



**i** geprüft mit 300.000 Zyklen · Auch als Anschlagtürband geeignet · Selbstschließfunktion ab ca. 70° bei 45 kg Türgewicht · einstellbare Nulllage  $\pm 10^\circ$  · Glasdicke ESG 8, 10, 12 mm · Feststellung 90° · Bei der Verwendung von Pendeltürbändern müssen zwei Türstopper als Endanschläge verwendet werden, um ein Überdrehen der Tür zu vermeiden

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahleffekt	BO 5210380
max. Türgewicht pro Paar	60 kg
max. Türhöhe	2300 mm
max. Türbreite	915 mm
Material	Messing









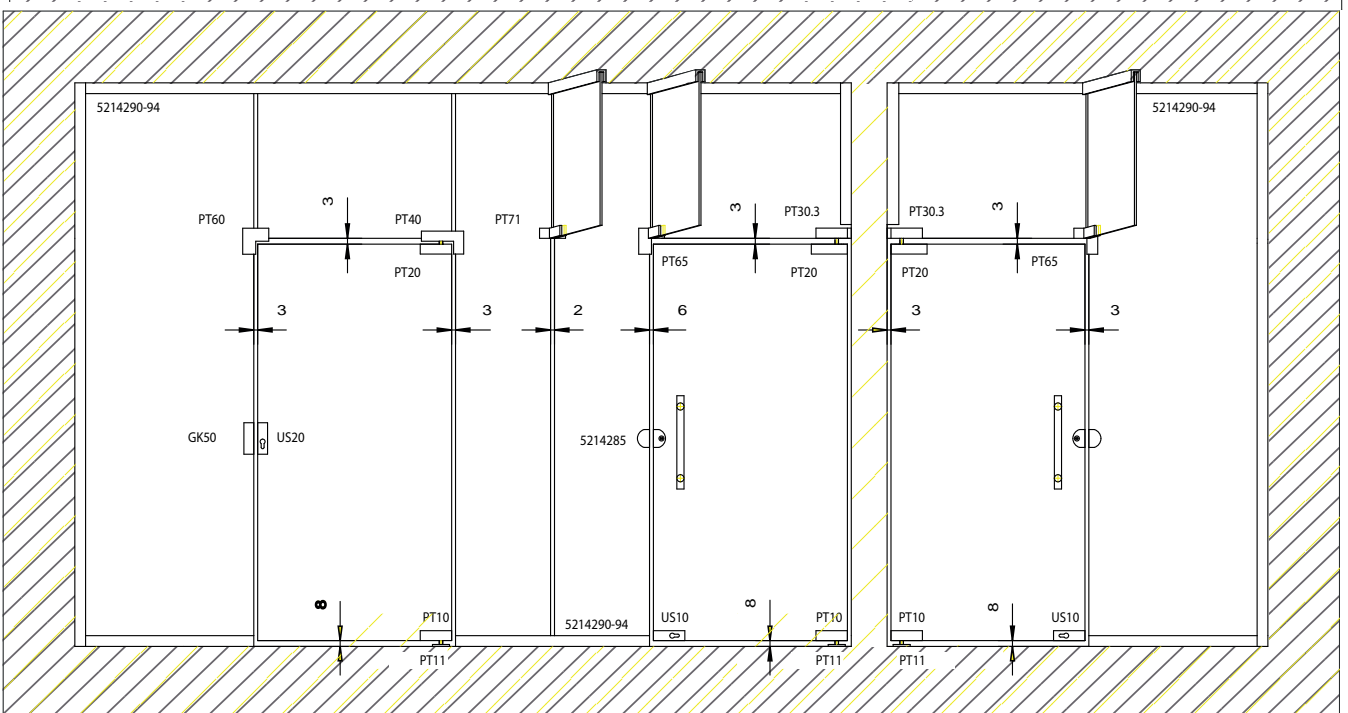
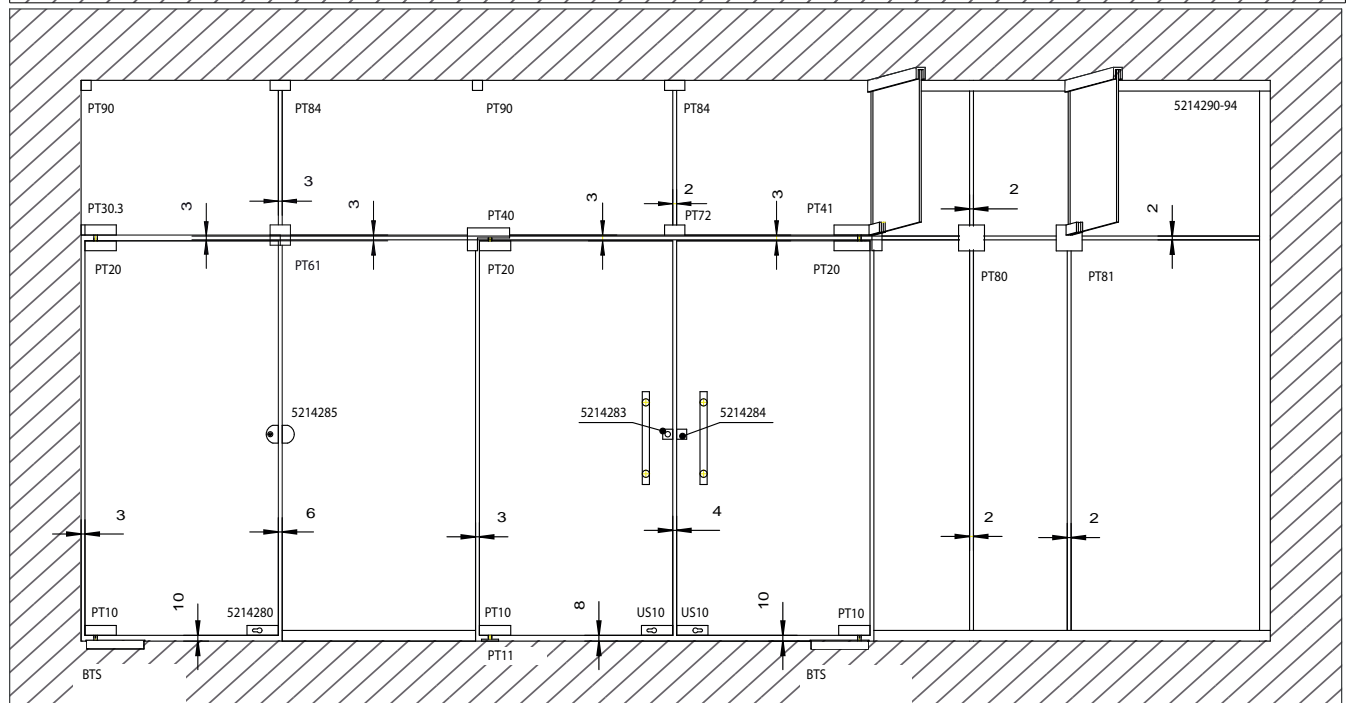
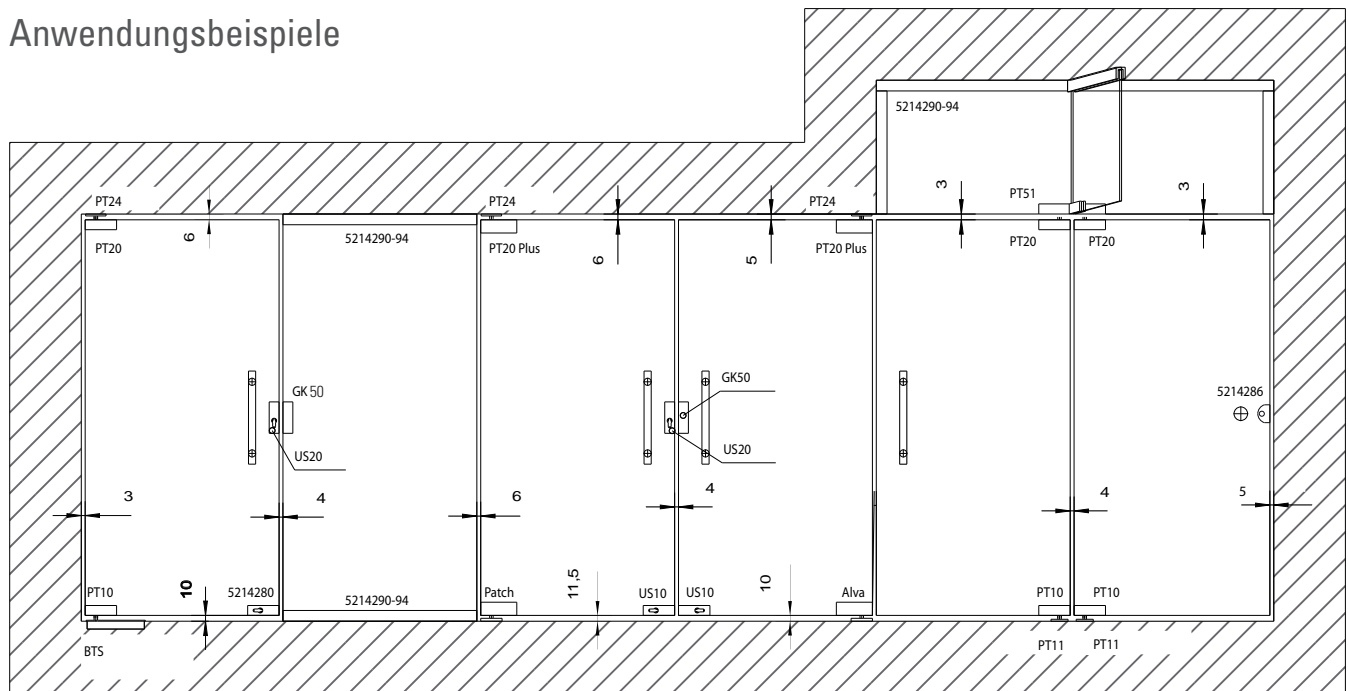
# Ganzglasanlagen

Eckbeschläge	96
Selbstschließender Eckbeschlag Patch	109
Selbstschließender Eckbeschlag Alva	116
Bodentürschließer	120

# Ganzglasanlagen

				
Serie	Eckbeschläge	Patch	Alva	Bodentürschließer
max. Türgewicht (kg)	100	100	100	100   150
max. Türbreite (mm)	1100	1000   1250	1000	1000   1200
max. Türhöhe (mm)	2500	2500	2590	2500
Glasdicke ESG (mm)	10 - 12	8 - 12	8 - 12	10 - 12
max. Türöffnungswinkel	–	150°	170°	130°   180°
Feststellung	–	ohne   90°	ohne   90°   105°	90°
einstellbare Nulllage	–	± 4°	± 2°	–
Schließkraft	–	EN3, EN5	EN3	EN3, EN1 - 4
einstellbare Schließgeschwindigkeit	–	150° - 10°, 10° - 0°	170° - 15°, 15° - 0°	90° - 15°, 15° - 0°
Geprüft nach DIN EN 1154 (500.000 Zyklen)	–	✓	✓	✓
Seite	96	109	116	120

# Anwendungsbeispiele



# Eckbeschläge

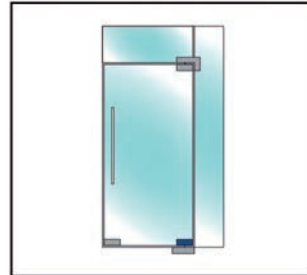
Mit den Bohle Eckbeschlägen für ESG können sämtliche Standard-Ganzglas-Anlagentypen verwirklicht werden. Alle Glasausschnitte und Bohrungen lassen sich einfach und schnell realisieren. Bohle legt besonderen Wert auf qualitativ hochwertige Produkte, welche eine lange Lebensdauer gewährleisten.



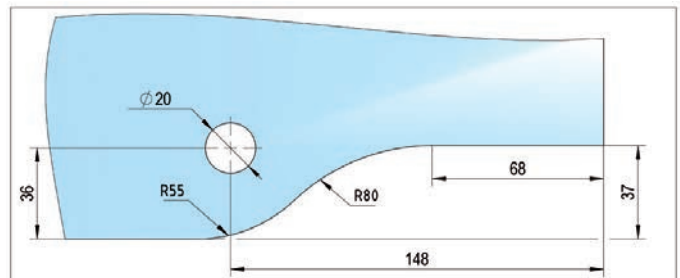
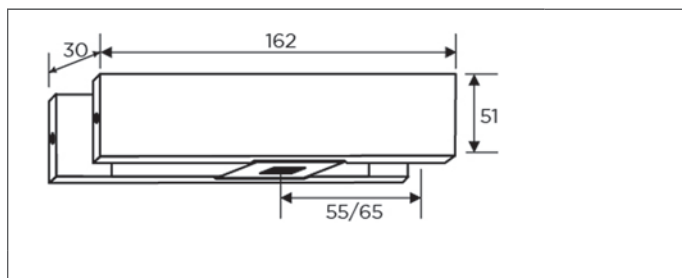
## Eckbeschlag unten PT 10



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214266
max. Türbreite	1100 mm
max. Türgewicht	100 kg
Material	Edelstahl AISI 304



**i** mit Einsatz für flachkonische Achse · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm



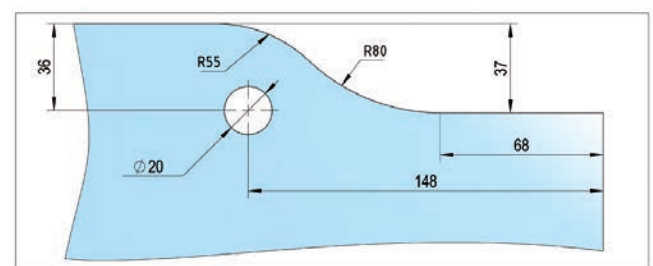
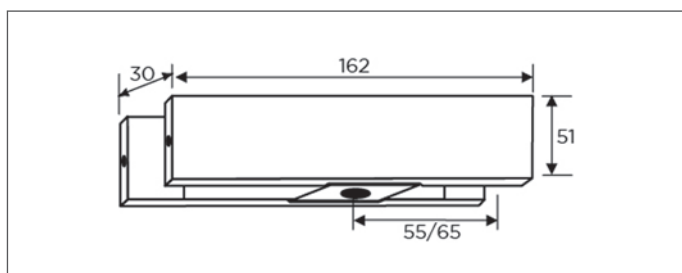
## Eckbeschlag oben PT20



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214264
max. Türbreite	1100 mm
max. Türgewicht	100 kg
Material	Edelstahl AISI 304



**i** mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm



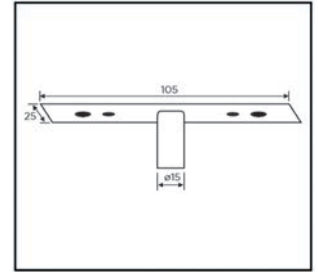


## Deckendrehpunkt PT 24



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214287
poliert	BO 5214339
matt schwarz	BO 5216543

Material: Edelstahl AISI 304



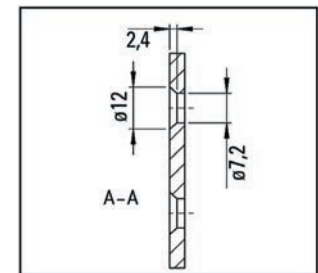
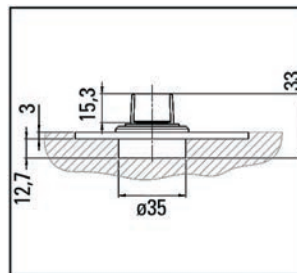
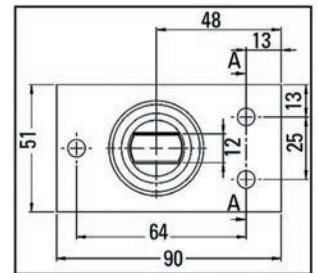
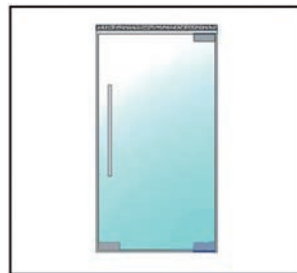
**i** Bolzendurchmesser 15 mm

## Bodenlager PT11



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214288

Material: Edelstahl AISI 304



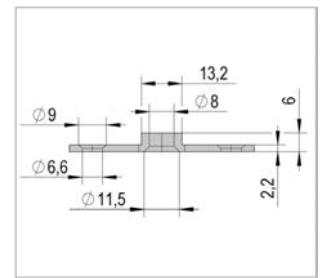
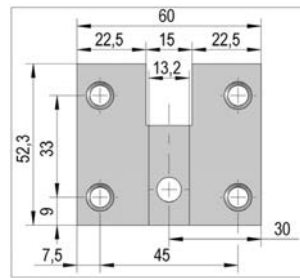
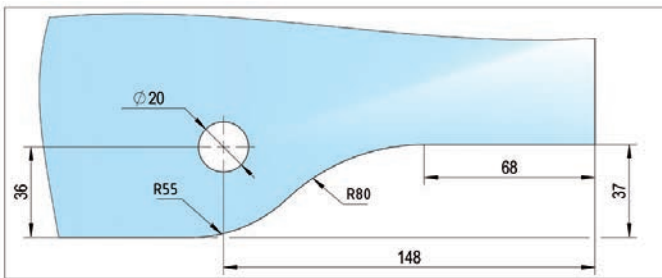
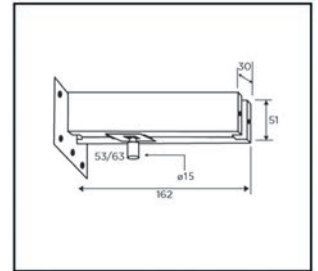
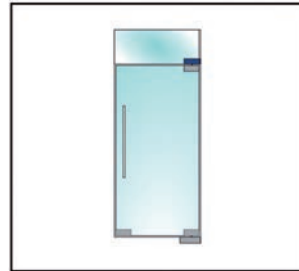
**i** Achtung: Um die Tür automatisch zu schließen, verwenden Sie bitte einen Bodentürschließer

## Oberlichtbeschlag mit Anschraubplatte PT30.3



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214267
Material	Edelstahl AISI 304

📌 Mit Bolzen  $\varnothing 15$  mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm

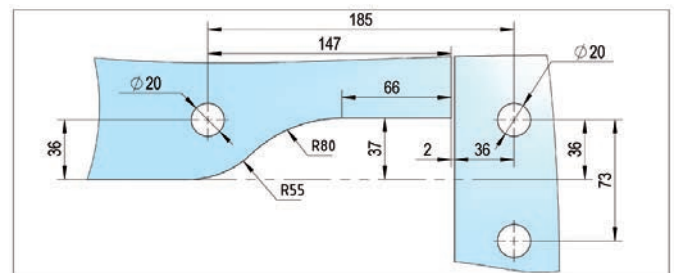
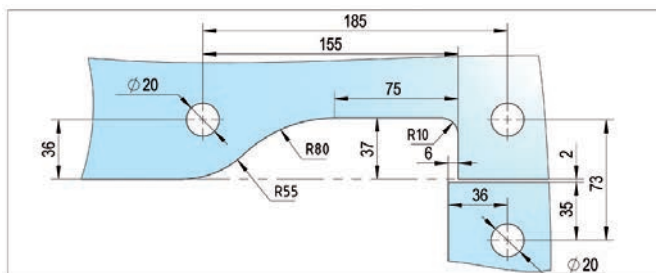
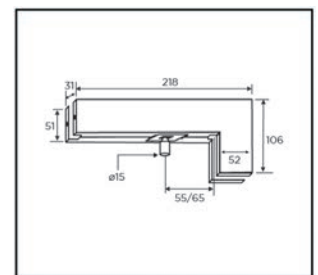


## Winkel Oberlichtbeschlag PT40



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214263
Material	Edelstahl AISI 304

📌 Mit Bolzen  $\varnothing 15$  mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm

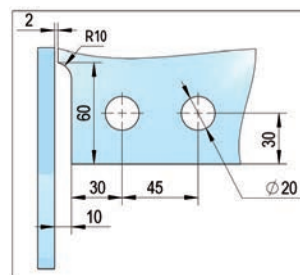
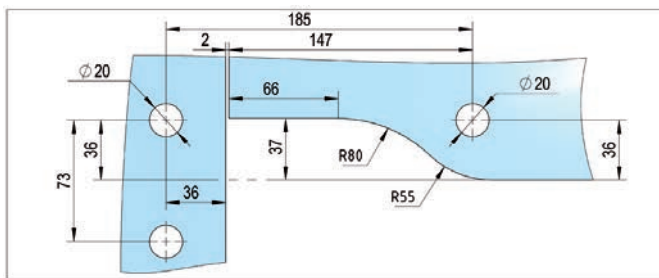
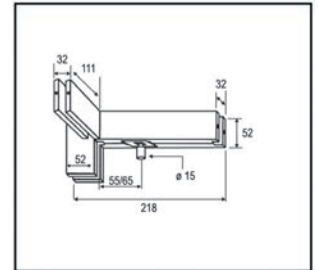
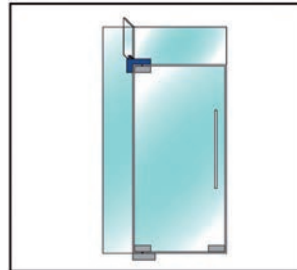


## Winkel Oberlichtbeschlag links mit einseitiger Aussteifung PT41



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214268
Material	Edelstahl AISI 304

1 Mit Bolzen  $\varnothing 15$  mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm

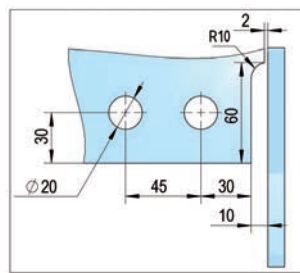
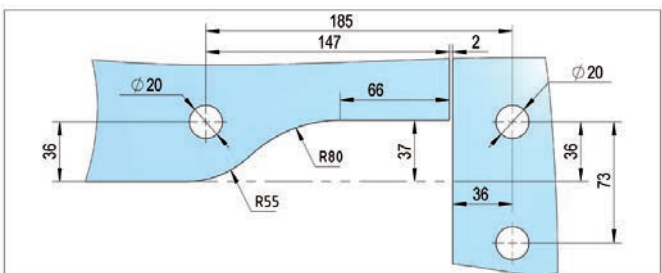
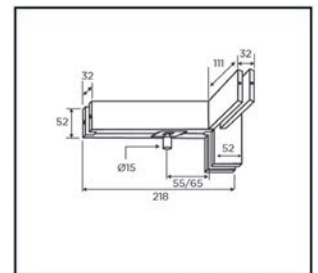


## Winkel Oberlichtbeschlag rechts mit einseitiger Aussteifung PT41



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214269
Material	Edelstahl AISI 304

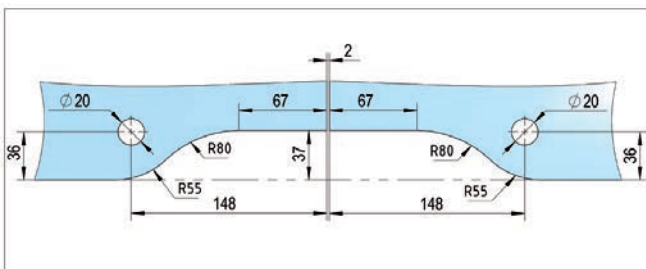
1 Mit Bolzen  $\varnothing 15$  mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm



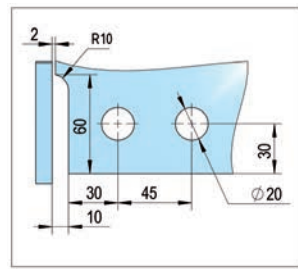
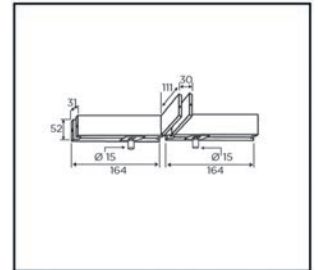
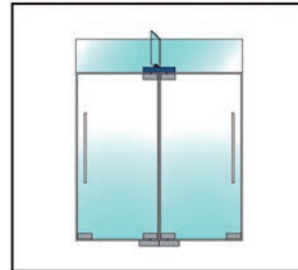
## Doppelter Oberlichtbeschlag PT51



❗ Mit Bolzen  $\varnothing 15$  mm · justierbarer Drehpunkt (55/65 mm) · Glasdicke ESG 10, 12 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214270
Material	Edelstahl AISI 304

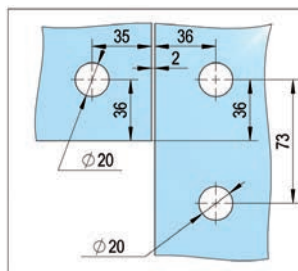
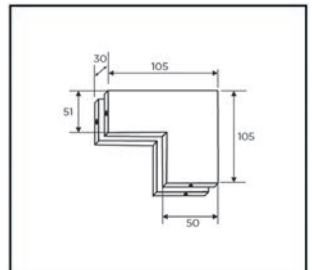
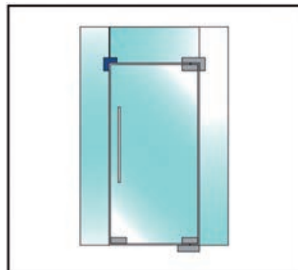


## Winkelverbinder PT60



❗ Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214271
Material	Edelstahl AISI 304



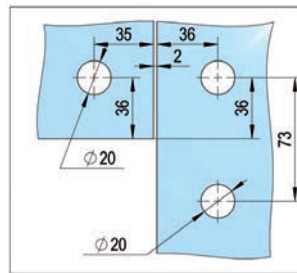
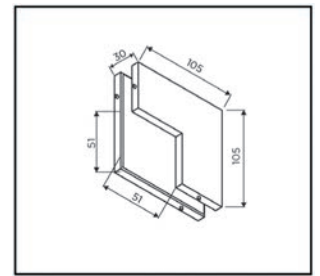
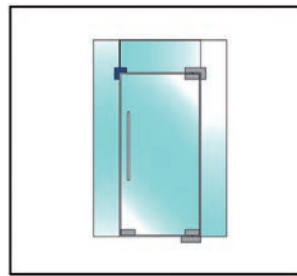
## Winkelverbinder mit Anschlag PT61



1 Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214274

Material	Edelstahl AISI 304
----------	--------------------



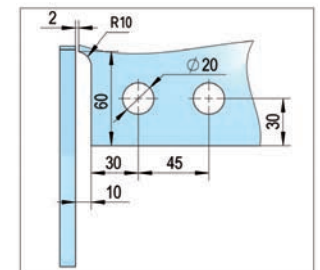
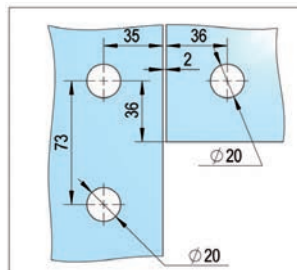
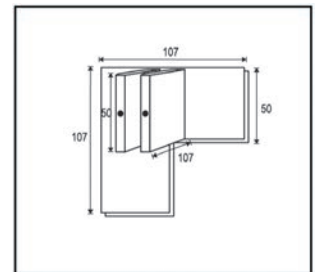
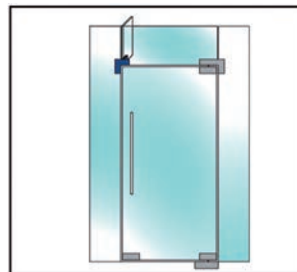
## Winkelverbinder links mit einseitiger Aussteifung PT65



1 Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214272

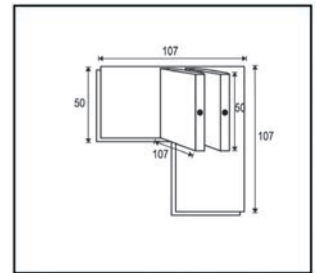
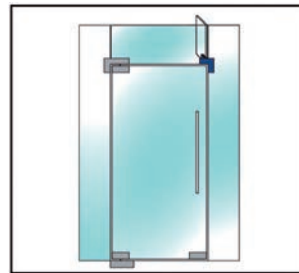
Material	Edelstahl AISI 304
----------	--------------------



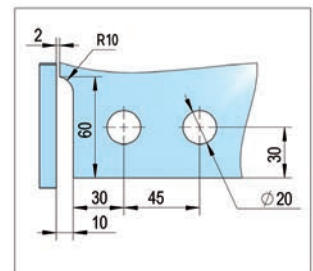
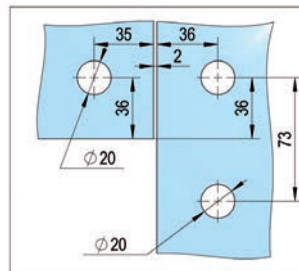
## Winkelverbinder rechts mit einseitiger Aussteifung PT65



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214273
Material	Edelstahl AISI 304



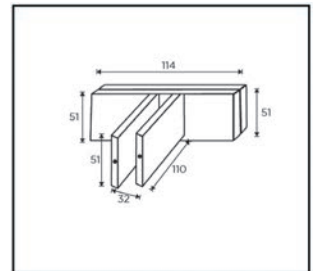
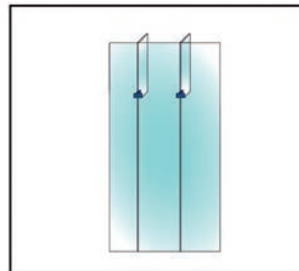
1 Glasdicke ESG 10, 12 mm



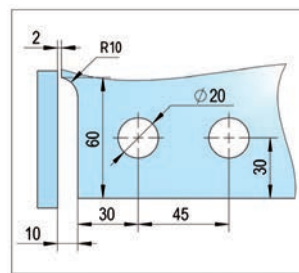
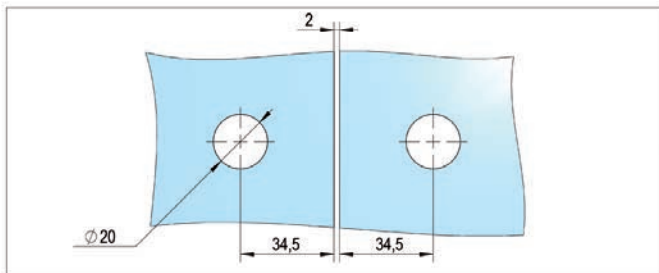
## Oberlichtverbinder mit einseitiger Aussteifung PT71



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214277
Material	Edelstahl AISI 304



1 Glasdicke ESG 10, 12 mm

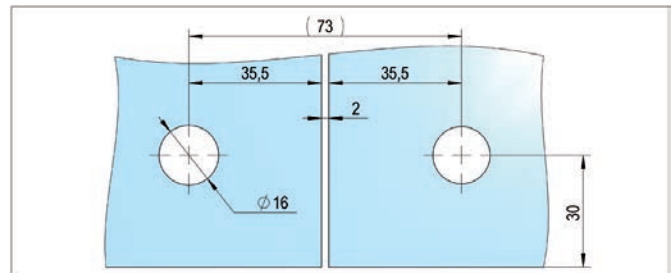
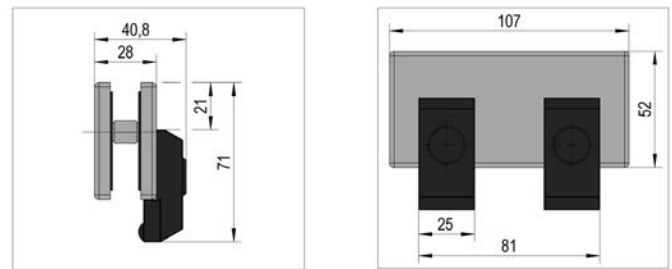


## Oberlichtverbinder mit Anschlag PT72



1 Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214260
Material	Edelstahl AISI 304

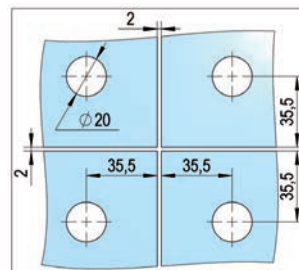
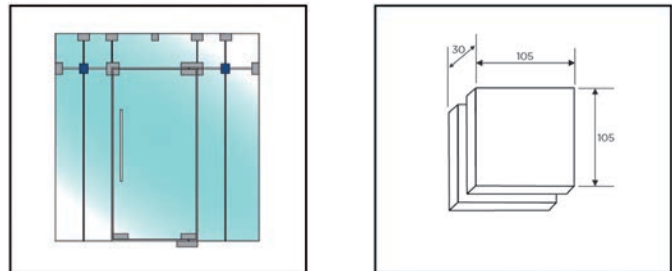


## Glasverbinder PT 80



1 Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214275
Material	Edelstahl AISI 304

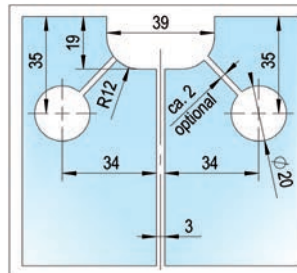
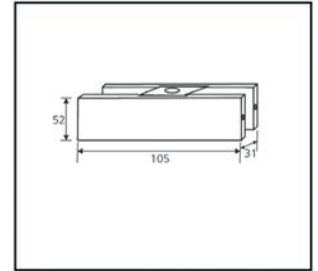
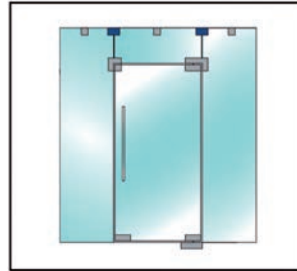


## Glas / Wand Verbinder PT84



**i** Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214279
Material	Edelstahl AISI 304

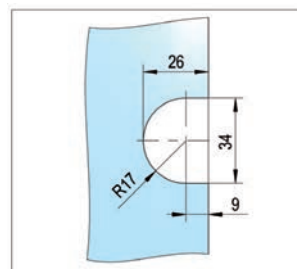
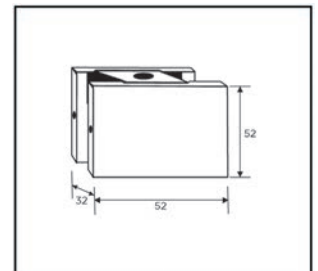
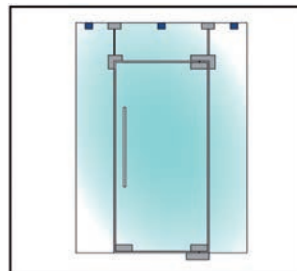


## Glas / Wand Verbinder PT90



**i** Glasdicke ESG 10, 12 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214278
Material	Edelstahl AISI 304

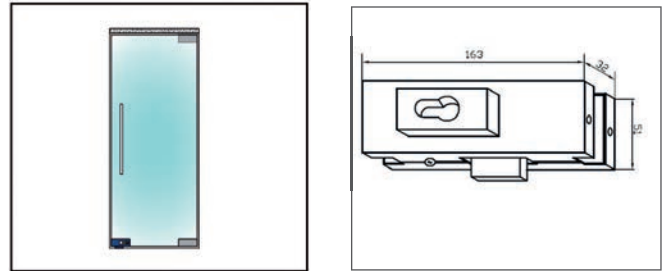




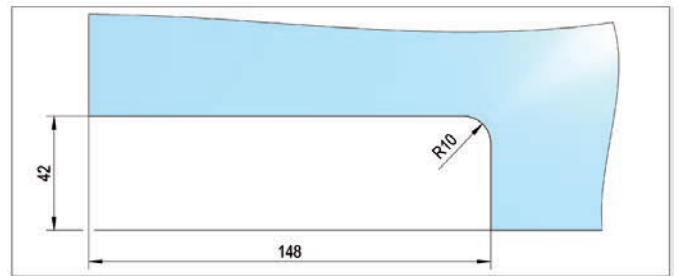
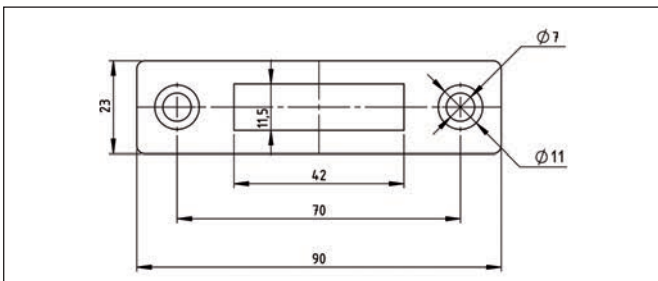
## Eckschloss mit Flachriegel US10



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214280
Material	Edelstahl AISI 304



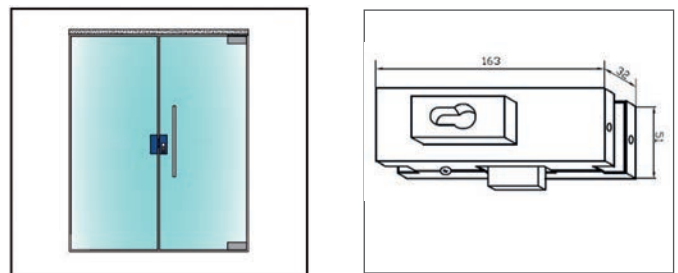
1 Euro-Profilzylinder (verschiedenschließend) 60 mm (30/30) · inkl. 4 Schlüssel · inkl. Schließblech und Befestigungsschrauben · Glasdicke ESG 10, 12 mm



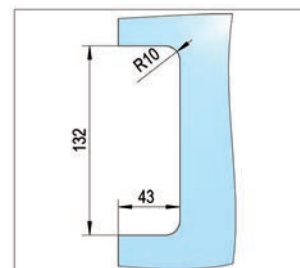
## Mittelschloss mit Flachriegel US20



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214281
Material	Edelstahl AISI 304



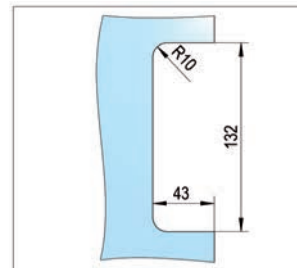
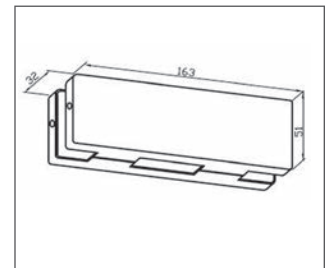
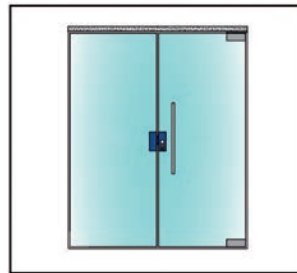
1 Euro-Profilzylinder (verschiedenschließend) 60 mm (30/30) · inkl. 4 Schlüssel · Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden. · Glasdicke ESG 10, 12 mm



## Gegenkasten GK50



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214282
Material	Edelstahl AISI 304

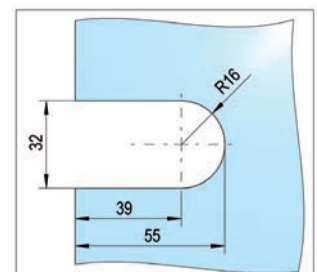
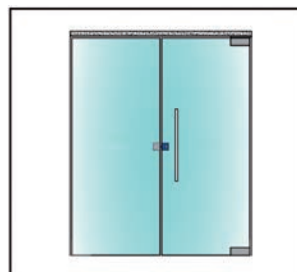


① Glasdicke ESG 10, 12 mm · Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden.

## Mittelschloss mit Rundriegel und einseitigem Drehverschluss



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214283
Material	Edelstahl AISI 304

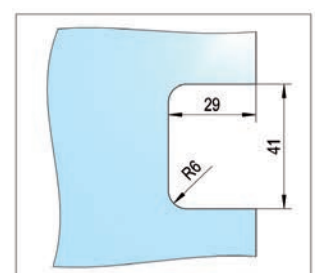
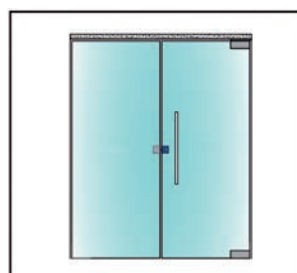


① Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden. · Glasdicke ESG 10, 12 mm

## Gegenkasten



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214284
Material	Edelstahl AISI 304

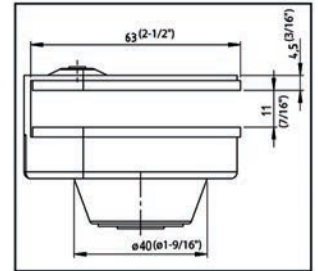
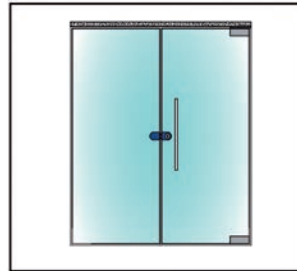


① Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden. · Glasdicke ESG 10, 12 mm

## Überschubschloss mit Gegenkasten und Hakenriegel



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214285
Material	Edelstahl AISI 304

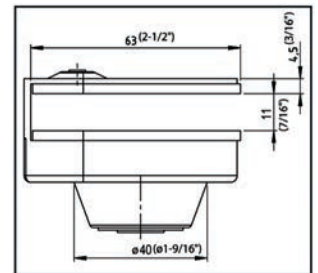


❗ Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden. · keine Glasbearbeitung, zum Klemmen · Glasdicke ESG 10, 12 mm · Abzugsmaß Glas-Glas 6 mm

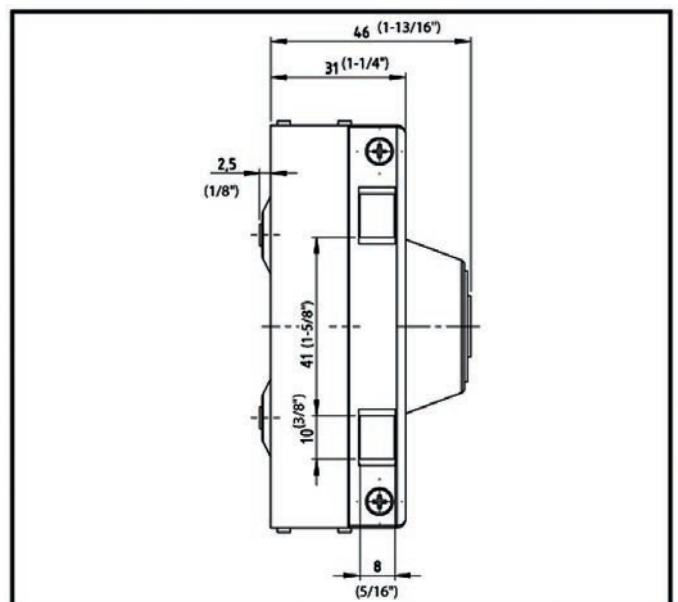
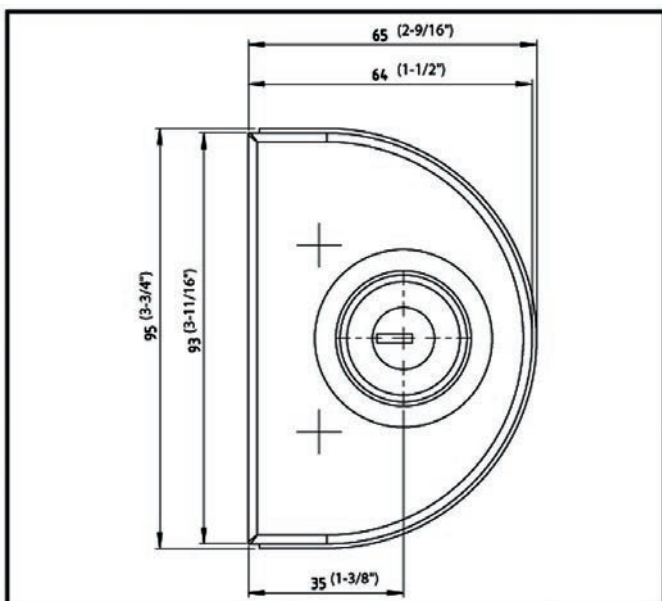
## Überschubschloss mit Schließplatte und Hakenriegel



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214286
Material	Edelstahl AISI 304



❗ Bei einer doppelflügeligen Tür sollte ein Feststeller zusätzlich verwendet werden. · keine Glasbearbeitung, zum Klemmen · Glasdicke ESG 10, 12 mm · Abzugsmaß Glas-Wand 5 mm



# Patch

Die gesamte Technik des selbstschließenden Eckbeschlages ist im dezent gestalteten Beschlag selber untergebracht. Eine Bodenausnehmung ist daher im Gegensatz zu konventionellen Bodentürschließern nicht erforderlich. Die Montage erfolgt durch einfaches Aufschrauben der Bodenplatte auf den vorhandenen Untergrund. Der selbstschließende Eckbeschlag von Bohle ist gemäß DIN EN 1154 nach europäischen Standards auf lange Lebensdauer und hervorragende Funktionalität getestet.



# Set selbstschließender Eckbeschlag Standard Duty EN3 inkl. Eckbeschlag PT20 PLUS



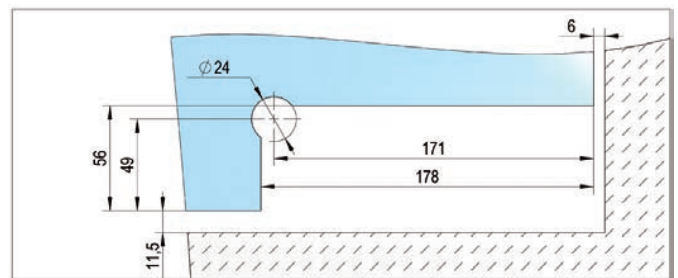
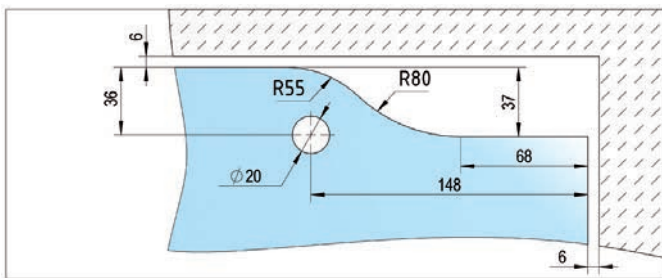
FESTSTELLUNG · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214351
ohne · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5216560
90° · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216563
ohne · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216564
90° · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216567
ohne · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216568
90° · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216569
ohne · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216570

max. Türbreite	1000 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN3
max. Türöffnungswinkel	150 °

**i** geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1000 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2500 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 4^\circ$  · Glasdicke ESG 10 - 12 mm · für 8 mm Glasdicke bitte zusätzliche Einlagen (BO 5213080) zu Eckbeschlag PT20 Plus bestellen · nicht für VSG geeignet · einstellbare Schließgeschwindigkeit  $150^\circ - 10^\circ / 10^\circ - 0^\circ$  · Umgebungstemperatur  $-20^\circ - +50^\circ\text{C}$  · weiße Einlagen

## LIEFERUMFANG:

- 1x Selbstschließender Eckbeschlag Standard Duty EN3
- 1x Eckbeschlag oben PT20 PLUS
- 1x Deckendrehpunkt PT24



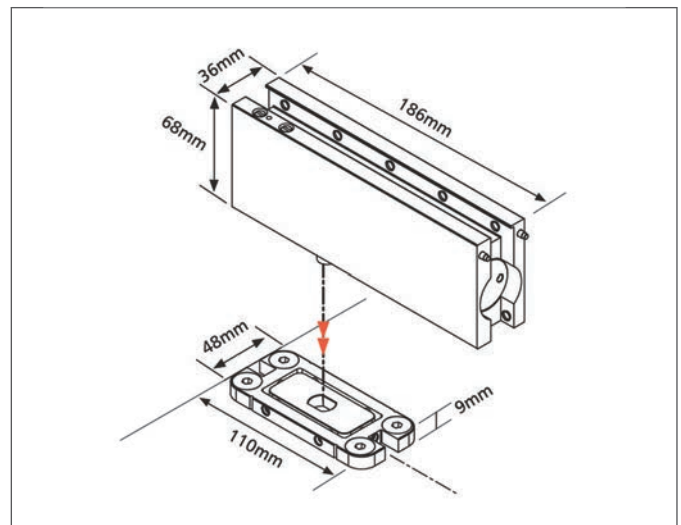
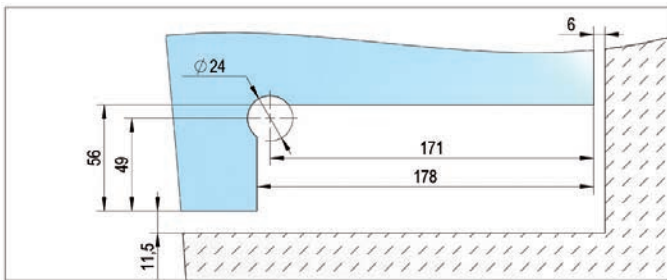
# Selbstschließender Eckbeschlag Standard Duty EN3



FESTSTELLUNG · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214350
ohne · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214233
90° · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216520
ohne · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216521
90° · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216522
ohne · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216523
90° · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216524
ohne · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216525

max. Türbreite	1000 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN3
max. Türöffnungswinkel	150 °

**i** geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1000 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2500 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 4^\circ$  · Glasdicke ESG 8 - 12 mm · einstellbare Schließgeschwindigkeit 150° - 10° / 10° - 0° · Umgebungstemperatur -20° - +50°C · nicht für VSG geeignet



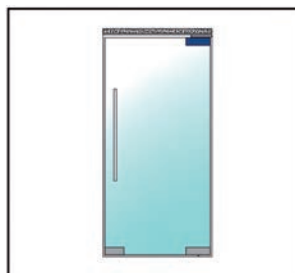
## Eckbeschlag oben PT20 PLUS



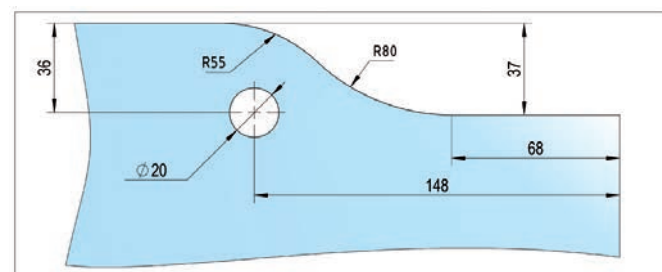
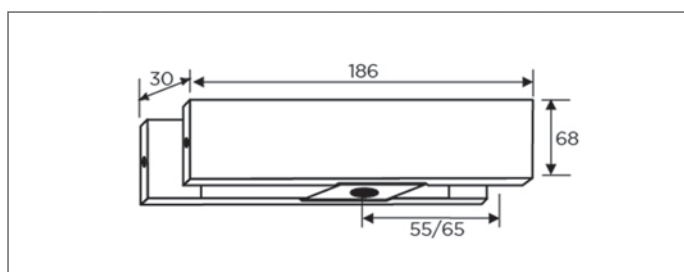
MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214265
Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216529
Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216530
Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216531

max. Türbreite 1250 mm

max. Türgewicht 100 kg



**i** Abmessung der Abdeckkappe passend zu selbstschließendem Eckbeschlag Standard Duty · mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm · Glasdicke ESG 10, 12 mm



# Set selbstschließender Eckbeschlag Heavy Duty EN5 inkl. Eckbeschlag PT20 PLUS HD



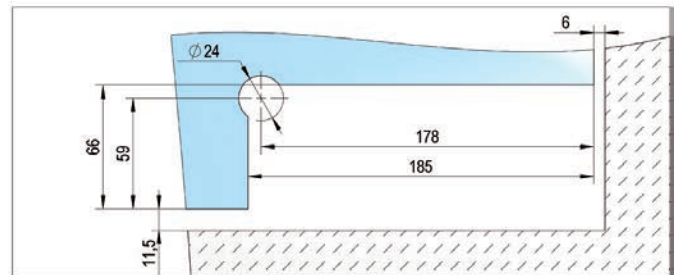
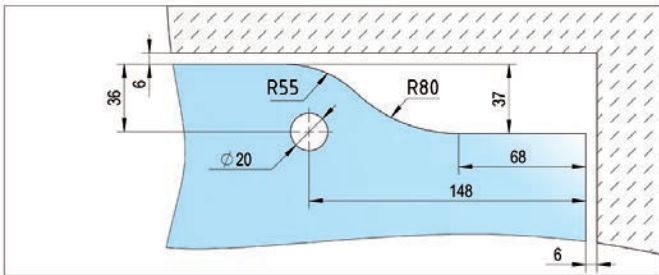
FESTSTELLUNG · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214352
ohne · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5216571
90° · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216574
ohne · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216575
90° · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216578
ohne · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216579

max. Türbreite	1250 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN5
max. Türöffnungswinkel	150 °

**i** geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1250 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2500 mm · Glasdicke ESG 10 - 12 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 4^\circ$  · einstellbare Schließgeschwindigkeit  $150^\circ - 10^\circ / 10^\circ - 0^\circ$  · Umgebungstemperatur  $-20^\circ - +50^\circ\text{C}$  · Abstand Wand-Glas mind. 6 mm · nicht für VSG geeignet

## LIEFERUMFANG:

- 1x Selbstschließender Eckbeschlag Heavy Duty EN5
- 1x Eckbeschlag oben PT20 PLUS HD
- 1x Deckendrehpunkt PT24





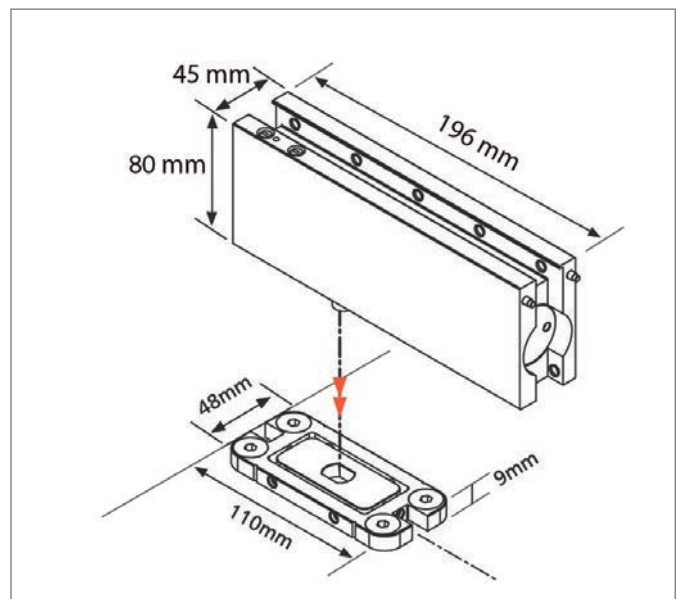
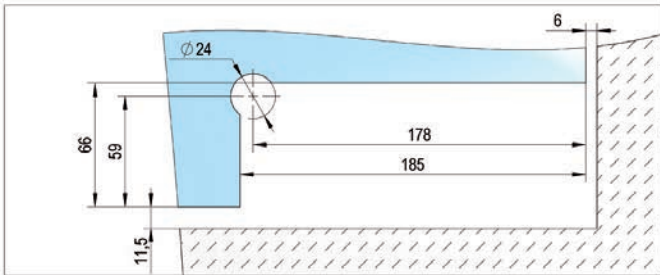
# Selbstschließender Eckbeschlag Heavy Duty EN5



FESTSTELLUNG · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214306
ohne · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5214234
90° · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5214307
ohne · Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216526
90° · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216527
ohne · Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216528
90° · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216545
ohne · Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216546

max. Türbreite	1250 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN5
max. Türöffnungswinkel	150 °

**i** geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1250 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2500 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 4^\circ$  · Glasdicke ESG 10 - 15 mm · einstellbare Schließgeschwindigkeit 150° - 10° / 10° - 0° · Umgebungstemperatur -20° - +50°C · Abstand Wand-Glas mind. 6 mm



## Eckbeschlag oben PT20 PLUS HD

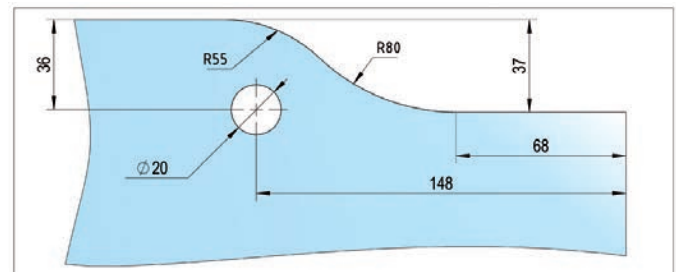
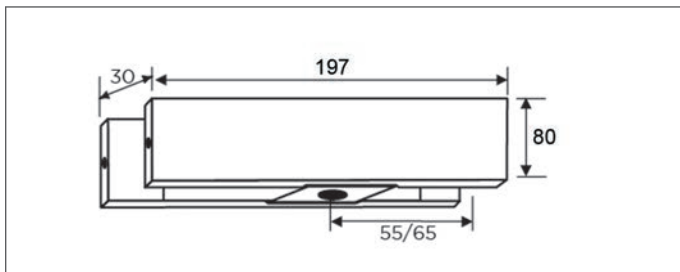


MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5216532
Edelstahl AISI 304 · poliert	BO 5216533
Aluminium · Alufarbig E4/EV1	BO 5216534
Edelstahl AISI 304 · matt schwarz	BO 5216544

max. Türbreite	1250 mm
max. Türgewicht	100 kg

1 Abmessung der Abdeckkappe passend zu selbstschließendem Eckbeschlag Heavy Duty · mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm · Glasdicke ESG 10, 12 mm



## Deckendrehpunkt PT 24

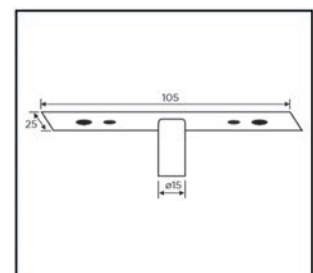
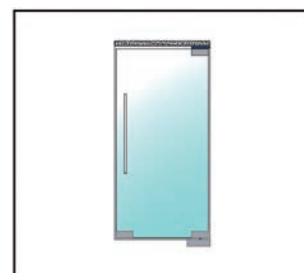


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214287
poliert	BO 5214339
matt schwarz	BO 5216543

Material	Edelstahl AISI 304
----------	--------------------

1 Bolzendurchmesser 15 mm



# Alva

Schnelle Montage ohne aufwändigen und schmutzbringenden Bodenaushub ermöglicht der selbstschließende Eckbeschlag Alva von Bohle. Da die gesamte Technik im schlanken Beschlag selbst untergebracht ist, muss beim Einbau kein Loch für den Bodenkasten in den Estrich gestemmt werden. Das Design der Abdeckkappe ist klar und aufs Wesentliche reduziert, nichts stört die edle Optik. · Der selbstschließende Eckbeschlag von Bohle ist gemäß DIN EN 1154 nach europäischen Standards auf lange Lebensdauer und hervorragende Funktionalität getestet.



# Set Selbstschließender Eckbeschlag Alva Standard Duty EN3



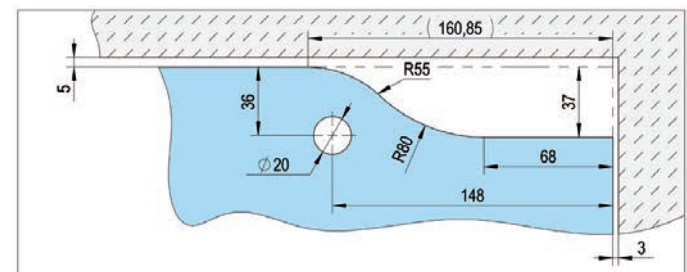
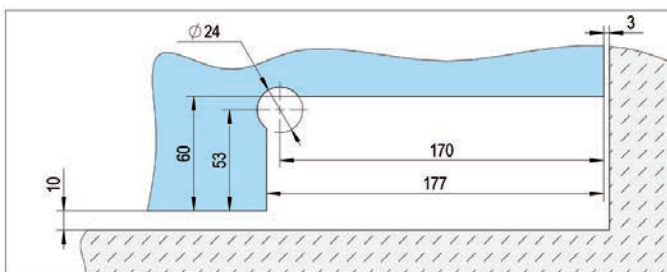
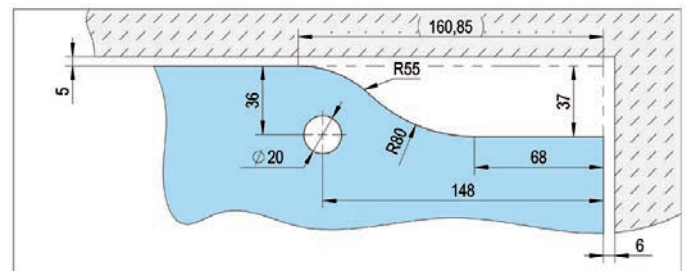
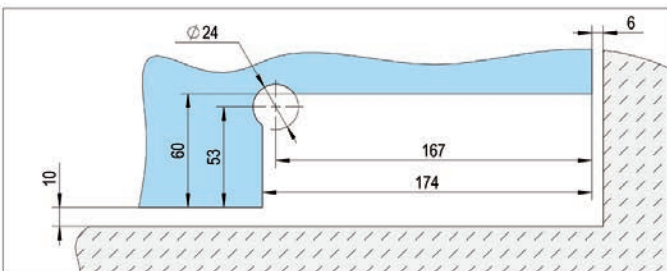
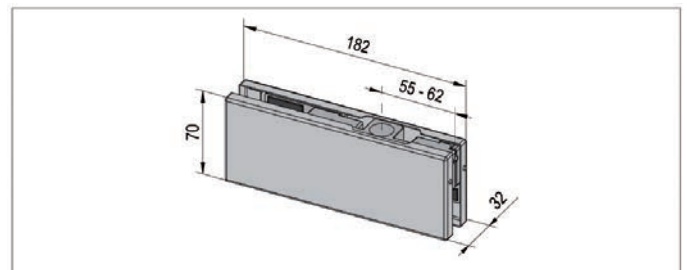
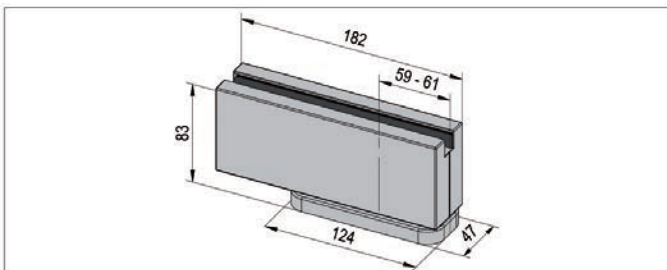
**!** inkl. Eckbeschlag oben PT20 Plus und Deckendrehpunkt PT24 · geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1000 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2590 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 2^\circ$  · Glasdicke ESG 8 - 12 mm · einstellbare Schließgeschwindigkeit  $170^\circ - 15^\circ / 15^\circ - 0^\circ$  · Umgebungstemperatur  $-20^\circ - +50^\circ\text{C}$  · Korrosionsbeständigkeit 4 · gleiche Größe der Abdeckkappen beim oberen und unteren Beschlag · schwarze Einlagen

FESTSTELLUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · gebürstet	BO 5216620
ohne · gebürstet	BO 5216621
105° · gebürstet	BO 5216624
90° · poliert	BO 5216622
ohne · poliert	BO 5216623
105° · poliert	BO 5216625
90° · matt schwarz	BO 5216620B
ohne · matt schwarz	BO 5216621B
105° · matt schwarz	BO 5216624B

max. Türbreite	1000 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN3
Material	Edelstahl AISI 304

## LIEFERUMFANG:

- 1x Selbstschließender Eckbeschlag Alva EN3
- 1x Eckbeschlag oben PT20 PLUS
- 1x Deckendrehpunkt PT24
- 4x Senkkopfschraube M8 30 mm
- 4x Edelstahldübel  $\varnothing$  10 mm, 30 mm



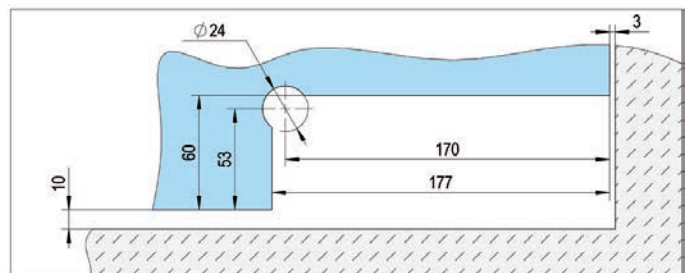
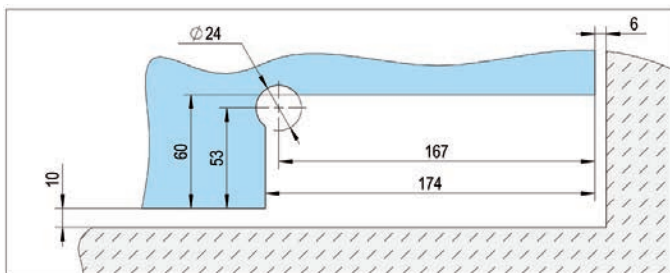
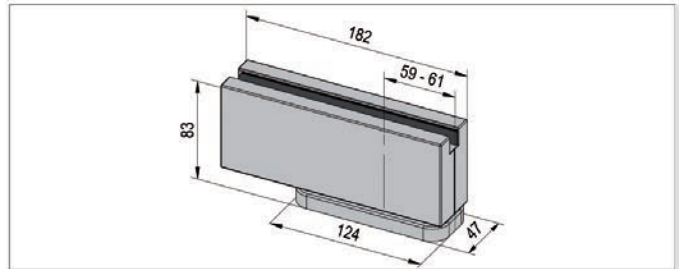
# Selbstschließendes Eckbeschlag Alva Standard Duty EN3



FESTSTELLUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
90° · gebürstet	BO 5216600
ohne · gebürstet	BO 5216601
105° · gebürstet	BO 5216604
90° · poliert	BO 5216602
ohne · poliert	BO 5216603
105° · poliert	BO 5216605
90° · matt schwarz	BO 5216600B
ohne · matt schwarz	BO 5216601B
105° · matt schwarz	BO 5216604B

max. Türbreite	1000 mm
max. Türgewicht	100 kg
Schließkraft	EN3
Material	Edelstahl AISI 304

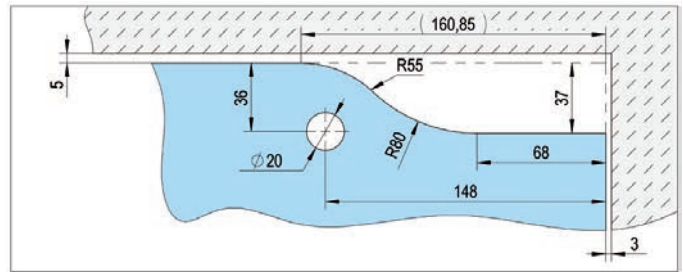
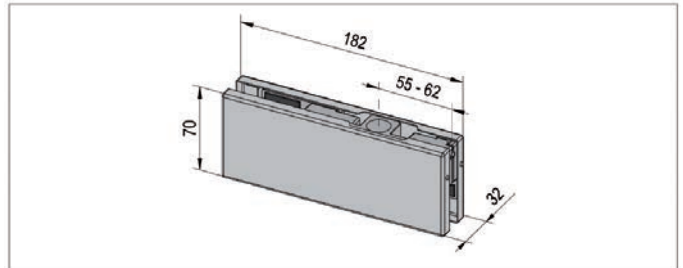
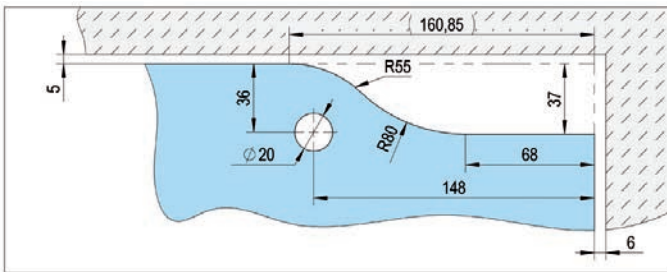
**i** geprüft mit 500.000 Zyklen nach DIN EN 1154 · Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden · Variable Schließgeschwindigkeit · mit Anschlag verwendbar · Türbreite 750 - 1000 mm · geeignet für Innen- und Außenbereich · max. Türhöhe 2590 mm · einstellbare Nulllage  $\pm 2^\circ$  · Glasdicke ESG 8 - 12 mm · einstellbare Schließgeschwindigkeit 170° - 15° / 15° - 0° · Umgebungstemperatur -20° - +50°C · Korrosionsbeständigkeit 4 · schwarze Einlagen



## Eckbeschlag Alva oben PT20 PLUS



1 Abmessung der Abdeckkappe passend zu selbstschließendem Eckbeschlag Alva Standard Duty · mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm · Glasdicke ESG 8 - 12 mm

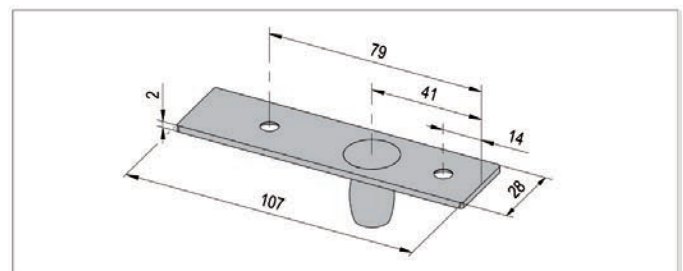


## Deckendrehpunkt PT 24



1 Bolzendurchmesser 15 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5216615
poliert	BO 5216616
matt schwarz	BO 5216615B
Material	Edelstahl AISI 304



# Bodentürschließer

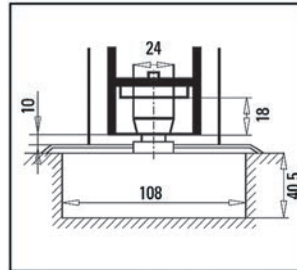


## Bodentürschließer EN3



**i** Mit Standardsteckachse für Abstand 10 mm · Steckachse nicht austauschbar · einstellbare Schließgeschwindigkeit 90° - 15° / 15° - 0° · Umgebungstemperatur -20° - +45°C · Getestet auf 500.000 Zyklen gemäß EN 1154 · Abmessung 305 x 108 x 40,5 mm · Gleiche Ausführung für Glas-, Holz- und Aluminiumtüren

MAX. TÜRBREITE · MAX. TÜRGEWICHT · SCHLISSKRAFT	ART.-NR.
1000 mm · 100 kg · EN3	BO 5214010
max. Türöffnungswinkel	130 °
Feststellung	90°
Oberfläche	gebürstet
Material	Edelstahl AISI 304

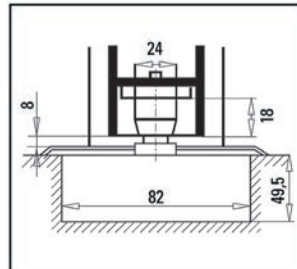


## Bodentürschließer Universal EN1 - EN4



**i** Mit Standardsteckachse für Abstand 10 mm · Steckachse nicht austauschbar · einstellbare Schließgeschwindigkeit 90° - 15° / 15° - 0° · Umgebungstemperatur -20° - +45°C · Getestet auf 500.000 Zyklen gemäß EN 1154 · Abmessung 285 x 82 x 49,5 mm · Gleiche Ausführung für Glas-, Holz- und Aluminiumtüren · einstellbare Schließkraft

MAX. TÜRBREITE · MAX. TÜRGEWICHT · SCHLISSKRAFT	ART.-NR.
1200 mm · 150 kg · EN1 - EN4	BO 5214330N
max. Türöffnungswinkel	180 °
Feststellung	90°
Oberfläche	gebürstet
Material	Edelstahl AISI 304









# Glastrennwandsysteme

FrameTec Premium	125
FrameTec Select 2.0	130

# Glastrennwandsysteme

		
Serie	FrameTec Premium	FrameTec Select 2.0
Maßanfertigung	✓	–
Schallschutz geprüft nach DIN 4109	✓ Klasse 2, 39 dB	–
max. Einbauhöhe	4,5 m (mit Statikprofil)	2,7 m
Glasdicke Tür (mm)	8 - 10,76	8 - 10,76
Glasdicke Oberlicht- und Festverglasung (mm)	8 - 13,52	8 - 13,52
Seite	125	130

# FrameTec Premium

Das Trennwandsystem FrameTec Premium besticht durch glasklare Vorteile – nicht zuletzt aufgrund seiner einfachen Installation. Durchdacht und komfortabel erleichtert es die Montage: Individuelle Maßanfertigungen sind möglich, inklusive der vorgeschrittenen Gehrungen. Sogar große Seitenteile mit Statikprofilen von bis zu 4,5 Metern Höhe sind für das Glastrennwandsystem kein Problem. Ein mit einem Klipsprofil abdeckbarer Multi-Funktionskanal ermöglicht ein schnelles und einfaches Einfügen der Bänder.

Individuelle  
Lösungen  
und Maßan-  
fertigungen



# Bohle FrameTec Premium Konfigurator



Zum Konfigurator!



Montagevideo ansehen!



## Unser Service:

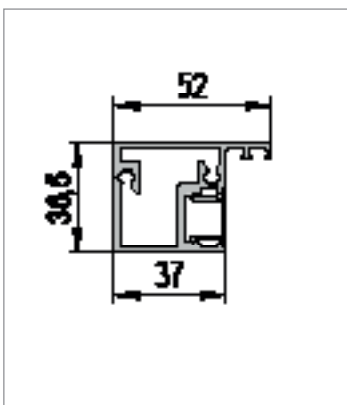
- ✓ Individuelle Lösungen und Maßanfertigung
- ✓ Technische Zeichnungen und Glasmaße nach der Bestellung
- ✓ Anfragen bequem über Konfigurator oder Aufmaßblatt
- ✓ Weitere Informationen finden Sie unter [www.bohle.com](http://www.bohle.com)

Die Zarge erfüllt in Verbindung mit der Absenkdichtung Bohle GS-A (BO 5220750-5220757) die Anforderungen nach Schallschutz Klasse 2 (39dB).

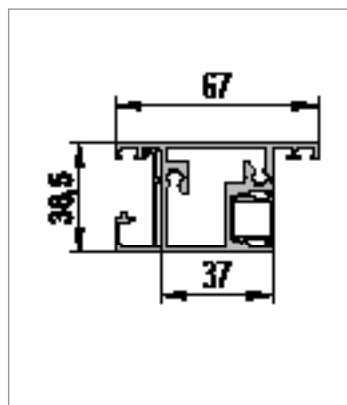
## Produktvorteile:

- ✓ Einfache Montage
- ✓ Kein Fräsen im Profil erforderlich
- ✓ Schnelles und Einfaches Einfügen der Bänder in den Multifunktionskanal
- ✓ Feste Abdeckung des schmalen Multifunktionskanals durch das Klipsprofil
- ✓ Trockenverglasung durch Steckdichtungen
- ✓ Schallschutz geprüft nach DIN 4109
- ✓ Seitenteile mit Statikprofil bis 4,5 Meter realisierbar
- ✓ Einheitliches Erscheinungsbild – Profile können umlaufend eingesetzt werden
- ✓ Gehrungen vorgeschritten
- ✓ DIN-L und DIN-R verwendbar

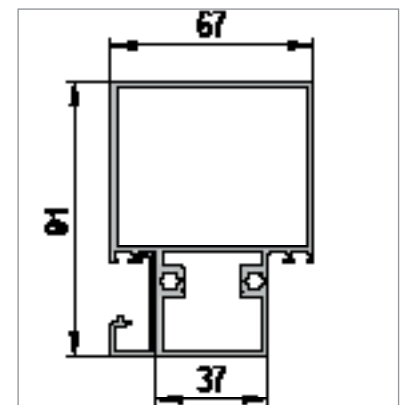
Wandanschlussprofil



Verbindungsprofil



Statik-Verbindungsprofil



## Systembeschreibung

Aluminium-Strangpressprofile für Glastrennwandsysteme und Zargen.

Hohe Stabilität durch formbeständige Profilgeometrie.

Multifunktionskanal zur Aufnahme der Glastürbänder und Schließbleche, Fräsungen im Profil nicht erforderlich.

### Glasdicke Tür

ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm

### Türgewicht

Richtet sich nach der Tragkraft der Bänder

### Schalldämmung geprüft nach DIN 4109 (RwP-Werte)

ESG 8 mm	31 dB
ESG 10 mm	33 dB
VSG 10,76 mm mit Schallschutzfolie	39 dB

### Glasdicke Oberlicht- und Festverglasung

ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm

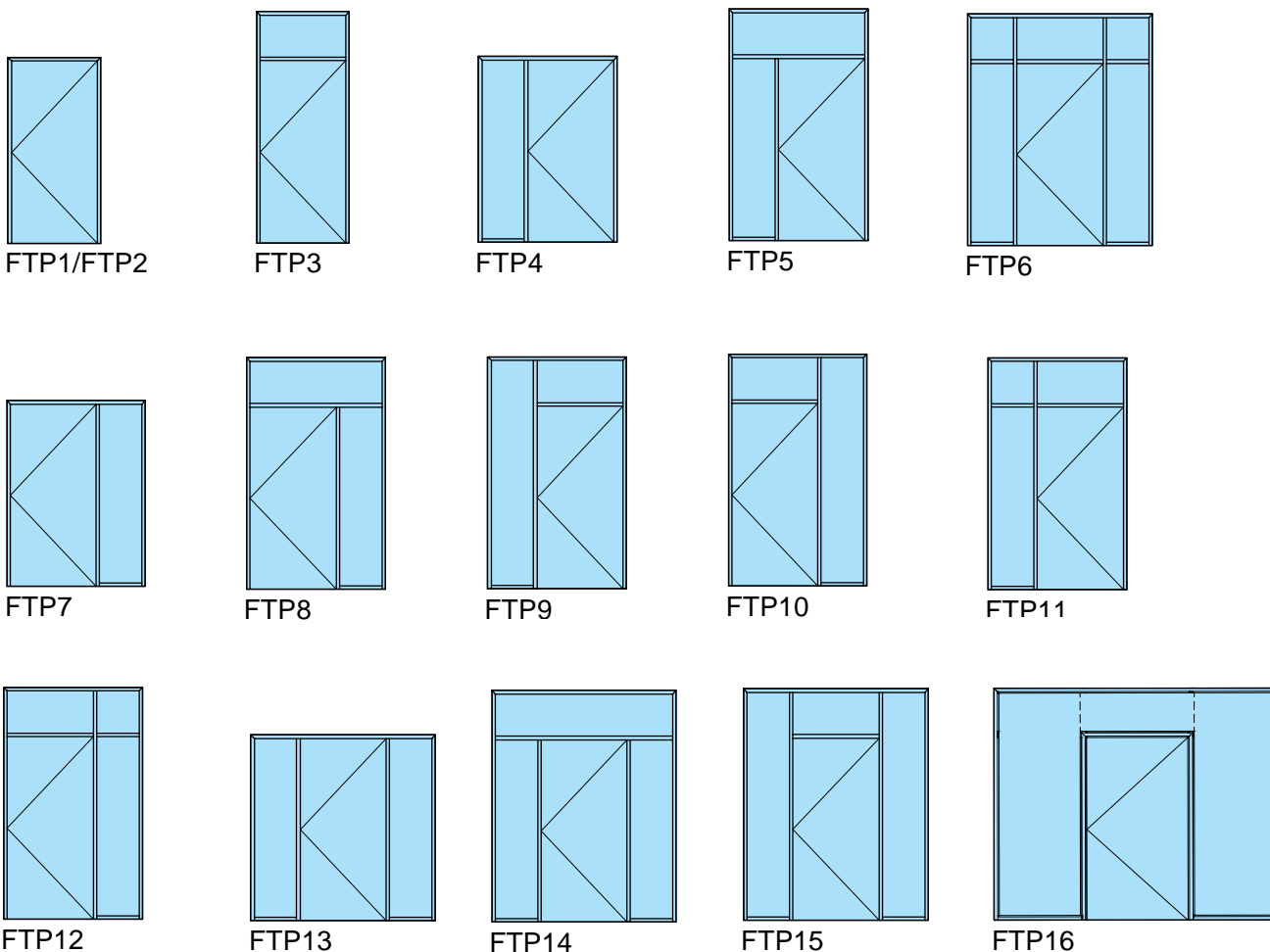
### max. Einbauhöhe

Max. 4.500 mm, ab 2.800 mm empfehlen wir ein Statikprofil

### Maßanfertigung

Die Profile werden nach den von Ihnen vermerkten Maßangaben zugeschnitten. Die Lieferung erfolgt als teilmontierter Bausatz. Abdeckprofile sind bauseits zu kürzen. Freigabezeichnungen und Glasmaße erhalten Sie nach der Bestellung. Bitte beachten Sie, dass der Zuschnitt der Profile, erst nach dem Erhalt der von Ihnen unterschriebenen Freigabezeichnung, erfolgt.

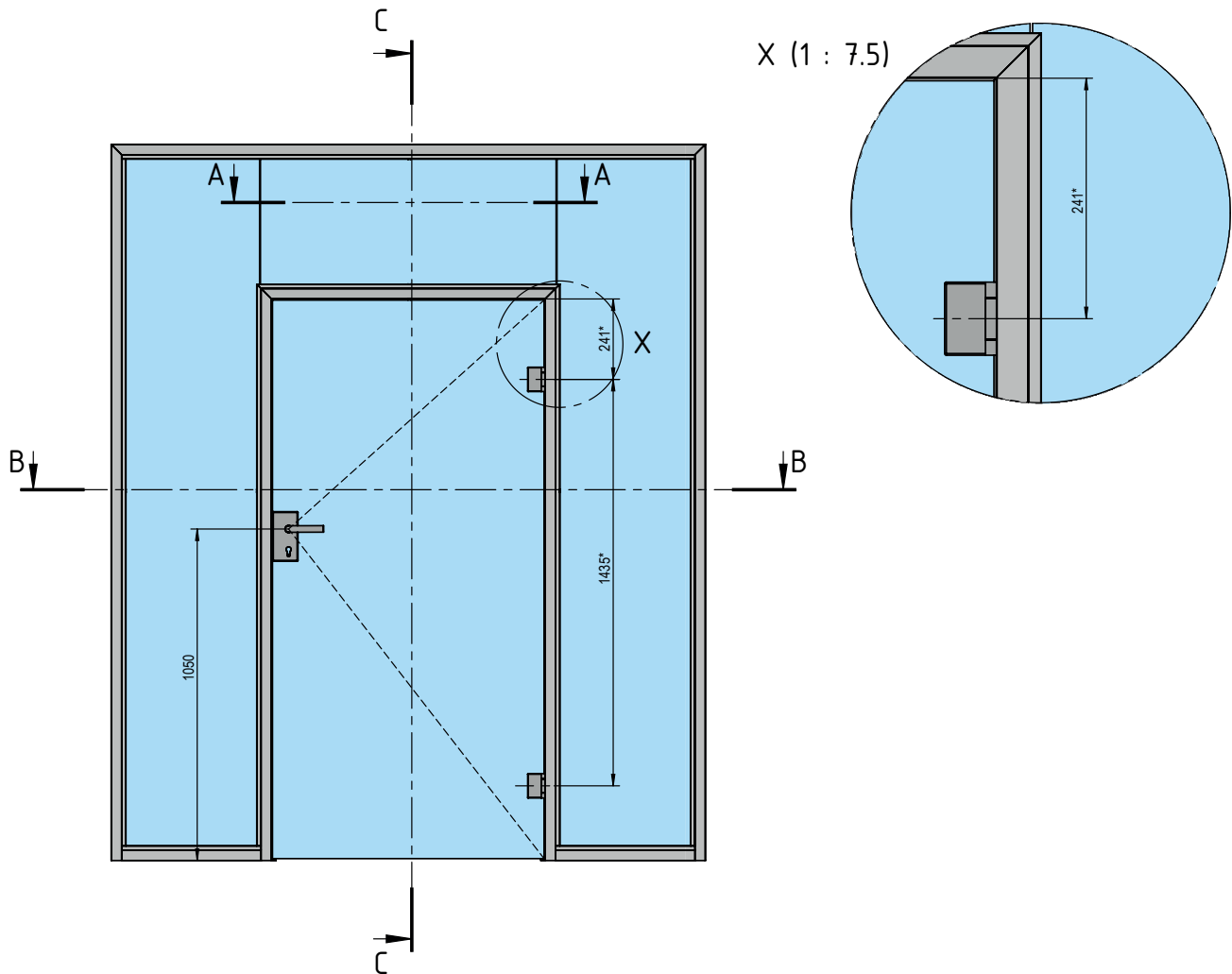
## Typenübersicht



Weitere Typen auf Anfrage erhältlich.

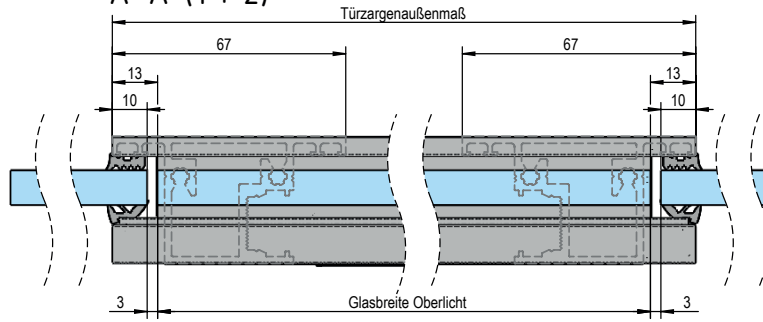
Gerne helfen wir Ihnen bei der Planung, sprechen sie uns an!

# Beispiel Anlagentyp FTP16

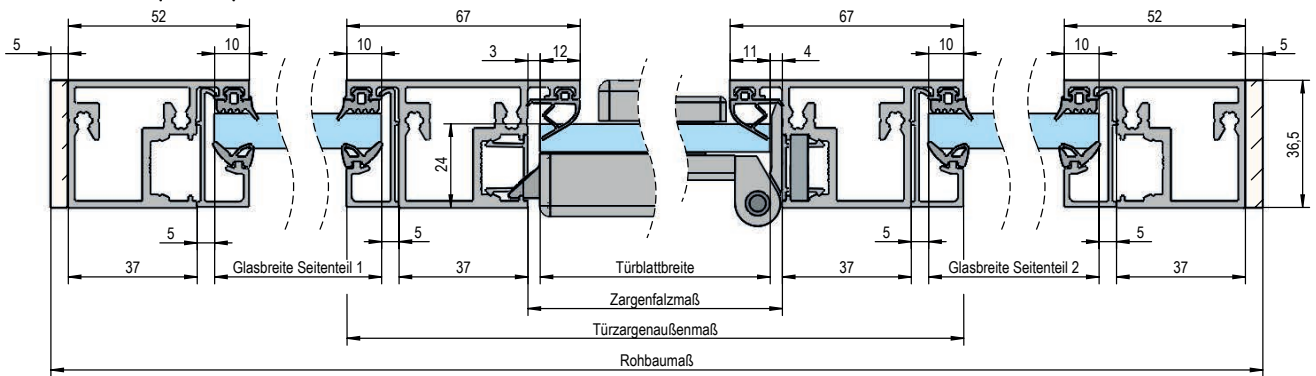


*Bezugsmaße / Reference dimensions		
Glastürhöhe / Glass door height	Abstand 1 / Distance 1	Abstand 2 / Distance 2
1910 - 2159 mm	241 mm (+1 mm)	1435 mm (+/-0,5 mm)
2160 - 2284 mm	241 mm (+1 mm)	1685 mm (+/-0,5 mm)
2285 - 2409 mm	241 mm (+1 mm)	1810 mm (+/-0,5 mm)

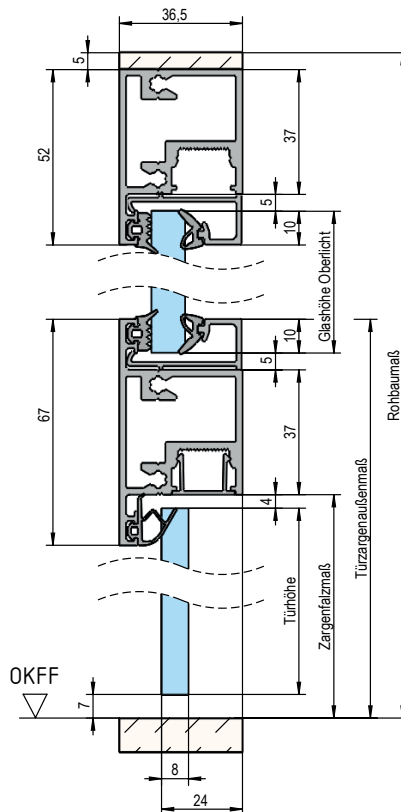
### A-A (1 : 2)



### B-B (1 : 2)



### C-C (1 : 2)



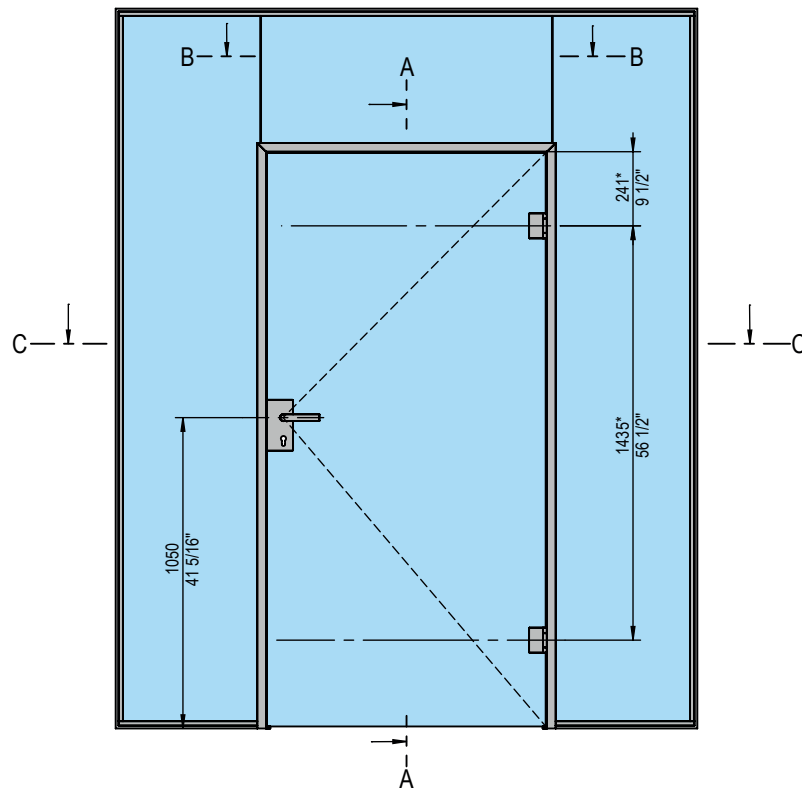


# FrameTec Select 2.0

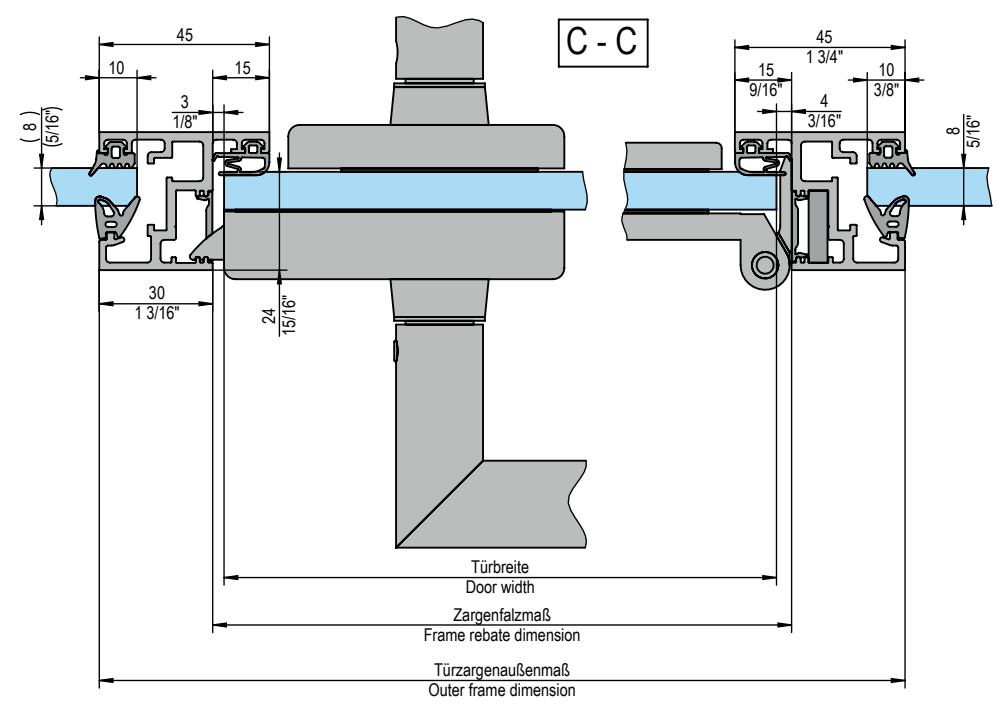
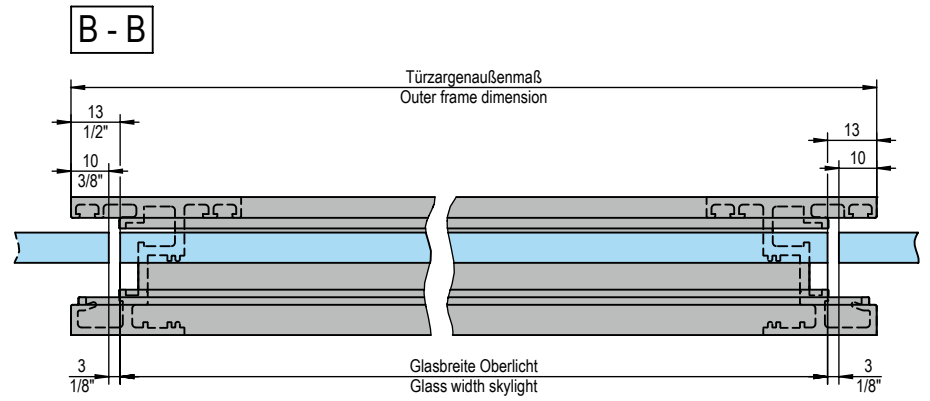
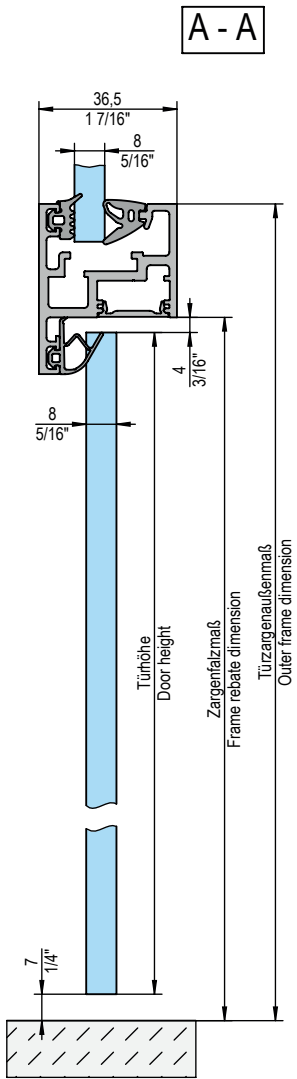
Trennwände aus Glas verschaffen Räumen grenzenlose und lichtdurchflutete Transparenz. Sie sorgen für moderne Atmosphäre und sind zudem wirtschaftlich interessant. Insbesondere dann, wenn sie sich wie FrameTec Select 2.0 durch zahlreiche, flexible Einbauvarianten auszeichnen, zum Beispiel mit einflügliger Tür, mit Oberlicht oder Seitenteil. FrameTec Select 2.0 besticht mit filigraner, einheitlicher Optik des gesamten Systems: Zargen- und Verglasungsprofile haben die gleiche, geringe Tiefe von 36,5 mm und schaffen so eine durchgehende Linienführung. Die Gestaltung wirkt dadurch besonders harmonisch und leicht. Die Türbänder werden mithilfe von Bandaufnahmeplatten in einem Multifunktionskanal befestigt, welcher mittels eines schmalen Abdeckprofiles abgedeckt wird.



# Beispiel Anlagentyp FTS16



*Bezugsmaße / Reference dimensions		
Glastürhöhe / Glass door height	Abstand 1 / Distance 1	Abstand 2 / Distance 2
1910 - 2159 mm	241 mm (+1 mm)	1435 mm (+/-0,5 mm)
2160 - 2284 mm	241 mm (+1 mm)	1685 mm (+/-0,5 mm)
2285 - 2409 mm	241 mm (+1 mm)	1810 mm (+/-0,5 mm)



## FrameTec Select 2.0 Aluminiumzarge Komplettssets

Das Türblatt kann DIN rechts und links verwendet werden, da keinerlei Fräsungen für Türbänder und Schließblech erforderlich sind. Die Zarge ist für 8 - 10,76 mm ESG/VSG Türen bei 24 mm Falztiefe vorgerichtet. Passende Schlösser und Spezial-Zargenbänder finden Sie in der Rubrik „Drehtürsysteme“. Für die Anbindung der Fest- und Oberlichtverglasung empfehlen wir die passenden zweiteiligen Verglasungsprofile.



### LIEFERUMFANG:

- 3x Zargenprofil
- 3x Abdeckprofil
- 2x Eckverbinder
- 1x Anschlagdichtung grau
- 2 bzw. 3 Bandaufnahmeplatten für Aluminiumzargenband  
(BO 5206663, BO 5206664, BO 5206668, BO 5206669)

ZARGENAUSSENMASS · TÜRLATTMASS · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
901 x 2138 mm · max. 834 x 2097 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220801
1026 x 2138 mm · max. 959 x 2097 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220802
1067 x 2750 mm · max. 1000 x 2709 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220803
901 x 2138 mm · max. 834 x 2097 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220804
1026 x 2138 mm · max. 959 x 2097 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220805
1067 x 2750 mm · max. 1000 x 2709 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220806

**i** Glasdicke: Türflügel ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm; Festteil/Oberlicht ESG 8 - 12 mm; VSG 8,76 - 13,52 mm · Dichtungsfarbe grau · Profile auf Gehrung geschnitten und individuell kürzbar · Grund- und Keildichtungen für die Fest- und Oberlichtverglasung, je nach Glasdicke, bitte separat bestellen · Schließblech bitte separat bestellen · ab einer Türhöhe >2200 mm empfehlen wir 3 Bänder einzusetzen · Hinweis: Die Glasbearbeitung der Türbänder weicht vom Standard ab. · Hinweis: Das Abdeckprofil muss bauseits gekürzt werden.

### HINWEIS:

bei 10 - 10,76mm Glasdürcdicke wird ein Schloss mit abgefrästem Fallen- und Riegelkopf benötigt (z.B. Schloss BO 5206590 ff. bzw. Austauschfalle BO 5206804 für Studio Schloss)

## FrameTec Select 2.0 Zargenprofil inkl. Abdeckprofil

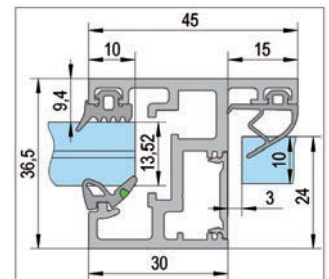
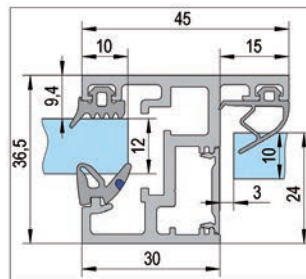
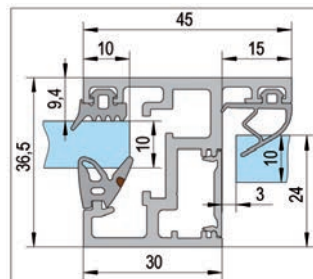
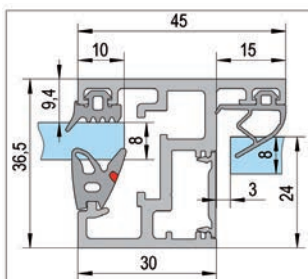


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220811
Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220812

Material	Aluminium
Länge	5600 mm

**i** Glasdicke: Türflügel ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm; Festteil/Oberlicht ESG 8 - 12 mm; VSG 8,76 - 13,52 mm · ab einer Türhöhe >2200 mm empfehlen wir 3 Bänder einzusetzen · Hinweis: Die Glasbearbeitung der Türbänder weicht vom Standard ab. · Hinweis: Das Abdeckprofil muss bauseits gekürzt werden. · Einzelkomponenten wie z.B. Dichtungen, Bandaufnahmeplatten, Schließblech, Eckverbinder bitte separat bestellen

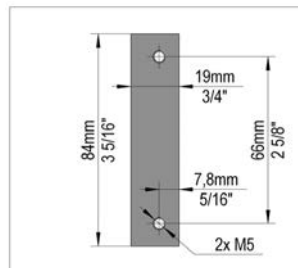


## FrameTec Select 2.0 Bandaufnahmeplatte zu Aluminiumzargenband

Vor der Befestigung des Zargenprofils in der Laibung werden die Bandaufnahmeplatten in den Multifunktionskanal geschoben. Durch diese Befestigungsart ist ein Fräsen für Bänder und Schließblech im Profil nicht mehr erforderlich. Die Bänder können nachträglich um einige Millimeter in der Höhe justiert werden.



ART.-NR.
BO 5220813
Material
Aluminium



❗ ab einer Türhöhe >2200 mm empfehlen wir 3 Bänder einzusetzen -  
passend zu Aluminiumzargenband BO 5206663, BO 5206664, BO 5206668,  
BO 5206669

### LIEFERUMFANG:

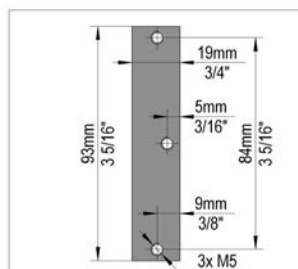
- 1x Bandaufnahmeplatte, 2teilig
- 2x Schraube M4

## FrameTec Select 2.0 Bandaufnahmeplatte zu Edelstahlzargenband

Vor der Befestigung des Zargenprofils in der Laibung werden die Bandaufnahmeplatten in den Multifunktionskanal geschoben. Durch diese Befestigungsart ist ein Fräsen für Bänder und Schließblech im Profil nicht mehr erforderlich. Die Bänder können nachträglich um einige Millimeter in der Höhe justiert werden.



ART.-NR.
BO 5220814
Material
Aluminium



❗ ab einer Türhöhe >2200 mm empfehlen wir 3 Bänder einzusetzen -  
passend zu Edelstahlzargenband BO 5206654, BO 5206654B

### LIEFERUMFANG:

- 1x Bandaufnahmeplatte
- 3x Schraube M4

## FrameTec Select 2.0 Eckverbinder



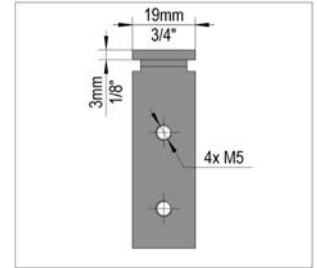
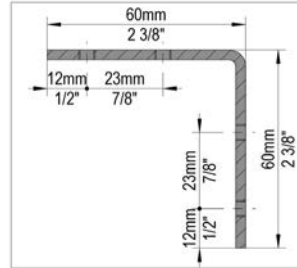
LIEFERUMFANG: 1x Eckverbinder

ART.-NR.

BO 5220815

Material

Aluminium



Die stabilen Eckverbinder sorgen für ein sicheres Zusammenhalten der Zarge und der zweiteiligen FrameTec Select 2.0 Verglasungsprofile.

## FrameTec Select 2.0 Verglasungsprofil zweiteilig

Die Glasscheiben werden mithilfe hochqualitativer Dichtungen sicher geklemmt und das komplett ohne Glasbearbeitung.



OBERFLÄCHE

ART.-NR.

Alufarbig eloxiert E6/EV1

BO 5220816

Edelstahleffekt eloxiert E1/C31

BO 5220817

Material

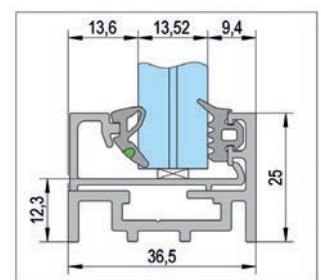
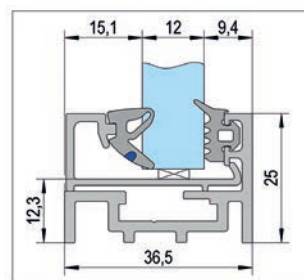
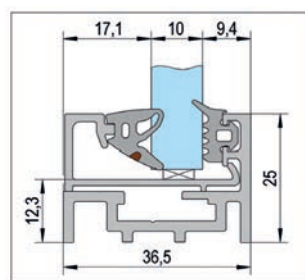
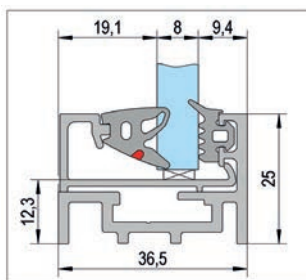
Aluminium

Länge

5600 mm

Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · Eckverbinder und Dichtungen je nach Glasdicke bitte separat bestellen · Dichtung ist in den Farben schwarz oder grau erhältlich

LIEFERUMFANG: 1x Grundprofil 1x Glasleiste



## FrameTec Select 2.0 Grunddichtung für Fest- und Oberlichtverglasung

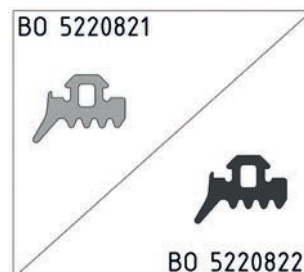
Die Grunddichtung wird in den dafür vorgesehenen Kanal der Zarge außen und im Verglasungsprofil geklemmt. Die Dichtung ist in den Farben schwarz oder grau erhältlich. Die Glasscheibe wird mithilfe hochqualitativer Dichtungen ohne Glasbearbeitung sicher geklemmt.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
grau	BO 5220821
schwarz	BO 5220822

Länge	7000 mm
-------	---------



**i** Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · passende Keildichtung je nach gewählter Glasdicke bitte separat bestellen

## FrameTec Select 2.0 Keildichtung für Fest- und Oberlichtverglasung

Die Keildichtung wird in den dafür vorgesehenen Kanal in der Zarge außen und im Verglasungsprofil geklemmt. Die Dichtungen sind in den Farben schwarz oder grau erhältlich. Die Glasscheibe wird mithilfe hochqualitativer Dichtungen sicher geklemmt und das komplett ohne Glasbearbeitung.



OBERFLÄCHE · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
grau · Glasdicke ESG 8 mm, VSG 8,76 mm	BO 5220823
schwarz · Glasdicke ESG 8 mm, VSG 8,76 mm	BO 5220824
grau · Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5220825
schwarz · Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5220826
grau · Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5220827
schwarz · Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5220828
grau · Glasdicke VSG 13,52 mm	BO 5220829
schwarz · Glasdicke VSG 13,52 mm	BO 5220830

Länge	7000 mm
-------	---------



**i** passende Grunddichtung bitte separat bestellen

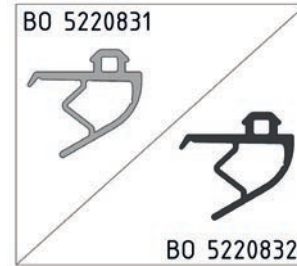
# FrameTec Select 2.0 Anschlagdichtung

Die Anschlagdichtung liegt fest an der Tür an und sorgt für Schutz vor Schall und Zugluft. Dichtungen sind in den Farben schwarz oder grau erhältlich.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
grau	BO 5220831
schwarz	BO 5220832

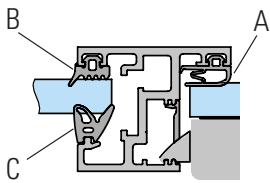
Länge	7000 mm
-------	---------






**i** Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm

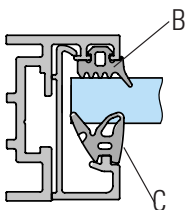
## FrameTec Select 2.0 Dichtungsübersicht



### Zargenprofil



Glasdicke (mm)	8 - 8.76		10 - 10.76		12 - 12.76		13.52	
Farbe	grau	schwarz	grau	schwarz	grau	schwarz	grau	schwarz
Anschlagdichtung (A)								
	BO 5220831	BO 5220832	BO 5220831	BO 5220832	BO 5220831	BO 5220832	BO 5220831	BO 5220832
Grunddichtung (B)								
	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822
Keildichtung (C)								
	BO 5220823	BO 5220824	BO 5220825	BO 5220826	BO 5220827	BO 5220828	BO 5220829	BO 5220830
	<span style="color:red">●</span>	<span style="color:red">●</span>	<span style="color:olive">●</span>	<span style="color:olive">●</span>	<span style="color:blue">●</span>	<span style="color:blue">●</span>	<span style="color:green">●</span>	<span style="color:green">●</span>

### Verglasungsprofil



Glasdicke (mm)	8 - 8.76		10 - 10.76		12 - 12.76		13.52	
Farbe	grau	schwarz	grau	schwarz	grau	schwarz	grau	schwarz
Grunddichtung (B)								
	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822	BO 5220821	BO 5220822
Keildichtung (C)								
	BO 5220823	BO 5220824	BO 5220825	BO 5220826	BO 5220827	BO 5220828	BO 5220829	BO 5220830
	<span style="color:red">●</span>	<span style="color:red">●</span>	<span style="color:olive">●</span>	<span style="color:olive">●</span>	<span style="color:blue">●</span>	<span style="color:blue">●</span>	<span style="color:green">●</span>	<span style="color:green">●</span>



## FrameTec Select 2.0 Schließblech Falle und Riegel

ART.-NR.

BO 5220743



➊ Stabiles Schließblech aus Edelstahl mit abgefräster Kante · Material Edelstahl · Oberfläche gebürstet

## FrameTec Select 2.0 Schließblech Falle

ART.-NR.

BO 5220744



➊ Stabiles Schließblech aus Edelstahl mit abgefräster Kante · Material Edelstahl · Oberfläche gebürstet

## Absenkrichtungen Bohle GS-A



LÄNGE · KÜRZBAR AUF · OBERFLÄCHE

ART.-NR.

708 mm · 583 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5220750

833 mm · 708 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5220751

958 mm · 833 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5220752

1083 mm · 958 mm · Alufarbig E6/EV1

BO 5220753

708 mm · 583 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31

BO 5220754

833 mm · 708 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31

BO 5220755

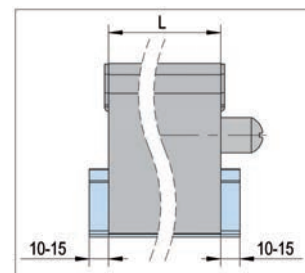
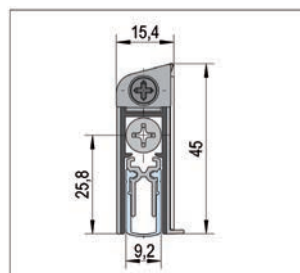
958 mm · 833 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31

BO 5220756

1083 mm · 958 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31

BO 5220757

➊ Ideal für das nachträgliche Abdichten von glatten Glas-, Metall-, Aluminium-, Holz und Kunststofftüren · Dichtungen können selbstständig gekürzt werden, bitte beachten Sie die Mindestlänge · Inkl. Abdeckstreifen silberfarbig · Schallschutz 41 dB



# Glastürgriffe

Stangengriffe	140
---------------	-----

---

Muschelgriffe	146
---------------	-----

---

# Stangengriffe



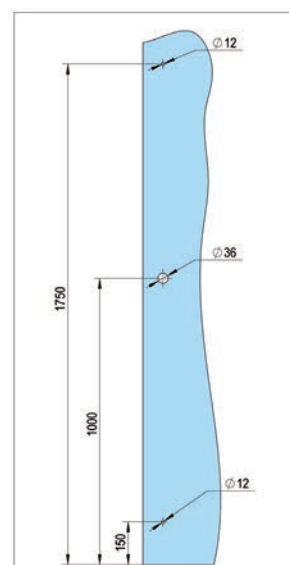
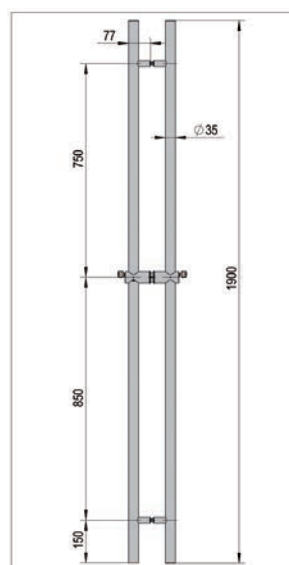
## Abschließbarer Stangengriff

Der abschließbare Stangengriff ist ein komfortables Schließsystem, bei dem das Schloss in angenehmer, ergonomischer Höhe angebracht ist. Es ist für alle gängigen 30/160 Euro-Profilzylinder geeignet. Der Zylinder ist leicht austauschbar und daher für individuelle Schließanlagen mühelos anpassbar. Möglich ist sowohl der Einsatz eines Doppelzylinders als auch eines Knaufzylinders. Der Stangengriff ist mit 1900 mm Länge und Schließung nach unten für Schiebe- wie Pendeltüren universell einsetzbar.



**i** für Euro-Profilzylinder 30/160 (nicht im Lieferumfang enthalten) · geeignete Profilzylinder BO 5213348 und BO 5213349

GRIFFART · LÄNGE (L)	ART.-NR.
Stangengriff · 1900 mm	BO 5213347
Schließzylinder ohne Knauf · 30/160 mm	BO 5213348
Schließzylinder mit Knauf · 30/160 mm	BO 5213349
Tiefe (H)	77 mm
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet



## Stangengriff ø 19 mm



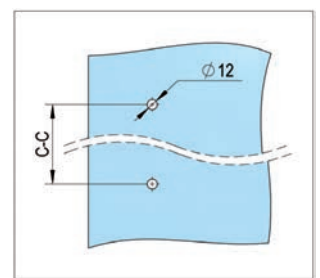
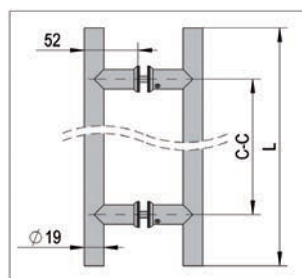
**i** Glasbohrung ø12 mm

### LIEFERUMFANG:

Schrauben für Türstärke bis 40 mm enthalten  
(Anwendung: Holz, Stahl, Alu, Kunststoff)

LÄNGE (L) · ACHSMASS (C-C) · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
250 mm · 150 mm · gebürstet	BO 5213740
300 mm · 200 mm · gebürstet	BO 5213738
400 mm · 300 mm · gebürstet	BO 5213742
500 mm · 300 mm · gebürstet	BO 5213739
500 mm · 300 mm · schwarz pulverbeschichtet	BO 5213739B
600 mm · 500 mm · gebürstet	BO 5213745
800 mm · 600 mm · gebürstet	BO 5213746
1000 mm · 800 mm · gebürstet	BO 5213747

Breite (ø)	19 mm
Tiefe (H)	52 mm
Material	Edelstahl AISI 304
Glasdicke	6 - 12 mm



## Stangengriff ø 25 mm



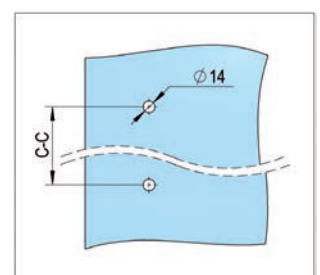
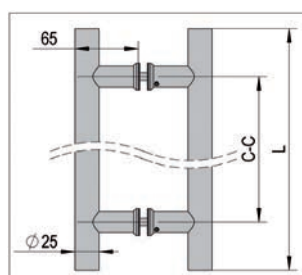
**i** Glasbohrung ø14 mm

### LIEFERUMFANG:

Schrauben für Türstärke bis 40 mm enthalten  
(Anwendung: Holz, Stahl, Alu, Kunststoff)

LÄNGE (L) · ACHSMASS (C-C) · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
300 mm · 200 mm · gebürstet	BO 5213749
400 mm · 300 mm · gebürstet	BO 5113701
500 mm · 400 mm · gebürstet	BO 5113702
500 mm · 400 mm · schwarz pulverbeschichtet	BO 5113702B
600 mm · 400 mm · gebürstet	BO 5113703
700 mm · 500 mm · gebürstet	BO 5113704
800 mm · 600 mm · gebürstet	BO 5113705
1000 mm · 800 mm · gebürstet	BO 5113706
1200 mm · 1000 mm · gebürstet	BO 5113707

Breite (ø)	25 mm
Tiefe (H)	65 mm
Material	Edelstahl AISI 304
Glasdicke	6 - 12 mm



## Stangengriff ø 32 mm



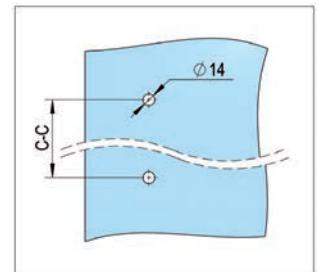
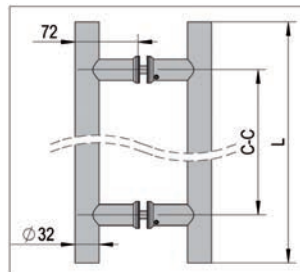
**i** Glasbohrung ø14 mm

### LIEFERUMFANG:

Schrauben für Türstärke bis 40 mm enthalten  
(Anwendung: Holz, Stahl, Alu, Kunststoff)

LÄNGE (L) · ACHSMASS (C-C) · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
300 mm · 200 mm · gebürstet	BO 5113711
450 mm · 300 mm · gebürstet	BO 5213789
600 mm · 400 mm · gebürstet	BO 5213790
800 mm · 600 mm · gebürstet	BO 5113715
1000 mm · 800 mm · gebürstet	BO 5213779
1200 mm · 1000 mm · gebürstet	BO 5113716
1600 mm · 1000 mm · gebürstet	BO 5113717
1800 mm · 1000 mm · gebürstet	BO 5113718
2000 mm · 1000 mm · gebürstet	BO 5113719

Breite (ø)	32 mm
Tiefe (H)	72 mm
Material	Edelstahl AISI 304
Glasdicke	6 - 12 mm

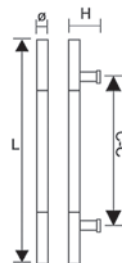


## Stangengriff oval



**i** Glasbohrung ø14 mm · Griffbereich zwischen den Befestigungspunkten gebürstet

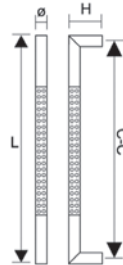
BREITE (Ø) · LÄNGE (L) · TIEFE (H) · ACHSMASS (C-C)	ART.-NR.
38 mm · 600 mm · 60 mm · 400 mm	BO 5213888
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Glasdicke	6 - 12 mm



## Stangengriff oval ohne Überstand



MATERIAL · OBERFLÄCHE · GLASDICKE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · poliert · 6 - 12 mm	<b>BO 5213819</b>
Breite (ø)	32 mm
Länge (L)	600 mm
Tiefe (H)	72 mm
Achsmaß (C-C)	568 mm



① Glasbohrung ø14 mm · Griffbereich zwischen den Befestigungspunkten gebürstet

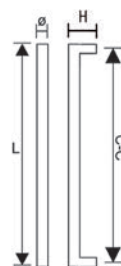
## Stangengriff eckig ohne Überstand



BESCHREIBUNG · BREITE (Ø) · LÄNGE (L) · TIEFE (H) · ACHSMASS	ART.-NR.
Glasbohrung ø14 mm · 25 x 38 mm · 1200 mm · 80 mm · 1175 mm	<b>BO 5215027</b>
Glasbohrung ø10 mm · 15 x 30 mm · 290 mm · 55 mm · 275 mm	<b>BO 5215028</b>
Glasbohrung ø10 mm · 15 x 30 mm · 440 mm · 55 mm · 425 mm	<b>BO 5215029</b>
Glasbohrung ø10 mm · 15 x 30 mm · 590 mm · 55 mm · 575 mm	<b>BO 5215030</b>
Glasbohrung ø14 mm · 25 x 50 mm · 475 mm · 65 mm · 450 mm	<b>BO 5215031</b>
Glasbohrung ø14 mm · 25 x 50 mm · 600 mm · 65 mm · 575 mm	<b>BO 5215032</b>

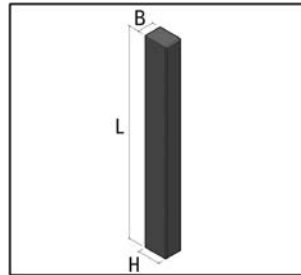
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Glasdicke	6 - 12 mm



## Türgriff selbstklebend



TIEFE (H) · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
20 mm · gebürstet	BO 5113738
20 mm · poliert	BO 5113739
Breite	35 mm
Länge (L)	300 mm
Material	Edelstahl AISI 304



## Türgriff selbstklebend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5206686
reingrau NCS 8000N	BO 5206687
Breite	26 mm
Länge (L)	200 mm
Tiefe (H)	40 mm
Material	Edelstahl AISI 304

**i** selbstklebende Befestigung · Ein Klebeband zur dauerhaften Fixierung ist werkseitig aufgebracht. · Im Lieferumfang ist eine Positionierschablone enthalten.



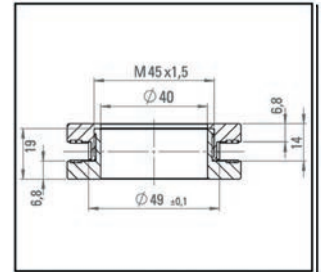
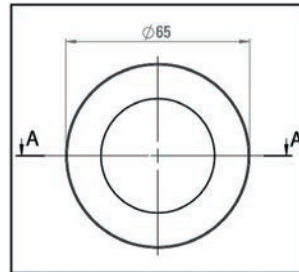
# Muschelgriffe



## Muschelgriff rund offen



MATERIAL · OBERFLÄCHE · GLASDICKE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet · 8 - 12 mm	BO 5214216N
Breite (ø)	65 mm
Tiefe (H)	7 mm

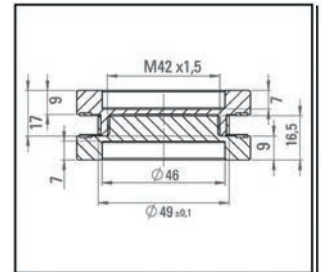
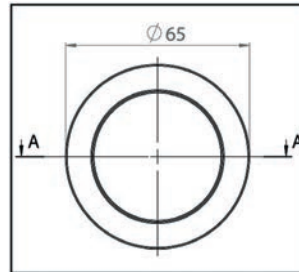


1 Glasbohrung ø50 mm

## Muschelgriff rund geschlossen



MATERIAL · OBERFLÄCHE · GLASDICKE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet · 8 - 12 mm	BO 5214217N
Breite (ø)	65 mm
Tiefe (H)	7 mm

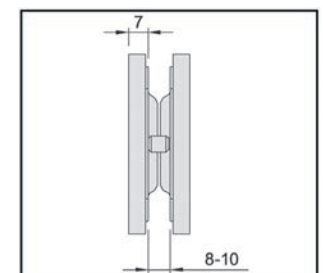
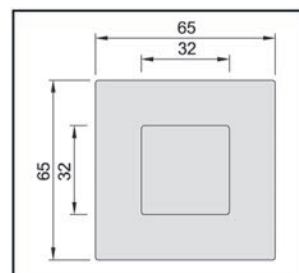


1 Glasbohrung ø50 mm

## Muschelgriff eckig



MATERIAL · OBERFLÄCHE · GLASDICKE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet · 8 - 10 mm	BO 5101615
Breite (ø)	65 x 65 mm
Tiefe (H)	7 mm

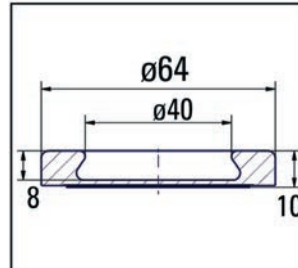


1 Mit je zwei Klebestreifen · Glasbohrung ø50 mm

## Muschelgriff rund geschlossen selbstklebend



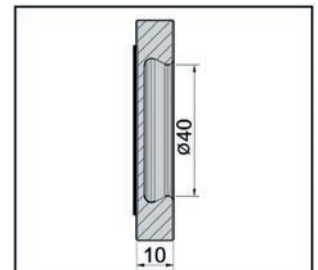
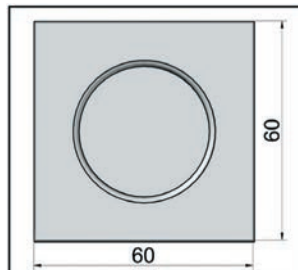
MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5205105
Breite (ø)	64 mm
Tiefe (H)	8 mm
Verpackungseinheit	1 Paar



## Muschelgriff eckig geschlossen selbstklebend



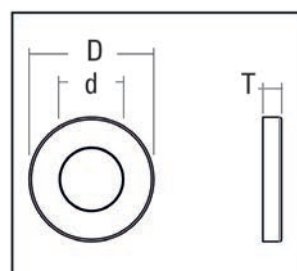
MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5205109
Breite	60 x 60 mm
Tiefe (H)	10 mm
Verpackungseinheit	1 Paar



## Muschelgriff rund offen selbstklebend



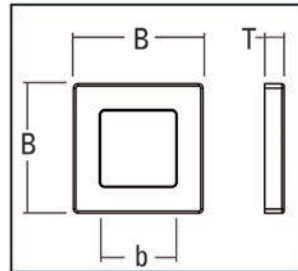
TIEFE (H) · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
9 mm · Aluminium · Alufarbig E6/EV1	BO 5113785
7 mm · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5113794
Breite (ø)	65 mm
Verpackungseinheit	1 Stück



## Muschelgriff eckig offen selbstklebend



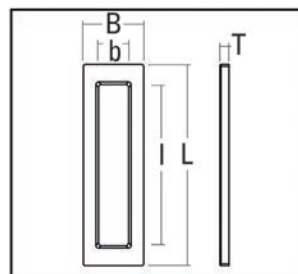
TIEFE (H) · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
9 mm · Aluminium · Alufarbig E6/EV1	BO 5113770
8 mm · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5113778
Breite	60 x 60 mm
Verpackungseinheit	1 Stück



## Muschelgriff eckig offen selbstklebend



BREITE (Ø) · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
110 x 60 mm · Aluminium · Alufarbig E6/EV1	BO 5113752
110 x 60 mm · Aluminium · Edelstahleffekt E4/C31	BO 5113753
110 x 60 mm · Edelstahl AISI 304 · gebürstet	BO 5113754
200 x 60 mm · Aluminium · Alufarbig E6/EV1	BO 5113761
Tiefe (H)	9 mm
Verpackungseinheit	1 Stück



## Montagelehre für selbstklebende Muschelgriffe



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Montagelehre	BO 5205108



# Absturzsichernde Verglasung

VetroMount	152
Punkthalter	163
Klemmbefestigungen	166

# VetroMount

Insbesondere in einem modern und architektonisch gestaltetem Ambiente ist der Werkstoff Glas eine zeitlose Alternative zu traditionellen Materialien wie Metall oder Holz. So bringen Treppen oder ein Maisonette mit Glasgeländer optische Eleganz und größtmögliche Transparenz in jeden Raum. Das Geländersystem VetroMount sorgt für klare Linien und offen gestaltete Räume, durch die der Blick großzügig schweifen kann.

VetroMount eignet sich für die Top- und Seitenmontage gleichermaßen. Bei der Bodenmontage sind selbst für höchste Sicherheitsstandards nur wenige Befestigungspunkte notwendig. Lediglich alle 400 mm ist bei der Bodenmontage eine einfache Betonschraube zur Fixierung des Profils erforderlich. Für den Außenbereich werden Edelstahl- und im Innenbereich verzinkte Schrauben verwendet. Bei der Seitenmontage ist alle 200 mm eine Schraube notwendig. Die Profile sind alle 200 mm bereits vorgebohrt.



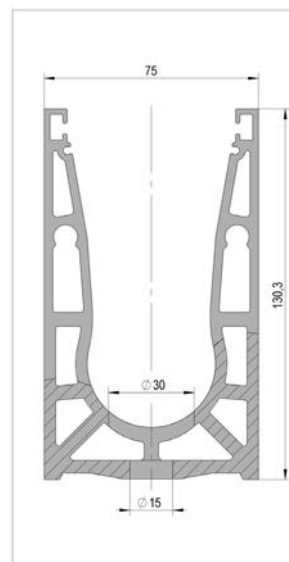
# Bodenmontage

## VetroMount Profil für Bodenmontage



**i** Glasdicke VSG 12,76 - 21,52 mm · max. Glashöhe 1300 mm · min. Glasbreite 300 mm · Holmlast 1,0 kN · 103 mm Glaseinstand bei 12 mm Glasdicke, bzw. 105 mm bei 15 - 21 mm Glasdicke im Profil · für den Innen- und Außenbereich geeignet · geprüftes System – Bitte beachten Sie das länderspezifische Zertifikat · Systemstatik vorhanden · Einbau mit und ohne Abdeckprofil · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

LÄNGE	ART.-NR.
2500 mm	BO 5403008
5000 mm	BO 5403010
<hr/>	
Material	Aluminium
Oberfläche	Alufarbig eloxiert E6/C0



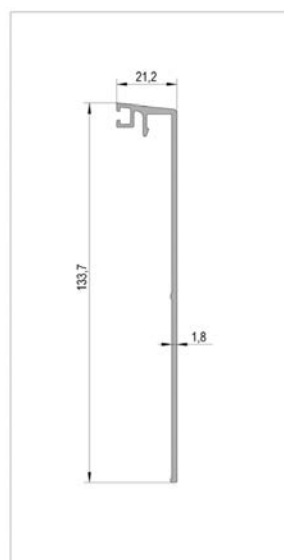
## VetroMount Abdeckprofil seitlich

Die VetroMount Abdeckprofile eignen sich optimal zur kostengünstigen farblichen Gestaltung des Systems. Ein weiteres Highlight ist die schmale Gummidichtungslippe.



**i** für Profil zur Bodenmontage

LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403012
2500 mm · Edelstahlbleffekt	BO 5403013
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403014
5000 mm · Edelstahlbleffekt	BO 5403015
<hr/>	
Montage	Bodenmontage
Material	Aluminium





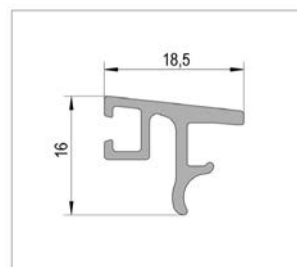
## VetroMount Abdeckprofil oben

Die VetroMount Abdeckprofile eignen sich optimal zur kostengünstigen farblichen Gestaltung des Systems. Ein weiteres Highlight ist die schmale Gummidichtungslippe.



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403016
2500 mm · Edelstahleffekt	BO 5403017
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403018
5000 mm · Edelstahleffekt	BO 5403019

Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Material	Aluminium



**i** für Profil zur Bodenmontage oder Seitenmontage

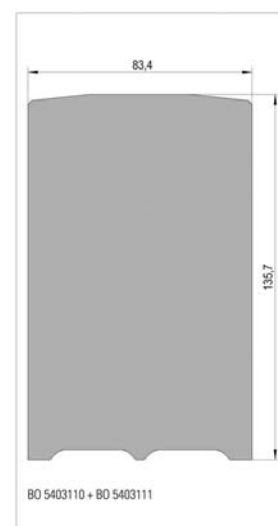
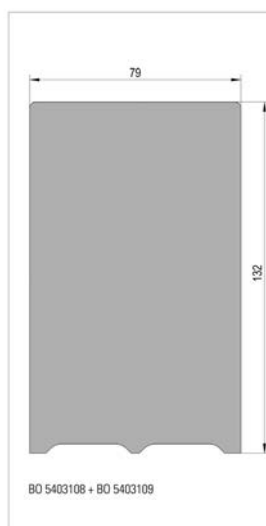
## VetroMount Endkappe Bodenmontage

Die VetroMount Endkappen können ganz einfach durch die im Set mitgelieferten Montagebolzen aufgesteckt werden. Kein Schrauben oder Kleben nötig. Durch die Stecktechnik ist ein schnelles und einfaches Lösen der Endkappen möglich.



BESCHREIBUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
für Bodenmontage ohne Abdeckprofil · Edelstahleffekt	BO 5403108
für Bodenmontage ohne Abdeckprofil · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403109
für Bodenmontage mit Abdeckprofil · Edelstahleffekt	BO 5403110
für Bodenmontage mit Abdeckprofil · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403111

Montage	Bodenmontage
---------	--------------



**i** Montagebolzen im Set enthalten · einfaches Aufstecken und Entfernen der Endkappen

LIEFERUMFANG:

1x Endkappe  
2x Montagebolzen

## VetroMount Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 2500 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403068
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403070
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403072
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403074
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403076
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403078
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403080
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403082
Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Länge	2500 mm

**i** für die Variante mit Abdeckprofil · schmales Gummiprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

### LIEFERUMFANG:

1x Glaslager Set bestehend aus 13 Glaslagern  
 2x Gummidichtung 2500 mm für Abdeckprofil

## VetroMount Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 5000 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403069
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403071
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403073
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403075
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403077
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403079
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403081
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403083
Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Länge	5000 mm

**i** für die Variante mit Abdeckprofil · schmales Gummiprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

### LIEFERUMFANG:

1x Glaslager Set bestehend aus 26 Glaslagern  
 2x Gummidichtung 5000 mm für Abdeckprofil

## VetroMount Montageset für Ausführung ohne Abdeckprofil 2500 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403084
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403086
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403088
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403090
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403092
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403094
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403096
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403098
Montage	Bodenmontage
Länge	2500 mm

**i** für die Variante ohne Abdeckprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

### LIEFERUMFANG:

1x	Glaslager Set bestehend aus 13 Glaslagern
1x	Gummidichtung innen 2500 mm für die Variante ohne Abdeckprofil
1x	Gummidichtung außen 2500 mm für die Variante ohne Abdeckprofil

## VetroMount Montageset ohne Abdeckprofil für Ausführung 5000 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403085
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403087
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403089
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403091
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403093
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403095
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403097
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403099
Montage	Bodenmontage
Länge	5000 mm

**i** für die Variante ohne Abdeckprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

### LIEFERUMFANG:

1x	Glaslager Set bestehend aus 26 Glaslagern
1x	Gummidichtung innen 5000 mm für die Variante ohne Abdeckprofil
1x	Gummidichtung außen 5000 mm für die Variante ohne Abdeckprofil

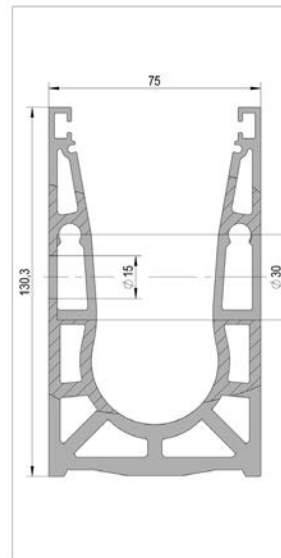
# Seitenmontage

## VetroMount Profil für Seitenmontage



**i** Glasdicke VSG 12,76 - 21,52 mm · max. Glashöhe 1300 mm · min. Glasbreite 300 mm · Holmlast 1,0 kN · 105 mm Glaseinstand im Profil · für den Innen- und Außenbereich geeignet · geprüftes System – Bitte beachten Sie das länderspezifische Zertifikat · Systemstatik vorhanden · einfache Integration einer LED-Beleuchtung in den Glaslagern

LÄNGE	ART.-NR.
2500 mm	BO 5403009
5000 mm	BO 5403011
<hr/>	
Material	Aluminium
Oberfläche	Alufarbig eloxiert E6/CO

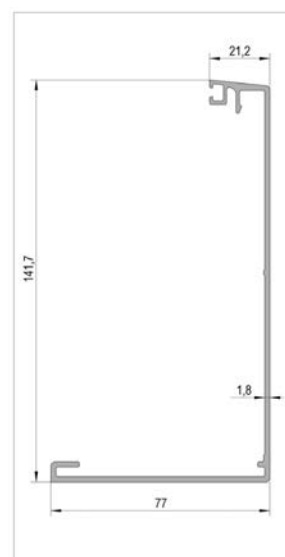


## VetroMount Abdeckprofil komplett

Die VetroMount Abdeckprofile eignen sich optimal zur kostengünstigen farblichen Gestaltung des Systems. Ein weiteres Highlight ist die schmale Gummidichtungslippe.



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/CO	BO 5403004
2500 mm · Edelstahleffekt	BO 5403005
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/CO	BO 5403006
5000 mm · Edelstahleffekt	BO 5403007
<hr/>	
Montage	Seitenmontage
Material	Aluminium



**i** für Profil zur Seitenmontage

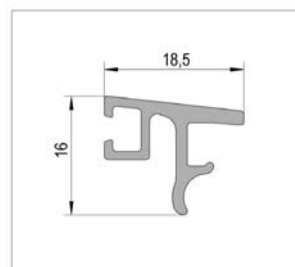
## VetroMount Abdeckprofil oben

Die VetroMount Abdeckprofile eignen sich optimal zur kostengünstigen farblichen Gestaltung des Systems. Ein weiteres Highlight ist die schmale Gummidichtungslippe.



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403016
2500 mm · Edelstahleffekt	BO 5403017
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403018
5000 mm · Edelstahleffekt	BO 5403019

Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Material	Aluminium



**i** für Profil zur Bodenmontage oder Seitenmontage

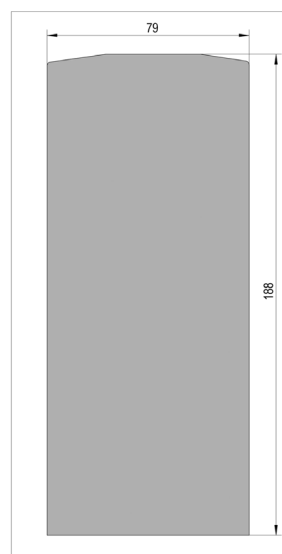
## VetroMount Endkappe Treppenaufgang mit Abdeckprofil

Die VetroMount Endkappen für einen Treppenaufgang wurden so konzipiert, dass sie einfach in der Höhe auf den Gehrungsschnitt des Profils für die Seitenmontage angepasst werden.



BESCHREIBUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
für Treppenaufgang links · Edelstahleffekt	BO 5403104
für Treppenaufgang links · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403105
für Treppenaufgang rechts · Edelstahleffekt	BO 5403106
für Treppenaufgang rechts · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403107

Montage	Seitenmontage
Material	Aluminium



**i** in der Höhe anpassbar

LIEFERUMFANG:

1x

Endkappe

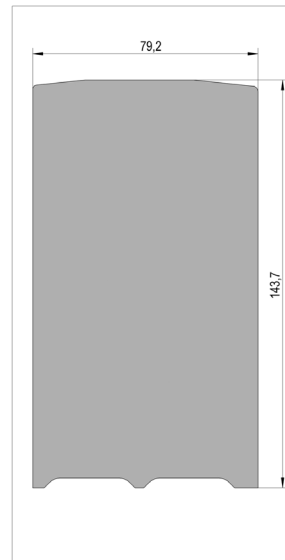
## VetroMount Endkappe Seitenmontage mit Abdeckprofil

Die VetroMount Endkappen können ganz einfach durch die im Set mitgelieferten Montagebolzen aufgesteckt werden. Kein Schrauben oder Kleben nötig. Durch die Stecktechnik ist ein schnelles und einfaches Lösen der Endkappen möglich.



**i** Montagebolzen im Set enthalten · einfaches Aufstecken und Entfernen der Endkappen

BESCHREIBUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
für Seitenmontage links · Edelstahleffekt	BO 5403100
für Seitenmontage links · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403101
für Seitenmontage rechts · Edelstahleffekt	BO 5403102
für Seitenmontage rechts · Alufarbig eloxiert E6/C0	BO 5403103
Montage	Seitenmontage
Material	Aluminium



## VetroMount Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 2500 mm



**i** für die Variante mit Abdeckprofil · schmales Gummiprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403068
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403070
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403072
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403074
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403076
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403078
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403080
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403082
Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Länge	2500 mm

LIEFERUMFANG:

1x Glaslager Set bestehend aus 13 Glaslagern  
2x Gummidichtung 2500 mm für Abdeckprofil

## VetroMount Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 5000 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 12,76 mm · gelb	BO 5403069
für Glasdicke 13,52 mm · gelb	BO 5403071
für Glasdicke 15 mm · grün	BO 5403073
für Glasdicke 16,76 mm · rot	BO 5403075
für Glasdicke 17,52 mm · rot	BO 5403077
für Glasdicke 19 mm · weiß	BO 5403079
für Glasdicke 20,76 mm · schwarz	BO 5403081
für Glasdicke 21,52 mm · schwarz	BO 5403083

---

Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Länge	5000 mm

**i** für die Variante mit Abdeckprofil · schmales Gummiprofil · nur 4 Glaslager pro Meter · für den Innen- und Außenbereich geeignet

### LIEFERUMFANG:

1x Glaslager Set bestehend aus 26 Glaslagern  
2x Gummidichtung 5000 mm für Abdeckprofil

## VetroMount Stopper für Treppenaufgang



	ART.-NR.
	BO 5403114

---

Montage	Seitenmontage
---------	---------------

### LIEFERUMFANG:

1 x Stopper  
2 x Linsenblechschraube 3,5 x 13 mm

**i** Positionierungshilfe bei abgewinkelter Montage, z.B. bei Treppenaufgängen · Verpackungseinheit 1 Stück

# Zubehör

## VetroMount Montagehilfe



**i** zum Feststellen der Fixierkeile der Glaslager

ART.-NR.	
BO 5403116	
Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Material	Stahl

## VetroMount Verbindungsstifte für Grundprofil



**i** nach DIN 1481 · zur stirnseitigen Verbindung der Grundprofile ·  
Verpackungseinheit 2 Stück · Durchmesser 8 mm

ART.-NR.	
BO 5403113	
Montage	Bodenmontage · Seitenmontage
Länge	50 mm
Material	Edelstahl



# Hilti Betonschraube

Das vorgegebene Anzugsdrehmoment für die Betonschrauben bei der Verwendung von VetroMount ist 450 Nm.

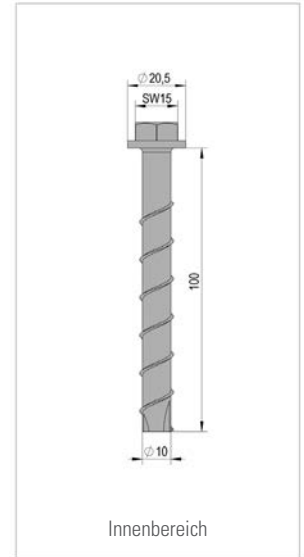
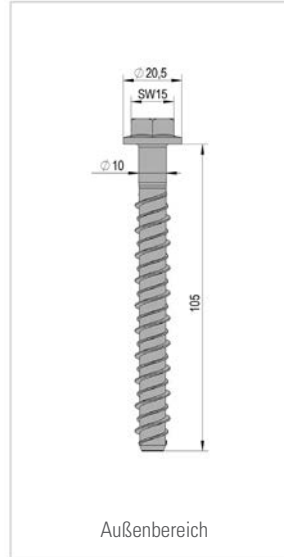


ⓘ Bohrdurchmesser 10 mm · mit Sechskantkopf · zur Befestigung in Beton · ETA Zulassung

BESCHREIBUNG · LÄNGE · MATERIAL	ART.-NR.
Hilti HUS3-H · VE 50 Stück · 100 mm · Stahl verzinkt	BO 5211160
Hilti HUS-HR · VE 25 Stück · 105 mm · Edelstahl V4A	BO 5211161

Montage

Bodenmontage · Seitenmontage



# Punkthalter

Bei der Anwendung der Bohle Punkthalter sind der Ausbaulösung keine Grenzen gesetzt - ob im Geländerbereich, Innenausbau oder der Verkleidung von ganzen Wänden: Die Bohle Punkthalter bereichern jedes moderne Bauvorhaben und versprechen verlässliche Sicherheit.

- Punkthalter für die Innen- und Außenanwendung
- Verlässliche Sicherheit
- Einfache Montage
- Komfortable Justiermöglichkeiten



## Punkthalter ø 50 mm einstellbar



mind. 4 Stück je nach Glasmaß verwenden · Für ESG und VSG · Montagewerkzeug BO 5214041 bitte separat bestellen · mit 12 mm Langloch

WANDABSTAND · MATERIAL · GLASDICKE	ART.-NR.
25 mm · Edelstahl AISI 304 · 10 - 13,52 mm	BO 5214026
40 mm · Edelstahl AISI 304 · 10 - 21,52 mm	BO 5214027
25 mm · Edelstahl AISI 304 · 15 - 21,52 mm	BO 5214034
25 mm · Edelstahl AISI 316 · 10 - 13,52 mm	BO 5214028
40 mm · Edelstahl AISI 316 · 10 - 21,52 mm	BO 5214029
25 mm · Edelstahl AISI 316 · 15 - 21,52 mm	BO 5214035
Durchmesser	ø 50 mm
Verstellbereich Wandabstand	0 - 5 mm
Glasbohrung	ø 30 mm

## Punkthalter ø 40 mm einstellbar



mind. 4 Stück je nach Glasmaß verwenden · Für ESG und VSG · Montagewerkzeug BO 5214038 bitte separat bestellen · mit 10 mm Langloch

WANDABSTAND · MATERIAL · GLASDICKE	ART.-NR.
25 mm · Edelstahl AISI 304 · 10 - 13,52 mm	BO 5214030
40 mm · Edelstahl AISI 304 · 10 - 21,52 mm	BO 5214031
25 mm · Edelstahl AISI 304 · 15 - 21,52 mm	BO 5214036
25 mm · Edelstahl AISI 316 · 10 - 13,52 mm	BO 5214032
40 mm · Edelstahl AISI 316 · 10 - 21,52 mm	BO 5214033
25 mm · Edelstahl AISI 316 · 15 - 21,52 mm	BO 5214037
Durchmesser	ø 40 mm
Verstellbereich Wandabstand	0 - 5 mm
Glasbohrung	ø 25 mm

## Punkthalter ø 60 mm mit Gewindestange



MATERIAL	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304	BO 5214060
Edelstahl AISI 316	BO 5214062
Wandabstand	10 mm
Durchmesser	ø 60 mm
einstellbar	nein
Glasdicke	13,52 - 21,52 mm
Glasbohrung	ø 25 mm
Gewindestange	M 12

mind. 4 Stück je nach Glasmaß verwenden · Gesamtlänge: 125 mm · Verpackungseinheit 2 Stück

## Punkthalter ø 80 mm mit Gewindestange



MATERIAL	ART.-NR.
Edelstahl AISI 304	BO 5214061
Edelstahl AISI 316	BO 5214063

Wandabstand	10 mm
Durchmesser	ø 60 mm
einstellbar	nein
Glasdicke	13,52 - 21,52 mm
Glasbohrung	ø 25 mm
Gewindestange	M 12

**i** mind. 4 Stück je nach Glasmaß verwenden · Gesamtlänge: 195 mm · Verpackungseinheit 2 Stück

## Montagewerkzeug für einstellbare Punkthalter



DURCHMESSER	ART.-NR.
40 mm einstellbar	BO 5214038
50 mm einstellbar	BO 5214041

**i** für BO 5214026 - 37

## Sicherungsringzange für Punkthalter



ART.-NR.
BO 5214043

**i** Modell Knipex® 4611A1 · zur Demontage der Abdeckkappen

# Klemmbefestigungen

Die Bohle Glasklemmbefestigungen gewährleisten die sichere Montage von Geländern aus Glas - und das sogar bei einer Scheibenbreite von bis zu zwei Metern.

- Spannweiten bis 2 Meter
- Geprüfte Absturzsicherung
- Einfache Montage
- Diverse Oberflächen



## Klemmbefestigung halbrund 50 x 40 mm für Vierkantrohr für 6 - 10,76 mm

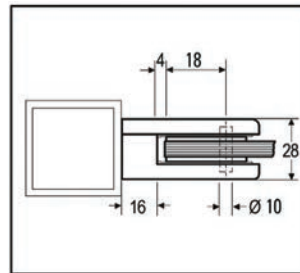


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8710100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8710122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8710163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8710516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8710555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8710955

Montage	Vierkantrohr
Form	halbrund
Maße	50 x 40 mm

**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte ·  
 Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm  
 Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
 Abrutschsicherung



## Klemmbefestigung halbrund 50 x 40 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 10,76 mm

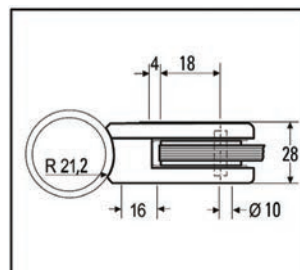


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8712100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8712122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8712163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8712516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8712555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8712955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm
Form	halbrund
Maße	50 x 40 mm

**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte ·  
 Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm  
 Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
 Abrutschsicherung



## Einlagen für Klemmbefestigungen halbrund 50 x 40 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für ESG 6 mm	BO 8810060
Einlagen für ESG 8 mm	BO 8810080
Einlagen für ESG 10 mm	BO 8810100
Einlagen für VSG 8,76 mm	BO 8810090
Einlagen für VSG 10,76 mm	BO 8810110

📦 Verpackungseinheit 8 Stück

## Klemmbefestigung eckig 45 x 45 mm für Vierkantrohr für 6 - 10,76 mm

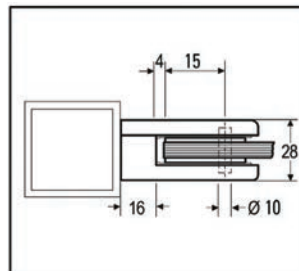


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8720100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8720122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8720163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8720516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8720555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8720955

Montage	Vierkantrohr
Form	eckig
Maße	45 x 45 mm

📌 Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung



## Klemmbefestigung eckig 45 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 10,76 mm

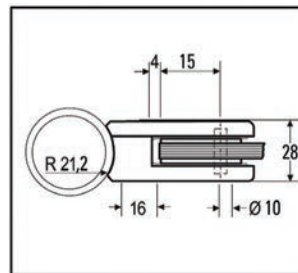


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8722100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8722122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8722163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8722516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8722555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8722955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm
Form	eckig
Maße	45 x 45 mm

① Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsschrauben · Sicherungsplatte optional erhältlich · Glasdicke ESG 6 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung



## Klemmbefestigung eckig 45 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 6 - 10,76 mm

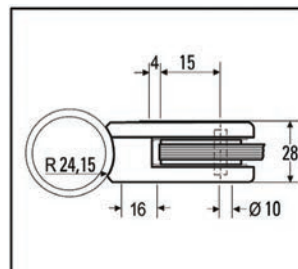


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8724100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8724122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8724163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8724516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8724555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8724955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm
Form	eckig
Maße	45 x 45 mm

① Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsschrauben · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 10 mm, VSG 8,76 - 10,76 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung





## Einlagen für Klemmbefestigungen eckig 45 x 45 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für ESG 6 mm	BO 8820060
Einlagen für ESG 8 mm	BO 8820080
Einlagen für ESG 10 mm	BO 8820100
Einlagen für VSG 8,76 mm	BO 8820090
Einlagen für VSG 10,76 mm	BO 8820110

! Verpackungseinheit 8 Stück

## Sicherungsplatte für Klemmbefestigung eckig 45 x 45 mm



ART.-NR.
BO 8920001

! Verpackungseinheit 4 Stück

## Klemmbefestigung halbrund 63 x 45 mm für Vierkantrohr für 6 - 12,76 mm

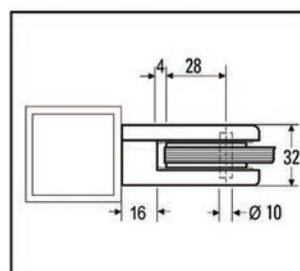


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8730100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8730122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8730163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8730516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8730555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8730955

Montage	Vierkantrohr
Form	halbrund
Maße	63 x 45 mm

! Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte ·  
Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm  
Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
Abrutschsicherung



## Klemmbefestigung halbrund 63 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 12,76 mm

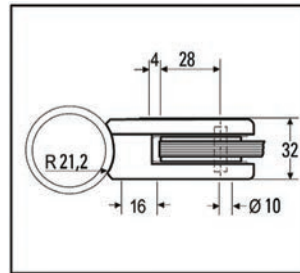


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8732100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8732122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8732163
Edelstahl V4A · poliert · ja	BO 8732516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8732555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8732955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm
Form	halbrund
Maße	63 x 45 mm

**i** inkl. Sicherungsstifte · Einlagen bitte separat bestellen ·  
 Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm  
 Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
 Abrutschsicherung



## Klemmbefestigung halbrund 63 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 6 - 12,76 mm

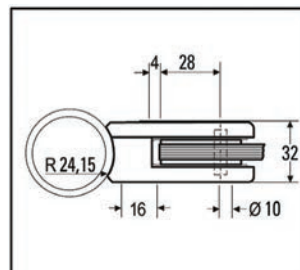


MATERIAL · OBERFLÄCHE · ZULASSUNG	ART.-NR.
Zink · roh · nein	BO 8734100
Zink · glanzverchromt · nein	BO 8734122
Zink · Edelstahleffekt · nein	BO 8734163
Edelstahl · poliert · ja	BO 8734516
Edelstahl V4A · gebürstet · ja	BO 8734555
Edelstahl V2A · gebürstet · ja	BO 8734955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm
Form	halbrund
Maße	63 x 45 mm

**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte ·  
 Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 6 - 12 mm, VSG 8,76 - 12,76 mm  
 Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
 Abrutschsicherung



## Einlagen für Klemmbefestigungen halbrund 63 x 45 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für ESG 6 mm	BO 8830060
Einlagen für ESG 8 mm	BO 8830080
Einlagen für ESG 10 mm	BO 8830100
Einlagen für ESG 12 mm	BO 8830120
Einlagen für VSG 8,76 mm	BO 8830090
Einlagen für VSG 10,76 mm	BO 8830110
Einlagen für VSG 12,76 mm	BO 8830130

📦 Verpackungseinheit 8 Stück

## Klemmbefestigung eckig 55 x 55 mm für Vierkantrohr für 8 - 13,52 mm

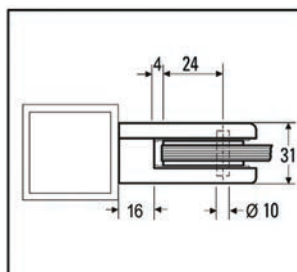


MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl V4A · poliert	BO 8740516
Edelstahl V4A · gebürstet	BO 8740555
Edelstahl V2A · gebürstet	BO 8740955

Montage	Vierkantrohr
Form	eckig
Maße	55 x 55 mm
Zulassung	ja

📌 Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung



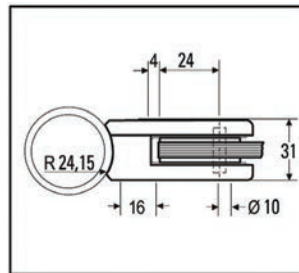
## Klemmbefestigung eckig 55 x 55 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 8 - 13,52 mm



MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl V4A · poliert	BO 8742516
Edelstahl V4A · gebürstet	BO 8742555
Edelstahl V2A · gebürstet	BO 8742955

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm
Form	eckig
Maße	55 x 55 mm
Zulassung	ja



**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung

## Einlagen für Klemmbefestigungen eckig 55 x 55 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für ESG 8 mm	BO 8840080
Einlagen für ESG 10 mm	BO 8840100
Einlagen für ESG 12 mm	BO 8840120
Einlagen für VSG 8,76 mm	BO 8840090
Einlagen für VSG 10,76 mm	BO 8840110
Einlagen für VSG 12,76 mm	BO 8840130
Einlagen für VSG 13,52 mm	BO 8840140

**i** Verpackungseinheit 8 Stück

## Sicherungsplatte für Klemmbefestigung eckig 55 x 55 mm



ART.-NR.
BO 8940001

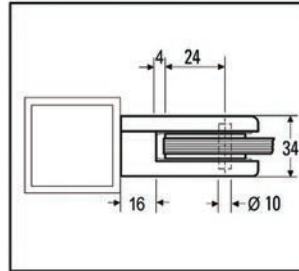
**i** Verpackungseinheit 4 Stück

## Klemmbefestigung eckig 70 x 55 mm für Vierkantrohr für 8 - 13,52 mm



Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 8750516
gebürstet	BO 8750555
Montage	Vierkantrohr
Form	eckig
Material	Edelstahl V4A
Maße	70 x 55 mm

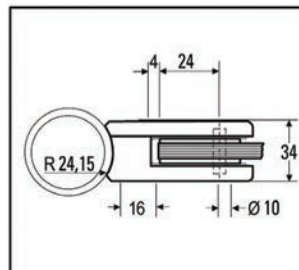


## Klemmbefestigung eckig 70 x 55 mm für Rundrohr ø 48,3 mm für 8 - 13,52 mm



Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsstifte · Sicherungsplatte optional erhältlich · Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke ESG 8 - 12 mm, VSG 8,76 - 13,52 mm · Bei Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer Abrutschsicherung

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 8752555
poliert	BO 8752516
Montage	Rundrohr ø 48,3 mm
Form	eckig
Material	Edelstahl V4A
Maße	70 x 55 mm



## Einlagen für Klemmbefestigungen eckig 70 x 55 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für ESG 8 mm	BO 8850080
Einlagen für ESG 10 mm	BO 8850100
Einlagen für ESG 12 mm	BO 8850120
Einlagen für VSG 8,76 mm	BO 8850090
Einlagen für VSG 10,76 mm	BO 8850110
Einlagen für VSG 12,76 mm	BO 8850130
Einlagen für VSG 13,52 mm	BO 8850140

Verpackungseinheit 8 Stück

## Sicherungsplatte für Klemmbefestigung eckig 70 x 55 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Sicherungsplatte	BO 8950001

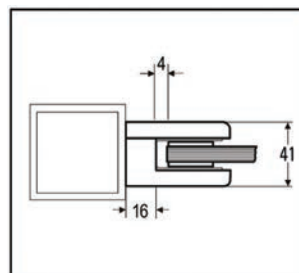
**i** Verpackungseinheit 4 Stück

## Klemmbefestigung HD eckig 70 x 55 mm für Vierkantrrohr für 16,76 - 21,52 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 8755516
gebürstet	BO 8755555

Montage	Vierkantrrohr
Form	eckig
Material	Edelstahl V4A
Maße	70 x 55 mm



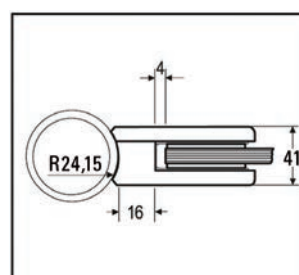
**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsplatte ·  
Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke VSG 16,76 - 21,52 mm · Bei  
Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
Abrutschsicherung

## Klemmbefestigung HD eckig 70 x 55 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 16,76 - 21,52 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 8757516
gebürstet	BO 8757555

Montage	Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm
Form	eckig
Material	Edelstahl V4A
Maße	70 x 55 mm



**i** Einlagen bitte separat bestellen · inkl. Sicherungsplatte ·  
Verpackungseinheit 4 Stück · Glasdicke VSG 16,76 - 21,52 mm · Bei  
Verwendung von VSG empfehlen wir grundsätzlich den Einsatz einer  
Abrutschsicherung

## Einlagen für Klemmbefestigungen eckig 70 x 55 mm



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Einlagen für VSG 16,76 mm	BO 8855170
Einlagen für VSG 17,52 mm	BO 8855180
Einlagen für VSG 20,76 mm	BO 8855210
Einlagen für VSG 21,52 mm	BO 8855220

**i** Verpackungseinheit 8 Stück

## Sicherungsplatte für Klemmbefestigung eckig 70 x 55 mm



ART.-NR.
BO 8955001

**i** Verpackungseinheit 4 Stück

# Wandanschluss- und Verglasungsprofile

Wandanschlussprofile	178
Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig	181
Verglasungsprofile	183
Silikonprofile	188



# Wandanschlussprofile



## Wandanschlussprofil

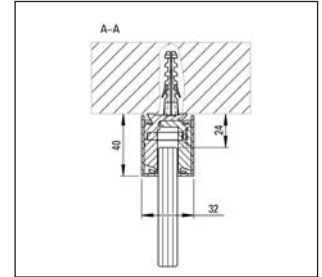
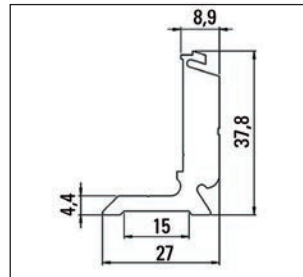


❶ keine Glasbearbeitung erforderlich · Einfache Klemm-Montage · verschiedene Klemmstücke für die Aufnahme von 8 bis 12,7 mm Glasdicke · die Profile sind vorgebohrt

LIEFERUMFANG:

1x Wandanschlussprofil

	ART.-NR.
	BO 5214290
Maße	40 x 32 mm
Material	Aluminium
Oberfläche	roh
Länge	3000 mm



## Klemmstück für Wandanschlussprofil inkl. Einlagen und Schraube

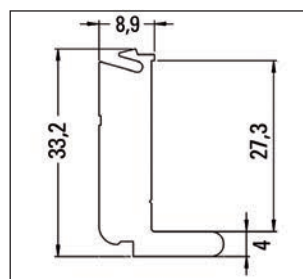


❶ Klemmstück passend für Wandanschlussprofil BO 5214290 · Verpackungseinheit 1 Stück · Für 3000 mm werden 10 Klemmstücke benötigt

LIEFERUMFANG:

1x Klemmstück  
2x Einlagen  
1x Schraube

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
für Glasdicke 8 mm	BO 5214291
für Glasdicke 10 mm	BO 5214292
für Glasdicke 12 mm	BO 5214293
für Glasdicke 12,76 mm	BO 5214294
Material	Aluminium
Oberfläche	roh
Länge	60 mm

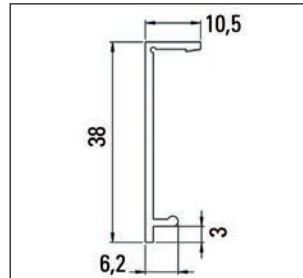


## Abdeckprofil für Wandanschlussprofil



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E4/EV1	BO 5214295
Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5214296
Material	Aluminium
Länge	3000 mm

❗ Für jedes Grundprofil werden zwei Abdeckprofile benötigt: eins für die Vorderseite und eins für die Rückseite · Verpackungseinheit 1 Stück



LIEFERUMFANG:

1x

Abdeckprofil

# Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig

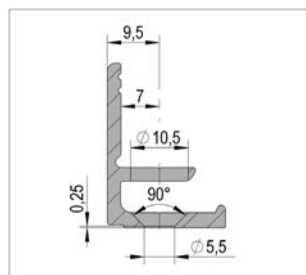
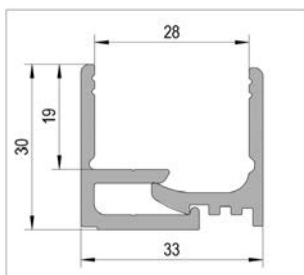
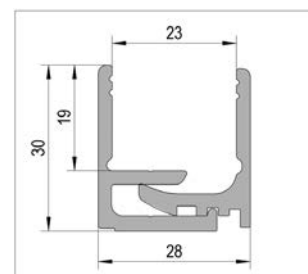
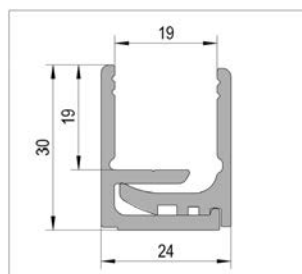
Mit unserem Topseller Wandanschluss-Klemmprofil ist eine schnelle und kostengünstige Montage garantiert. Die Glasscheibe wird mithilfe hochqualitativer Dichtungen sicher gehalten; ein Versiegeln mit Silikon ist nicht notwendig. Zudem sind die Profile bereits vorgebohrt. Dank einer zweiteiligen Konstruktion mit verschiedenen Rastungseinstellungen und Dichtungsvariationen können Glasscheiben von 8 bis 21,52 mm Dicke verbaut werden. Passende Abdeckkappen bilden einen sauberen Abschluss. · Das Wandanschluss-Klemmprofil ist in den Oberflächen Aluminiumfarbig, Edelstahleffekt eloxiert und in Aluminium roh erhältlich.

## Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1 · 3000 mm	BO 5201750
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31 · 3000 mm	BO 5201751
Alufarbig eloxiert E6/EV1 · 5000 mm	BO 5201752
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31 · 5000 mm	BO 5201753
roh · 3000 mm	BO 5201754
Material	Aluminium

**i** keine Glasbearbeitung erforderlich · Einfache Klemm-Montage · Drei Rastungen für die Aufnahme von Glasdicken von 8 bis 21,52 mm · die Profile sind vorgebohrt · Die Breite der Profile variiert je nach Rastung (Rastung 1 Glasdicke 8 - 10,76 mm Breite 24 mm, Rastung 2 Glasdicke 12 - 13,52 mm Breite 28 mm, Rastung 3 Glasdicke 16,76 - 21,52 mm Breite 33 mm) · Hinweis: Dichtungen passend zur Glasdicke entnehmen Sie bitte den Montagehinweisen · Glasdicke 8 - 21,52 mm



## Dichtung für Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig transparent



MASSE	ART.-NR.
3 mm	BO 5201713N
4 mm	BO 5201714N
5 mm	BO 5201715N
Material	PVC
Länge	10000 mm

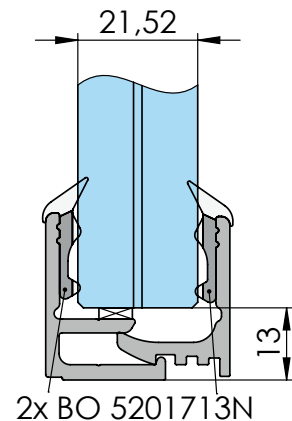
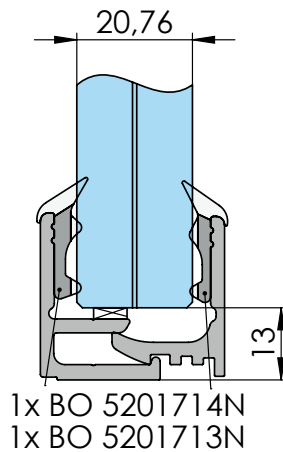
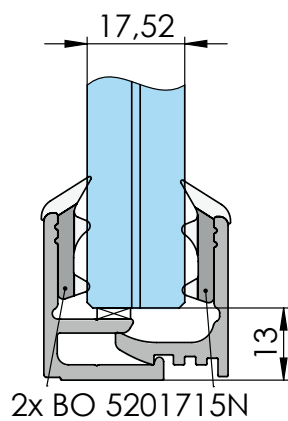
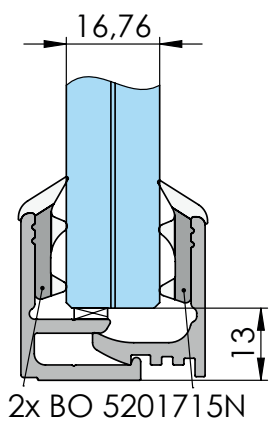
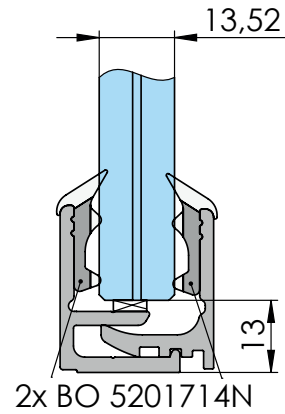
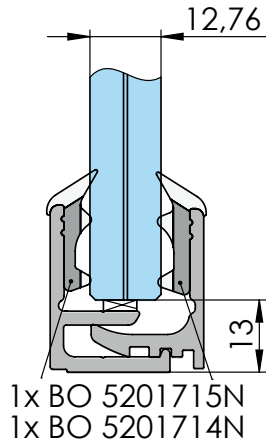
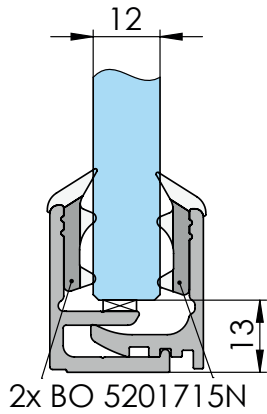
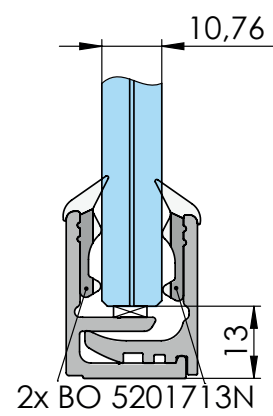
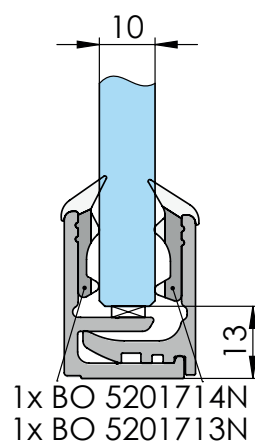
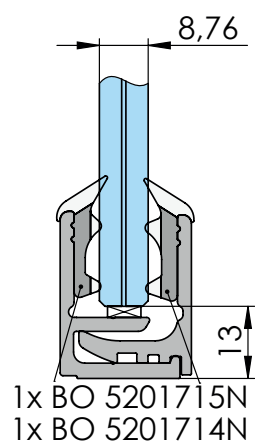
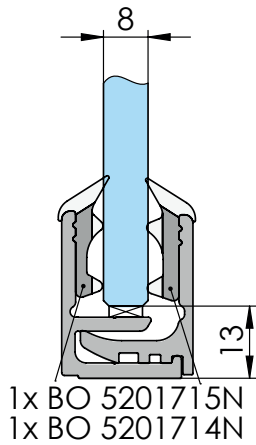
**i** passend für zweiteilige Wandanschluss-Klemmprofile BO 5201750-54 · Hinweis: Dichtungen passend zur Glasdicke entnehmen Sie bitte den Montagehinweisen

# Abdeckkappen Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig



BESCHREIBUNG · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
für Rastung 1 · Glasdicke 8 - 10,76 mm · silberfarbig	BO 5201755
für Rastung 2 · Glasdicke 12 - 13,52 mm · silberfarbig	BO 5201756
für Rastung 1 · Glasdicke 8 - 10,76 mm · edelstahlfarbig	BO 5201757
für Rastung 2 · Glasdicke 12 - 13,52 mm · edelstahlfarbig	BO 5201758
Material	Kunststoff

**i** Verpackungseinheit 6 Stück



# Verglasungsprofile

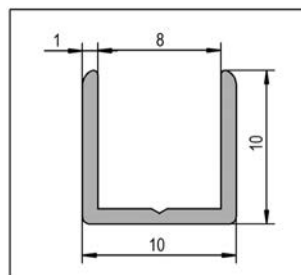
Für jeden Bedarf das passende Profil: Bohle bietet Ihnen eine große, passgenaue Auswahl an Verglasungs- und Spiegelprofilen zum Schutz und zur optischen Aufwertung Ihres Innen- oder Außenbaus. Neben diversen Maßen und Stärken stehen Ihnen vielfältige Oberflächen zur Auswahl wie beispielsweise Alufarbig eloxiert, Edelstahleffekt eloxiert, glanzverchromt, poliert, gebürstet. Auch schwarze Profile gehören zum Sortiment. Dabei können Sie sich auf hohe Qualität und gute Verarbeitung verlassen. Alle Profile sind strapazierfähig und feuchtraumgeeignet.

## U-Profile 10 x 10



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 5201558
5000 mm · glanzverchromt	BO 5201562
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201557
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201561
2500 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201559
5000 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201563
5000 mm · roh	BO 5201560
Maße	10 x 10 x 10 x 1 mm
Material	Aluminium

① Glasdicke 6 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

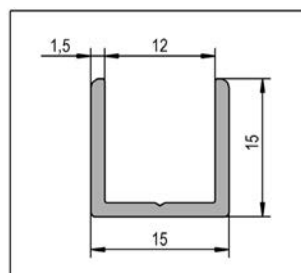


## U-Profile 15 x 15



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 5201566
5000 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 5201567
5000 mm · glanzverchromt	BO 5201572
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201564
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201571
2500 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201565
5000 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201573
2500 mm · schwarz eloxiert E6/C35	BO 5201570B
5000 mm · roh	BO 5201570
Maße	15 x 15 x 15 x 1,5 mm
Material	Aluminium

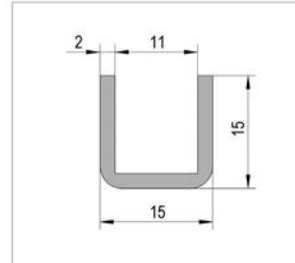
① Glasdicke 8 - 10 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet



## U-Profile 15 x 15



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5201574
gebürstet	BO 5201575
Maße	15 x 15 x 15 x 2 mm
Material	Edelstahl AISI 304
Länge	5000 mm

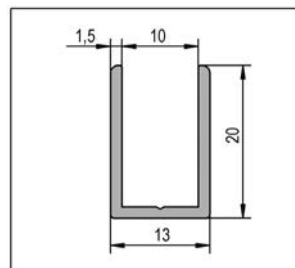


**i** Glasdicke 8 - 10 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

## U-Profile 20 x 13



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2150 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703412
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703430
5000 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703437
5000 mm · glanzverchromt	BO 6703463
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703418
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703436
2500 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703419
5000 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703438
5000 mm · roh	BO 6703464
Maße	20 x 13 x 20 x 1,5 mm
Material	Aluminium



**i** Glasdicke 6 - 8,76 mm · passende Endkappen BO 6703461 silberfarbig · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

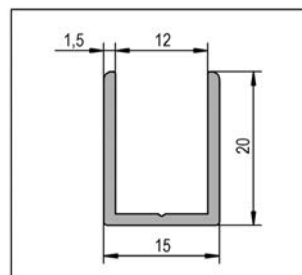
## U-Profile 20 x 15



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2150 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703424
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703431
5000 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703427
5000 mm · glanzverchromt	BO 6703466
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703429
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703426
2500 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703432
5000 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703428
5000 mm · roh	BO 6703465

Maße 20 x 15 x 20 x 1,5 mm

Material Aluminium



**i** Glasdicke 8 - 10,76 mm · passende Endkappen BO 6703462 silberfarbig  
 · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz,  
 dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken  
 · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum  
 Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

## Endkappenset für U-Profile



MASSE	ART.-NR.
20 x 13 x 20 mm	BO 6703461
20 x 15 x 20 mm	BO 6703462

Oberfläche	silberfarbig
Material	Kunststoff

**i** Wir empfehlen die Endkappen mit handelsüblichem Silikon bzw.  
 doppelseitigem Klebeband zu befestigen · Verpackungseinheit 10 Stück



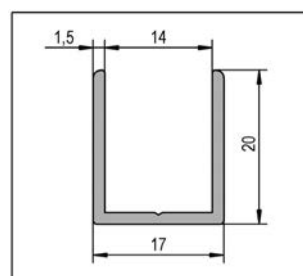
## U-Profile 20 x 17



**i** Glasdicke 10 - 12,76 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2150 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703444
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703433
5000 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 6703447
5000 mm · glanzverchromt	BO 5201582
2500 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703434
5000 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703446
2500 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703435
5000 mm · Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 6703448
2500 mm · schwarz eloxiert E6/C35	BO 5201580B
5000 mm · roh	BO 5201580

Maße	20 x 17 x 20 x 1,5 mm
Material	Aluminium



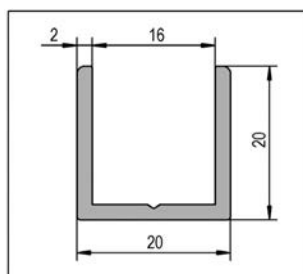
## U-Profile 20 x 20



**i** Glasdicke 10 - 15 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5201592
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201591
Edlestahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201593
roh	BO 5201590

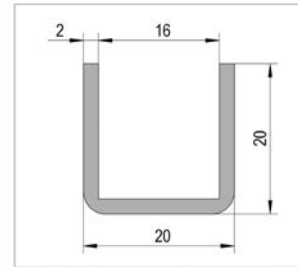
Maße	20 x 20 x 20 x 2 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm



## U-Profile 20 x 20



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
poliert · 5000 mm	BO 5201594
gebürstet · 5000 mm	BO 5201595
Maße	20 x 20 x 20 x 2 mm
Material	Edelstahl AISI 304

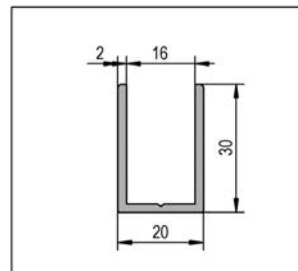


**i** Glasdicke 10 - 15 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

## U-Profile 30 x 20



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5201622
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201621
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201623
roh	BO 5201620
Maße	30 x 20 x 30 x 2 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm



**i** Glasdicke 10 - 15 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

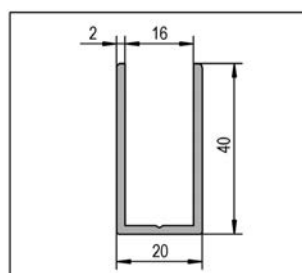
## U-Profile 40 x 20



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5201602
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201601
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201603
roh	BO 5201600

Maße	40 x 20 x 40 x 2 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm



**i** Glasdicke 10 - 15 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

# Silikonprofile

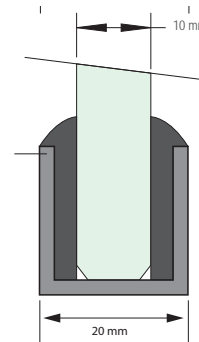
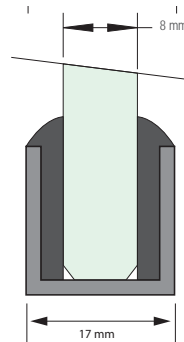
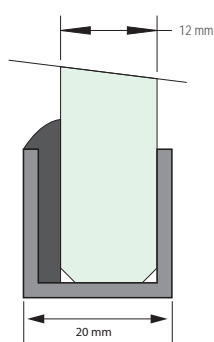
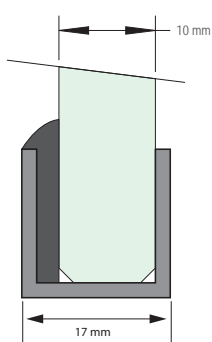
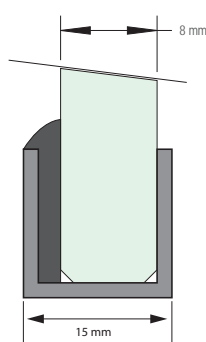
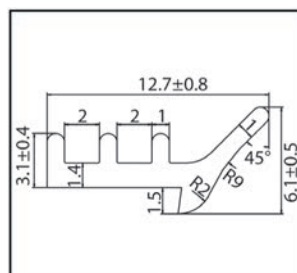
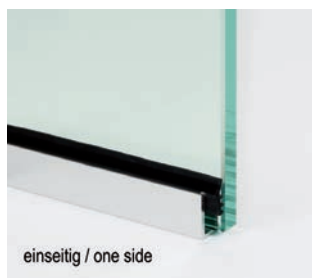
Silikonprofil für die Klemmung von Glas in Profilen



	ART.-NR.
	BO 5201735

Maße	13 x 6 mm
Material	Silikon
Oberfläche	schwarz
Länge	25000 mm



# Spiegelprofile und Spiegelbefestigungen

Spiegelprofile	190
Spiegelbefestigungen	196

# Spiegelprofile und -befestigungen

Für jeden Bedarf die passende Spiegelbefestigung: Bohle bietet Ihnen eine große, passgenaue Auswahl an Spiegelprofilen und Befestigungssets zur optischen Aufwertung Ihres Innen- oder Außenbaus.

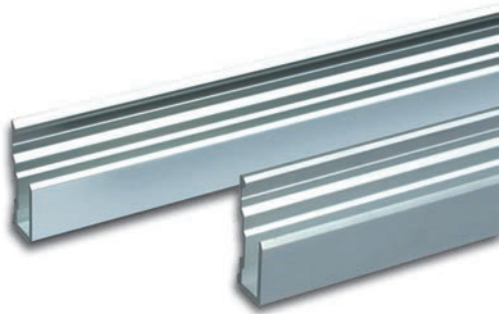


# Spiegelprofile

			
	Spiegelprofil	Spiegelprofil Clips	Verdeckte Spiegelschiene
Max. Spiegel-/ Glasdicke	6 mm	6 mm	6 mm
Max. Tragkraft	–	–	20 kg/m
Sichtbare Befestigung	✓	✓	–
mechanische Befestigung	✓	✓	–
Chem./ mech. Befestigung	–	–	✓
Seite	192	192	193

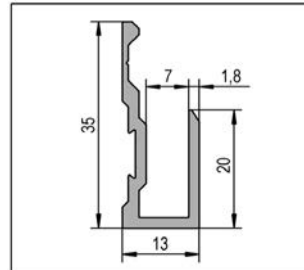
			
	J - Spiegelprofil	L - Spiegelprofil	H - Spiegelprofil
Max. Spiegel-/ Glasdicke	6 mm	6 mm	6 mm
Max. Tragkraft	–	–	–
Sichtbare Befestigung	✓	✓	✓
mechanische Befestigung	✓	✓	✓
Chem./ mech. Befestigung	–	–	–
Seite	194	194	194

## Spiegelprofil 35 x 13 x 20



**1** Glasdicke 6 mm · Klassisches, formschönes Spiegelprofil zur einfachen und sicheren Spiegelmontage · mit Bohrführung im Profil · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet · Spiegelmaß = Einbauhöhe - 24 mm · Empfehlung für die Montage: transparente Distanz- und Tragklötze BO 5121006 (6 mm dick)

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5208001
Edelstahleffekt eloxiert E6/C31	BO 5208005
Maße	35 x 13 x 20 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm

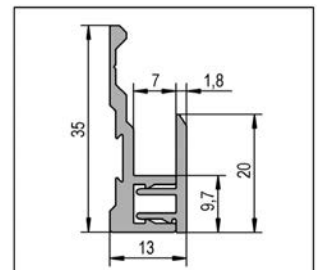
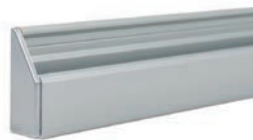


## Spiegelprofil Clips 35 x 13 x 20



**1** Glasdicke 6 mm · Klassisches, formschönes Spiegelprofil · Besonders einfache Montage dank Klips-Abdeckprofil: Der Spiegel muss nicht senkrecht in das Profil eingeführt werden, sondern wird von vorne hineingestellt und mit dem Abdeckprofil sicher fixiert. · mit Bohrführung im Profil · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5208025
Maße	35 x 13 x 20 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm



## Endkappenset für Spiegelprofil



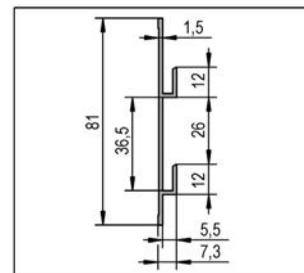
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
silberfarbig	BO 5208030
edelstahlfarbig	BO 5208031
Material	Kunststoff

**i** Verpackungseinheit: 5x links, 5x rechts

## Verdeckte Spiegelschiene



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5208016
Maße	81 x 7,3 mm
Material	Aluminium
Länge	2000 mm



**i** Glasdicke 6 mm · unsichtbare Spiegelschiene · Besonders einfache Montage: Eine Schiene wird an der Wand befestigt, die zweite Schiene wird umgekehrt am Spiegel mit dem Klebeband Xtramount angeklebt. Anschließend werden die Schienen ineinander gesteckt. Fertig! · Tragkraft mithilfe des Klebebandes Xtramount® bis zu 20 kg/m schwere Spiegel · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

## Spiegelklebeband Xtramount®



BREITE · DICKE · ROLLENLÄNGE	ART.-NR.
70 mm · 1,0 mm · 50 m	BO 5207757
70 mm · 1,0 mm · 10 m	BO 5207756

**i** Passend für die verdeckte Spiegelschiene BO 52 080 16 · Mehr Sicherheit für Ihre Spiegel ist kaum möglich. Xtramount® ist ein doppelseitig klebendes Spiegelband mit einem Trägermaterial aus geschlossenzelligem Polyethylschaum (Raumgewicht 100 kg/m<sup>3</sup>), beidseitig beschichtet mit einem Rein-Acrylatkleber auf Lösemittelbasis und einseitig geschützt durch blaues Silikonpapier. Xtramount® ist speziell für die senkrechte Befestigung von Spiegeln nach DIN EN 1036 entwickelt worden, kann aber auch für viele andere Materialien wie Metallplatten, einige Kunststoffe, Glas oder Keramik genutzt werden. Xtramount® bietet Ihnen folgende Vorteile: hervorragende Feuchtraumbeständigkeit · hohe Anfangshaftung · UV-beständig · Temperaturbeständigkeit von -30° bis +100° C · Lagerfähigkeit: 12 Monate · ausgezeichnete Resistenz gegen Wasser, Weichmacher, Öle und Lösungsmittel

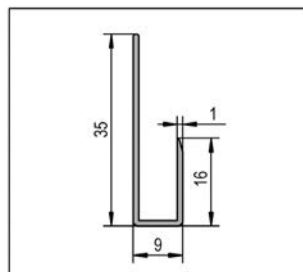


## J-Spiegelprofil 35 x 9 x 16



❶ Glasdicke 6 mm · klassisches Spiegelprofil zur einfachen und sicheren Spiegelmontage · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet · Einzeln zu verwenden oder in Verbindung mit L- und H-Spiegelprofilen (BO 6703456, BO 6703459)

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703450
Material	Aluminium
Länge	2500 mm

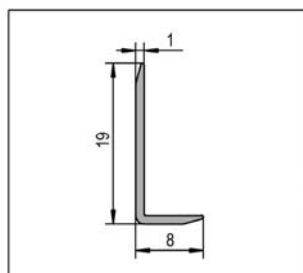


## L-Spiegelprofil 19 x 8



❶ Glasdicke 6 mm · Kantenschutz für Spiegelprofil · zu verwenden mit J- und/oder H-Spiegelprofilen (BO 6703450, BO 6703459) · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703456
Material	Aluminium
Länge	2500 mm

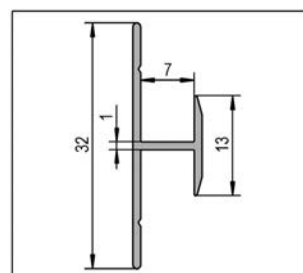


## H-Spiegelprofil 32 x 8 x 13



❶ für die Teilung des Spiegels · zu verwenden mit J- und L-Spiegelprofilen (BO 6703450, BO 6703456)


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 6703459
Material	Aluminium
Länge	2500 mm

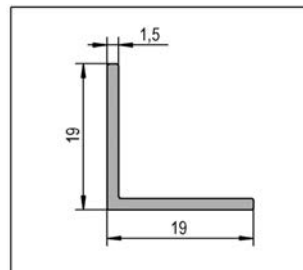


## L-Kantenprofil 19 x 19







OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5201517
poliert eloxiert E3/EV1	BO 5201518
Maße	19 x 19 mm
Material	Aluminium
Länge	2500 mm

 geeignet als Kantenschutz und/oder zur optisch hochwertigen Verkleidung der Kanten



# Spiegelbefestigungen

				
	Montageset SafefiX® 04	Druckknopfset SafecliX® 08	Druckknopfset SafecliX® 16	Magnetset SafemaX® 08
Max. Spiegel-/ Glasdicke	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Max. Spiegelfläche	0,4 m <sup>2</sup>	0,8 m <sup>2</sup>	1,6 m <sup>2</sup>	0,8 m <sup>2</sup>
Max. Tragkraft	6 kg	12 kg	24 kg	12 kg
Sichtbare Befestigung	–	–	–	–
Unsichtbare Befestigung	✓	✓	✓	✓
Chemische Befestigung	–	–	–	–
Mechanische Befestigung	–	–	–	–
Chem./ Mech. Befestigung	✓	✓	✓	✓
Seite	198	198	199	199

				
	Spiegelschrauben mit Drehkopf	Spiegelschrauben spitz	Spiegelschrauben flach	Spiegelklebeband Xtramount®
Max. Spiegel-/ Glasdicke	6 mm	6 mm	6 mm	–
Max. Spiegelfläche	–	–	–	siehe technisches Datenblatt
Max. Tragkraft	–	–	–	siehe technisches Datenblatt
Sichtbare Befestigung	✓	✓	✓	–
Unsichtbare Befestigung	–	–	–	✓
Chemische Befestigung	–	–	–	✓
Mechanische Befestigung	✓	✓	✓	–
Chem./ Mech. Befestigung	–	–	–	–
Seite	202	202	203	193/204

				
Magnetset SafemaX® 10-SK	Magnetset SafemaX® 16	Spiegelklammern	Spiegelklammern	Spiegelklammern zum Klipsen
6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
1,0 m <sup>2</sup>	1,6 m <sup>2</sup>	1,2 m <sup>2</sup>	1,6 m <sup>2</sup>	1,0 m <sup>2</sup>
15 kg	24 kg	12 kg	28 kg	15 kg
—	—	✓	✓	✓
✓	✓	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	✓	✓	✓
✓	✓	—	—	—
200	200	201	201	202

	
Spiegelkleber Xtragrip®	Spiegelkleber Xtragrip® MS Polymer
—	—
siehe technisches Datenblatt	siehe technisches Datenblatt
siehe technisches Datenblatt	siehe technisches Datenblatt
—	—
✓	✓
✓	✓
—	—
—	—
204	204

# Spiegelbefestigungen

SafecliX® - SafemaX® - SafefiX® wurden für die senkrechte Montage von Spiegeln nach DIN EN 1036 entwickelt. Unsere Befestigungssets werden mit allem benötigten Befestigungsmaterial geliefert, verschwinden nach der Montage unsichtbar hinter dem Spiegel und der Spiegel kann jederzeit wieder demontiert werden. Alle Aufhängebleche in unseren Befestigungssets werden mit Xtramount® Spiegelklebeband beschichtet, daher sind unsere Sets für Feuchträume geeignet. SafecliX®, SafemaX® und SafefiX® bieten Ihnen verschiedenen Möglichkeiten, Ihre Spiegel sicher zu befestigen.

## Montageset SafefiX® 04



### LIEFERUMFANG:

1x	Spiegelblech 100 x 100 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
1x	Exzentrerscheibe
2x	Abstandhalter
1x	Senkkopfschraube $\varnothing$ 4 x 50 mm
1x	Mehrzweckdübel $\varnothing$ 6 x 36 mm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafefiX® 04	BO 5208219
Spiegelfläche	0,4 m <sup>2</sup>
Tragkraft	6 kg

**i** Montageset für Spiegelgrößen bis 0,4 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

## Druckknopfset SafecliX® 08



### LIEFERUMFANG:

2x	Spiegelbleche 100 x 100 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Exzentrerscheiben
2x	Druckknöpfe
2x	Abstandhalter
2x	Senk- + 2 x Rundkopfschrauben $\varnothing$ 4 x 50 mm
4x	Mehrzweckdübel $\varnothing$ 6 x 36 mm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafecliX® 08	BO 5208210
Spiegelfläche	0,8 m <sup>2</sup>
Tragkraft	12 kg

**i** Druckknopfset für Spiegelgrößen bis 0,8 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

## Druckknopfset SafecliX® 16



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafecliX® 16	BO 5208211
Spiegelfläche	1,6 m <sup>2</sup>
Tragkraft	24 kg

**i** Druckknopfset für Spiegelgrößen bis 1,6 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

### LIEFERUMFANG:

2x	Spiegelbleche 200 x 100 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Exzentrerscheiben
2x	Druckknöpfe
2x	Abstandhalter
2x	Senk- + 2 x Rundkopfschrauben ø 4 x 50 mm
4x	Mehrzweckdübel ø 6 x 36 mm

## Magnetset SafemaX® 08



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafemaX® 08	BO 5208228
Spiegelfläche	0,8 m <sup>2</sup>
Tragkraft	12 kg

**i** Magnetset für Spiegelgrößen bis 0,8 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

### LIEFERUMFANG:

2x	Spiegelbleche 100 x 100 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Haftbleche 70 x 70 x 1 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Exzentrerscheiben
2x	Haftmagnete ø 45 mm
2x	Abstandhalter
4x	Schrauben ø 4 x 50 mm
4x	Mehrzweckdübel ø 6 x 36 mm

## Magnetset SafemaX® 16



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafemaX® 16	BO 5208230
Spiegelfläche	1,6 m <sup>2</sup>
Tragkraft	24 kg

**i** Magnetset für Spiegelgrößen bis 1,6 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

### LIEFERUMFANG:

2x	Spiegelbleche 200 x 100 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Haftbleche 70 x 70 x 1 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Exzentrerscheiben
2x	Haftmagnete ø 45 mm
2x	Abstandhalter
4x	Schrauben ø 4 x 50 mm
4x	Mehrzweckdübel ø 6 x 36 mm

## Magnetset SafemaX® 10-SK



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
SafemaX® 10-SK	BO 5208240
Spiegelfläche	1 m <sup>2</sup>
Tragkraft	15 kg

**i** Magnetset für Spiegelgrößen bis 1,0 m<sup>2</sup> · nur 30 Minuten Ruhezeit · für Feuchträume geeignet · für Spiegel nach DIN EN 1036 geeignet · Lagerung bei 18°C und ca. 60% rel. Luftfeuchtigkeit, Haltbarkeit siehe Angabe auf dem Etikett

### LIEFERUMFANG:

2x	Haftbleche glatt 100 x 100 x 2 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
2x	Haftbleche mit Kieme 100 x 100 x 2 mm mit Xtramount® Spiegelklebeband
4x	Haftmagnete ø 45 mm
4x	Senkkopfschrauben ø 4 x 50 mm
4x	Mehrzweckdübel ø 6 x 36 mm

## Spiegelklammern bis 1,2 m<sup>2</sup> Spiegelfläche



### LIEFERUMFANG:

2x	untere Trageklammern
2x	obere Halteklammern mit Federzug
4x	Holzschrauben
4x	Dübel

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Spiegelklammern	BO 5207400
Spiegelfläche	1,2 m <sup>2</sup>
Tragkraft	12 kg

**i** Mit Korkeinlage · Glasdicke max. 6 mm · Material Stahl · Oberfläche verchromt

## Spiegelklammern bis 1,6 m<sup>2</sup> Spiegelfläche



### LIEFERUMFANG:

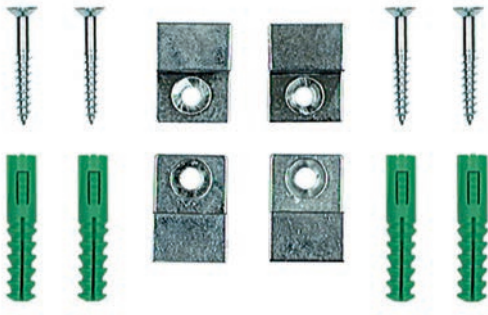
4x	verstellbare Klammern
4x	Holzschrauben 4 x 35 mm
4x	Korkplättchen

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Spiegelklammern	BO 5207500
Spiegelfläche	1,6 m <sup>2</sup>
Tragkraft	28 kg

**i** Mit Korkeinlage · massive Ausführung · Glasdicke max. 6 mm



## Spiegelklammern zum Klipsen bis 1,0 m<sup>2</sup> Spiegelfläche



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Spiegelklammern zum Klipsen	BO 5207600
Spiegelfläche	1,0 m <sup>2</sup>
Tragkraft	15 kg

**i** Glasdicke max. 6 mm · Material Messing · Oberfläche verchromt

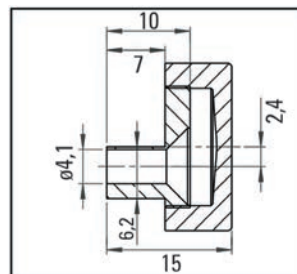
### LIEFERUMFANG:

2x	untere Trageklammern
2x	obere Halteklammern
4x	Holzschrauben
4x	Dübel

## Spiegelschrauben mit Drehkopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Aluminium verchromt	BO 5200079



**i** Glasdicke 5 - 6 mm · ø 20 mm · Verpackungseinheit je 4 Stück

## Spiegelschrauben spitz



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
vernickelt	BO 5200980
matt vernickelt	BO 5200996

**i** Material Messing · Gewindestift 1/8" · Gewindelänge 7 mm · Haubenhöhe 4 mm · Verpackungseinheit 100 Stück · ø 19 mm

## Spiegelschrauben flach



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
vernickelt	BO 5200989
matt vernickelt	BO 5200993

**i** Material Messing · Gewindestift 1/8" · Gewindelänge 7 mm · Verpackungseinheit 100 Stück · ø 18 mm

## Schutzhülse



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Schutzhülse	BO 5200988

**i** Zur Vermeidung des direkten Kontaktes zwischen Holzschraube und Spiegel bei Verwendung der Spiegelschrauben · Verpackungseinheit 100 Stück · Lochbohrung im Glas ø7 mm

## Holzschrauben zu Spiegelschrauben spitz und flach



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
4,5 x 25 mm	BO 5200991
4,5 x 30 mm	BO 5200992
4,5 x 35 mm	BO 5200984
4,5 x 40 mm	BO 5200985

**i** Oberfläche verzinkt · Innengewinde 1/8" · Verpackungseinheit 100 Stück

## Spiegelklebeband Xtramount®



BREITE · DICKE · ROLLENLÄNGE	ART.-NR.
70 mm · 1,0 mm · 50 m	BO 5207757
70 mm · 1,0 mm · 10 m	BO 5207756

**i** Passend für die verdeckte Spiegelschiene BO 52 080 16 - Mehr Sicherheit für Ihre Spiegel ist kaum möglich. Xtramount® ist ein doppelseitig klebendes Spiegelband mit einem Trägermaterial aus geschlossenzelligem Polyethylenschaum (Raumgewicht 100 kg/m<sup>3</sup>), beidseitig beschichtet mit einem Rein-Acrylatkleber auf Lösemittelbasis und einseitig geschützt durch blaues Silikonpapier. Xtramount® ist speziell für die senkrechte Befestigung von Spiegeln nach DIN EN 1036 entwickelt worden, kann aber auch für viele andere Materialien wie Metallplatten, einige Kunststoffe, Glas oder Keramik genutzt werden. Xtramount® bietet Ihnen folgende Vorteile: hervorragende Feuchtraumbeständigkeit · hohe Anfangshaftung · UV-beständig · Temperaturbeständigkeit von -30° bis +100° C · Lagerfähigkeit: 12 Monate · ausgezeichnete Resistenz gegen Wasser, Weichmacher, Öle und Lösungsmittel

## Spiegelkleber Xtragrip®



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Verpackungseinheit 1 Stück	BO 6002005S

**i** Kartusche à 290 ml · Aushärtezeit ca. 1 (2-3) mm / 24 h (+20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit) · Haltbarkeit: ungeöffnet 12 Monate ab Produktionsdatum bei +5 - +25°C · nach Anbruch kurzfristig verbrauchen · Farbe grau

## Spiegelkleber Xtragrip® MS Polymer



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Verpackungseinheit 1 Stück	BO 5730005

**i** Kartusche à 290 ml · Aushärtezeit ca. 2-3 mm / 24 h (+20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit) · Haltbarkeit: ungeöffnet 12 Monate ab Produktionsdatum bei +5 - +25°C · nach Anbruch kurzfristig verbrauchen · Farbe hellgrau

# Glasverbinder und Punkt- und Abstandshalter

Verbindungsprofile	206
Bohle doppelseitiges Klebeband Duplocoll®	210
Punkt- und Abstandshalter	214

# Glasverbinder



# Verbindungsprofile

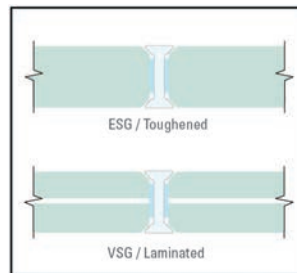
Die Verbindungsprofile sind die ideale Lösung für saubere und unauffällige Versiegelungen der Fugen in Glastrennwänden. Sie sorgen bei jedem Projekt für einen professionellen Abschluss.

## Glasverbindungsprofile 180°



**i** deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201720
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201726
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET

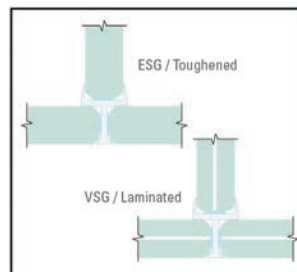


## Glasverbindungsprofile 3-Wege-Verbindung



**i** deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

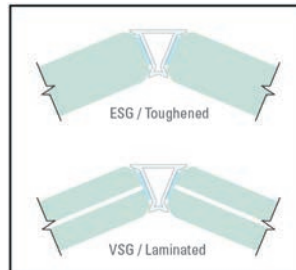
BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201721
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201727
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET



## Glasverbindungsprofile 135°



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201722
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201728
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET

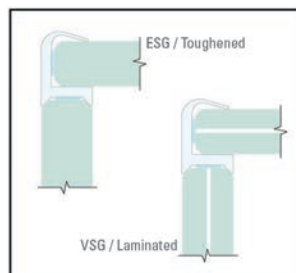


1 deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

## Glasverbindungsprofile 90° Kantenschutz



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201723
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201729
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET



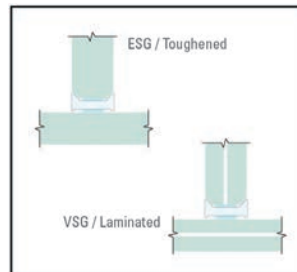
1 deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

## Glasverbindungsprofile Anlageverbindung

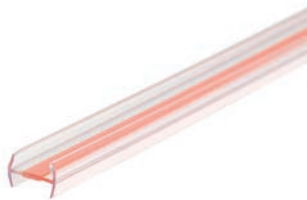


**i** deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201724
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201730
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET

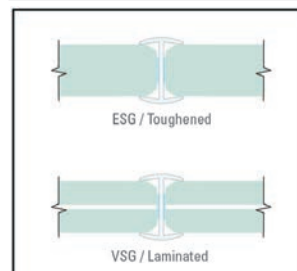


## Glasverbindungsprofile H-Profil



**i** deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · Qualitativ hochwertige Verbindungslösung für ein designfreundliches, klares Design · Anwendung im Innenbereich, z.B. bei Glastrennwänden und Duschkabinen · geeignet für ESG 10 mm und 12 mm, sowie für VSG 10,76 mm und 12,76 mm · ausgleichende und elastische Eigenschaften · dauerhaft hohe Endfestigkeit · selbstklebend · Hinweise: Um ideale Anwendungsvoraussetzungen zu schaffen, sollte das Glas über eine flache, polierte Kante und eine 45°-Gehrung verfügen.

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm	BO 5201725
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm	BO 5201731
Länge	3 m
Oberfläche	transparent
Material	PET





# Bohle Duplocoll®

## Bohle Duplocoll® doppelseitiges Klebeband

Bohle Duplocoll® ist das ideale Klebeband für die Versiegelung von Glasfugen, bei denen Transparenz wichtig ist, wie zum Beispiel bei Ganzglas-Trennwänden, im Möbelbau oder bei Duschkabinen. Die Klebeverbindungen sind fast unsichtbar, da der Lichtbrechungsindex des Klebebandes mit dem von Glas nahezu identisch ist.



**i** deutliche Zeit- und Kostenersparnis im Vergleich zur Versiegelung mit Silikon · klebepassiv trockener Rand macht Duplocoll® unempfindlich gegenüber äußeren Einflüssen · Antimikrobiell, verhindert das Wachstum von Mikroorganismen · Beständig gegen Chemikalien und Weichmacher · Sehr gute Anfangshaftung, dauerhaft hohe Endfestigkeit · Alterungs- und UV-beständig, ökonomisch, qualitativ hochwertig und designfreundlich · Sauberer und sehr einfacher Applikationsprozess, besonders mit optionalem Applikator (BO 5207939N) · Für unterschiedliche Materialien wie Holz, Aluminium, Kunststoff, Keramik oder Glas · Vielseitiger Nutzen - Duplocoll® verbindet nicht nur, sondern dichtet, dämpft, isoliert und schützt auch · Toleranzen und Spannungen werden optimal ausgeglichen · Stoßstellen werden so geschlossen, dass ein gedichtetes System entsteht · Auch für raue Oberflächen: der viskoelastische Klebstofffilm „fließt“ flächendeckend auch in Rautiefen · Schallschutzgeprüftes Klebeband - Duplocoll® schließt die Klebefuge zwischen den Glasscheiben so dicht, dass die Schalldämmung nachweislich erhalten bleibt · Stärke 3 mm · Temperaturbeständigkeit -40°C - +100°C

BESCHREIBUNG · BREITE	ART.-NR.
Glasdicke ESG 8 mm, VSG 8,76 mm · 5 mm	BO 5207936
Glasdicke ESG 10 mm, VSG 10,76 mm · 7 mm	BO 5207938
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 12,76 mm · 9 mm	BO 5207935
Glasdicke VSG 17,52 mm · 14 mm	BO 5209630

Länge	12 m
Oberfläche	transparent



### HINWEIS

Als Arbeitshilfe zum Aneinanderschieben der Glasscheiben empfehlen wir den Plattenspanner BO 650.20.

## Bohle Duplocoll® Applikator



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Glasdicke ESG 8 - 10 mm	BO 5207939N
Glasdicke ESG 12 mm, VSG 10,76 - 12,76 mm	BO 5207946N

**i** Verwenden Sie unseren Applikator für eine einfache und präzise Applizierung der Haftklebebander Duplocoll® auf der Glaskante.

## Bohle Duplocoll® Erweiterungsinlay für Applikator



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
zu BO 5207939N · Glasdicke ESG 10 - 12 mm	BO 5207948
zu BO 5207946N · Glasdicke ESG 8 - 10 mm, VSG 8,76	BO 5207947
zu BO 5207946N · Glasdicke VSG 17,52 mm	BO 5207949

## Zubehör

### Plattenspanner zum Spannen, Öffnen, Schließen

Großflächige Bauteile einfach und sicher positionieren. Große, schwere Platten von Hand zu positionieren, exakt und plan zu verbinden, ist diffiziles Handwerk. Mit dem Veribor® Plattenspanner kann die perfekte Position genau bestimmt und gegebenenfalls einfach nachkorrigiert werden, ohne dass das gesamte Plattengefüge verrutscht.

Der Veribor® Plattenspanner ist das ideale Werkzeug zum kontrollierten und millimetergenauen Spannen, Öffnen und Schließen von großflächigem, glattem Plattenmaterial. Zur Justierung werden die Pumpensaugheber mit entspannten Gummischeiben fest auf die anzusaugenden Oberflächen gedrückt. Mit wenigen Pumpbewegungen wird ein Unterdruck mit maximalem Vakuum und höchster horizontaler Spannkraft bis 1.200 N erzeugt. Die Sicherheit des Vakuums kann über einen roten Markierungsring am Pumpenstößel leicht kontrolliert werden. Bei Vakuumverlust lässt sich der Unterdruck jederzeit neu aufbauen ohne den Plattenspanner vom Untergrund zu lösen oder es kann durch die Verwendung des Ventils komplett abgebaut werden.



	ART.-NR.
	BO 650.20
Art der Vakuumerzeugung	Pumpensaugheber
Drehmoment	1200 Nm
Material des Saughebers	Kunststoff

📌 Gegebenenfalls kann der Höhenunterschied der Platten mit dem seitlichen Exzenterhebel ausgeglichen werden.

# Punkt- und Abstandshalter

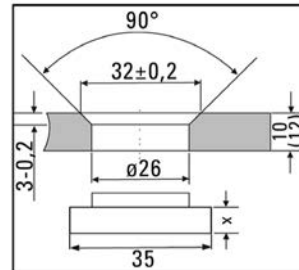


## Punkthalter



① Glasdicke ESG 10 - 12 mm · passender Bohrer BO 50 006 26 · passender Stirnlochschlüssel BO 52 140 39

ART.-NR.	BO 5213796
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Wandabstand	6 mm
Durchmesser	ø 35 mm

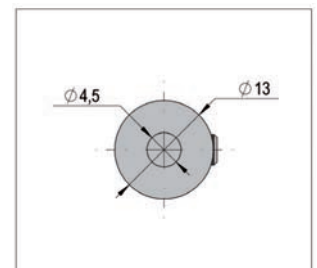
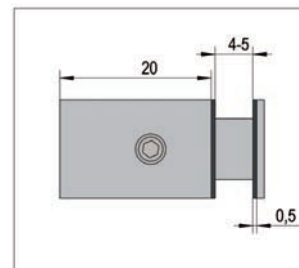


## Punkthalter ø 13 x 20 mm mit flachem Kopf



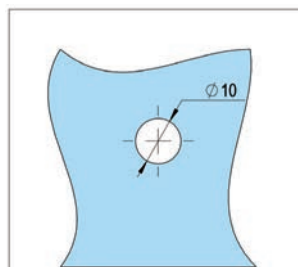
① Glasdicke 4 - 5 mm · Glasbohrung ø10 mm · Tragfähigkeit max. 5kg /Satz · inkl. Kunststoffscheiben, Schrauben, Dübeln und 2mm Innensechskantschlüssel · Verpackungseinheit 4 Stück

ART.-NR.	BO 5206172
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Wandabstand	20 mm
Durchmesser	13 mm



### LIEFERUMFANG:

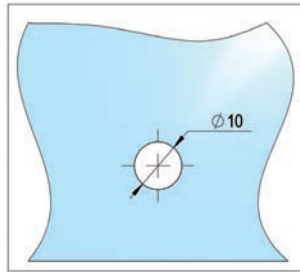
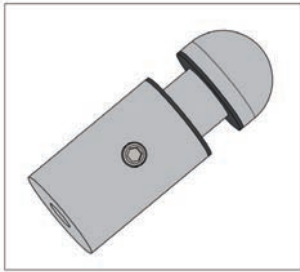
inkl. Kunststoff-Unterlegscheiben, Schraube, Dübel und Innensechskantschlüssel



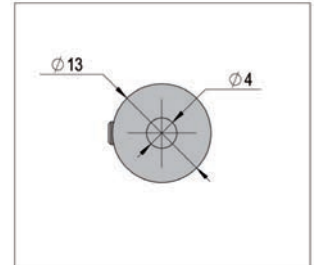
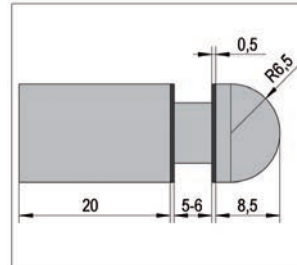
## Punkthalter ø 13 x 20 mit kugelförmigem Kopf



❶ Glasdicke 4 - 5 mm · Glasbohrung ø10 mm · Tragfähigkeit max. 5kg /Satz · inkl. Kunststoffscheiben, Schrauben, Dübeln und 2mm Innensechskantschlüssel · Verpackungseinheit 4 Stück



ART.-NR.	BO 5206173
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Wandabstand	20 mm
Durchmesser	13 mm



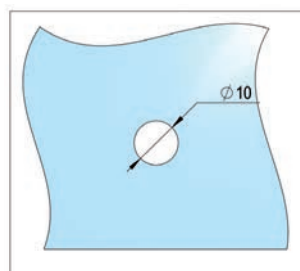
LIEFERUMFANG:

inkl. Kunststoff-Unterlegscheiben, Schraube, Dübel und Innensechskantschlüssel

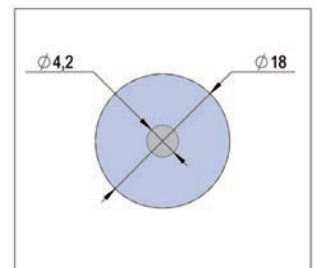
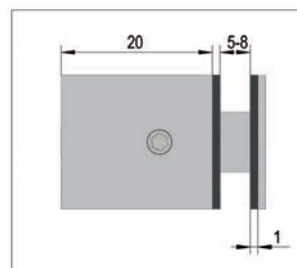
## Punkthalter ø 18 x 20 mm mit flachem Kopf



❶ Glasdicke 5 - 8 mm · Glasbohrung ø10 mm · Tragfähigkeit max. 5kg /Satz · inkl. Kunststoffscheiben, Schrauben, Dübeln und 2mm Innensechskantschlüssel · Verpackungseinheit 4 Stück



ART.-NR.	BO 5206175
Material	Edelstahl AISI 304
Oberfläche	gebürstet
Wandabstand	20 mm
Durchmesser	18 mm



LIEFERUMFANG:

inkl. Kunststoff-Unterlegscheiben, Schraube, Dübel und Innensechskantschlüssel

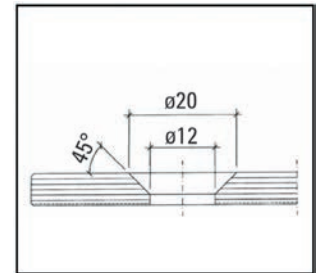
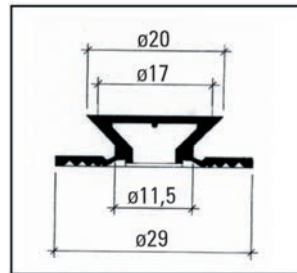
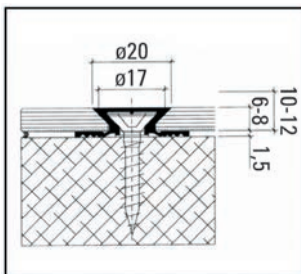
## GM PICO Punkthalter mit vernickelter Abdeckkappe

Für die flächenbündige Befestigung von Spiegel- und Glaselementen im Innenbereich



OBERFLÄCHE · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
schwarz · Glasdicke 6 - 8 mm	BO 5206010
transparent · Glasdicke 6 - 8 mm	BO 5206011
schwarz · Glasdicke 10 - 12 mm	BO 5206012
transparent · Glasdicke 10 - 12 mm	BO 5206013
Material	Kunststoff
Durchmesser	20 mm

1 Randabstand bis Mitte Bohrung bei Floatglas und Spiegeln mind. 20 mm und bei ESG mind. 2 x die Glasstärke + 10 mm · inkl. vernickelter Abdeckkappe (niroähnlich) · passende Befestigungsschraube BO 5211153



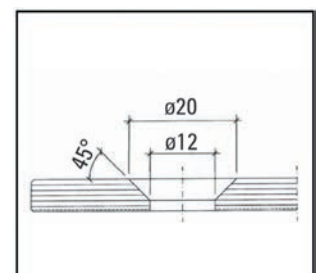
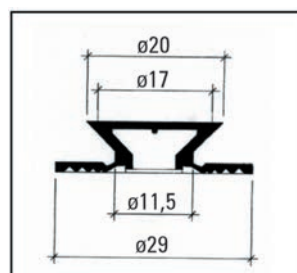
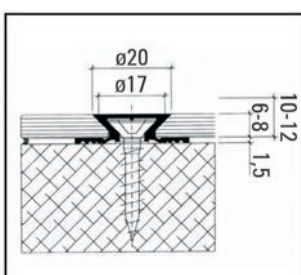
## GM PICO Punkthalter mit schwarzer Abdeckkappe

Für die flächenbündige Befestigung von Spiegel- und Glaselementen im Innenbereich



OBERFLÄCHE · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
schwarz · Glasdicke 6 - 8 mm	BO 5206015
transparent · Glasdicke 6 - 8 mm	BO 5206016
schwarz · Glasdicke 10 - 12 mm	BO 5206017
transparent · Glasdicke 10 - 12 mm	BO 5206018
Material	Kunststoff
Durchmesser	20 mm

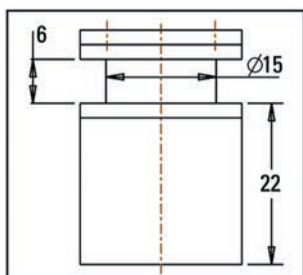
1 Randabstand bis Mitte Bohrung bei Floatglas und Spiegeln mind. 20 mm und bei ESG mind. 2 x die Glasstärke + 10 mm · inkl. schwarzer Abdeckkappe · passende Befestigungsschraube BO 5211153



## Punkthalter



**!** Glasdicke 6 - 12 mm · Wandbefestigung über M5 Senkkopfschraube  
 · Die Tragkraft des Abstandshalters hängt im Wesentlichen von der Beschaffenheit des Befestigungsuntergrundes sowie der Auswahl der hierzu passenden Befestigungstechnik ab. · Glasbohrung  $\varnothing 18$  mm · Zur Montage ist der Stirnlochschlüssel BO 5214065 notwendig.



ART.-NR.

Punkthalter

BO 5214040

Material

Edelstahl AISI 304

Oberfläche

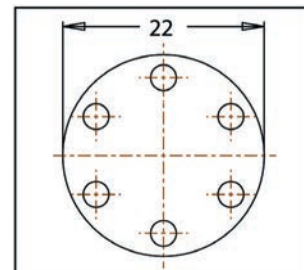
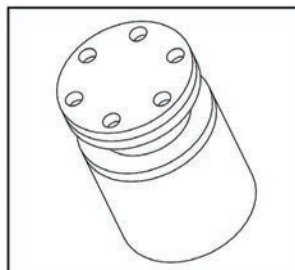
gebürstet

Wandabstand

22 mm

Durchmesser

22 mm



## Punkthalter mit Gewindeeinsatz zur Wandbefestigung



**!** Glasdicke 4 - 8 mm · Max. Klemmhöhe 19mm · Tragfähigkeit max. 5kg · Gewindeeinsatz mittels Senkschraube an die Wand schrauben · der Halter wird anschließend auf den Gewindeeinsatz geschraubt

WANDABSTAND · DURCHMESSER

ART.-NR.

40 mm · 11,7 mm

BO 5214017

60 mm · 11,7 mm

BO 5214018

40 mm · 18,7 mm

BO 5214020

60 mm · 18,7 mm

BO 5214021

80 mm · 18,7 mm

BO 5214022

40 mm · 24,7 mm

BO 5214023

80 mm · 24,7 mm

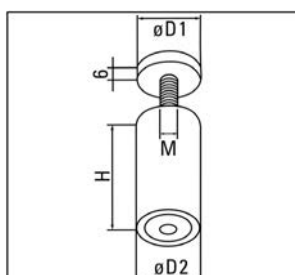
BO 5214025

Material

Messing

Oberfläche

verchromt



## Stirnlochschlüssel gekröpft



ART.-NR.

BO 5214039

**i** Zapfen-Nenndurchmesser 3 mm · passend zu Punkthalter BO 5213796

## Stirnlochschlüssel gerade



ART.-NR.

BO 5214065

**i** Zapfen-Nenndurchmesser 2,4 mm · passend zu Punkthalter BO 5214040

## Sicherungsringzange für Punkthalter



ART.-NR.

BO 5214043

**i** Modell Knipex® 4611A1 · zur Demontage der Abdeckkappen





# Zubehör

Absenkrichtungen	220
Türpuffer und -feststeller	221
Sicherheitsspiegel	225
Ventilatoren	227
Durchsprechvorrichtungen	230
Montagewerkzeug	231

# Absenkrichtungen

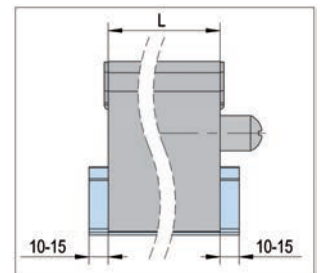
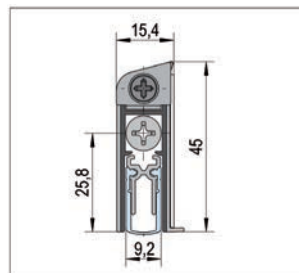
## Absenkrichtungen Bohle GS-A



**i** Ideal für das nachträgliche Abdichten von glatten Glas-, Metall-, Aluminium-, Holz und Kunststofftüren · Dichtungen können selbstständig gekürzt werden, bitte beachten Sie die Mindestlänge · Inkl. Abdeckstreifen silberfarbig · Schallschutz 41 dB

LÄNGE · KÜRZBAR AUF · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
708 mm · 583 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220750
833 mm · 708 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220751
958 mm · 833 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220752
1083 mm · 958 mm · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5220753
708 mm · 583 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220754
833 mm · 708 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220755
958 mm · 833 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220756
1083 mm · 958 mm · Edelstahleffekt eloxiert E1/C31	BO 5220757

Material	Aluminium
----------	-----------



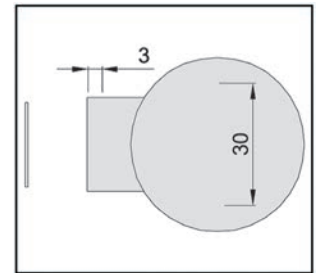
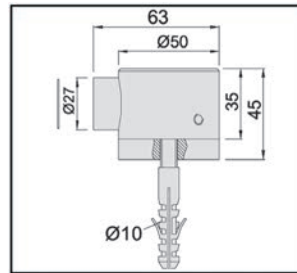
# Türpuffer und -feststeller

## Magnetfeststeller

Die Tür wird durch Andrücken an den Magnet arretiert. Der Magnet ist gefedert, so dass die Tür abgebremst wird.



MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Aluminium · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5101619
Edelstahl V2A · gebürstet	BO 5101620



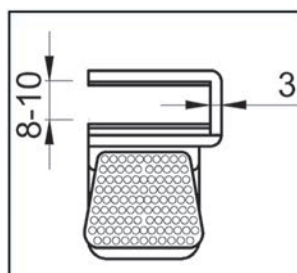
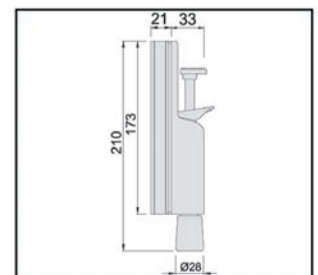
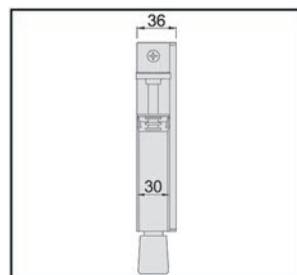
① Glasdicke 8 - 10 mm · Lieferung mit Befestigungsmaterial und selbstklebender Gegenplatte zum Magneten · Türgewicht max. 60 kg · Haftkraft 70N

## Türfeststeller

Die Tür kann in jedem Öffnungswinkel festgestellt werden. Dazu wird der Tretbolzen so weit heruntergedrückt, bis der Stopfen sich auf dem Boden festgepresst hat. Zur Freigabe der Tür genügt ein leichter Druck auf die Sperrplatte. Rechts und links verwendbar.



MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahl V2A · gebürstet	BO 5101617



① Glasdicke 8 - 10 mm · Rechts und links verwendbar · Mit grauen Gummistopfen · Hubhöhe 30 mm · Glasbearbeitung nicht erforderlich

## Türfeststeller

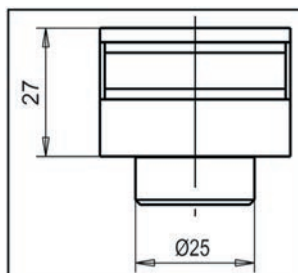
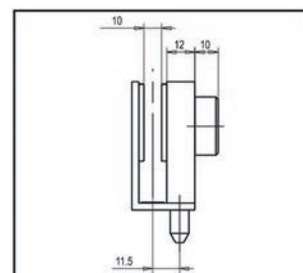
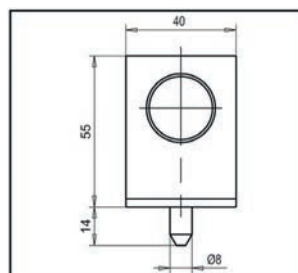


GLASDICKE · OBERFLÄCHE

ART.-NR.

10 mm · Edelstahleffekt

BO 5206855



**i** Überschub-Feststeller mit matt vernickelter Bodenbuchse

## Türpuffer



MATERIAL · OBERFLÄCHE

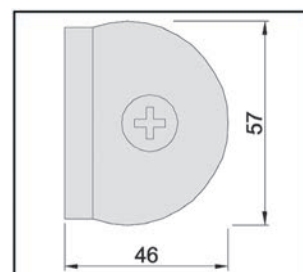
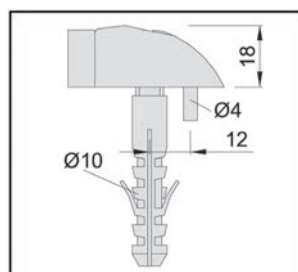
ART.-NR.

Aluminium · Alufarbig eloxiert E6/EV1

BO 5101621

Edelstahl V2A · gebürstet

BO 5101622



**i** Mit schwarzem Gummipuffer · Lieferung mit Befestigungsmaterial

## Türpuffer

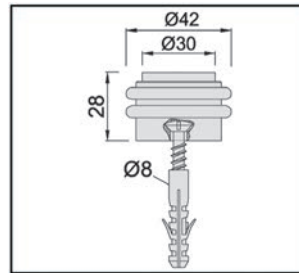


MATERIAL · OBERFLÄCHE

ART.-NR.

Edelstahl V2A · gebürstet

BO 5101625



**i** Mit schwarzem Gummipuffer und 2 schwarzen Gummiringen · Lieferung mit Befestigungsmaterial

## Türpuffer



MATERIAL · OBERFLÄCHE

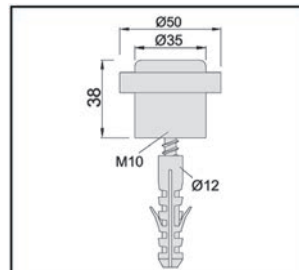
ART.-NR.

Aluminium · Alufarbig eloxiert E6/EV1

BO 5101626

Edelstahl V2A · gebürstet

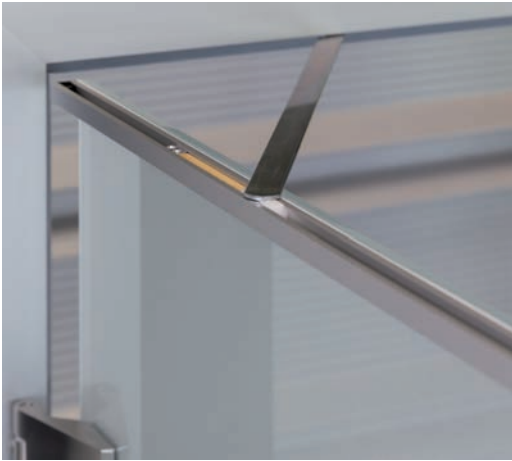
BO 5101627



**i** Mit schwarzem Gummipuffer · Lieferung mit Befestigungsmaterial

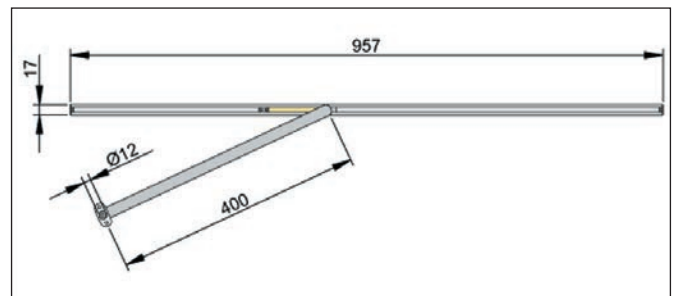
# Türöffnungsbegrenzer für Ganzglastüren

schützt vor den Gefahren und Beschädigungen aufschlagender Glastüren



- schützt vor den Gefahren und Beschädigungen aufschlagender Glastüren
- adaptive Dämpfung schont Türblatt und Zarge
- nachrüstbar
- geprüfte Dauerfunktionsfähigkeit in Anlehnung an DIN EN 13126-5 Klasse 4 erfüllt
- besonders geeignet für Böden mit Fußbodenheizung
- hoher Anspruch an Design
- Öffnungswinkel max. 125°
- Zargenluft oben 3 - 10 mm
- Glasdicke ESG / VSG 8 - 12,76 mm
- Türgewicht max. 65 kg
- Türbreite 709 - 959 mm
- Führungsschiene wird auf dem Glastürblatt verklebt

BESCHREIBUNG · MATERIAL · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Holz-zarge · Aluminium · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5104739
Metall-zarge · Aluminium · Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5104740



# Sicherheitsspiegel

## Bohle Sicherheitsspiegel



### HINWEIS

\*Bei der kombinierten Distanz handelt es sich um den Abstand zwischen Betrachter und Spiegel PLUS den Abstand des Spiegels zum betrachteten Objekt oder der betrachteten Person.

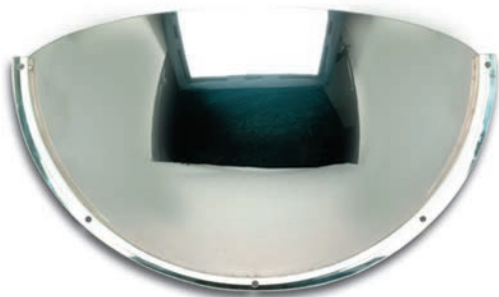
GRÖSSE · ABSTAND	ART.-NR.
600 mm / 24" · ca. *6 m	BO 6100910
900 mm / 36" · ca. *9 m	BO 6100911
1200 mm / 48" · ca. *16 m	BO 6100912

Ausführung	konvex
Form	Halbkugel
Montage	Decke

Die Außenseite aus Silberacryl ist besonders stoß- und kratzfest · die reflektierende Oberfläche sorgt für eine hervorragende Sicht auch in tote Winkel · eine einfache Lösung, z. B. angesichts der zunehmenden Zahl von Ladendiebstählen

## Bohle Sicherheitsspiegel



### HINWEIS

\*Bei der kombinierten Distanz handelt es sich um den Abstand zwischen Betrachter und Spiegel PLUS den Abstand des Spiegels zum betrachteten Objekt oder der betrachteten Person.

GRÖSSE · ABSTAND · FORM	ART.-NR.
600 x 300 mm / 24" x 12" · ca. *6 m · Viertelkugel	BO 6100913
900 x 450 mm / 36" x 18" · ca. *9 m · Viertelkugel	BO 6100914
1200 x 600 mm / 48" x 24" · ca. *16 m · Viertelkugel	BO 6100915

Ausführung	konvex
------------	--------

Der gewölbte Sicherheitsspiegel bietet ein Sichtfeld von 180° und ist ideal zur Vermeidung von Kollisionen und zur Verhinderung von Ladendiebstählen. Schrauben für die Wandmontage inklusive.

## Bohle Sicherheitsspiegel



### HINWEIS

\*Bei der kombinierten Distanz handelt es sich um den Abstand zwischen Betrachter und Spiegel PLUS den Abstand des Spiegels zum betrachteten Objekt oder der betrachteten Person.

GRÖSSE · ABSTAND	ART.-NR.
300 mm / 12" · *5 m	BO 6100900
450 mm / 18" · *7 m	BO 6100901
600 mm / 24" · *10 m	BO 6100902
760 mm / 30" · *18 m	BO 6100903

Ausführung	konvex
------------	--------

Die Außenseite aus Silberacryl ist besonders stoß- und kratzfest · die spiegelnde Oberfläche sorgt für eine hervorragende Sicht, auch in tote Winkel · eine einfache Lösung, z. B. angesichts der zunehmenden Zahl von Ladendiebstählen · für den Innenbereich · mit Adapterbefestigung



## Bohle Sicherheitsspiegel



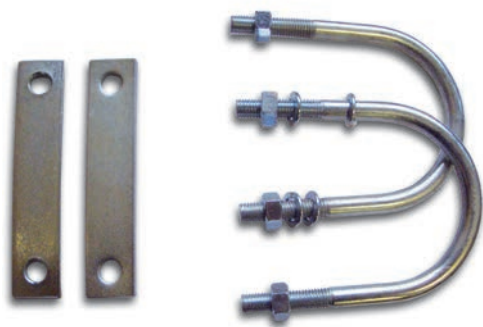
### HINWEIS

\*Bei der kombinierten Distanz handelt es sich um den Abstand zwischen Betrachter und Spiegel PLUS den Abstand des Spiegels zum betrachteten Objekt oder der betrachteten Person.

GRÖSSE · ABSTAND	ART.-NR.
300 mm / 12" · *21 m	BO 6100905
450 mm / 18" · *28 m	BO 6100906
600 mm / 24" · *38 m	BO 6100907
760 mm / 30" · *46 m	BO 6100908
900 mm / 36" · *55 m	BO 6100909
Ausführung	konvex

**i** Die Außenseite aus Silberacryl ist besonders stoß- und kratzfest · die reflektierende Oberfläche sorgt für eine hervorragende Sicht, auch in tote Winkel · eine einfache Lösung, zur Vermeidung von Unfällen · schwere Ausführung, extra für den Außenbereich · mit Adapterbefestigung

## Stahlbügel



BESCHREIBUNG · SPIEGELGRÖSSE	ART.-NR.
Stahlbügel für Rundrohr 60 mm / 2 1/2" · 300 - 760 mm	BO 6100919
Stahlbügel für Rundrohr 75 mm / 3" · Für alle Spiegelgrößen	BO 6100920

**i** Das Bügelschrauben-Zubehörset wird verwendet, um besonders robuste Spiegel an Pfosten mit 60 oder 75 mm Durchmesser zu befestigen.

# Ventilatoren

## Fensterventilator entlüftend



	ART.-NR.
	BO 5211430
Spannung	230 V
Leistung	32 W
Lochbohrung im Glas	ø 189 mm
Förderleistung	bis 225 m <sup>3</sup> /h

**i** Mit Zugschalter · selbstschmierende Gleitlager · wartungsfrei · thermischer Überlastungsschutz · Fördermitteltemperatur max. 40° C

## Fensterventilator entlüftend



	ART.-NR.
	BO 5211431
Spannung	230 V
Leistung	32 W
Lochbohrung im Glas	ø 189 mm
Förderleistung	bis 225 m <sup>3</sup> /h

**i** Selbstschmierende Gleitlager · wartungsfrei · thermischer Überlastungsschutz · Drehzahlsteller BO 52 114 38 oder BO 52 114 39 bitte gesondert bestellen · Fördermitteltemperatur max. 40° C

## Elektronischer Drehzahlsteller



	ART.-NR.
	BO 5211438
Wechselstrom	230 V / 50 Hz
Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	68 mm

**i** Zur stufenlosen Steuerung eines Ventilators · Aufputz-Montage · Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung · entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV) · unregelmäßiger Schaltausgang

## Elektronischer Drehzahlsteller



ART.-NR.

**BO 5211439**

Wechselstrom	230 V / 50 Hz
Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	68 mm

**i** Zur stufenlosen Steuerung eines Ventilators · Unterputz-Montage · Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung · entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV) · unregelmäßiger Schaltausgang

## Elektronischer Drehzahlsteller



ART.-NR.

**BO 5211440**

Wechselstrom	230 V / 50 Hz
Breite	160 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	48 mm

**i** Zur stufenlosen Steuerung eines Ventilators · mit Wendeschalter zum Be- und Entlüftungsbetrieb · Aufputz-Montage · Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung · entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)

## Belüftungseinheit



GLASBOHRUNG · AUSFÜHRUNG	ART.-NR.
ø 121 mm · offen	<b>BO 6520101</b>
ø 121 mm · verschließbar	<b>BO 6520102</b>
ø 121 mm · verschließbar · mit Sturmschutzabdeckung	<b>BO 652C102S</b>
ø 162 mm · offen	<b>BO 6520105</b>
ø 162 mm · verschließbar	<b>BO 6520106</b>
ø 162 mm · verschließbar · schmal	<b>BO 6520RXL</b>
ø 162 mm · verschließbar · mit Sturmschutzabdeckung	<b>BO 652C106S</b>
ø 219 mm · verschließbar · ø 219 mm	<b>BO 6520SXL</b>
ø 162mm · für Doppelglas 12 - 32 mm · verschließbar	<b>BO 652D106</b>
ø 162 mm · Adapter · für 180 - 200 mm ø · ø 162 mm	<b>BO 652APAD</b>

Ausführung für Einfach- und Doppelglas

**i** Hochwertige Belüftungseinheit · diverse Modelle: offen / verschließbar · aus UV gestütztem Material

## Belüftungsgitter



GLASBOHRUNG · AUSFÜHRUNG	ART.-NR.
ø 159 mm · mit Sturm Schutzabdeckung	BO 6520PBS
ø 162 mm · mit Sturm Schutzabdeckung	BO 65200JG
ø 164 mm · ohne Sturm Schutz	BO 65200PB
ø 159 mm · mit Sturm Schutzabdeckung · für Doppelglas 12 - 32 mm	BO 652DPBS
ø 162 mm · mit Sturm Schutzabdeckung · für Doppelglas 12 - 32 mm	BO 6520DJG
ø 162 mm · Adapter · für 180 - 200 mm ø	BO 652APAD

Für Einfach- und Isolierglas

**i** Für ständige Belüftung · ermöglicht eine ständige Zufuhr von Frischluft, z. B. in Küchen · verschiedene Durchmesser · mit Sturm Schutz

## Sturm Schutzabdeckung



AUSFÜHRUNG · GLASBOHRUNG	ART.-NR.
für 101/102 · ø 121 mm	BO 6520SG5
für 105/106 · ø 162 mm	BO 6520SG6
für SXL · ø 219 mm	BO 6520SG8

# Durchsprechvorrichtungen

## MELAPHONE Durchsprecher



LOCHGRÖSSE · Ø · BESCHREIBUNG	ART.-NR.
229 mm · 244 mm	BO 60GPX01
295 mm · 318 mm	BO 60GPX02
Verlängerungsschrauben 37 mm für Durchsprecher	BO 60GPX03
Ersatzschutzfenster zu Durchsprecher 240 mm Öffnung	BO 60GPX04
Schutzgitter für Durchsprecher 310mm	BO 60GPX05
Glasdicke	bis 15 mm

❗ Für Pförtnerlogen, Schalter in Bahnhöfen etc. · Innenscheibe aus widerstandsfähigem Polycarbonat

## Ovaler Durchsprecher



FARBE · GLASDICKE · MATERIAL	ART.-NR.
grau · 4 - 6 mm · Kunststoff	BO 5211201
grau · 17 - 24 mm · Kunststoff	BO 5211310
Außenmaß	170 x 300 mm
Glasausschnitt	150 x 275 mm
Radius	75 mm
Öffnungsmaß	120 x 245 mm

❗ Türflügel aus durchsichtigem Kunststoff mit verschleißbarer Sprechrosette

## Durchreiche



FARBE · GLASDICKE	ART.-NR.
grau · 4 - 6 mm	BO 5211301
grau · 17 - 24 mm	BO 5211312
Außenmaß	154 x 300 mm
Glasausschnitt	143 x 280 mm
Radius	55 mm
Öffnungsmaß	130 x 250 mm

❗ Türflügel aus durchsichtigem Kunststoff

# Montagewerkzeug

## Profi-Montageset mit Drehmomentschlüssel Proxxon



ART.-NR.

BO 5104734

**i** Komplettsatz zur professionellen und sicheren Montage von Beschlägen nach Herstellerangabe im praktischen Koffer.

### LIEFERUMFANG:

- 1x Drehmomentschlüssel Proxxon 1/4" 2-10 Nm
- 1x Drehmomentschlüssel 1/4" 6-30 Nm
- 1x Innensechskant-Satz mit Kugelkopf 1,5-10 mm
- 1x Bit-Schraubendreher 1/4"
- 1x Bit-Box 1/4" BICOLOR
- 1x Adapter für Bits 1/4"
- 1x Rollbandmaß, 5 m lang
- 1x Maul-Ringratschenschlüssel 8 mm
- 1x Maul-Ringratschenschlüssel 10 mm
- 1x Maul-Ringratschenschlüssel 11 mm
- 1x Maul-Ringratschenschlüssel 12 mm
- 1x Maul-Ringratschenschlüssel 13 mm

## Drehmomentschlüssel Proxxon 6 - 30 Nm



ART.-NR.

BO 5104728

**i** Ratschenmechanismus und Umschaltung von Rechts- auf Linksgang. Deutliches hör- und spürbares Click-Signal beim Erreichen des vorgewählten Drehmomentes - mit 1/4" -Vierkantantrieb (6,3 mm)

### LIEFERUMFANG:

- 1x Drehmomentschlüssel Proxxon 6 - 30 Nm
- 1x Adapter für Bits 1/4"

## Drehmomentschlüssel Proxxon 2 - 10 Nm

ART.-NR.

BO 5104729



**i** Automatische Auslösung beim Anziehen von Schrauben: Deutlich hör- und fühlbares Click-Signal, wenn das vorgewählte Drehmoment erreicht ist. Einstellen des Drehmomentes durch Drehen des geränderten Ringes am Griffende. Durch Einschub des Ringes wird der gewählte Wert fixiert.

LIEFERUMFANG:

- 1x Drehmomentschlüssel Proxxon 2 - 10 Nm
- 1x Adapter mit Federhülse für 1/4" Standardbits
- 1x T-Griff

## Schraubendreherklingen-Set

ART.-NR.

BO 5104731



**i** Zubehör für Profi Montageset und Drehmomentschlüssel

LIEFERUMFANG:

- 1x Sechskant-Klinge, Langschaft E 6,3 Hex-Plus-Profil 3/90 mm
- 1x Sechskant-Klinge, Langschaft E 6,3 Hex-Plus-Profil 4/150 mm
- 1x Sechskant-Klinge, Langschaft E 6,3 Hex-Plus-Profil 5/150 mm
- 1x Sechskant-Klinge, Langschaft E 6,3 Hex-Plus-Profil 6/150 mm
- 1x Torx-Klinge, Langschaft E 6,3 TX 10/150
- 1x Torx-Klinge, Langschaft E 6,3 TX 15/150
- 1x Torx-Klinge, Langschaft E 6,3 TX 20/150
- 1x Torx-Klinge, Langschaft E 6,3 TX 25/150
- 1x Torx-Klinge, Langschaft E 6,3 TX 30/150

# A

Abdeckkappen Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig	182
Abdeckprofil für Wandanschlussprofil	180
Abschließbarer Stangengriff	141
Absenkdichtungen Bohle GS-A	138. 220
Alea	46
Alva	116
Applikator Duplocoll®	210
Austauschfalle zu Glastürschloss Studio Private Line	72

# B

Belüftungseinheit	228
Belüftungsgitter	229
Betonschraube Hilti	162
Bodenführung	24, 34
Bodenlager PT11	98
Bodentürschließer EN3	121
Bodentürschließer Universal EN1 - EN4	121

# D

Deckendrehpunkt PT 24	98. 115. 119
Dichtung für Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig transparent	181
Doppelprofilzylinder	61. 73
Doppelter Oberlichtbeschlag PT51	101
Duplocoll®	
Applikator	210
doppelseitiges Klebeband	210
Erweiterungsinlay für Applikator	211
Durchsprecher	230
Drehmomentschlüssel Proxxon 2 - 10 Nm	232
Drehmomentschlüssel Proxxon 6 - 30 Nm	231
Drehzahlsteller	227, 228
Druckknopfset SafecliX® 08	198
Druckknopfset SafecliX® 16	199
Durchreiche	230

# E

Eckbeschlag	
Alva oben PT20 PLUS	119
Alva Standard Duty EN3	118
Heavy Duty EN5	114
oben PT20	97
oben PT20 PLUS	112
oben PT20 PLUS HD	115
Standard Duty EN3	111
unten PT 10	97
Eckschloss mit Flachriegel US10	106
Edelstahltürband mit eckiger Anschraubplatte Glas-Wand 90°	84

## Einlagen für Klemmbefestigungen

eckig 45 x 45 mm	170
eckig 55 x 55 mm	173
eckig 70 x 55 mm	174. 176
halbrund 50 x 40 mm	168
halbrund 63 x 45 mm	172
Elektronischer Drehzahlsteller	227, 228
Endkappenset für Spiegelprofil	193
Endkappenset für U-Profile	185

# F

Fensterventilator entlüftend	227
FrameTec Premium	125
FrameTec Select 2.0	
Aluminiumzarge Komplettssets	133
Anschlagdichtung	137
Bandaufnahmeplatte zu Aluminiumzargenband	134
Bandaufnahmeplatte zu Edelstahlzargenband	134
Eckverbinder	135
Grunddichtung für Fest- und Oberlichtverglasung	136
Keildichtung für Fest- und Oberlichtverglasung	136
Verglasungsprofil zweiteilig	135
Zargenprofil inkl. Abdeckprofil	133

# G

Gegenkasten	107
Alea DIN links	50
Alea DIN rechts	50
GK50	107
Olis DIN links	56
Olis DIN rechts	56
Studio Private Line eckig	70
Studio Private Line rund	68
Geländersystem VetroMount	152
Glas / Wand Verbinder PT84	105
Glas / Wand Verbinder PT90	105
Glastürband TECTUS® TEG 310 2D	86
Glastürschloss Alea	
DIN links Profilzylinder	48
DIN links Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe	49
DIN links Profilzylinder mit Rosette	47
DIN links unverschließbar	47
DIN links WC	49
DIN rechts Profilzylinder	48
DIN rechts Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe	49
DIN rechts Profilzylinder mit Rosette	48
DIN rechts unverschließbar	47
DIN rechts WC	50
Glastürschloss Olis	
DIN links Profilzylinder	54
DIN links Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe	55
DIN links Profilzylinder mit Rosette	53
DIN links unverschließbar	53
DIN links WC	55
DIN rechts Profilzylinder	54



DIN rechts Profilzylinder für 10 mm Glas bei 24 mm Falztiefe	55
DIN rechts Profilzylinder mit Rosette	54
DIN rechts unverschließbar	53
DIN rechts WC	56
Glastürschloss Studio Private Line	
eckig Buntbartschloss	69
eckig Profilzylinder	69
eckig unverschließbar	69
rund Buntbartschloss	67
rund Profilzylinder	67
rund unverschließbar	67
Glastürschloss Studio Set	78
Glasverbinder PT 80	104
Glasverbindungsprofile	
135°	208
180°	207
3-Wege-Verbindung	207
90° Kantenschutz	208
Anlageverbindung	209
H-Profil	209
GM PICO Punkthalter	
mit schwarzer Abdeckkappe	215
mit vernickelter Abdeckkappe	215

## H

Hilti Betonschraube	162
Holzschrauben zu Spiegelschrauben spitz und flach	203
H-Spiegelprofil 32 x 8 x 13	194

## J

J-Spiegelprofil 35 x 9 x 16	194
-----------------------------	-----

## K

Kantenprofil "L" 19 x 19	195
Klebeband Duplocoll®	210
Klemmbefestigung eckig	
45 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 10,76 mm	169
45 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 6 - 10,76 mm	169
45 x 45 mm für Vierkantrohr für 6 - 10,76 mm	168
55 x 55 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 8 - 13,52 mm	173
55 x 55 mm für Vierkantrohr für 8 - 13,52 mm	172
70 x 55 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 8 - 13,52 mm	174
70 x 55 mm für Vierkantrohr für 8 - 13,52 mm	174
Klemmbefestigung halbrund	
50 x 40 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 10,76 mm	167
50 x 40 mm für Vierkantrohr für 6 - 10,76 mm	167
63 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 42,4 mm für 6 - 12,76 mm	171
63 x 45 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 6 - 12,76 mm	171
63 x 45 mm für Vierkantrohr für 6 - 12,76 mm	170
Klemmbefestigung HD eckig	

70 x 55 mm für Rundrohr $\varnothing$ 48,3 mm für 16,76 - 21,52 mm	175
70 x 55 mm für Vierkantrohr für 16,76 - 21,52 mm	175
Klemmbefestigung Sicherungsplatte	170
Klemmstück für Wandanschlussprofil	
inkl. Einlagen und Schraube	179
Knaufzylinder	61

## L

L-Kantenprofil 19 x 19	195
L-Spiegelprofil 19 x 8	194

## M

Magnetfeststeller	221
Magnetplatte für Ganzglastüren	87
Magnetset	
SafemaX® 08	199
SafemaX® 10-SK	200
SafemaX® 16	200
MasterTrack FT 60	
Set Deckenmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig	12
Set Deckenmontage mit Festverglasung inkl. Einzugsdämpfung	13
Set Wandmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig	12
MasterTrack FT 80	
Set Deckenmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig	14
Set Deckenmontage mit Festverglasung inkl. Einzugsdämpfung	14
Set Wandmontage inkl. Einzugsdämpfung, einflügelig	13
MasterTrack FT	
Abdeckkappenset	18
Abdeckkappenset für Deckenmontage mit Festverglasung	18
Bodenführung	18
Laufwagenset inkl. Einzugsdämpfung	17
Profilset Deckenmontage	16
Profilset Deckenmontage mit Festverglasung	17
Profilset Wandmontage	16
Wandabstandsprofil / Glaswandmontageprofil	19
Zubehörset Synchro	19
MELAPHONE Durchsprecher	230
Mittelschloss mit Flachriegel US20	106
Mittelschloss mit Rundriegel und einseitigem Drehverschluss	107
Montagelehre für selbstklebende Muschelgriffe	149
Montageset	
Profi	231
SafefiX® 04	198
Montagewerkzeug für einstellbare Punkthalter	165
Muschelgriff	
eckig	147
eckig geschlossen selbstklebend	148
eckig offen selbstklebend	149
rund geschlossen	147
rund geschlossen selbstklebend	148
rund offen	147
rund offen selbstklebend	148

# O

Oberlichtbeschlag	
mit Anschraubplatte PT30.3	99
mit Anschlag PT72	104
mit einseitiger Aussteifung PT71	103
Olis	52
Ovaler Durchsprecher	230

# P

Patch	109
Pendeltürband	
Bohle Glas-Glas 180°	91
Bohle Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	91
Selco Glas-Glas 180°	90
Selco Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	89
Plattenspanner zum Spannen, Öffnen, Schließen	211
Profi-Montageset mit Drehmomentschlüssel Proxxon	231
Punkthalter	213. 216
GM PICO	215
mit Gewindeinsatz zur Wandbefestigung	216
Montagewerkzeug	165
Ø 13 x 20 mit kugelförmigem Kopf	214
Ø 13 x 20 mm mit flachem Kopf	213
Ø 18 x 20 mm mit flachem Kopf	214
Ø 40 mm einstellbar	164
Ø 50 mm einstellbar	164
Ø 60 mm mit Gewindestange	164
Ø 80 mm mit Gewindestange	165

# R

Rahmenteil für 2-tlg. Türbänder	
und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen	72
und Holzzargen	72
und Stahlzargen	73
Rahmenteil für 3-tlg. Türbänder	
und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen	60
und Holzzargen	59
und Stahlzargen	59. 60
Rahmenteil zum Aufschrauben für 3-tlg. Türbänder und Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen	59

# S

SafefliX® Druckknopfset	198
SafefiX® Montageset	198
SafemaX® Magnetset	199
Schließblech Falle	73
Schließblech Falle und Riegel	60
Schließmagnet	86

Schraubendreherklingen-Set	232
Schutzhülse	203
Selbstschließender Eckbeschlag	
Alva Standard Duty EN3	118
Heavy Duty EN5	114
Standard Duty EN3	111
Selco	90
Set Selbstschließender Eckbeschlag	
Alva Standard Duty EN3	117
Heavy Duty EN5 inkl. Eckbeschlag PT20 PLUS HD	113
Standard Duty EN3 inkl. Eckbeschlag PT20 PLUS	110
Set Studio-Glastürschloss	
Profilzylinder inkl. 3-tlg. Türbänder und L-Türdrücker	78
unverschließbar inkl. 3-tlg. Türbänder und L-Türdrücker	79
Sicherheitsspiegel	225. 226
Sicherungsplatte für Klemmbefestigung	
eckig 45 x 45 mm	170
eckig 55 x 55 mm	173
eckig 70 x 55 mm	175. 176
Sicherungsringzange für Punkthalter	165. 217
Silikonprofil für die Klemmung von Glas in Profilen	188
SlideTec	
Bodenführung	34
Endstück für Laufstange	35
Laufschienerohr	35
Laufstangenbefestigung Glaswandmontage	33
Laufstangenbefestigung Wand	32
Laufstangen-Türstopper	33
Rollwagen	32
Schiebehülse für Wandbefestigung	34
SlideTec Premium	
Bodenführung	24
Laufschienerohr	23
Laufstangenbefestigung Glas	26
Laufstangenbefestigung Wand	25
Laufstangen-Türstopper	24
Rollwagen	23
Set Glaswandmontage	22
Set Wandmontage	21
SlideTec Premium Floor	
Bodenrolle	41
Endkappen	41
Ersatz-Klemmeinlagen für Bodenrolle Ø 120 mm	42
Filzgleiter	42
Oberes Führungsprofil Deckenmontage	40
Oberes Führungsprofil Wandmontage	40
Stopper	41
Unteres Laufprofil	40
SlideTec Premium Floor Set	
Deckenmontage 1-flügelig mit Festverglasung	37
Deckenmontage 2-flügelig	38
Wandmontage 1-flügelig	39
SlideTec Set	
Glaswandmontage einseitiges Mauerwerk ohne Laufschienerohr	30
Glaswandmontage ohne Laufschienerohr	31
Wandmontage mit Laufschienerohr 2150 mm	29
Wandmontage mit Laufschienerohr 3000 mm	28
Wandmontage ohne Laufschienerohr	27
Spiegelklammern	
bis 1,2 m <sup>2</sup> Spiegelfläche	201
bis 1,6 m <sup>2</sup> Spiegelfläche	201
zum Klipsen bis 1,0 m <sup>2</sup> Spiegelfläche	202

Spiegelklebeband Xtramount®	193. 204	15 x 15	183. 184
Spiegelkleber Xtragrip®	204	20 x 13	184
Spiegelkleber Xtragrip® MS Polymer	204	20 x 15	185
Spiegelprofil		20 x 17	186
35 x 13 x 20	192	20 x 20	186. 187
Clips 35 x 13 x 20	192	30 x 20	187
Endkappenset	193	40 x 20	188
L-Form 19 x 19	195	Endkappenset	185
L-Form 19 x 8	194		
J-Form 35 x 9 x 16	194		
H-Form 32 x 8 x 13	194		

Spiegelschrauben			
flach	203		
mit Drehkopf	202		
spitz	202		
Stahlbügel	226		
Stangengriff			
abschließbar	141		
eckig ohne Überstand	144		
ø 19 mm	142		
ø 25 mm	142		
ø 32 mm	143		
oval	143		
oval ohne Überstand	144		
Stirnlochschlüssel			
gekröpft	217		
gerade	217		
Sturmschutzabdeckung	229		
Studio	77		
Studio Private Line	66		

## T

TECTUS®	85		
Türband			
Alea 3-tlg. mit Hülse	51		
mit Anschraubplatte eckig	82		
mit Anschraubplatte rund	82		
Olis 3-tlg. mit Hülse	57		
Studio Private Line eckig 2-tlg. mit Hülse	70		
Studio Private Line rund 2-tlg. mit Hülse	68		
Türdrückergarnitur			
Studio Private Line / Olis / Alea flachovale Form	58. 71		
Studio Private Line / Olis / Alea L-Form	58. 71		
Studio Private Line / Olis / Alea runde Form	58. 71		
Türfeststeller	221. 222		
Türgriff selbstklebend	87. 145		
Türöffnungsbegrenzer für Ganzglastüren	224		
Türpuffer	222. 223		

## U

Überschubschloss			
mit Gegenkasten und Hakenriegel	108		
mit Schließplatte und Hakenriegel	108		
U-Profile			
10 x 10	183		

## V

Verbinder PT84	105		
Verbinder PT90	105		
Verdeckte Spiegelschiene	193		
VetroMount			
Abdeckprofil komplett	157		
Abdeckprofil oben	154. 158		
Abdeckprofil seitlich	153		
Endkappe Bodenmontage	154		
Endkappe Seitenmontage mit Abdeckprofil	159		
Endkappe Treppenaufgang mit Abdeckprofil	158		
Montagehilfe	161		
Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 2500 mm	155. 159		
Montageset für Ausführung mit Abdeckprofil 5000 mm	155. 160		
Montageset für Ausführung ohne Abdeckprofil 2500 mm	156		
Montageset ohne Abdeckprofil für Ausführung 5000 mm	156		
Profil für Bodenmontage	153		
Profil für Seitenmontage	157		
Stopper für Treppenaufgang	160		
Verbindungsstifte für Grundprofil	161		

## W

Wandanschluss-Klemmprofil 2-teilig	181		
Wandanschlussprofil	179		
Winkel Oberlichtbeschlag			
links mit einseitiger Aussteifung PT41	100		
PT40	99		
rechts mit einseitiger Aussteifung PT41	100		
Winkelverbinder			
links mit einseitiger Aussteifung PT65	102		
mit Anschlag PT61	102		
PT60	101		
rechts mit einseitiger Aussteifung PT65	103		

## X

Xtramount®	193. 204		
Xtragrip®	204		
Xtragrip® MS Polymer	204		

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Set €	Menge/Preis per VE		
					1	3	4
12	BO 5762011	Bohle MasterTrack FT 60 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 385,10		20 350,10
12	BO 5762012	Bohle MasterTrack FT 60 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 435,80		20 396,20
12	BO 5762021	Bohle MasterTrack FT60 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 359,70		20 327,00
12	BO 5762022	Bohle MasterTrack FT60 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 408,60		20 371,50
12	BO 5762511	Bohle MasterTrack FT 60 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 411,90		20 374,40
12	BO 5762512	Bohle MasterTrack FT 60 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 474,20		20 431,10
12	BO 5762521	Bohle MasterTrack FT60 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 386,40		20 351,30
12	BO 5762522	Bohle MasterTrack FT60 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 450,00		20 409,10
13	BO 5782011	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 504,20		20 451,70
13	BO 5782012	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 563,20		20 504,50
13	BO 5782511	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 535,30		20 479,60
13	BO 5782512	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 619,80		20 544,50
13	BO 5783011	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=3000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 566,50		20 507,50
13	BO 5783012	Bohle MasterTrack FT 80 Wand- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=3000 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 665,80		20 584,60
14	BO 5782021	Bohle MasterTrack FT80 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 474,60		20 425,20
14	BO 5782022	Bohle MasterTrack FT80 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2000 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 554,00		20 479,20
14	BO 5782521	Bohle MasterTrack FT80 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E6/EV1	Set	€	1 505,80		20 453,10
14	BO 5782522	Bohle MasterTrack FT80 Decken- montage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=2500 mm, Aluminium E4/C31	Set	€	1 602,00		20 519,30

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
14	BO 5783021	Bohle MasterTrack FT80 Deckenmontage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=3000 mm, Aluminium E6/EV1	Set	Set €	1 536,90		20 481,00
14	BO 5783022	Bohle MasterTrack FT80 Deckenmontage, inkl. Einzugsdämpfung beidseitig, L=3000 mm, Aluminium E4/C31	Set	Set €	1 652,00		20 559,30
16	BO 5703011	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 3000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 250,50		20 219,20
16	BO 5703012	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 3000 mm E4/C31	St.	St. €	1 350,30		20 306,60
16	BO 5703021	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 3000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 250,50		20 219,20
16	BO 5703022	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 3000 mm E4/C31	St.	St. €	1 350,30		20 306,60
16	BO 5704011	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 4000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 327,00		20 286,10
16	BO 5704012	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 4000 mm E4/C31	St.	St. €	1 460,10		20 402,60
16	BO 5704021	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 4000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 327,00		20 286,10
16	BO 5704022	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 4000 mm E4/C31	St.	St. €	1 460,10		20 402,60
16	BO 5706011	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 6000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 479,90		20 419,90
16	BO 5706012	Bohle MasterTrack FT Profilset Wandmontage 6000 mm E4/C31	St.	St. €	1 679,70		20 594,70
16	BO 5706021	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 6000 mm E6/EV1	St.	St. €	1 479,90		20 419,90
16	BO 5706022	Bohle MasterTrack FT Profilset Deckenmontage 6000 mm E4/C31	St.	St. €	1 679,70		20 594,70
17	BO 5701200	Bohle MasterTrack FT Laufwagen-set inkl. Dämpfer 120kg	Set	Set €	1 579,80		20 539,80
17	BO 5701500	Bohle MasterTrack FT Laufwagen-set inkl. Dämpfer 150kg	Set	Set €	1 659,80		20 619,80
17	BO 5706000	Bohle MasterTrack FT Laufwagen-set inkl. Dämpfer 60kg	Set	Set €	1 305,80		20 269,80
17	BO 5708000	Bohle MasterTrack FT Laufwagen-set inkl. Dämpfer 80kg	Set	Set €	1 419,80		20 379,80
18	BO 5700005	Bohle MasterTrack FT Bodenführung E6/EV1	St.	St. €	1 10,60		20 9,40
18	BO 5700006	Bohle MasterTrack FT Bodenführung Edelstahl-effekt E4/C31	St.	St. €	1 17,20		20 15,30
18	BO 5700011	Bohle MasterTrack FT Set Abdeckkappen E6/EV1	Set	Set €	1 31,80		20 28,30
18	BO 5700012	Bohle MasterTrack FT Set Abdeckkappen Edelstahl-effekt E4/C31	Set	Set €	1 31,80		20 28,30
18	BO 5700031	Bohle MasterTrack FT Set Abdeckkappen (mit Festverglasung) E6/EV1	Set	Set €	1 31,80		20 28,30

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
18	BO 5700032	Bohle MasterTrack FT Set Abdeckkappen (mit Festverglasung) E4/C31	Set	Set €	1 31,80		20 28,30
19	BO 5700020	Bohle MasterTrack FT Zubehörset Synchro	Set	Set €	1 279,80		20 249,80
21	BO 5214160W	Slidetec Premium, Montage an Wand, für 8, 10 und 12 mm ESG, mit Aushängesicherung inkl. Laufrohr 2000 mm Edelstahl	Set	Set €	1 1.168,00	3 1.118,00	5 994,00
22	BO 5214162G	Slidetec Premium, Montage an Glas, für 8, 10 und 12 mm ESG, mit Aushängesicherung inkl. Laufrohr 2000 mm Edelstahl	Set	Set €	1 1.320,00	3 1.270,00	5 1.132,00
23	BO 5420094	SlideTec Premium Laufschienerohr V2A, 25x2mm, L= 2500 mm, für Wandmontage	St.	St. €	1 150,40		10 120,40
23	BO 5420095	SlideTec Premium Laufschienerohr V2A, 25x2mm, L= 3000 mm, für Wandmontage	St.	St. €	1 175,50		10 150,40
23	BO 5420096	SlideTec Premium Roller auf Laufstange, V2A	St.	St. €	1 252,00		10 216,00
24	BO 5420097	Slidetec Premium Laufstangen- Türstopper V2A	St.	St. €	1 46,60		10 37,50
24	BO 5420098	SlideTec Premium Bodenführung V2A, für Glastür	St.	St. €	1 51,60		10 42,50
25	BO 5420099	Slidetec Premium Laufstangen- befestigung V2A, für Wand	St.	St. €	1 50,00		10 41,00
26	BO 5420100	Slidetec Premium Laufstangen- befestigung V2A, für Glas	St.	St. €	1 64,10		10 50,00
27	BO 5214160	Schiebetürbeschlagset SlideTec Set 1, Montage an Wand, für 10-12mm Glas, max. 1000mm Tür- breite, max. 2100mm Höhe	Set	Set €	1 668,00	10 602,00	20 538,00
28	BO 5214160S	Schiebetürbeschlagset SlideTec Set 1, Montage an Wand, für 10-12mm Glas, mit Laufschiener- rohr 3000mm u. 2x Endstopfen	Set	Set €	1 818,00	10 728,00	20 652,00
29	BO 5214160M	Schiebetürbeschlagset SlideTec Set 1, Montage an Wand, für 10-12mm Glas, mit Laufschiener- rohr 2150mm u. 2x Endstopfen	Set	Set €	1 756,00	10 678,00	20 604,00
30	BO 5214162	Schiebetürbeschlagset SlideTec Set 2, Montage an Glas, eins. Mauerwerk, 10-12mm Glas Türbreite x Höhe max. 100x210cm	Set	Set €	1 692,00	10 628,00	20 554,00
31	BO 5214166	Schiebetürbeschlagset SlideTec Set 3, Montage an Glas, Seitenteil Glas beidseitig 10-12mm Glas	Set	Set €	1 692,00	10 628,00	20 554,00
32	BO 5214101	Roller für Laufstange max. 100 kg/Paar	Set	Set €	1 330,00	10 296,00	20 288,00
32	BO 5214102	Laufstangenbefestigung Wand	St.	St. €	1 50,00	10 45,00	20 40,00
33	BO 5214103	Laufstangenbefestigung Glas	St.	St. €	1 55,10	10 49,60	20 44,10
33	BO 5214104	Laufstangen-Türstopper	Set	Set €	1 63,60	10 57,40	20 51,00
34	BO 5213794	Schiebehülse	St.	St. €	1 54,10	10 48,70	20 43,30

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
34	BO 5214105	Bodenführung der Glastür	St.	St. €	1 17,40	10 15,70	20 14,00
35	BO 5213795	Endstück für Laufstange	Paar	Paar €	1 23,90	10 21,50	20 19,20
35	BO 5214107	Laufschienenrohr, Edelstahl, 2150 mm Länge, 2 mm Wandstärke einschl. 2x Endstopfen BO 5213795	St.	St. €	1 190,60	10 171,50	20 152,50
35	BO 5214108	Laufschienenrohr, Edelstahl, 3000 mm Länge, 2 mm Wandstärke einschl. 2x Endstopfen BO 5213795	St.	St. €	1 242,00	10 218,00	20 191,80
37	BO 5214167	Slidetec Premium Floor,Decken- montage, 1-flg., mit Festver- glasungsp.,f.10 u.12mm ESG, L= 2150 mm, Edelstahl Aisi 1.304	Set	Set €	1 1.272,00	3 1.244,00	5 1.066,00
38	BO 5214168	Slidetec Premium Floor, Deckenmontage, 2 flügelig für 10 und 12 mm ESG, L=2150 mm, Edelstahl Aisi 1.304	Set	Set €	1 2.040,00	3 2.020,00	5 1.730,00
39	BO 5214169	Slidetec Premium Floor, Wandmontage, 1-flügelig für 10 und 12 mm ESG, L=2150 mm, Edelstahl Aisi 1.304	Set	Set €	1 1.192,00	3 1.142,00	5 1.014,00
40	BO 5214190	Slidetec Premium Floor oberes Führungsprofil zur Deckenm. m. vormont. Stoppern 10+12mm Glas, Länge 2150mm	St.	St. €	1 216,00	3 208,00	5 180,10
40	BO 5214191	Slidetec Premium Floor oberes Führungsprofil zur Deckenm. m. vormont. Stoppern 10+12mm Glas, Länge 3000mm	St.	St. €	1 266,00	3 256,00	5 226,00
40	BO 5214194	Slidetec Premium Floor,oberes Führungsprofil zur Wandmontage inkl.Bef.,Stoppern u.Endkappen 10+12mm Glas, Länge: 2150 mm	St.	St. €	1 224,00	3 212,00	5 184,80
40	BO 5214195	Slidetec Premium Floor,oberes Führungsprofil zur Wandmontage inkl.Bef.,Stoppern u.Endkappen 10+12mm Glas, Länge: 3000 mm	St.	St. €	1 352,00	3 338,00	5 296,00
40	BO 5214196	Slidetec Premium Floor unteres Laufprofil aus Edel- stahl mit vormont. Klebeband Länge2150mm,EdelstahlAisi1.304	St.	St. €	1 59,30	3 56,70	5 50,00
40	BO 5214197	Slidetec Premium Floor unteres Laufprofil aus Edel- stahl mit vormont. Klebeband Länge3000mm,EdelstahlAisi1.304	St.	St. €	1 104,40	3 99,60	5 87,90
41	BO 5214187	Slidetec Premium Floor Bodenrolle 120 mm für 10 + 12 mm ESG Edelstahl Aisi 1.304	St.	St. €	2 392,00	4 374,00	6 332,00
41	BO 5214192	Slidetec Premium Floor Stopper für oberes Führungsprofil BO5201603 (>3mtr)	Paar	Paar €	1 62,10	3 59,30	5 52,30
41	BO 5214193	Slidetec Premium Floor Endkappen vorne für Festverglasungsprofil BO 5201603	Paar	Paar €	1 10,30	3 9,90	5 8,70
42	BO 5214188	Slidetec Premium Floor Ersatz-Klemmeinlagen 10 + 12 mm ESG zu ein Stück Bodenrolle 120 mm	Set	Set €	1 11,60	3 10,90	5 9,70
42	BO 5214198	Slidetec Premium Floor Filzgleiter (VE4) für 10mm + 12mm Glas	Set	Set €	1 5,90	3 5,50	5 4,90
47	BO 5206872	Alea Glastürschloss unverschließbar DIN links Glasdicke 8-10 mm Alufarbig E4/EV1	St.	St. €	1 128,70		10 122,40

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
47	BO 5206873	Alea Glastürschloss unverschließbar DIN rechts Glasdicke 8-10 mm Alufarbig E4/EV1	St.	St. €	1 128,70		10 122,40
47	BO 5206874	Alea PZ-Glastürschloss mit Rosette, DIN links, Glasdicke 8-10mm, 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
47	BO 5206883	Alea Glastürschloss unverschließbar DIN links, Glasdicke 8-10mm Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 172,30		10 164,00
47	BO 5206884	Alea Glastürschloss unverschließbar DIN rechts, Glasdicke 8-10mm Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 172,30		10 164,00
47	BO 5206885	Alea PZ-Glastürschloss mit PZ- Rosette, DIN links, Glasdicke 8-10mm, 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
48	BO 5206875	Alea PZ-Glastürschloss mit Rosette, DIN rechts, Glasdicke 8-10mm, 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
48	BO 5206876	Alea PZ-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
48	BO 5206877	Alea PZ-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
48	BO 5206886	Alea PZ-Glastürschloss mit PZ- Rosette, DIN rechts, Glasdicke 8-10mm, 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
48	BO 5206887	Alea PZ-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 202,00		10 191,00
48	BO 5206888	Alea PZ-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 202,00		10 191,00
49	BO 5206594	Alea PZ-Glastürschloss, DIN links, Glasdicke 10mm, mit abge- frästem Fallen-und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Aluf. elox. E4/EV1	St.	St. €	1 218,00		10 198,00
49	BO 5206595	Alea PZ-Glastürschloss, DIN rechts, Glasd. 10mm, mit abge- frästem Fallen-und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Aluf. elox. E4/EV1	St.	St. €	1 218,00		10 198,00
49	BO 5206596	Alea PZ-Glastürschloss, DIN links, Glasdicke 10mm, mit abge- frästem Fallen-und Riegelkopf 24mm Falztiefe, E4/C31	St.	St. €	1 264,00		10 236,00
49	BO 5206597	Alea PZ-Glastürschloss, DIN rechts, Glasd. 10mm, mit abge- frästem Fallen-und Riegelkopf 24mm Falztiefe, E4/C31	St.	St. €	1 264,00		10 236,00
49	BO 5206878	Alea WC-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 186,90		10 176,50
49	BO 5206889	Alea WC-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 258,00		10 248,00
50	BO 5206879	Alea WC-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 186,90		10 176,50



Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
50	BO 5206880	Alea Gegenkasten DIN links, Glasdicke 8-10mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 134,90		10 128,70
50	BO 5206881	Alea Gegenkasten DIN rechts, Glasdicke 8-10mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 134,90		10 128,70
50	BO 5206890	Alea WC-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 258,00		10 248,00
50	BO 5206891	Alea Gegenkasten DIN links, Glasdicke 8-10mm Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
50	BO 5206892	Alea Gegenkasten DIN rechts, Glasdicke 8-10mm Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
51	BO 5206882	Alea Glastürband 3tlg. mit Hülse, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 41,40		10 38,50
51	BO 5206893	Alea Glastürband 3tlg. mit Hülse, Glasdicke 8-10mm 24/26mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 51,80		10 47,60
53	BO 5206826	Olis Glastürschloss, unverschließbar, DIN links, Glasdicke 8-10 mm, Edelstahl- effekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 172,30		10 164,00
53	BO 5206828	Olis Glastürschloss, unverschließbar, DIN rechts, Glasdicke 8-10 mm, Edelstahl- effekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 172,30		10 164,00
53	BO 5206834	Olis PZ-Glastürschloss m. PZ- Rosette, DIN li, 8-10 mm Glas 24/26 Falztiefe, Edelstahl- effekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
53	BO 5206857	Olis PZ-Glastürschloss m. PZ- Rosette, DIN li., 8-10 mm Glas 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
53	BO 5206860	Olis Glastürschloss, unverschließbar DIN links, Glasdicke 8-10 mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 128,70		10 122,40
53	BO 5206861	Olis Glastürschloss, unverschließbar DIN rechts, Glasdicke 8-10 mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 128,70		10 122,40
54	BO 5206836	Olis PZ-Glastürschloss m. PZ- Rosette, DIN re, 8-10 mm Glas 24/26 Falztiefe, Edelstahl- effekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
54	BO 5206856	Olis PZ-Glastürschloss m. PZ- Rosette, DIN re., 8-10 mm Glas 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
54	BO 5206864	Olis PZ-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
54	BO 5206865	Olis PZ-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 149,40		10 143,20
54	BO 5206868	Olis PZ-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 202,00		10 191,00
54	BO 5206869	Olis PZ-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiertE4/C31	St.	St. €	1 202,00		10 191,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
55	BO 5206590	Olis PZ-Glastürschloss, DIN links, Glasdicke 10mm, mit abgefrästem Fallen- und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Aluf. elox. E4/EV1	St.	St. €	1 218,00		10 198,00
55	BO 5206591	Olis PZ-Glastürschloss, DIN rechts, Glasd. 10mm, mit abgefrästem Fallen- und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Aluf. elox. E4/EV1	St.	St. €	1 218,00		10 198,00
55	BO 5206592	Olis PZ-Glastürschloss, DIN links, Glasdicke 10mm, mit abgefrästem Fallen- und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 264,00		10 236,00
55	BO 5206593	Olis PZ-Glastürschloss, DIN rechts, Glasd. 10mm, mit abgefrästem Fallen- und Riegelkopf 24mm Falztiefe, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 264,00		10 236,00
55	BO 5206866	Olis WC-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 186,90		10 176,50
55	BO 5206870	Olis WC-Glastürschloss DIN links, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 258,00		10 248,00
56	BO 5206837	Olis Gegenkasten, DIN links, Glasdicke 8-10 mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 134,90		10 128,70
56	BO 5206838	Olis Gegenkasten, DIN links, Glasdicke 8-10 mm, Edelstahleffekt elox. E4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
56	BO 5206839	Olis Gegenkasten, DIN rechts, Glasdicke 8-10 mm Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 134,90		10 128,70
56	BO 5206840	Olis Gegenkasten, DIN rechts, Glasdicke 8-10 mm, Edelstahleffekt elox. E4/C31	St.	St. €	1 193,10		10 182,70
56	BO 5206867	Olis WC-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 186,90		10 176,50
56	BO 5206871	Olis WC-Glastürschloss DIN rechts, Glasdicke 8-10mm 24/26 mm Falztiefe Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 258,00		10 248,00
57	BO 5206848	Olis Glastürband 3-tlg. mit Hülse, Glasdicke 8-10 mm 24/26 mm Falztiefe Alufarbig eloxiert E4/EV1	St.	St. €	1 41,40		10 38,50
57	BO 5206850	Olis Glastürband 3-tlg. mit Hülse, Glasdicke 8-10 mm 24/26 mm Falztiefe, Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	St.	St. €	1 51,80		10 47,60
58	BO 5206841	Türdrücker U-Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 40,90		10 38,60
58	BO 5206842	Türdrücker U-Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-31 eloxiert Edelstahlfarbig	St.	St. €	1 48,80		10 45,20
58	BO 5206843	Türdrücker flachovale Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 21,80		10 20,10
58	BO 5206844	Türdrücker flachovale Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-31 eloxiert Edelstahlfarbig	St.	St. €	1 29,90		10 27,80
58	BO 5206845	Türdrücker L-Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 57,10		10 52,80
58	BO 5206846	Türdrücker L-Form mit Edelstahl-Vierkantstift AL E4/C-31 eloxiert Edelstahlfarbig	St.	St. €	1 74,30		10 68,80

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
59	BO 5206648	Studio Rahmenteil f. Holzarge passend zu Anschraubtaschen (V3614), verzinktes Rahmenteil	Paar	Paar €	1 12,40	10 11,60	20 10,80
59	BO 5206649	Studio Rahmenteil f. Holzarge zum Aufschrauben, verzinktes Rahmenteil	St.	St. €	1 22,80	10 21,20	20 18,20
59	BO 5206650	Studio Rahmenteil f. Stahlzarge passend zu Hinterschweiß- tasche (V8600), verzinktes Rahmenteil	St.	St. €	1 6,10	10 5,70	20 4,80
60	BO 5206651	Studio Rahmenteil f. Stahlzarge passend zu Aufnahmeelement (VN 7608/120 mm), verzinktes Rahmenteil	St.	St. €	1 19,80	10 19,10	20 18,20
60	BO 5206653	Studio Rahmenteil für Holz-, Stahl-, Aluminiumzargen passend zu Aufnahmeelement (Serie VX), verzinkt	St.	St. €	1 22,80	10 21,20	20 18,20
60	BO 5206895	Schließblech Falle und Riegel Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 23,20		10 20,50
61	BO 5206619	Knaufzylinder Teilung 31,5/31,5 mm verschidenschlie- ßend, Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 49,50	10 47,00	20 45,90
61	BO 5206620	Knaufzylinder Teilung 31,5/31,5 mm gleichschließend Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 52,00	10 49,20	20 48,00
61	BO 5206624	Doppelprofilzylinder m. Not- u. Gefahrenfunktion, Teilung 31,5/31,5mm, verschiedenschl. Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 30,80	10 29,00	20 24,80
61	BO 5206625	Doppelprofilzylinder m. Not- u. Gefahrenfunktion, Teilung 31,5/31,5mm, gleichschließ. Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 30,80	10 29,00	20 24,80
61	BO 5206656	Doppelprofilzylinder m. Not-u. Gefahrenfunktion, Grundlänge 27,5/27,5 mm, verschiedenschl. Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 28,10	10 26,60	20 22,60
61	BO 5206657	Knaufzylinder Teilung 27,5/27,5 mm verchiedenschl. Messing matt vernickelt, je 3 Schlüssel	St.	St. €	1 49,50	10 47,00	20 45,90
67	BO 5206805	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, Dr.-pos. vorne, unver- schliessbar, AL E4/C-0 elox. si	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
67	BO 5206806	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, Dr.-pos. vorne, unver- schliessbar, AL E4/C31 eloxiert	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
67	BO 5206807	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, BB-Schloss, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
67	BO 5206808	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, BB-Schloss, AL E4/C31 elox. Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
67	BO 5206809	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, PZ-gelocht, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
67	BO 5206810	Studio-Glastürschloss Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, PZ-gelocht, AL E4/C-31 elox. Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
68	BO 5206811	Studio-Gegenkasten, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
68	BO 5206812	Studio-Gegenkasten, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe, AL E4/C-31 eloxiert Edelstahleffekt	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
68	BO 5206813	Studio-Glastürband, 2-tlg. mit Hülse, Private Line f. 8-10 mm Glas, 24 (26)mm Falztiefe AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 27,50		10 25,40
68	BO 5206814	Studio-Glastürband, 2-tlg. mit Hülse, Private Line f. 8-10 mm Glas, 24 (26)mm Falztiefe AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 37,00		10 34,30
69	BO 5206817	Studio-Glastürschloss eckig, Priv.Line 8-10 mm Glas 24(26) mm,Falztiefe, BB-Schloss, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
69	BO 5206818	Studio-Glastürschloss eckig, Priv.Line 8-10 mm Glas 24(26) mm,Falztiefe, BB-Schloss, AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
69	BO 5206819	Studio-Glastürschloss eckig, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe,PZ-gelocht, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
69	BO 5206820	Studio-Glastürschloss eckig, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26)mm Falztiefe,PZ-gelocht, AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
70	BO 5206821	Studio-Gegenkasten eckig, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26) mm Falztiefe, AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 96,70		10 90,40
70	BO 5206822	Studio-Gegenkasten eckig, Private Line f. 8-10 mm Glas 24(26) mm Falztiefe, AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 105,00		10 100,80
70	BO 5206823	Studio-Glastürband, 2-tlg. mit Hülse eckig, Private Line f. 8-10mm Glas,24(26)mm Falztiefe AL E4/C-0 eloxiert silber	St.	St. €	1 27,50		10 25,70
70	BO 5206824	Studio-Glastürband, 2-tlg. mit Hülse eckig, Private Line f. 8-10mm Glas,24(26)mm Falztiefe AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 37,00		10 34,70
72	BO 5206641	Studio Rahmenteil für Holz-zargen, verzinktes Rahmenteil	St.	St. €	1 6,10	10 5,70	20 5,00
72	BO 5206642	Studio Rahmenteil für Holz-zargen mit verlängertem Bolzen zum Aufschrauben, verzinktes Rahmenteil	Paar	Paar €	1 54,00	10 50,20	20 47,60
72	BO 5206804	Austauschfalle zu Glastürschloss Studio Private Line für 10-10,76 mm Glas, Falztiefe 24mm	St.	St. €	1 27,80		10 19,80
73	BO 5206619	Knaufzylinder Teilung 31,5/31,5 mm verschidenschließend, Messing vernickelt, 3 Schlüssell	St.	St. €	1 49,50	10 47,00	20 45,90
73	BO 5206620	Knaufzylinder Teilung 31,5/31,5 mm gleichschließend Messing vernickelt,3 Schlüssell	St.	St. €	1 52,00	10 49,20	20 48,00
73	BO 5206624	Doppelprofilzylinder m. Not-u. Gefahrenfunktion, Teilung 31,5/31,5mm, verschiedenschl. Messing vernickelt,3 Schlüssell	St.	St. €	1 30,80	10 29,00	20 24,80
73	BO 5206625	Doppelprofilzylinder m. Not-u. Gefahrenfunktion, Teilung 31,5/31,5mm, gleichschließ. Messing vernickelt,3 Schlüssell	St.	St. €	1 30,80	10 29,00	20 24,80
73	BO 5206643	Studio Rahmenteil für Stahl-zargen, passend zu Hinterschweißtasche (V8600), verzinktes Rahmenteil	St.	St. €	1 6,10	10 5,70	20 4,80

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Menge/Preis per VE			
				1	3	4	
73	BO 5206656	Doppelprofilzylinder m. Not-u. Gefahrenfunktion, Grundlänge 27,5/27,5 mm, verschiedenschl. Messing vernickelt, 3 Schlüssel	St.	St. €	1 28,10	10 26,60	20 22,60
73	BO 5206657	Knaufzylinder Teilung 27,5/27,5 mm verchiedenschl. Messing matt vernickelt, je 3 Schlüssel	St.	St. €	1 49,50	10 47,00	20 45,90
73	BO 5206894	Schließblech Falle Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 10,30		10 8,90
78	BO 5206670	Set Studio-Glastürschloss PZ inkl. 3tlg. Bänder, Drückerg Griff, Rahmenteil für Holz-zarge, Alufarbig E4/EV1	Set	Set €	1 176,70		10 155,90
78	BO 5206671	Set Studio-Glastürschloss PZ inkl. 3tlg. Bänder, Drückerg Griff, Rahmenteil für Holz-zarge, Edelstahleffekt E4/C31	Set	Set €	1 187,10		10 167,30
79	BO 5206672	Set Studio-Glastürschloss unverschließbar, 3tlg. Bänder, Griff, Rahmenteil für Holz-zarge, Alufarbig E4/EV1	Set	Set €	1 176,70		10 155,90
79	BO 5206673	Set Studio-Glastürschloss unverschließbar, 3tlg. Bänder, Griff, Rahmenteil für Holz-zarge, Edelstahleffekt E4/C31	Set	Set €	1 187,10		10 167,30
82	BO 5206663	Zargen Glastürband mit Anschraubplatte, rund für 8-12 mm Glas, Aluminium Edelstahleffekt E4/C31	St.	St. €	1 72,60		20 66,20
82	BO 5206664	Zargen Glastürband mit Anschraubplatte, rund für 8-12 mm Glas, Aluminium Alufarbig E4/EV1	St.	St. €	1 66,30		20 60,00
82	BO 5206668	Zargen Glastürband mit Anschraubplatte, eckig für 8-12mm Glas, Aluminium Edelstahleffekt E4/C31	St.	St. €	1 72,60		20 66,20
82	BO 5206669	Zargen Glastürband mit Anschraubplatte, eckig für 8-12mm Glas, Aluminium Alufarbig E4/EV1	St.	St. €	1 66,30		20 60,00
84	BO 5206654	Türband mit Anschraubplatte Edelstahl Aisi 304 gebürstet, Türgewicht max. 80kg, für 8-10mm	St.	St. €	1 82,00		20 66,00
84	BO 5206654B	Türband mit Anschraubplatte, Edelstahl pulverbeschichtet matt schwarz RAL9005, Türgewicht max 80kg, 8-10mm	St.	St. €	1 82,00		20 66,00
86	BO 5206680	TECTUS TEG 310 2D, Türband für flächenbündige Ganzglastüren Edelstahl gebürstet, 1 Paar, ESG 8-10 mm, bis 60 kg	Paar	Paar €	1 478,00		10 438,00
86	BO 5206681	TECTUS TEG 310 2D, Türband für flächenbündige Ganzglastüren, verkehrsweiß RAL 9016, 1 Paar, ESG 8-10 mm, bis 60 kg	Paar	Paar €	1 466,00		10 406,00
86	BO 5206682	TECTUS TEG 310 2D, Türband für flächenbündige Ganzglastüren, reingrau NCS 8000N, 1 Paar, ESG 8-10 mm, bis 60 kg	Paar	Paar €	1 466,00		10 406,00
86	BO 5206683	Schließmagnet Keep Close KC 50 Edelstahleffekt	St.	St. €	1 196,00		10 178,00
87	BO 5206685	Magnetplatte KC 50/G Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 12,00		10 10,40
87	BO 5206686	Türgriff selbstklebend Aluminium, Edelstahleffekt gebürstet, L=200mm, B=26mm, H=40mm, 1 Paar	Paar	Paar €	1 290,00		10 266,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
87	BO 5206687	Türgriff selbstklebend Aluminium reingrau NCS8000N, L=200mm, B=26mm, H=40mm, 1Paar	Paar	Paar €	1 400,00		10 364,00
89	BO 5206851	Selco- selbstschliessendes Pendeltürband, 90° Glas-Wand f. 8-12 mm ESG,m. Feststellung AL E4/C-0 eloxiert Silber	St.	St. €	1 347,00		10 322,00
89	BO 5206852	Selco- selbstschliessendes Pendeltürband, 90° Glas-Wand f. 8-12 mm ESG,m. Feststellung AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 353,00		10 326,00
90	BO 5206853	Selco- selbstschliessendes Pendeltürband, 180° Glas-Glas f. 8-12 mm ESG,m. Feststellung AL E4/C-0 eloxiert Silber	St.	St. €	1 386,00		10 366,00
90	BO 5206854	Selco- selbstschliessendes Pendeltürband, 180° Glas-Glas f. 8-12 mm ESG,m. Feststellung AL E4/C-31 elox.Edelstahlfarb.	St.	St. €	1 392,00		10 372,00
91	BO 5210380	Bohle Pendeltürband, GG-180°, Tragkraft 60kg(Paar),Glasdicke 8-12 mm (ESG),90° Feststellung max. TB 915mm, Edelstahlfarben	St.	St. €	1 310,00	6 290,00	10 270,00
91	BO 5210382	Bohle Pendeltürband, GW-90° Tragkraft 60kg(Paar),Glasdicke 8-12 mm (ESG),90° Feststellung max. TB 915mm, Edelstahlfarben	St.	St. €	1 248,00	6 228,00	10 206,00
97	BO 5214264	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 51,40	10 47,70	20 36,00
97	BO 5214266	Eckbeschlag Bohle Patch PT10 unten, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 51,40	10 47,70	20 36,00
98	BO 5214287	Deckendrehpunkt Bohle Patch PT24, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 8,70		10 6,10
98	BO 5214288	Bodendrehpunkt Bohle Patch PT11, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 20,80	10 20,30	20 19,40
98	BO 5214339	Deckendrehpunkt Bohle Patch, PT24, Edelstahl, poliert	St.	St. €	1 13,00		10 11,60
98	BO 5216543	Deckendrehpunkt Bohle Patch PT24, Edelstahl schwarz	St.	St. €	1 17,70		10 13,50
99	BO 5214263	Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT40 mit Bolzenlager Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 66,60	10 62,00	20 46,70
99	BO 5214267	Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT30.3 mit Bolzenlager und Anschraubplatte Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 52,20	10 48,70	20 36,60
101	BO 5214270	Doppelter Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT51 mit einseitiger Aussteifung, mit Bolzenlager,Edelstahl gebürste	St.	St. €	1 140,80	10 136,50	20 119,00
101	BO 5214271	Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT60, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 52,40	10 45,90	20 42,60
102	BO 5214272	Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT65 links mit einseitiger Aussteifung Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 98,20	10 92,80	20 77,50
102	BO 5214274	Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT61 mit Anschlag Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 63,30	10 60,10	20 51,40
103	BO 5214273	Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT65 rechts mit einseitiger Aussteifung Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 98,20	10 92,80	20 77,50

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
103	BO 5214277	Glasverbinder Bohle Patch PT71 mit einseitiger Aussteifung Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 74,20	10 68,80	20 57,90
104	BO 5214260	Oberlichtverbinder m. Anschlag Bohle Patch PT72, Glasdicke 10 - 12 mm	St.	St. €	1 125,30	10 118,50	20 101,30
104	BO 5214275	Glasverbinder Bohle Patch PT80 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 74,20	10 68,80	20 57,90
105	BO 5214278	Glas-Wand Verbinder Bohle Patch PT90 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 38,30	10 35,70	20 26,80
105	BO 5214279	Glas-Wand Verbinder Bohle Patch PT84 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 43,70	10 38,30	20 31,70
106	BO 5214280	Eckschloss Bohle Patch US10 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 68,80	10 64,00	20 48,10
106	BO 5214281	Mittelschloss Bohle Patch US20 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 78,60	10 73,20	20 62,30
107	BO 5214282	Gegenkasten Bohle Patch GK50 zu US20, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 43,70	10 38,30	20 31,70
107	BO 5214283	Mittelschloss/Bodenschloss Bohle Patch Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 48,00	10 40,50	20 35,00
107	BO 5214284	Gegenkasten zu BO 5214283 Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 43,70	10 36,10	20 30,60
108	BO 5214285	Hakenschloss Bohle Patch mit Gegenkasten, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 78,60	10 73,20	20 62,30
108	BO 5214286	Hakenschloss Bohle Patch mit Schließplatte, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 63,30	10 60,10	20 51,40
110	BO 5214351	Set selbstschl. Eckbeschlag HO 90° + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 392,00		10 292,00
110	BO 5216560	Set selbstschl. Eckbeschlag NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 384,00		10 286,00
110	BO 5216563	Set selbstschl. Eckbeschlag HO 90° + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 434,00		10 320,00
110	BO 5216564	Set selbstschl. Eckbeschlag NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 426,00		10 314,00
110	BO 5216567	Set selbstschl. Eckbeschlag HO 90° + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Aluminium elox. E4/CO	Set	Set €	1 434,00		10 320,00
110	BO 5216568	Set selbstschl. Eckbeschlag NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Aluminium elox. E4/CO	Set	Set €	1 426,00		10 314,00
110	BO 5216569	Set selbstschl. Eckbeschlag HO 90° + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl schwarz matt	Set	Set €	1 434,00		10 320,00
110	BO 5216570	Set selbstschl. Eckbeschlag NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS Deckendrehpunkt, Edelstahl schwarz matt	Set	Set €	1 426,00		10 314,00
111	BO 5214233	Selbstschließendes Eckbeschlag ohne Feststellung, Türgewicht 100kg, Ausladung 1000mm,8-12mm ESG, Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 320,00		10 234,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
111	BO 5214350	Selbstschließendes Eckbeschlag Feststellung 90°, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000 mm, 8-12mm ESG,Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 328,00		10 240,00
111	BO 5216520	Selbstschließendes Eckbeschlag Feststellung 90°, Türgewicht 100kg,Ausladung 1000mm,8-12mm ESG, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 360,00		10 258,00
111	BO 5216521	Selbstschließendes Eckbeschlag o. Feststellung,Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000mm, 8-12mm ESG, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 350,00		10 250,00
111	BO 5216522	Selbstschließendes Eckbeschlag Feststellung 90°,Türgewicht100 kg, Ausladung 1000mm, 8-12mm ESG, Aluminium E4/EV1	St.	St. €	1 360,00		10 258,00
111	BO 5216523	Selbstschließendes Eckbeschlag o. Feststellung,Türgewicht 100 kg,Ausladung 1000mm,8-12mm ESG Aluminium E4/EV1	St.	St. €	1 350,00		10 250,00
111	BO 5216524	Selbstschließendes Eckbeschlag Feststellung 90°,Türgewicht100 kg, Ausladung 1000mm, 8-12mm ESG, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 360,00		10 258,00
111	BO 5216525	Selbstschließendes Eckbeschlag o. Feststellung,Türgewicht100 kg, Ausladung 1000mm, 8-12mm ESG, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 350,00		10 250,00
112	BO 5214265	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 PLUS oben, Edelstahl gebürstet,Abdeckkappe 186x68mm	St.	St. €	1 62,30		10 50,00
112	BO 5216529	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus Edelstahl poliert Abdeckkappe 186x68mm	St.	St. €	1 68,50		10 56,00
112	BO 5216530	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus Aluminium E4/EV1 Abdeckkappe 186x68mm	St.	St. €	1 68,50		10 56,00
112	BO 5216531	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus Edelstahl schwarz matt Abdeckkappe 186x68mm	St.	St. €	1 83,00		10 68,60
113	BO 5214352	Set selbstschl. Eckbeschlag HD H090° + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 462,00		10 362,00
113	BO 5216571	Set selbstschl. Eckbeschlag HD NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 442,00		10 346,00
113	BO 5216574	Set selbstschl. Eckbeschlag HD H090° + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 502,00		10 404,00
113	BO 5216575	Set selbstschl. Eckbeschlag HD NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 482,00		10 386,00
113	BO 5216578	Set selbstschl. Eckbeschlag HD H090° + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Aluminium elox. E4/CO	Set	Set €	1 498,00		10 398,00
113	BO 5216579	Set selbstschl. Eckbeschlag HD NHO + Eckbeschlag PT20 PLUS HD + Deckendrehpunkt Aluminium elox. E4/CO	Set	Set €	1 478,00		10 382,00
114	BO 5214234	Selbstschließendes Eckbeschlag HDohne Feststellung,Türgewicht 100kg,Ausladung 1250mm,10-15mm ESG, Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 366,00		10 284,00



Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
114	BO 5214306	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, Feststellung 90°, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1250 mm, 10-15mm ESG, Edelstahl gebürstet	St.	St. €	1 386,00		10 300,00
114	BO 5214307	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, Feststellung 90°, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm 10-15mm ESG, Edelstahl poliert	St.	St. €	1 414,00		10 330,00
114	BO 5216526	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, o. Feststellung, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm, 10-15mm ESG, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 394,00		10 312,00
114	BO 5216527	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, Feststellung 90°, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm, 10-15mm ESG, Aluminium E4/EV1	St.	St. €	1 414,00		10 330,00
114	BO 5216528	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, o. Feststellung, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm, 10-15mm ESG, Aluminium E4/EV1	St.	St. €	1 394,00		10 312,00
114	BO 5216545	Selbstschließendes Eckbeschlag HD, Feststellung 90°, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm, 10-15mm ESG, schwarz matt	St.	St. €	1 436,00		10 352,00
114	BO 5216546	Selbstschließendes Eckbeschlag HD o. Feststellung, Türgewicht 100kg, Ausladung 1250mm, 10-15mm ESG, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 414,00		10 338,00
115	BO 5216532	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus HD Edelstahl gebürstet Abdeckkappe 196x80mm	St.	St. €	1 68,50		10 56,10
115	BO 5216533	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus HD Edelstahl poliert Abdeckkappe 196x80mm	St.	St. €	1 74,70		10 62,40
115	BO 5216534	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 oben Plus HD Aluminium E4/EV1 Abdeckkappe 196x80mm	St.	St. €	1 74,70		10 62,40
115	BO 5216544	Eckbeschlag Bohle Patch PT20 Plus HD oben Edelstahl schwarz matt Abdeckkappe 196x80mm	St.	St. €	1 89,30		10 74,80
117	BO 5216620	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva, HO 90°, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 366,00		10 266,00
117	BO 5216620B	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva, HO 90°, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, matt schwarz	Set	Set €	1 410,00		10 296,00
117	BO 5216621	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva NHO, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 366,00		10 268,00
117	BO 5216621B	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva NHO, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, matt schwarz	Set	Set €	1 402,00		10 290,00
117	BO 5216622	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva, HO 90°, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 394,00		10 280,00
117	BO 5216623	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva NHO, Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 392,00		10 280,00
117	BO 5216624	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva HO 105° Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 gebürstet	Set	Set €	1 366,00		10 266,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
117	BO 5216624B	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva HO 105° Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, matt schwarz	Set	Set €	1 410,00		10 296,00
117	BO 5216625	Set Selbstschl. Eckbeschlag Alva HO 105° Eckbeschlag oben PT20 Plus, Deckendrehpunkt, Edelstahl 304 poliert	Set	Set €	1 394,00		10 280,00
118	BO 5216600	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 90°, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000 mm, 8-13 mm ESG, Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 300,00		10 214,00
118	BO 5216600B	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 90°, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000mm, 8-13 mm ESG, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 334,00		10 232,00
118	BO 5216601	Selbstschl. Eckbeschlag Alva ohne Feststellung, Türgewicht 100kg, Ausladung 1000mm, 8-13mm ESG, Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 298,00		10 214,00
118	BO 5216601B	Selbstschl. Eckbeschlag Alva o. Feststellung, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000mm, 8-13mm ESG, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 326,00		10 226,00
118	BO 5216602	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 90°, Türgewicht 100kg, Ausladung 1000mm, 8-13mm ESG, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 328,00		10 226,00
118	BO 5216603	Selbstschl. Eckbeschlag Alva o. Feststellung, Türgewicht 100 kg, Ausladung 1000mm, 8-13mm ESG, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 326,00		10 226,00
118	BO 5216604	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 105°, bis 100kg Ausladung 1000mm, 8-13 mm, Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 300,00		10 214,00
118	BO 5216604B	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 105°, bis 100kg Ausladung 1000mm, 8-13 mm, Edelstahl schwarz matt	St.	St. €	1 334,00		10 232,00
118	BO 5216605	Selbstschl. Eckbeschlag Alva Feststellung 105°, bis 100kg Ausladung 1000mm, 8-13 mm, Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 328,00		10 226,00
119	BO 5216610	Eckbeschlag Alva oben PT20 PLUS Edelstahl 304 gebürstet 182x70mm	St.	St. €	1 62,30		10 50,20
119	BO 5216610B	Eckbeschlag Alva oben PT20 Plus Edelstahl 304 schwarz matt 182x70mm	St.	St. €	1 83,00		10 68,60
119	BO 5216611	Eckbeschlag Alva oben PT20 Plus Edelstahl 304 poliert 182x70mm	St.	St. €	1 68,50		10 56,10
119	BO 5216615	Deckendrehpunkt PT24 Edelstahl 304 gebürstet	St.	St. €	1 8,70		10 6,10
119	BO 5216615B	Deckendrehpunkt PT24 Edelstahl 304 schwarz matt	St.	St. €	1 17,70		10 13,50
119	BO 5216616	Deckendrehpunkt PT24 Edelstahl 304 poliert	St.	St. €	1 13,00		10 11,60
121	BO 5214010	Bodentürschließer, EN3, max. Türbreite 1000 mm, Türgewicht max. 100kg, Öffnungswinkel 130° Feststellung bei 90°	St.	St. €	1 134,90		10 125,80
121	BO 5214330N	Bodentürschließer, EN1-EN4, max. Türbreite 1200mm, Türgewicht max. 150kg, Steckachse nicht austauschbar	St.	St. €	1 161,20		10 148,60

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
133	BO 5220801	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 1 Alufarbig eloxiert E6/EV1 ZAM 901x2138mm, 8-10mm	Set	Set €	1 438,00		10 394,00
133	BO 5220802	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 2 Alufarbig eloxiert E6/EV1 ZAM 1026x2138mm, 8-10mm	Set	Set €	1 438,00		10 394,00
133	BO 5220803	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 3 Alufarbig eloxiert E6/EV1 ZAM 1067x2750mm, 8-10mm	Set	Set €	1 550,00		10 494,00
133	BO 5220804	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 4 Edelstahleffekt elox. E1/C31 ZAM 901x2138mm, 8-10mm	Set	Set €	1 638,00		10 574,00
133	BO 5220805	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 5 Edelstahleffekt elox. E1/C31 ZAM 1026x2138mm, 8-10mm	Set	Set €	1 638,00		10 574,00
133	BO 5220806	FrameTec Select 2.0 Türzarge Komplettset 6 Edelstahleffekt elox. E1/C31 ZAM 1067x2750mm, 8-10mm	Set	Set €	1 798,00		10 718,00
133	BO 5220811	FrameTec Select 2.0 Zargenprofil inkl. Klipsprofil Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge=5600mm	St.	St. €	1 292,00		10 258,00
133	BO 5220812	FrameTec Select 2.0 Zargenprofil inkl. Klipsprofil Edelstahleffekt elox. E1/C31 Länge=5600mm	St.	St. €	1 438,00		10 398,00
134	BO 5220813	FrameTec Select 2.0 Bandaufnahme 2tlg. passend zu Alubändern inkl. 2xM5x12, VPE 1 Stk.	St.	St. €	1 39,50		10 35,00
134	BO 5220814	FrameTec Select 2.0 Bandaufnahme, passend zu Edelstahlbändern inkl. 3xM5x12, VPE 1 Stk.	St.	St. €	1 39,50		10 35,00
135	BO 5220815	FrameTec Select 2.0 Eckverbinder inkl. 4xM5x4, VPE 1 Stk.	St.	St. €	1 15,40		10 13,80
135	BO 5220816	FrameTec Select 2.0 zweiteiliges Klemmprofil Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge=5600mm	St.	St. €	1 250,00		10 224,00
135	BO 5220817	FrameTec Select 2.0 zweiteiliges Klemmprofil Edelstahleffekt elox. E1/C31 Länge=5600mm	St.	St. €	1 375,00		10 338,00
136	BO 5220821	FrameTec Select 2.0 Grunddichtung für Fest- verglasung, grau, VPE 7 Meter, für 8-13,52mm	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
136	BO 5220822	FrameTec Select 2.0 Grunddichtung für Fest- verglasung, schwarz, VPE 7 Meter, 8-13,52mm"	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
136	BO 5220823	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 8-8,76mm Glas, grau VPE 7 Meter	St.	St. €	1 45,20		10 42,00
136	BO 5220824	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 8-8,76mm Glas, schwarz, VPE 7 Meter	St.	St. €	1 45,20		10 42,00
136	BO 5220825	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 10-10,76mm Glas, grau VPE 7 Meter	St.	St. €	1 45,20		10 42,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
136	BO 5220826	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 10-10,76mm Glas, schwarz VPE 7 Meter	St.	St. €	1 45,20		10 42,00
136	BO 5220827	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 12-12,76mm Glas, grau VPE 7 Meter	St.	St. €	1 51,20		10 47,00
136	BO 5220828	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 12-12,76mm Glas, schwarz VPE 7 Meter	St.	St. €	1 51,20		10 47,00
136	BO 5220829	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 13,52mm Glas, grau VPE 7 Meter	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
136	BO 5220830	FrameTec Select 2.0 Verglasungsdichtung für 13,52mm Glas, schwarz VPE 7 Meter	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
137	BO 5220831	FrameTec Select 2.0 Anschlagdichtung grau, 8-10,76mm VPE 7 Meter	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
137	BO 5220832	FrameTec Select 2.0 Anschlagdichtung schwarz, 8-10,76mm VPE 7 Meter	St.	St. €	1 36,00		10 33,60
138	BO 5220750	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=708mm, kürzbar auf 583mm Alufarbig E6/EV1	St.	St. €	1 122,60		10 114,30
138	BO 5220751	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=833mm, kürzbar auf 708mm Alufarbig E6/EV1	St.	St. €	1 122,60		10 114,30
138	BO 5220752	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=958mm, kürzbar auf 833mm Alufarbig E6/EV1	St.	St. €	1 133,00		10 122,60
138	BO 5220753	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=1083mm, kürzbar auf 958mm Alufarbig E6/EV1	St.	St. €	1 143,40		10 135,10
138	BO 5220754	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=708mm, kürzbar auf 583mm Edelstahleffekt E1/C31	St.	St. €	1 135,10		10 126,80
138	BO 5220755	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=833mm, kürzbar auf 708mm Edelstahleffekt E1/C31	St.	St. €	1 135,10		10 126,80
138	BO 5220756	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=958mm, kürzbar auf 833mm Edelstahleffekt E1/C31	St.	St. €	1 145,50		10 135,10
138	BO 5220757	Absenkichtung inkl. Abdeckstreifen silber L=1083mm, kürzbar auf 958mm Edelstahleffekt E1/C31	St.	St. €	1 155,90		10 147,60
141	BO 5213347	Abschließbarer Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl für Euro Profil- zylinder, 1900mm lang, Ø 35mm	St.	St. €	1 750,00		20 650,00
141	BO 5213348	BKS Euro Profizylinder ohne Knauf, Länge 30/160, inkl. 3 Schlüssel	St.	St. €	1 249,80		20 219,80
141	BO 5213349	BKS Euro Profizylinder mit Knauf, Länge 30/160, inkl. 3 Schlüssel	St.	St. €	1 267,80		20 239,80
142	BO 5113701	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 400 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 95,90	10 91,10	20 81,60

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Menge/Preis per VE		
				1	3	4
142	BO 5113702	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 500 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 113,20	10 107,70	20 96,40
142	BO 5113702B	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl schwarz, 500 mm lang, Ø 25 mm, Achsabstand 400 mm, Höhe 65 mm	Paar	Paar € 115,80	10 109,80	20 97,80
142	BO 5113703	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 600 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 130,40	10 123,90	20 110,90
142	BO 5113704	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 700 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 147,80	10 140,50	20 125,80
142	BO 5113705	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 800 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 165,10	10 156,80	20 140,40
142	BO 5113706	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1000 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 199,60	10 189,70	20 169,70
142	BO 5113707	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1200 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 238,00	10 234,00	20 199,10
142	BO 5213738	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 300 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 200 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 81,60	10 77,50	20 69,30
142	BO 5213739	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 500 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 300 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 117,40	10 111,70	20 99,90
142	BO 5213739B	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl schwarz, 500 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 300 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 119,80	10 113,80	20 101,80
142	BO 5213740	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 250 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 150 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 72,70	10 69,00	20 61,90
142	BO 5213742	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 400 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 300 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 99,50	10 94,50	20 84,50
142	BO 5213745	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 600 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 500 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 135,30	10 128,60	20 115,10
142	BO 5213746	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 800 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 600 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 171,30	10 162,70	20 145,50
142	BO 5213747	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl matt gebürstet, 1000 mm lang, Ø 19 mm, Achsabstand 800 mm, Höhe 52 mm	Paar	Paar € 208,00	10 196,90	20 176,20
142	BO 5213749	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 300 mm lang, Ø 25 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 87,00	10 83,70	20 77,50
143	BO 5113711	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 300 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 97,30	10 92,50	20 82,70
143	BO 5113715	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 800 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar € 190,40	10 180,90	20 161,90

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
143	BO 5113716	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1200 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 270,00	10 256,00	20 230,00
143	BO 5113717	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1600 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 350,00	10 334,00	20 298,00
143	BO 5113718	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1800 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 386,00	10 366,00	20 330,00
143	BO 5113719	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 2000 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 418,00	10 400,00	20 360,00
143	BO 5213779	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 1000 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: Ø 14 mm,	Paar	Paar €	1 228,00	10 218,00	20 202,00
143	BO 5213789	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 450 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 136,90	10 131,80	20 122,70
143	BO 5213790	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet, 600 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: 14 mm, B=400mm	Paar	Paar €	1 154,40	10 148,70	20 138,40
143	BO 5213888	Türgriff für Ganzglastüren Edelstahl poliert, 600 mm lang, Ø38x20mm, oval, Griffbereich gebürstet, LB im Glas: 14 mm,	Paar	Paar €	1 174,50	10 162,30	20 139,60
144	BO 5213819	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl poliert + gebürstet 600 mm lang, Ø 32 mm, LB im Glas: Ø 14 mm	Paar	Paar €	1 182,10	10 169,80	20 147,20
144	BO 5215027	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=1200mm, CC=1175mm, H=80mm, D=25x38mm, Lochbohrung=14mm	Paar	Paar €	1 278,00	10 256,00	20 224,00
144	BO 5215028	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=290mm, CC=275mm, H=55mm, D=15x30mm, Lochbohrung=10mm	Paar	Paar €	1 76,70	10 71,20	20 61,40
144	BO 5215029	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=440mm, CC=425mm, H=55mm, D=15x30mm, Lochbohrung=10mm	Paar	Paar €	1 116,80	10 108,60	20 93,40
144	BO 5215030	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=590mm, CC=575mm, H=55mm, D=15x30mm, Lochbohrung=10mm	Paar	Paar €	1 149,40	10 139,00	20 119,50
144	BO 5215031	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=475mm, CC=450mm, H=65mm, D=25x50mm, Lochbohrung=14mm	Paar	Paar €	1 155,10	10 132,00	20 108,80
144	BO 5215032	Türgriff für Ganzglastüren aus Edelstahl gebürstet L=600mm, CC=575mm, H=65mm, D=25x50mm, Lochbohrung=14mm	Paar	Paar €	1 199,60	10 185,60	20 159,70
145	BO 5113738	Stil-Türgriff selbstklebend, ohne Glasbearbeitung, L=300 mm, B=35 mm, H=20 mm, Edelstahl matt	St.	St. €	1 174,00		5 156,70
145	BO 5113739	Stil-Türgriff selbstklebend, ohne Glasbearbeitung, L=300 mm, B=35 mm, H=20mm,EdelstahlSpiegelpoliert	St.	St. €	1 185,10		5 166,60
145	BO 5206686	Türgriff selbstklebend Aluminium, Edelstahleffekt gebürstet, L=200mm, B=26mm, H=40mm, 1 Paar	Paar	Paar €	1 290,00		10 266,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
145	BO 5206687	Türgriff selbstklebend Aluminium reingrau NCS8000N, L=200mm, B=26mm, H=40mm, 1Paar	Paar	Paar €	1 400,00		10 364,00
147	BO 5101615	Optima Muschelgriff kantig Edelstahl, für 8-10 mm Glasstärke	St.	St. €	1 80,90	10 75,30	20 64,80
147	BO 5214216N	Schiebetürgriff mit Eingriff Edelstahl matt, f.8-12mm Glas- dicke, Lochbohrung im Glas: Ø 50 mm	St.	St. €	1 68,80	10 64,50	20 52,40
147	BO 5214217N	Schiebetürgriff Edelstahl matt für 8-12 mm Glasdicke Lochbohrung im Glas: Ø 50 mm	St.	St. €	1 73,20	10 68,80	20 55,70
148	BO 5113785	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend Ø A=65mm, Ø A=40mm, T=9mm Aluminium EV1 eloxiert	St.	St. €	1 89,20		5 84,70
148	BO 5113794	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend Ø A=65mm, Ø A=52mm, T=7mm Edelstahl matt	St.	St. €	1 89,20		5 84,70
148	BO 5205105	Griffmuschel geschlossen, Dm. 64 mm, selbstklebend, ohne Glasbohrung, Edelstahl matt	Paar	Paar €	1 79,70	10 71,00	20 60,10
148	BO 5205109	Griffmuschel geschlossen quadratisch, selbstklebend keine Glasbearbeitung, 60x60 mm, Edelstahl	Paar	Paar €	1 86,30	10 77,50	20 66,60
149	BO 5113752	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:110/60mm, Li:70/30 T=9mm Aluminium EV1 eloxiert	St.	St. €	1 99,30		5 84,40
149	BO 5113753	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:110/60mm, Li:70/30 T=9mm Aluminium Edelstahloptik	St.	St. €	1 99,30		5 84,40
149	BO 5113754	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:110/60mm, Li:70/30 T=9mm Edelstahl matt	St.	St. €	1 104,30		5 88,70
149	BO 5113761	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:200/60mm, Li:160/30 T=9mm Aluminium EV1 eloxiert	St.	St. €	1 104,30		5 89,40
149	BO 5113770	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:60/60mm, Li:35/35 T=9mm Aluminium EV1 eloxiert	St.	St. €	1 91,70		5 84,70
149	BO 5113778	Griffmuschel zum Aufkleben, selbstklebend La:60/60mm, Li:50/50 T=8mm Edelstahl matt	St.	St. €	1 91,70		5 84,70
149	BO 5205108	Montagelehre für selbstklbende Griffmuschel (für BO 5205105 + 5205106 + 5205109)	St.	St. €	1 24,60		
153	BO 5403008	VetroMount Profil für Ganzglasgeländer, 1,0 kN, Grundprofil zur Bodenmontage Alufarbig, Länge=2500mm	St.	St. €	1 349,80		10 279,80
153	BO 5403010	VetroMount Profil für Ganzglasgeländer, 1,0 kN, Grundprofil zur Bodenmontage Alufarbig, Länge=5000mm	St.	St. €	1 699,80		10 559,80
153	BO 5403012	VetroMount Side Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=2500mm	St.	St. €	1 39,90		10 29,90
153	BO 5403013	VetroMount Side Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahleffekt, Länge=2500mm	St.	St. €	1 39,90		10 29,90
153	BO 5403014	VetroMount Side Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=5000mm	St.	St. €	1 79,90		10 59,90

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
153	BO 5403015	VetroMount Side Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahlleffekt, Länge=5000mm	St.	St. €	1 79,90		10 59,90
154	BO 5403016	VetroMount Top Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=2500mm	St.	St. €	1 29,90		10 25,90
154	BO 5403017	VetroMount Top Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahlleffekt, Länge=2500mm	St.	St. €	1 29,90		10 25,90
154	BO 5403018	VetroMount Top Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=5000mm	St.	St. €	1 59,90		10 49,90
154	BO 5403019	VetroMount Top Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahlleffekt, Länge=5000mm	St.	St. €	1 59,90		10 49,90
154	BO 5403108	VetroMount Endkappe Bodenmontage ohne Cover Profile Edelstahlleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
154	BO 5403109	VetroMount Endkappe Bodenmontage ohne Cover Profile Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
154	BO 5403110	VetroMount Endkappe Bodenmontage für Side und Top cover Edelstahlleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
154	BO 5403111	VetroMount Endkappe Bodenmontage für Side und Top cover Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
155	BO 5403068	VetroMount Montage Set für 12,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403069	VetroMount Montage Set für 12,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
155	BO 5403070	VetroMount Montage Set für 13,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403071	VetroMount Montage Set für 13,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
155	BO 5403072	VetroMount Montage Set für 15mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403073	VetroMount Montage Set für 15mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
155	BO 5403074	VetroMount Montage Set für 16,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403075	VetroMount Montage Set für 16,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		20 260,00
155	BO 5403076	VetroMount Montage Set für 17,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403077	VetroMount Montage Set für 17,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00



Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
155	BO 5403078	VetroMount Montage Set für 19mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403079	VetroMount Montage Set für 19mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
155	BO 5403080	VetroMount Montage Set für 20,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403081	VetroMount Montage Set für 20,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
155	BO 5403082	VetroMount Montage Set für 21,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=2500mm	Set	Set €	1 150,00		10 130,00
155	BO 5403083	VetroMount Montage Set für 21,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set + Gummiprofil für Cover, Länge=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 260,00
156	BO 5403084	VetroMount Montage Set für 12,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403085	VetroMount Montage Set für 12,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403086	VetroMount Montage Set für 13,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403087	VetroMount Montage Set für 13,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403088	VetroMount Montage Set für 15mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403089	VetroMount Montage Set für 15mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403090	VetroMount Montage Set für 16,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403091	VetroMount Montage Set für 16,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403092	VetroMount Montage Set für 17,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403093	VetroMount Montage Set für 17,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403094	VetroMount Montage Set für 19mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403095	VetroMount Montage Set für 19mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
156	BO 5403096	VetroMount Montage Set für 20,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403097	VetroMount Montage Set für 20,76mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
156	BO 5403098	VetroMount Montage Set für 21,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=2500mm	Set	Set €	1 159,90		10 139,90
156	BO 5403099	VetroMount Montage Set für 21,52mm Glas, bestehend aus Glaslager Set+Gummiprofil, Ausführung o. Cover, L=5000mm	Set	Set €	1 300,00		10 271,90
157	BO 5403004	VetroMount Full Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=2500mm	St.	St. €	1 59,90		10 47,90
157	BO 5403005	VetroMount Full Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahleffekt, Länge=2500mm	St.	St. €	1 59,90		10 47,90
157	BO 5403006	VetroMount Full Cover für Ganzglasgeländer, Alufarbig, Länge=5000mm	St.	St. €	1 119,90		10 95,90
157	BO 5403007	VetroMount Full Cover für Ganzglasgeländer, Edelstahleffekt, Länge=5000mm	St.	St. €	1 119,90		10 97,90
157	BO 5403009	VetroMount Profil für Ganzglasgeländer, 1,0 kN, Grundprofil zur Seitenmontage Alufarbig, Länge=2500mm	St.	St. €	1 349,80		10 279,80
157	BO 5403011	VetroMount Profil für Ganzglasgeländer, 1,0 kN, Grundprofil zur Seitenmontage Alufarbig, Länge=5000mm	St.	St. €	1 699,80		10 559,80
158	BO 5403104	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Treppenaufgang links, anpassbar, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
158	BO 5403105	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Treppenaufgang links, anpassbar, Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
158	BO 5403106	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Treppenaufgang rechts, anpassbar, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
158	BO 5403107	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Treppenaufgang rechts, anpassbar, Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
159	BO 5403100	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Full+Top Cover, links, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
159	BO 5403101	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Full+Top Cover, links, Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
159	BO 5403102	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Full+Top Cover, rechts, Edelstahleffekt	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
159	BO 5403103	VetroMount Endkappe Seitenmontage für Full+Top Cover, rechts, Alufarbig	St.	St. €	1 67,90		10 55,90
160	BO 5403114	VetroMount Glas Stop für Treppenaufgang	St.	St. €	1 17,90		
161	BO 5403113	VetroMount Verbindungsstifte für Grundprofil	Paar	Paar €	1 9,90		

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Menge/Preis per VE			
				1	3	4	
161	BO 5403116	VetroMount Montagehilfe	St.	St. €	1 119,90		
162	BO 5211160	Hilti HUS3-H 10x100 Schraubanker, Stahl verzinkt, mit Sechskantkopf, Schachtel mit 50 Stück	Scha	Scha €	1 199,90		5 179,90
162	BO 5211161	Hilti HUS-HR 10x105 Schraubanker, Edelstahl A4, mit Sechskantkopf, Schachtel mit 25 Stück	Scha	Scha €	1 259,90		5 239,90
164	BO 5214026	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke ESG 10-12 mm, VSG 11-13 mm, Lochbohrung Glas 30mm	St.	St. €	1 64,20	25 54,60	50 46,70
164	BO 5214027	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke ESG 10-19 mm, VSG 11-21 mm Lochbohrung Glas 30 mm	St.	St. €	1 64,20	25 54,60	50 46,70
164	BO 5214028	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 10-12 mm, VSG 11-13 mm, Lochbohrung Glas 30 mm	St.	St. €	1 79,20	25 67,30	50 57,40
164	BO 5214029	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 10-19 mm, VSG 11-21 mm, Lochbohrung Glas 30 mm	St.	St. €	1 79,20	25 67,30	50 57,40
164	BO 5214030	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke ESG 10-12 mm, VSG 11-13 mm, Lochbohrung Glas 25 mm	St.	St. €	1 55,10	25 46,90	50 40,00
164	BO 5214031	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke ESG 10-19 mm, VSG 11-21 mm, Lochbohrung Glas 25 mm	St.	St. €	1 58,50	25 49,80	50 42,60
164	BO 5214032	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 10-12 mm, VSG 11-13 mm, Lochbohrung Glas 25 mm	St.	St. €	1 66,80	25 56,80	50 48,60
164	BO 5214033	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 10-19 mm, VSG 11-21 mm, Lochbohrung Glas 25 mm	St.	St. €	1 70,00	25 59,60	50 51,00
164	BO 5214034	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke 15-19mm (ESG), 17-21mm (VSG) Lochbohrung Glas 30 mm	St.	St. €	1 64,20	25 54,60	50 46,70
164	BO 5214035	Punkthalter 50 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 15-19 mm, VSG 17-21 mm, Lochbohrung Glas 30 mm	St.	St. €	1 79,20	25 67,30	50 57,40
164	BO 5214036	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 304, Glasdicke ESG 15-19 mm, VSG 17-21 mm, Lochbohrung Glas 25 mm	St.	St. €	1 55,10	25 46,90	50 40,00
164	BO 5214037	Punkthalter 40 mm für ESG/VSG Edelstahl AISI 316, Glasdicke ESG 15-19 mm, VSG 17-21 mm, Lochbohrung Glas 25mm	St.	St. €	1 66,80	25 56,80	50 48,60
164	BO 5214060	Punkthaltesystem TL20, Seitenmontage, Ø 60 mm, Länge 125 mm, V2A	St.	St. €	2 39,00		24 36,50
164	BO 5214062	Punkthaltesystem TL20, Seitenmontage, Ø 60 mm, Länge 125 mm, V4A	St.	St. €	2 65,50		24 54,90
165	BO 5214038	Montagewerkzeug zu Punkthalter 40 mm	St.	St. €	1 33,70		
165	BO 5214041	Montagewerkzeug zu Punkthalter 50 mm	St.	St. €	1 33,70		
165	BO 5214043	Montagewerkzeug Sicherungsringzange Knipex 4611A1	St.	St. €	1 35,80		5 30,40

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
165	BO 5214061	Punkthaltesystem TL20, Seitenmontage, Ø 80 mm, Länge 195 mm, V2A	St.	St. €	2 65,50		24 55,80
165	BO 5214063	Punkthaltesystem TL20, Seitenmontage, Ø 80 mm, Länge 195 mm, V4A	St.	St. €	2 80,60		24 65,60
167	BO 8710100	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, Zink roh, inkl.Sicherungsstift ohne einlagen	St.	St. €	4 7,10		20 6,20
167	BO 8710122	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 9,40		20 8,40
167	BO 8710163	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, Edelstahleffekt,inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,10		20 9,80
167	BO 8710516	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 16,60		20 14,90
167	BO 8710555	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 14,80		20 13,30
167	BO 8710955	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,90		20 11,70
167	BO 8712100	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Zink roh,inkl. Sicherheitsstift ohne Einlagen	St.	St. €	4 7,10		20 6,20
167	BO 8712122	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 9,40		20 8,40
167	BO 8712163	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,10		20 9,80
167	BO 8712516	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 16,60		20 14,90
167	BO 8712555	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 14,80		20 13,30
167	BO 8712955	Klemmbefestigung 1/2 rund 50x40mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,90		20 11,70
168	BO 8720100	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkanrohr,Zink roh, inkl. Sicherheitsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 8,00		20 7,10
168	BO 8720122	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkanrohr, glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 10,20		20 9,10
168	BO 8720163	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkanrohr, Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,70		20 10,30
168	BO 8720516	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 17,10		20 15,40
168	BO 8720555	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 15,50		20 13,80

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
168	BO 8720955	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Vierkantröhr, Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,80		20 11,40
168	BO 8810060	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 50x40mm, 6 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
168	BO 8810080	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 50x40mm, 8 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
168	BO 8810090	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 50x40mm, 8,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
168	BO 8810100	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 50x40mm, 10 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
168	BO 8810110	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 50x40mm,10,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
169	BO 8722100	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Zink roh, inkl. Sicherungs- stift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 8,00		20 7,10
169	BO 8722122	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 10,20		20 9,10
169	BO 8722163	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahleffekt,inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,70		20 10,30
169	BO 8722516	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 17,10		20 15,40
169	BO 8722555	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 15,50		20 13,80
169	BO 8722955	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,80		20 11,40
169	BO 8724100	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm zink roh,inkl. Sicherungsstift ohne Einlagen	St.	St. €	4 8,00		20 7,10
169	BO 8724122	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 10,20		20 9,10
169	BO 8724163	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,70		20 10,30
169	BO 8724516	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 17,10		20 15,40
169	BO 8724555	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 15,50		20 13,80
169	BO 8724955	Klemmbefestigung eckig 45x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,80		20 11,40
170	BO 8730100	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantröhr, Zink roh, inkl.Sicherungsstift ohne Einlagen	St.	St. €	4 9,00		20 7,90

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
170	BO 8730122	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantrohr, glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,40		20 9,90
170	BO 8730163	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantrohr, Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,50		20 11,30
170	BO 8730516	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantrohr, Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,90		20 20,70
170	BO 8730555	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantrohr, Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,00		20 19,50
170	BO 8730955	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Vierkantrohr, Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 18,60		20 16,70
170	BO 8820060	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 45x45mm, 6 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
170	BO 8820080	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 45x45mm, 8 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
170	BO 8820090	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 45x45mm, 8,76mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
170	BO 8820100	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 45x45mm, 10 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
170	BO 8820110	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 45x45mm, 10,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 3,40		5 2,90
170	BO 8920001	Sicherungsplatte für B20,B22, B24, Satz mit 4 Stück	Satz	Satz €	1 8,10		5 7,30
171	BO 8732100	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Zink roh,inkl. Sicherungsstift ohne Einlagen	St.	St. €	4 9,00		20 7,90
171	BO 8732122	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,40		20 9,90
171	BO 8732163	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,50		20 11,30
171	BO 8732516	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,90		20 20,70
171	BO 8732555	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,00		20 19,50
171	BO 8732955	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 42,4mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 18,60		20 16,70
171	BO 8734100	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Zink roh,inkl. Sicherungsstift ohne Einlagen	St.	St. €	4 9,00		20 7,90
171	BO 8734122	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm glanzverchromt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 11,40		20 9,90
171	BO 8734163	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahleffekt, inkl. Sicher- ungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 12,50		20 11,30

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
171	BO 8734516	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,90		20 20,70
171	BO 8734555	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 22,00		20 19,50
171	BO 8734955	Klemmbefestigung 1/2 rund 63x45mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 18,60		20 16,70
172	BO 8740516	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 31,30		20 27,80
172	BO 8740555	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 28,60		20 25,40
172	BO 8740955	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 23,90		20 21,20
172	BO 8830060	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 6 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830080	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 8 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830090	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 8,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830100	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 10 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830110	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 10,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830120	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 12 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
172	BO 8830130	Einlagen für Klemmbefestigung 1/2rund 63x45mm, 12,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8742516	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 31,30		20 27,80
173	BO 8742555	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 28,60		20 25,40
173	BO 8742955	Klemmbefestigung eckig 55x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V2A geschliffen,inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 23,90		20 21,20
173	BO 8840080	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 8 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8840090	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 8,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8840100	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 10 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8840110	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 10,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8840120	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 12 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
173	BO 8840130	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 12,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8840140	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 55x55mm, 13,52 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 5,00		5 4,40
173	BO 8940001	Sicherungsplatte für B40,B42, Satz mit 4 Stück	Satz	Satz €	1 8,10		5 7,30
174	BO 8750516	Klemmbefestigung eckig 70x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 33,20		20 29,50
174	BO 8750555	Klemmbefestigung eckig schmal 70x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A geschliffen inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 29,00	20 26,30	
174	BO 8752516	Klemmbefestigung eckig schmal 70x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A poliert, inkl. Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 33,20		20 29,50
174	BO 8752555	Klemmbefestigung eckig, schmal 70x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A geschliffen inkl Sicherungsstift, ohne Einlagen	St.	St. €	4 29,00		20 26,30
174	BO 8850080	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 8 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850090	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 8,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850100	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 10 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850110	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 10,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850120	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 12 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850130	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 12,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
174	BO 8850140	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 13,52 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
175	BO 8755516	Klemmbefestigung eckig, breit 70x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A poliert, ohne Einlagen	St.	St. €	4 36,40		20 32,40
175	BO 8755555	Klemmbefestigung eckig, breit 70x55mm, für Vierkanrohr, Edelstahl V4A geschliffen ohne Einlagen	St.	St. €	4 32,90		20 29,20
175	BO 8757516	Klemmbefestigung eckig, breit 70x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A poliert, ohne Einlagen	St.	St. €	4 36,40		20 32,40
175	BO 8757555	Klemmbefestigung eckig, breit 70x55mm, für Rundrohr Ø 48,3mm Edelstahl V4A geschliffen ohne Einlagen	St.	St. €	4 32,90		20 29,20
175	BO 8950001	Sicherungsplatte für B50,B52, Satz mit 4 Stück	Satz	Satz €	1 8,10		5 7,30
176	BO 8855170	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 16,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
176	BO 8855180	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 17,52 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20



Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
176	BO 8855210	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 20,76 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
176	BO 8855220	Einlagen für Klemmbefestigung eckig 70x55mm, 21,52 mm Glas Satz mit 8 Stück	Satz	Satz €	1 6,10		5 5,20
176	BO 8955001	Sicherungsplatte für B55,B57, Satz mit 4 Stück	Satz	Satz €	1 8,10		5 7,30
179	BO 5214290	Grundprofil zu Wandanschlußprofil, Länge 3000 mm, für 8,10,12 u.12,7mm Glasdicke Aluminium	St.	St. €	1 85,40	10 81,20	20 68,40
179	BO 5214291	Klemmstück, 60 mm lang, mit Schraube und Zwischenlage, für 8 mm Glasdicke Aluminium	St.	St. €	1 5,30	10 5,10	20 4,30
179	BO 5214292	Klemmstück, 60 mm lang, mit Schraube und Zwischenlage, für 10 mm Glasdicke Aluminium	St.	St. €	1 5,30	10 5,10	20 4,30
179	BO 5214293	Klemmstück, 60mm lang, mit Schraube und Zwischenlage, für 12 mm Glasdicke Aluminium	St.	St. €	1 5,30	10 5,10	20 4,30
179	BO 5214294	Klemmstück, 60 mm lang, mit Schraube und Zwischenlage, für 12,7 mm Glasdicke Aluminium	St.	St. €	1 5,30	10 5,10	20 4,30
180	BO 5214295	Abdeckprofil zu Wandanschlußprofil, Länge 3000 mm, Aluminium eloxiert gebürstet	St.	St. €	1 32,00	10 30,50	20 25,70
180	BO 5214296	Abdeckprofil zu Wandanschlußprofil, Länge 3000mm, edelstahlfarbig	St.	St. €	1 33,60	10 31,80	20 26,80
181	BO 5201713N	PVC Universalprofil zu Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil, Breite 3 mm, Länge 10 Meter, transparent	Rol.	Rol. €	1 25,00		5 23,00
181	BO 5201714N	PVC Universalprofil zu Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil, Breite 4 mm, Länge 10 Meter, transparent	Rol.	Rol. €	1 27,80		5 26,00
181	BO 5201715N	PVC Universalprofil zu Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil, Breite 5 mm, Länge 10 Meter, transparent	Rol.	Rol. €	1 29,80		5 28,80
181	BO 5201750	Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil für Glasdicke 8-21,52mm Länge 3000 mm E6/EV1 Aluminium Eloxier	St.	St. €	1 116,40		5 95,60
181	BO 5201751	Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil für Glasdicke 8-21,52mm , Länge 3000 mm Edelstahleffekt Eloxier	St.	St. €	1 128,90		5 108,10
181	BO 5201752	Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil für Glasdicke 8-21,52mm Länge 5000 mm Aluminium Eloxier E6/EV1	St.	St. €	1 185,00		5 145,50
181	BO 5201753	Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil für Glasdicke 8-21,52mm Länge 5000 mm, Edelstahleffekt Eloxier	St.	St. €	1 206,00		5 166,30
181	BO 5201754	Rahmen-Wandanschluss-Klemmprofil für Glasdicke 8-21,52mm Länge 3000mm, Aluminium roh	St.	St. €	1 81,10		5 72,80
182	BO 5201755	Abdeckkappen für 2tlg. Klemmprofil (BO5201750,52) für 8-10,76mm Glas, Kunststoff silberfarbig VPE 6 Stk.	Scha	Scha €	1 9,80		5 7,80

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
182	BO 5201756	Abdeckkappen für 2 tlg. Klemmprofil (BO 5201750,52), für 12-13,52mm Glas, Kunst- stoff, silberfarbig,VPE 6 Stk.	Scha	Scha €	1 10,20		5 8,20
182	BO 5201757	Abdeckkappen für 2 tlg. Klemmprofil (BO 5201751,53), für 8-10,76 mm Glas,Kunststoff Edelstahleffekt, VPE 6 Stk.	Scha	Scha €	1 9,80		5 7,80
182	BO 5201758	Abdeckkappen für 2 tlg. Klemmprofil (BO 5201751,53), für 12-13,52mm Glas, Kunst- stoff,Edelstahleffekt,VPE 6Stk	Scha	Scha €	1 10,20		5 8,20
183	BO 5201557	U-Profil, 10x10x10x1mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 2500 mm	St.	St. €	1 19,30		20 17,40
183	BO 5201558	U-Profil, 10x10x10x1 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 21,30		20 19,20
183	BO 5201559	U-Profil, 10x10x10x1mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 23,10		20 20,80
183	BO 5201560	U-Profil, 10x10x10x1 mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 29,80		20 26,70
183	BO 5201561	U-Profil, 10x10x10x1 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 35,00	5 32,80	15 27,70
183	BO 5201562	U-Profil, 10x10x10x1 mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 155,00		20 130,00
183	BO 5201563	U-Profil, 10x10x10x1 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 42,00		20 37,80
183	BO 5201564	U-Profil, 15x15x15x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1, Länge 2500mm	St.	St. €	1 19,90		20 17,90
183	BO 5201565	U-Profil, 15x15x15x1,5 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 2500mm	St.	St. €	1 23,80		20 21,40
183	BO 5201566	U-Profil 15x15x15x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2500mm	St.	St. €	1 22,80		20 20,50
183	BO 5201567	U-Profil 15x15x15x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 5000mm	St.	St. €	1 41,40		20 37,30
183	BO 5201570	U-Profil, 15x15x15x1,5 mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 30,70		20 27,60
183	BO 5201570B	U-Profil, 15x15x15x1,5mm Aluminium schwarz eloxiert E6/C35, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 24,90		15 18,60
183	BO 5201571	U-Profil, 15 x 15 x 15 x 2 mm Aluminium eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 40,70	5 38,20	15 31,90
183	BO 5201572	U-Profil, 15 x 15 x 15 x 1,5mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 158,00		20 134,00
183	BO 5201573	U-Profil, 15 x 15 x 15 x 2 mm Edelstahloptik geschliffen Länge 5000 mm	St.	St. €	1 95,30	5 88,40	15 83,40
184	BO 5201574	U-Profil, 15x15x15x2 mm Edelstahl V2A poliert Länge 5000 mm	St.	St. €	1 177,60		10 143,40
184	BO 5201575	U-Profil, 15x15x15x2 mm Edelstahl V2A gebürstet Länge 5000 mm	St.	St. €	1 162,50		10 133,00
184	BO 6703412	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2150 mm	St.	St. €	1 20,00		20 18,00
184	BO 6703418	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm, Alufarbig eloxiert E6/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 20,20		20 18,20

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
184	BO 6703419	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 24,20		20 21,80
184	BO 6703430	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm, Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 23,20		20 20,90
184	BO 6703436	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 36,60		20 33,00
184	BO 6703437	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 42,10		20 38,00
184	BO 6703438	U-Profil, 20x13x20x1,5mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 44,00		20 39,60
184	BO 6703463	U-Profil, 20x13x20x1,5mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000mm	St.	St. €	1 164,00		20 138,00
184	BO 6703464	U-Profil, 20x13x20x1,5 mm Aluminium roh Länge 5000mm	St.	St. €	1 31,20		20 28,10
185	BO 6703424	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2150mm	St.	St. €	1 21,10		20 19,10
185	BO 6703426	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge: 5000 mm	St.	St. €	1 38,80		20 35,00
185	BO 6703427	U-Profil, 20x15x20x1,5mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 44,60		20 40,10
185	BO 6703428	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 46,60		20 41,90
185	BO 6703429	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 2500 mm	St.	St. €	1 21,40		20 19,30
185	BO 6703431	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm, Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 24,60		20 22,20
185	BO 6703432	U-Profil, 20x15x20x1,5mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 25,70		20 23,10
185	BO 6703461	Abdeckkappenset für U-Profil 20x13x20 mm, Kunststoff, Silberfarbig, 10 Stück	Set	Set €	1 14,50		3 13,70
185	BO 6703462	Abdeckkappenset für U-Profil 20x15x20 mm, Kunststoff, silberfarbig, 10 Stück	Set	Set €	1 14,50		3 13,70
185	BO 6703465	U-Profil, 20x15x20x1,5mm Aluminium roh Länge 5000mm	St.	St. €	1 33,00		20 29,80
185	BO 6703466	U-Profil, 20x15x20x1,5 mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000mm	St.	St. €	1 171,00		20 144,00
186	BO 5201580	U-Profil, 20x17x20x1,5mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 36,20		20 32,70
186	BO 5201580B	U-Profil, 20x17x20x1,5mm Aluminium schwarz eloxiert E6/C35, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 29,00		15 24,80
186	BO 5201582	U-Profil, 20x17x20x1,5mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 177,00		20 150,00
186	BO 5201590	U-Profil, 20x20x20x2 mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 39,80		20 35,90
186	BO 5201591	U-Profil, 20x20x20x2mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 46,80		20 42,10
186	BO 5201592	U-Profil, 20x20x20x2 mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 189,00		20 158,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
186	BO 5201593	U-Profil, 20x20x20x2 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 56,10		20 50,50
186	BO 6703433	U-Profil, 20x17x20x1,5mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 25,50		20 22,90
186	BO 6703434	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 2500 mm	St.	St. €	1 22,20		20 19,90
186	BO 6703435	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 29,80		20 26,80
186	BO 6703444	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 2150 mm	St.	St. €	1 21,90		20 19,70
186	BO 6703446	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 40,10		20 36,20
186	BO 6703447	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm Alufarbig poliert eloxiert E3/EV1, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 46,20		20 41,60
186	BO 6703448	U-Profil, 20x17x20x1,5 mm, Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 46,20		20 41,60
187	BO 5201594	U-Profil, 20x20x20x2 mm Edelstahl V2A poliert Länge 5000 mm	St.	St. €	1 232,00		10 187,20
187	BO 5201595	U-Profil, 20x20x20x2 mm Edelstahl V2A gebürstet Länge 5000 mm	St.	St. €	1 224,00		10 178,70
187	BO 5201620	U-Profil, 30x20x30x2 mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 52,90		20 47,60
187	BO 5201621	U-Profil, 30x20x30x2 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 62,20		20 56,00
187	BO 5201622	U-Profil, 30x20x30x2 mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 242,00		20 204,00
187	BO 5201623	U-Profil, 30x20x30x2 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 74,60		20 67,20
188	BO 5201600	U-Profil, 40x20x40x2 mm Aluminium roh Länge 5000 mm	St.	St. €	1 65,40		20 59,00
188	BO 5201601	U-Profil, 40x20x40x2 mm Aluminium eloxiert E6/EV1 Länge 5000 mm	St.	St. €	1 76,90		20 69,20
188	BO 5201602	U-Profil, 40x20x40x2 mm Aluminium glanzverchromt Länge 5000 mm	St.	St. €	1 290,00		20 244,00
188	BO 5201603	U-Profil, 40x20x40x2 mm Edelstahleffekt eloxiert E4/C31, Länge 5000 mm	St.	St. €	1 92,30		20 83,20
188	BO 5201735	Silikonprofil für die Klemmung von Glas in Profilen VE je 25 m 12,7 x 6,1 mm	VE	VE €	1 133,90		
192	BO 5208001	Spiegelprofil für 6 mm Glas, Alufarbig eloxiert E6/EV1, Länge 500 cm	St.	St. €	1 51,00		20 41,40
192	BO 5208005	Spiegelprofil für 6 mm Glas, Edelstahleffekt eloxiert E6/C31, Länge 500 cm	St.	St. €	1 76,40	10 68,80	20 65,00
192	BO 5208025	Spiegelprofil Clips für 6mm Glas, Alufarbig eloxiert E6/EV1, Länge 500 cm	St.	St. €	1 83,00		20 74,60
193	BO 5207756	XtraMount 70 x 1mm Rollenlänge 10 Meter für Spiegel nach DIN EN 1036 für Feuchträume geeignet	Rol.	Rol. €	1 34,30	5 29,90	10 26,40

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
193	BO 5207757	XtraMount 70 x 1,0mm Rollenlänge 50 Meter für Spiegel nach DIN EN 1036 für Feuchträume geeignet	Rol.	Rol. €	1 140,70	5 120,80	10 109,70
193	BO 5208016	Spiegelschiene, Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 200 cm	St.	St. €	1 29,50	10 25,70	50 23,00
193	BO 5208030	Endkappe Kunststoff, silber Set mit 5x links und 5x rechts	Set	Set €	1 19,60	3 19,30	5 14,30
193	BO 5208031	Endkappe Kunststoff, Edelstahleffekt, Set mit 5x links und 5x rechts	Set	Set €	1 19,60	3 19,30	5 14,30
194	BO 6703450	Spiegelprofil 35x9x16mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 E6/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 25,80		20 23,30
194	BO 6703456	Kantenprofil 19x8 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 2500 mm	St.	St. €	1 13,50		20 12,20
194	BO 6703459	H-Mittelprofil 32x8x13 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1 Länge 2500 mm	St.	St. €	1 20,60		20 18,60
195	BO 5201517	L-Kantenprofil 19x19x1,5 mm Alufarbig eloxiert E6/EV1, Länge 2500 mm	St.	St. €	1 17,10		20 15,40
198	BO 5208210	Druckknopfset SafecliX® 08, bis 0,8 m² Spiegelfläche, mit Exzenterscheiben	Set	Set €	1 8,50	10 7,70	20 5,50
198	BO 5208219	Spiegelset SafefiX® 04, bis 0,4 m² Spiegelfläche, mit Exzenterscheibe	Set	Set €	1 4,20	10 3,50	20 3,00
199	BO 5208211	Druckknopfset SafecliX® 16, bis 1,6 m² Spiegelfläche, mit Exzenterscheiben	Set	Set €	1 10,60	10 9,70	20 6,50
199	BO 5208228	Magnetset SafemaX® 08, bis 0,8 m² Spiegelfläche, Kombiset mit Exzenterscheiben und Magneten	Set	Set €	1 9,20	10 8,50	20 7,20
200	BO 5208230	Magnetset SafemaX® 16, bis 1,6 m² Spiegelfläche, Kombiset mit Exzenterscheiben und Magneten	Set	Set €	1 10,60	10 9,70	20 7,60
200	BO 5208240	Magnetset SafemaX® 10-SK, bis 1,0 m² Spiegelfläche, mit Magneten und selbstklebend beschichteten Blechen	Set	Set €	1 15,90	10 14,50	20 12,50
201	BO 5207400	Spiegelklammern, mit Federzug Stahl verchromt m.Schrauben u. Dübel Tragkraft max. 12 Kg.	Set	Set €	1 3,60	40 3,20	200 2,20
201	BO 5207500	Spiegelklammern WEZET Messingguß verchr., mit Kork- einlagen und Schrauben Tragkraft max. 28 kg	Scha	Scha €	1 10,80	50 9,80	200 8,70
202	BO 5200079	Spiegelschrauben, Ø 20 mm, Aluminium, 1 Set = 4 St. für 5 + 6 mm Spiegeldicke, mit Dübeln und Holzschrauben.	Set	Set €	1 9,80	25 8,70	50 8,00
202	BO 5200980	Spiegelschrauben, 19 mm Ø MS vernickelt, spitz (100 St./Beutel) mit Gewindestift 1/8"	Btl.	Btl. €	1 107,80	5 92,70	10 82,70
202	BO 5200996	Spiegelschrauben, 19 mm Ø MS matt vernickelt, spitz (100St/Beutel) mit Gewindestift 1/8"	Btl.	Btl. €	1 130,70	5 112,50	10 100,30
202	BO 5207600	Spiegelklammern bis 6 mm Dicke Messing verchromt mit Schrauben und Dübeln Tragkraft max. 15 Kg.	Set	Set €	1 14,40	50 12,50	200 12,20
203	BO 5200984	Holzschrauben 4,5 x 35 mm, mit Innengewinde 1/8" Eisen verzinkt Schachtel mit 100 Stück	Scha	Scha €	1 36,10	5 30,70	10 28,50

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
203	BO 5200985	Holzschrauben 4,5 x 40 mm, mit Innengewinde 1/8" Eisen verzinkt Schachtel mit 100 Stück	Scha	Scha €	1 38,90	5 33,20	10 30,70
203	BO 5200988	Distanzbuchse zur Spiegel- schraube 52 009 84-85 1 Beutel = 100 Stück	Btl.	Btl. €	1 8,70	5 8,00	10 7,40
203	BO 5200989	Spiegelschrauben, 18 mm Ø MS vernickelt, flach (100 St./Beutel) mit Gewindestift 1/8"	Btl.	Btl. €	1 112,90	5 97,10	10 86,60
203	BO 5200991	Holzschrauben 4,5 x 25 mm mit Innengewinde 1/8" Eisen verzinkt Schachtel mit 100 Stück	Scha	Scha €	1 34,40	5 29,30	10 27,20
203	BO 5200992	Holzschrauben 4,5 x 30 mm mit Innengewinde 1/8" Eisen verzinkt Schachtel mit 100 Stück	Scha	Scha €	1 35,70	5 30,30	10 28,10
203	BO 5200993	Spiegelschrauben, 18 mm Ø MS matt vernickelt, flach (100St./Beutel) mit Gewindestift 1/8"	Btl.	Btl. €	1 141,30	5 116,00	10 103,40
204	BO 5730005	Xtragrip MS Polymer Spiegelklebstoff Kartusche à 290 ml hellgrau	St.	St. €	1 12,20	15 11,40	60 10,20
204	BO 6002005S	Xtragrip - Spiegelkleber Kartusche à 290 ml Farbe : hellgrau	Kar.	Kar. €	1 10,20		60 8,60
207	BO 5201720	Glas-Glas Verbindungsprofil 180° für 10 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 20,40	10 19,80	30 18,30
207	BO 5201721	Glas-Glas Verbindungsprofil 3-Wege-Verbindung, für 10 mm ESG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 33,50	10 32,10	30 29,80
207	BO 5201726	Glas-Glas Verbindungsprofil 180° für 12 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 21,00	10 20,30	30 18,70
207	BO 5201727	Glas-Glas Verbindungsprofil 3-Wege-Verbindung, für 12 mm ESG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 34,50	10 33,30	30 30,70
208	BO 5201722	Glas-Glas Verbindungsprofil 135° für 10 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 22,70	10 21,80	30 20,20
208	BO 5201723	Glas-Glas Verbindungsprofil 90° Kantenschutzverbindung, für 10 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 25,60	10 24,60	30 22,70
208	BO 5201728	Glas-Glas Verbindungsprofil 135° für 12 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 23,30	10 22,50	30 20,70
208	BO 5201729	Glas-Glas Verbindungsprofil 90° Kantenschutzverbindung, für 12 mm ESG/VSG selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 26,80	10 25,80	30 23,80
209	BO 5201724	Glas-Glas Verbindungsprofil Anlageverbindung, für 10 mm ESG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 19,80	10 19,20	30 17,60
209	BO 5201725	Glas-Glas Verbindungsprofil flaches H-Profil, für 10 mm ESG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 11,60	10 11,10	30 10,20
209	BO 5201730	Glas-Glas Verbindungsprofil Anlageverbindung, für 12 mm ESG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 20,40	10 19,70	30 18,30
209	BO 5201731	Glas-Glas Verbindungsprofil flaches H-Profil, für 12 mm EVG/VSG, selbstklebend, Länge 3000 mm	St.	St. €	1 12,00	10 11,60	30 10,60

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
210	BO 5207935	Duplocoll, doppelseitiges Klebeband, transparent, für Ganzglasanlagen und Duschen f.12-12,7mm Glas,Rolle mit 12m	Rol.	Rol. €	1 77,30		5 64,50
210	BO 5207936	Duplocoll, doppelseitiges Klebeband, transparent, für Ganzglasanlagen und Duschen für 8 mm Glas, Rolle mit 12 m	Rol.	Rol. €	1 57,70		5 44,60
210	BO 5207938	Duplocoll, doppelseitiges Klebeband, transparent, für Ganzglasanlagen und Duschen für 10 mm Glas, Rolle mit 12 m	Rol.	Rol. €	1 59,90		5 46,80
210	BO 5207939N	DuploColl Applikator ESG für 8 + 10 mm Glasdicke Kunststoff	St.	St. €	1 102,90		3 88,40
210	BO 5207946N	DuploColl Applikator VSG für 10,76+12+12,76 mm Glasdicke Kunststoff	St.	St. €	1 105,00		3 90,40
210	BO 5209630	Duplocoll,CPT 14mm doppelseit. Klebeband, transparent, für Ganzglas u. Duschen f. 17,52mm Rolle mit 12 m	Rol.	Rol. €	1 123,20		5 95,00
211	BO 5207947	Zubehör / Ersatzteil DuploColl Applikator Inlay 8/10	St.	St. €	1 27,90		3 22,10
211	BO 5207948	Zubehör / Ersatzteil DuploColl Applikator Inlay 10/12	St.	St. €	1 28,50		3 22,70
211	BO 5207949	Zubehör / Ersatzteil DuploColl Applikator Inlay 14	St.	St. €	1 26,20		5 20,80
211	BO 650.20	Großer Veribor Plattenspanner mit Pumpsaughebern Ø 214mm pro Gummischeibe	St.	St. €	1 1.010,00	5 958,00	50 858,00
213	BO 5206172	Halterung mit flachem Kopf, Ø 13 mm	St.	St. €	4 11,20	20 10,30	60 9,50
213	BO 5213796	Punkthalter 6mm Wandabstand, für Glasdicke 10 und 12 mm	St.	St. €	1 22,10	10 19,70	100 12,30
214	BO 5206175	Halterung mit flachem Kopf, Ø 18 mm	St.	St. €	4 12,40	20 11,80	60 11,10
215	BO 5206010	GM PICO schwarz, 6-8mm, inkl. Abdeckscheibe Mess. vernickelt (Niro ähnlich) für den Innenbereich	St.	St. €	1 7,30	20 6,70	50 5,50
215	BO 5206011	GM PICO transp., 6-8mm, inkl. Abdeckscheibe Mess. vernickelt (Niro ähnlich) für den Innenbereich	St.	St. €	1 6,80	20 5,90	50 5,10
215	BO 5206012	GM PICO schwarz, 10-12mm, inkl. Abdeckscheibe Mess. vernickelt (Niro ähnlich) für den Innenbereich	St.	St. €	1 9,00	20 8,30	50 6,80
215	BO 5206013	GM PICO transp., 10-12mm, inkl. Abdeckscheibe Mess. vernickelt (Niro ähnlich) für den Innenbereich	St.	St. €	1 9,00	20 8,30	50 6,80
215	BO 5206015	GM PICO schwarz, 6-8 mm, incl. Abdeckscheibe schwarz für den Innenbereich	St.	St. €	1 11,00	20 10,50	50 9,30
215	BO 5206016	GM PICO transparent, 6-8 mm, incl. Abdeckscheibe schwarz für den Innenbereich	St.	St. €	1 11,00	20 10,50	50 9,30
215	BO 5206017	GM PICO schwarz, 10-12 mm incl. Abdeckscheibe schwarz für den Innenbereich	St.	St. €	1 12,80	20 12,20	50 10,80
215	BO 5206018	GM PICO transparent, 10-12 mm, incl. Abdeckscheibe schwarz für den Innenbereich	St.	St. €	1 12,80	20 12,20	50 10,80

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
216	BO 5214017	Abstandshalter Ø11,7 x 40mm M6 Messing poliert, verchromt für 6 - 19 mm Glasdicke	St.	St. €	1 7,70	20 7,00	50 5,90
216	BO 5214018	Abstandshalter Ø11,7 x 60mm M6 Messing poliert, verchromt für 4 - 6 mm Glasdicke maximale Klemmhöhe 19mm	St.	St. €	1 8,50	20 7,80	50 6,30
216	BO 5214020	Abstandshalter Ø18,7 x 40mm M8 Messing poliert, verchromt für 6 - 19 mm Glasdicke	St.	St. €	1 14,10	20 13,00	50 10,60
216	BO 5214021	Abstandshalter Ø18,7 x 60mm M8 Messing poliert, verchromt für 6 - 19 mm Glasdicke	St.	St. €	1 14,90	20 13,50	50 11,20
216	BO 5214023	Abstandshalter Ø24,7 x 40mm M8 Messing poliert, verchromt für 6 - 19 mm Glasdicke	St.	St. €	1 19,80	20 18,20	50 15,10
216	BO 5214025	Abstandshalter Ø24,7 x 80mm M8 Messing poliert, verchromt für 6 - 19 mm Glasdicke	St.	St. €	1 26,50	20 24,40	50 19,90
216	BO 5214040	Punkthalter, Ø 22 mm, erhaben, für 6-12 mm Plattendicke, max. Q=2,0 kN, 18 mm LB, Edelstahl matt	St.	St. €	1 22,60	10 21,50	100 18,10
217	BO 5214039	Montagewerkzeug, gekröpft, zu Punkthalter u. Schiebetür- system, Zapfen-Nenndurchmesser 3 mm	St.	St. €	1 39,50		
221	BO 5101617	Optima, Türfeststeller, mit grauem Gummistopfen, Edelstahl matt gebürstet, für 8-10 mm Glasstärke	St.	St. €	1 230,00	10 216,00	20 183,10
221	BO 5101619	Optima, Magnet-Türfeststeller Aluminium EV1 eloxiert	St.	St. €	1 113,10	10 106,90	20 90,50
221	BO 5101620	Optima, Magnet-Türfeststeller Edelstahl matt gebürstet	St.	St. €	1 151,60	10 144,20	20 121,30
222	BO 5101621	Optima, Türpuffer, oval, mit schwarzem Gummipuffer, Alu- minium eloxiert	St.	St. €	1 22,10	10 21,20	20 17,80
222	BO 5101622	Optima, Türpuffer, oval, mit schwarzem Gummipuffer, Edel- stahl matt gebürstet	St.	St. €	1 28,30	10 26,90	20 22,70
222	BO 5206855	Überschub-Feststeller mit matt vernickelter Bodenbuchse für 10 mm Glas Edelstahleffekt	St.	St. €	1 119,50		5 95,60
223	BO 5101625	Optima, Türpuffer Drm. 42 mm, mit 2 schwarzen Gummiringen Edelstahl matt gebürstet	St.	St. €	1 25,20	10 22,00	20 20,20
223	BO 5101626	Optima, Türpuffer Drm. 50 mm, Aluminium EV1 eloxiert, mit schwarzem Gummiring	St.	St. €	1 26,40	10 24,30	20 21,20
223	BO 5101627	Optima, Türpuffer Drm. 50 mm Edelstahl matt gebürstet, mit schwarzem Gummiring	St.	St. €	1 36,30	10 34,60	20 29,10
224	BO 5104739	Türöffnungsbegrenzer für Ganzglastüren mit Holzzarge	St.	St. €	1 250,00		20 230,00
224	BO 5104740	Türöffnungsbegrenzer für Ganzglastüren mit Metallzarge	St.	St. €	1 220,00		20 197,50
225	BO 6100900	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex Standard rund, 300 mm Ø	St.	St. €	1 162,90		10 150,30
225	BO 6100901	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex Standard rund, 450 mm Ø	St.	St. €	1 272,00		10 216,00
225	BO 6100902	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex Standard rund, 600 mm Ø	St.	St. €	1 324,00		10 298,00



Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
225	BO 6100903	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex Standard rund, 760 mm Ø	St.	St. €	1 462,00		10 426,00
225	BO 6100910	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, halbkugelförmig, 600 mm für die Deckenmontage	St.	St. €	1 354,00		10 328,00
225	BO 6100911	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, halbkugelförmig, 900 mm für die Deckenmontage	St.	St. €	1 622,00		10 574,00
225	BO 6100912	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, halbkugelförmig, 1200 mm für die Deckenmontage	St.	St. €	1 1.292,00		10 1.192,00
225	BO 6100913	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, Viertelkugel, 600 x 300 mm, zur Wandmontage	St.	St. €	1 174,70		10 161,30
225	BO 6100914	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, Viertelkugel, 900 x 450 mm, zur Wandmontage	St.	St. €	1 302,00		10 280,00
225	BO 6100915	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, Viertelkugel, 1200 x 600 mm, zur Wandmontage	St.	St. €	1 568,00		10 524,00
226	BO 6100905	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, rund, 300 mm Ø, schwere Ausführung für den Außenbereich	St.	St. €	1 270,00		10 248,00
226	BO 6100906	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, rund, 450 mm Ø, schwere Ausführung für den Außenbereich	St.	St. €	1 332,00		10 306,00
226	BO 6100907	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, rund, 600 mm Ø, schwere Ausführung für den Außenbereich	St.	St. €	1 432,00		10 398,00
226	BO 6100908	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, rund, 760 mm Ø, schwere Ausführung für den Außenbereich	St.	St. €	1 658,00		10 608,00
226	BO 6100909	Bohle Sicherheitsspiegel, konvex, rund, 900 mm Ø, schwere Ausführung für den Außenbereich	St.	St. €	1 918,00		10 846,00
226	BO 6100919	Stahlbügel für 60mm Rundrohr	St.	St. €	1 54,20		10 49,90
226	BO 6100920	Stahlbügel zur Befestigung der Sicherheitsspiegel mit Anschluß an 75mm Rundrohr	St.	St. €	1 64,50	10 61,20	20 51,60
227	BO 5211430	Fensterventilator, 230 V, 50 HZ entlüftend, für Einfach- und Isolierverglasung 3-25 mm, mit Zugschalter	St.	St. €	1 162,40	10 154,30	20 146,90
227	BO 5211431	Fensterventilator, 230 V, 50 Hz, entlüftend, für Einfach- und Isolierverglasung 3-25 mm,	St.	St. €	1 238,00	10 226,00	20 188,90
227	BO 5211438	Stufenloser Drehzahl- schalter Be- oder Entlüftungs- betrieb für Ventilator 5211431, 33 +34 Montage „auf Putz“	St.	St. €	1 118,70	10 112,80	20 101,30
228	BO 5211439	Stufenloser Drehzahl- schalter Be- oder Entlüftungs- betrieb für Ventilator 5211431, 33 +34 Montage „unter Putz“	St.	St. €	1 107,40	10 102,10	20 92,00
228	BO 5211440	Stufenloser Drehzahl- schalter Be- und Entlüftungs- betrieb für Ventilator 5211433 + 34 Montage „auf Putz“	St.	St. €	1 181,90	10 172,90	20 156,30
228	BO 652APAD	Adapter für Belüftungsgitter/ Belüftungseinheiten mit 162 mm Durchmesser, für Öffnungen von 180 bis 200 mm	St.	St. €	1 12,40	10 11,80	20 10,20
228	BO 652C102S	Belüftungseinheit, transparent rund, 121 mm Öffnung mit Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 44,40	10 42,20	20 35,60

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE		Menge/Preis per VE		
					1	3	4
228	BO 652C106S	Belüftungseinheit, transparent rund, 162 mm Öffnung mit Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 51,00	10 48,50	20 40,80
228	BO 652D106	Belüftungseinheit, transparent rund, verschließbar, 162mm Öff für Isolierglas 12-32mm, inkl. Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 87,00	10 82,60	20 69,70
228	BO 6520RXL	Belüftungseinheit, transparent rund, verschließbar, Öffnung 162 mm, schmale Ausf.	St.	St. €	1 49,40	10 46,90	20 41,70
228	BO 6520SXL	Belüftungseinheit, transparent rund, verschließbar, 219 mm Öffnung	St.	St. €	1 59,50	10 56,50	20 47,70
228	BO 6520101	Belüftungseinheit, transparent rund, offen, Öffnung 121 mm	St.	St. €	1 23,70	10 22,60	20 19,90
228	BO 6520102	Belüftungseinheit, transparent rund, verschließbar, Öffnung 121 mm	St.	St. €	1 34,20	10 32,50	20 27,40
228	BO 6520105	Belüftungseinheit, transparent rund, offen, Öffnung 162 mm	St.	St. €	1 32,10	10 30,50	20 25,70
228	BO 6520106	Belüftungseinheit, transparent rund, verschließbar Öffnung 162 mm	St.	St. €	1 39,20	10 37,20	20 31,40
229	BO 652DPBS	Belüftungsgitter, rund, transparent, 159 mm Öffnung, für Isolierglas 12 - 32 mm inkl. Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 82,20	10 78,10	20 65,80
229	BO 6520DJG	Belüftungsgitter DGS/JG, rund, transparent, 162 mm Öffnung, für Isolierglas 12 - 32 mm inkl. Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 82,10	10 78,10	20 69,80
229	BO 6520PBS	Belüftungsgitter PBS, rund, transparent, 159 mm Öffnung, inkl. Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 32,50	10 30,90	20 26,00
229	BO 6520SG5	Sturmschutzabdeckung für Belüftungseinheiten 121 mm Öffnung	St.	St. €	1 9,80	10 9,40	20 7,80
229	BO 6520SG6	Sturmschutzabdeckung für Belüftungseinheiten 162 mm Öffnung	St.	St. €	1 11,90	10 11,40	20 9,50
229	BO 6520SG8	Sturmschutzabdeckung für Belüftungseinheiten 219 mm Öffnung	St.	St. €	1 18,20	10 17,30	20 14,60
229	BO 65200JG	Belüftungsgitter JG, rund, transparent, 162 mm Öffnung inkl. Sturmschutzabdeckung	St.	St. €	1 40,70	10 38,60	20 33,90
229	BO 65200PB	Belüftungsgitter PB, rund, transparent, 164 mm Öffnung	St.	St. €	1 9,60	10 9,20	20 7,70
230	BO 5211201	Durchsprecher, Kunststoff oval, Rahmen grau für 4 - 6 mm Glasdicke	St.	St. €	1 155,90	10 148,10	20 141,70
230	BO 5211301	Durchreiche, Kunststoff Rahmen grau für 4 - 6 mm Glasdicke Außenmaß ca. 300x154 mm	St.	St. €	1 134,40	10 127,80	20 125,40
230	BO 5211310	Durchsprecher, Kunststoff oval Rahmen grau für 17-24 mm Glasdicke	St.	St. €	1 198,60		20 182,30
230	BO 5211312	Durchreiche, Kunststoff Rahmen grau für 17-24 mm Glasdicke Außenmaß ca. 300x154 mm	St.	St. €	1 179,00		20 162,00
230	BO 60GPX01	Durchsprecher rund, 244 mm Ø Lochgröße 229 mm inkl. Verlängerungsschraube 37mm	St.	St. €	1 620,00	10 578,00	20 542,00
230	BO 60GPX02	Durchsprecher rund, 318 mm Ø Lochgröße 295 mm inkl. Verlängerungsschraube 37mm	St.	St. €	1 720,00	10 684,00	20 634,00

Katalog- seite	Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Menge/Preis per VE		
				1	3	4
230	BO 60GPX03	Verlängerungsschrauben 37 mm für Durchsprecher	St.	St. €	1 0,94	
230	BO 60GPX04	Ersatzschutzfenster zu Durchsprecher 240 mm Öffnung	St.	St. €	1 120,80	
231	BO 5104728	Drehmomentschlüssel für 6-30 Nm und Adapter 1/4" vkt 1/4" 6-kt Proxxon	Set	Set €	1 133,00	
231	BO 5104734	Montageset Drehmomentschlüssel 2-30 Nm inkl. Stiftschlüssel-Set, BitSchraubendreher, BitBox, Maulschlüssel 8, 10-13, Bandmaß	Set	Set €	1 476,00	5 456,00
232	BO 5104729	Drehmomentschrauber für 2-10 Nm inkl. Adapter für 1/4" Standardbits Proxxon	St.	St. €	1 124,50	
232	BO 5104731	Schraubendreherklingen-Set, Torx und Sechskantklingen in verschiedenen Größen	Set	Set €	1 164,20	5 143,40



# Allgemeine Verkaufsbedingungen

## 1. Geltungsbereich

Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen („AGB“) gelten für alle von der Bohle GmbH vertriebenen Waren und sonstigen Leistungen, einschließlich anwendungstechnischer Beratung und Auskünfte. Für den Verkauf und die Montage von Maschinen gelten jedoch zusätzliche, diese AGB teilweise ergänzende und/oder abändernde Bedingungen, welche diesen AGB vorgehen; im Übrigen gelten jedoch auch diese AGB. Die Bohle GmbH erkennt entgegenstehende oder von diesen AGB abweichende Bedingungen des Kunden ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung nicht an. Diese AGB gelten auch dann, wenn die Bohle GmbH die Leistungen in Kenntnis entgegenstehender und/oder von diesen AGB abweichender Regelungen des Kunden vorbehaltlos ausführt. Sie gelten in der jeweils zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses gültigen Fassung.

## 2. Vertrag, Änderungsvorbehalt, Mindestbestellwert, Angebotsunterlagen etc.

2.1 Alle Angaben in Katalogen, Prospekten und sonstigen Unterlagen der Bohle GmbH sind unverbindlich. Verträge zwischen der Bohle GmbH und ihren Kunden kommen durch die Auftragsbestätigung der Bohle GmbH in schriftlicher oder elektronischer Form, per email oder Telefax zustande. Maßgeblich für den Inhalt des Vertrages ist die Auftragsbestätigung. Erfolgt eine Leistung durch die Bohle GmbH ohne vorherige Auftragsbestätigung, kommt der Vertrag mit Beginn der Ausführung der Leistung bzw. mit Lieferung zustande.

2.2 Die Bohle GmbH behält sich vor, von der Bestellung abweichende Produkte mit gleicher oder verbesserter Qualität zu liefern, wenn die bestellten Waren nicht mehr lieferbar oder im Sortiment ersetzt worden sind.

2.3 Der Mindestbestellwert beträgt € 50,00 (netto). Ersatzteillieferungen und Serviceleistungen sind vom Mindestbestellwert ausgenommen.

2.4 Die Bohle GmbH behält sich alle Eigentums-, Urheber- und sonstigen Rechte an den abgegebenen Angeboten, Kostenvorschlägen sowie zur Verfügung gestellten Zeichnungen, Abbildungen, Berechnungen, Prospekten, Katalogen, Modellen und sonstigen Unterlagen vor. Diese dürfen Dritten ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung nicht zugänglich gemacht werden. Dies gilt insbesondere für Unterlagen, die als vertraulich bezeichnet sind.

## 3. Preise, Zahlungsbedingungen, Terminverlust

3.1 Alle Preise gelten "ab Werk Haan", sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer. Sie gelten exklusive der gesondert zu berechnenden Versand-, Fracht-, Verpackungs- und/oder etwaigen Montagekosten. Mangels Preisangabe im Einzelfall erfolgt die Berechnung nach der am Liefer- bzw. Leistungstag gültigen Preisliste der Bohle GmbH. Ab einem Bestellwert von zumindest € 300,00 Warenwert (netto) entfallen - außer bei Speditionslieferungen - die Versand- und Verpackungskosten. Bei einer Bestellung unter € 50 Warenwert (netto) fällt zusätzlich eine Handling-Pauschale von € 5,00 je Sendung an.

3.2 Änderungen der im Katalog angegebenen Preise sind vorbehalten. Es gelten die jeweils aktuellen Listenpreise zum Zeitpunkt der Bestellung. Geänderte Preise gelten als angenommen, sofern der Kunde nach Erhalt der Auftragsbestätigung dieser nicht unverzüglich widerspricht.

3.3 Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis ohne Abzug innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum fällig und zahlbar. Gerät der Kunde in Zahlungsverzug, ist die Bohle GmbH berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 10 % p.a. oder höhere gesetzliche Verzugszinsen (zB nach § 352 UGB) zu fordern. Die Bohle GmbH behält sich die Geltendmachung eines höheren Verzugschadens und/oder weitergehender Rechte und Ansprüche/Forderungen ausdrücklich vor. Ungeachtet dessen verpflichtet sich der Kunde für den Fall des Zahlungsverzugs, der Bohle GmbH die entstehenden Mahn- und Inkassospesen, soweit sie zur zweckentsprechenden Rechtsverfolgung notwendig sind, zu ersetzen. Dies umfasst jedenfalls iSd § 1333 ABGB die Kosten zweier Mahnschreiben in Höhe von je € 25,00, sowie eines Mahnschreibens eines mit der Eintreibung beauftragten Rechtsanwalts oder Inkassobüros.

3.4 Würde die Bezahlung in Raten vereinbart, so behält sich die Bohle GmbH für den Fall der nicht vollständigen und/oder fristgerechten Zahlung auch nur eines Teilbetrages bzw. einer Rate das Recht vor, die sofortige Bezahlung der gesamten noch offenen Schuld samt Zinsen und Mahnspesen zu fordern (Terminverlust). In diesem Fall steht Bohle GmbH – unbeschadet ihrer sonstigen gesetzlichen und/oder vertraglichen Rechte – außerdem das Recht zu, die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware ohne Rücktritt vom Vertrag in Verwahrung zu nehmen, bis die gesamte Forderung samt Nebenkosten vollständig erfüllt wird.

3.5 Das Recht, Zahlungen zurückzubehalten oder mit Gegenansprüchen aufzurechnen, steht dem Kunden nur insoweit zu, als seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder von der Bohle GmbH unbestritten sind.

3.6 Die Bohle GmbH behält sich das Recht zur Lieferung nur gegen Vorkasse oder per Nachnahme vor.

## 4. Lieferung, Lieferzeit

4.1 Alle Lieferungen verstehen sich „ab Werk Haan“ gemäß Incoterms 2010.

4.2 Teillieferungen sind möglich, wenn nicht alle bestellten Waren vorrätig sind und eine Teillieferung für den Kunden zumutbar ist.

4.3 Liefertermine und -fristen sind nur verbindlich, wenn sie zwischen der Bohle GmbH und dem Kunden im Einzelfall schriftlich ausdrücklich als verbindlich vereinbart worden sind.

4.4 Befindet sich die Bohle GmbH in Verzug, so kann der Kunde vom Vertrag nur zurücktreten, nachdem er der Bohle GmbH schriftlich eine Nachfrist von zumindest 14 Tagen gesetzt hat und diese fruchtlos verstrichen ist. Schadenersatzansprüche des Kunden wegen Nichterfüllung oder Verzug der Bohle GmbH sind ausgeschlossen, ausgenommen bei Nachweis von Vorsatz oder krasse grober Fahrlässigkeit. Im übrigen gilt die Regelung unter Pkt. 10 dieser AGB.

4.5 Verzögert sich die Lieferung/Leistung der Bohle GmbH aber aus Gründen, die die Bohle GmbH nicht zu vertreten hat, sowie bei Ereignissen höherer Gewalt und anderen unvorhersehbaren, mit zumutbaren Mitteln nicht abwendbaren Ereignissen, wie Streiks, Betriebs- oder Verkehrsstörungen und hoheitlichen Verfügungen, ruhen die Lieferverpflichtungen für die Dauer und im Umfang des Hindernisses und verlängern sich die Fristen entsprechend. Sofern solche Verzögerungen mehr als zwei Monate andauern, sind der Kunde und die Bohle GmbH berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

4.6 Maßgebend für die Einhaltung und Beurteilung der Liefertermine und -fristen ist der Tag der Bereitstellung der (Teil) Lieferung zur Abholung durch den Kunden bzw. durch die vom Kunden mit der Abholung beauftragte Person oder durch den Transporteur (zB Spedition, Paketdienst, etc.). Dieser Tag gilt als Liefertag.

## 5. Gefährübergang, Versand

5.1 Jeglicher Versand durch die Bohle GmbH – sofern dieser vereinbart ist - erfolgt stets auf Kosten und Gefahr des Kunden. Der Gefährübergang erfolgt mit der Übergabe an den Transporteur (zB Spedition, Paketdienst, etc.) bzw. bei Abholung mit Übergabe an den Kunden bzw. an die vom Kunden mit der Abholung beauftragte Person. Dies gilt auch bei Entfall der Versand- und Verpackungskosten (vgl. Punkt 3.1). Auch allfällige Rücksendungen durch den Kunden – aus welchem Grund auch immer - erfolgen auf Kosten und Gefahr des Kunden. Die Gefahr geht auch bei Teillieferungen (vgl. Punkt 4.2) und auch dann auf den Kunden über, obwohl und sofern von der Bohle GmbH noch andere Leistungen (z.B. Aufstellung, Montage und/oder Inbetriebnahme, etc.) zu erbringen sind. Selbst wenn der Versand durch die Bohle GmbH erfolgen sollte, handelt es sich dabei bloß um ein Entgegenkommen der Bohle GmbH und bleibt insbesondere Punkt 4.1 dadurch/davon völlig unberührt und aufrecht.

5.2 Gerät der Kunde mit der Annahme der Leistung in Verzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache spätestens in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahmeverzug gerät.

5.3 Wird der Versand auf Wunsch des Kunden oder aus dem Kunden zurechenbaren Gründen verzögert, so lagert die Ware auf Kosten und Gefahr des Kunden. In diesem Fall gilt die Anzeige der Einlagerung oder die Anzeige der Versandbereitschaft als Übergabe.

5.4 Die Wahl der Versandart sowie der Verpackungs- und Transportmittel bleibt der Bohle GmbH vorbehalten. Aus der getroffenen Wahl kann der Kunde keinerlei Ansprüche gegenüber der Bohle GmbH ableiten und werden derartige Ansprüche nach Maßgabe des Haftungsausschlusses gemäß Pkt. 10 ausdrücklich ausgeschlossen.

## 6. Verpackungen

Alle Verpackungen sind im Sinne der Verpackungsverordnung recycelbar bzw. umweltschonend zu entsorgen. Sofern der Kunde die Entsorgung selbst vornimmt, übernimmt die Bohle GmbH hierfür keine Kosten. Bei Rücksendung von Verpackungsmaterial zur Entsorgung hat der Versand auf Kosten des Kunden zu erfolgen; unfrei angeliefertes Verpackungsmaterial wird durch die Bohle GmbH zurückgewiesen.

## 7. Rückgabe von Waren

7.1 Falsch oder zu viel bestellte Ware kann vom Kunden zurückgegeben werden, sofern die Ware unbenutzt, in Originalverpackung und in einwandfreiem, verkaufsfähigem Zustand ist. Für die Rücknahme werden 15% des Netto-Rechnungsbetrages berechnet, mindestens jedoch € 10,00 (netto).

7.2 Rücksendungen sind zwingend mit einer Retouren-Nummer (e- die von Bohle GmbH vergabene Kennnummer für die allfällige Warenrücksendung) zu versehen und können ansonsten nicht angenommen werden.

## 8. Gewährleistung

8.1 Der Kunde hat allfällige Mängel unverzüglich nach Erhalt der Ware, spätestens innerhalb von acht Tagen ab Erhalt der Ware, verdeckte Mängel unmittelbar nach Erkennen derselben, spätestens innerhalb von acht Tagen ab Erkennen des verdeckten Mangels, der Bohle GmbH schriftlich unter Beschreibung des Mangels anzuzeigen; andernfalls gilt die Ware als genehmigt. In diesem Fall ist die Geltendmachung von Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüchen sowie das Recht auf Irrtumsanfechtung aufgrund von Mängeln (nach Maßgabe des Pkt. 10) ausgeschlossen. Im Übrigen gelten die §§ 377 f UGB.

8.2 Bei einem von der Bohle GmbH zu vertretenden Mangel der Ware ist die Bohle GmbH nach ihrer Wahl zur Verbesserung (Nachbesserung oder Nachtrag des Fehlenden) oder zum Austausch (allenfalls durch Ersatzlieferung) berechtigt.

8.3 Ansprüche wegen eines Sachmangels verjähren nach 12 Monaten ab Gefährübergang (s. Pkt. 5 oben). Das Recht zum Regress gegenüber der Bohle GmbH gemäß § 933b Abs 1 ABGB erlischt ebenfalls nach 12 Monaten nach Gefährübergang.

8.4 Bohle GmbH haftet nicht und leistet nicht Gewähr für einen bestimmten Umfang, Wert, eine bestimmte Eigenschaft oder Eignung der Vertragswaren. Sämtliche Angaben in Abbildungen, Prospekten, Katalogen und in der Werbung stellen keine Beschaffenheitsangabe der Ware dar. Solche Angaben sind nur verbindlich, wenn sie zwischen der Bohle GmbH und dem Kunden ausdrücklich als Beschaffenheit der Ware vereinbart worden sind.

8.5 Alle technischen Angaben, speziell sämtliche Angaben zu Maßen, wurden sorgfältig zusammengestellt. Sie entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Aufgrund eventuell notwendiger technischer Änderungen können sich Abweichungen ergeben. Eine Haftung für Schäden/Nachteile, die durch falsche Maße entstehen, ist ausdrücklich (nach Maßgabe des Pkt. 10) ausgeschlossen. Durch die Herstellung bedingte Abweichungen in Maßen, Inhalten, Dicken, Gewichten und Farbtönen sind im Rahmen der branchenüblichen Toleranzen zulässig. Alle herausgegebenen und verbreiteten technischen Daten, Erläuterungen und Anweisungen bezüglich der Verwendungs- und Montagearten sind vom Kunden zu beachten.

## 9. Beratung

Soweit durch Mitarbeiter der Bohle GmbH eine allgemeine anwendungstechnische Beratung erfolgt, findet diese nach dem jeweiligen Stand der Technik statt. Die Beratung wird unter Einhaltung der Grundsätze ordnungsgemäßer Berufsausübung durch qualifizierte Mitarbeiter oder durch autorisierte Partner der Bohle GmbH ausgeführt. Die Auswahl der eingesetzten Mitarbeiter und Partner obliegt der Bohle GmbH. Eine Zusage eines Beratungs-/Leistungserfolges - soweit nicht anderweitig schriftlich vereinbart - findet hierbei nicht statt, da der Beratungs-/Leistungserfolg von verschiedensten Faktoren abhängt, die im Rahmen der allgemeinen anwendungstechnischen Beratung im Regelfall nicht überprüfbar sind. Die Beratung befreit den Kunden nicht von einer eigenen Prüfung im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

## 10. Haftung, Ausschluss von Rechten

10.1 Die Bohle GmbH haftet für die von ihr, ihren gesetzlichen Vertretern oder Erfüllungsgehilfen verursachten Schäden nur bei Vorsatz oder krasse grober Fahrlässigkeit.

10.2 Die Haftung für leichte Fahrlässigkeit und schlichte grobe Fahrlässigkeit (außer bei Verletzung oder Tötung einer Person), ist ausdrücklich ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere auch für die Haftung von Bohle GmbH für Sachschäden, reine Vermögensschäden, positive Schäden, entgangenen Gewinn, mittelbare Schäden/Drittschäden, Folgeschäden sowie nicht erzielte Ersparnisse, Zinsverluste und Schäden aus Ansprüchen Dritter gegen den Kunden u.a.. Davon unberührt bleibt die Haftung von Bohle GmbH für Personenschäden.

10.3 Soweit die Bohle GmbH haftet, ist diese Haftung bei Sach- und Vermögensschäden – sofern und soweit gesetzlich zulässig - auf den vertragstypischen und vorhersehbaren Schaden beschränkt.

10.4 Der Haftungsausschluss gemäß Punkt 10.1 bis 10.3 gilt nicht im Falle einer Ersatzpflicht nach dem PHG. Allfällige Regressforderungen von Kunden oder Dritten gegenüber der Bohle GmbH aus dem Titel "Produkthaftung" gemäß PHG sind - sofern und soweit gesetzlich zulässig - ausgeschlossen.

10.5 Rechte und Ansprüche des Kunden gegenüber Bohle GmbH, den Vertrag wegen Irrtums, Verkürzung über oder unter die Hälfte des wahren Wertes sowie Wegfall oder Änderung der Geschäftsgrundlage anzufechten, sind ausgeschlossen, und verzichtet der Kunde hiermit auf diese Rechte und Ansprüche ausdrücklich.

## 11. Eigentumsvorbehalt

11.1 Die Bohle GmbH behält sich das Eigentum an der gelieferten Ware bis zur vollständigen Erfüllung aller Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Kunden vor.

11.2 Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt der Bohle GmbH jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Faktura-Endbetrages (einschließlich Umsatzsteuer) ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung weiter verkauft worden ist. Der Kunde ist im Weiterveräußerungsfall verpflichtet, einen auf die Abtretung der Forderung eindeutig und unmissverständlich hinweisenden Vermerk in seinen Büchern oder auf seinen Faktoren anzubringen. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung ermächtigt. Die Befugnis der Bohle GmbH, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Sie verpflichtet sich jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät, kein Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Ist dies der Fall, ist der Kunde verpflichtet, der Bohle GmbH die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekanntzugeben, alle zum Einzug erforderlichen Angaben zu machen, die dazugehörigen Unterlagen auszuhändigen und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitzuteilen.

11.3 Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware zu verarbeiten und zu vereinigen. Diese Befugnis endet, sobald der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen nicht nachkommt, in Zahlungsverzug gerät oder wenn über sein Vermögen die Eröffnung des Insolvenzverfahrens beantragt wird. Die Verarbeitung und die Vereinigung erfolgen stets für die Bohle GmbH. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, nicht im Eigentum der Bohle GmbH stehenden Gegenständen verarbeitet, so erwirbt die Bohle GmbH das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (= Bruttokaufpreis) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, nicht im Eigentum der Bohle GmbH stehenden Gegenständen untrennbar vereinigt, so erwirbt die Bohle GmbH das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (= Bruttokaufpreis) zu den anderen vereinigten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vereinigung. Für den Fall, dass die Verarbeitung und die Vereinigung dazu führen sollte, dass der Kunde – aufgrund zwingender gesetzlicher Bestimmungen – Alleineigentum an der neuen Sache erlangen sollte, wird vereinbart, dass der Kunde der Bohle GmbH anteilsmäßig (siehe oben) Miteigentum an der neuen Sache überträgt. Der Kunde verwahrt die neue Sache, an der (Mit-)Eigentumsrechte der Bohle GmbH bestehen, für die Bohle GmbH. Für die durch Verarbeitung oder Vereinigung entstehende Sache gilt im Übrigen das Gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Kaufsache (vgl. 11.2).

11.4 Gerät der Kunde in Zahlungsverzug oder kommt er seinen Verpflichtungen aus und im Zusammenhang mit dem Eigentumsvorbehalt nicht nach, kann die Bohle GmbH eine angemessene Frist zur Leistung bzw. Nacherfüllung setzen. Nach erfolglosem Ablauf dieser Frist ist die Bohle GmbH berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Danach hat der Kunde unverzüglich eine genaue Aufstellung der noch in seinem Besitz befindlichen Vorbehaltsgegenstände zu übersenden, die Gegenstände auszusondern und an die Bohle GmbH herauszugeben. Nach Androhung mit angemessener Frist ist die Bohle GmbH weiters berechtigt, die herausgegebenen Vorbehaltsgegenstände unter Anrechnung auf den dem Kunden berechneten Preis insbesondere durch freihändigen Verkauf bestmöglich zu verwerten.

11.5 Der Kunde ist verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln und diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Kunde diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen. Pfändungen oder sonstige Eingriffe Dritter sind der Bohle GmbH unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

11.6 Die Bohle GmbH wird die Vorbehaltsware sowie die an ihre Stelle tretenden Sachen oder Forderungen auf Verlangen des Kunden insoweit freigeben, als der realisierbare Wert der Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt der Bohle GmbH.

## 12. Datenschutz

Der Kunde nimmt zustimmend zur Kenntnis, dass die Bohle GmbH personenbezogene Daten aus dem Vertragsverhältnis nach Maßgabe der geltenden datenschutzrechtlichen Vorschriften zum Zwecke der Datenverarbeitung speichern/verwendet/verarbeitet. Insofern wird auf die Datenschutzerklärung auf [www.bohle.at](http://www.bohle.at) verwiesen, die einen integrierten Bestandteil dieser AGB bildet.

## 13. Gerichtsstand, Erfüllungsort, anzuwendendes Recht, salvatorische Klausel

13.1 Für alle Streitigkeiten aus und im Zusammenhang mit der Rechtsbeziehung zwischen der Bohle GmbH und dem Kunden (einschließlich Streitigkeiten betreffend das wirksame Zustandekommen, die Verletzung, Auflösung oder Ungültigkeit des Vertragsverhältnisses bzw. der AGB) ist ausschließlich das sachlich zuständige Gericht in Wien zuständig. 13.2 Erfüllungsort für die Leistungen der Bohle GmbH ist der Ort, an dem sich die Ware zum Zwecke der Übergabe an den Transporteur (zB Spedition, Paketdienst, etc.) bzw. zum Zwecke der Übergabe an den Kunden bzw. an die vom Kunden mit der Abholung beauftragte Person befindet. Erfüllungsort für die Zahlung des Kaufpreises sowie für alle übrigen Leistungen des Kunden ist der jeweilige Sitz der Bohle GmbH.





13.3 Für alle rechtlichen Beziehungen und Rechtsstreitigkeiten zwischen den Vertragsparteien gilt ausschließlich österreichisches Recht unter Ausschluss der Verweisungsnormen des internationalen Privatrechts und des UN-Kaufrechts.

13.4 Sollte eine Bestimmung des Vertrages bzw. dieser AGB unwirksam oder undurchsetzbar sein oder werden, berührt dies nicht die Wirksamkeit oder Durchsetzbarkeit der übrigen Bestimmungen des Vertrages bzw. dieser AGB. Die Vertragsparteien werden sich in einem solchen Fall bemühen, die unwirksame oder undurchsetzbare Bestimmung durch eine wirksame und durchsetzbare Bestimmung zu ersetzen, die dem Zweck der zu ersetzenden Bestimmung am nächsten kommt. Dies gilt sinngemäß für eine Ergänzung des Vertrages bzw. dieser AGB im Fall von Lücken des Vertrages bzw. dieser AGB.

Stand: 09.2017

# Wichtige Hinweise für den Fall eines Transportschadens

- Verändern Sie bitte nichts an Ware oder Verpackung.
- Benutzen Sie die Ware nicht.
- Melden Sie den Schaden beim Transportunternehmen und per Kopie bei Bohle.
- Die Tabelle unten sagt Ihnen, worauf es ankommt.
- Benachrichtigen Sie anschließend sofort Bohle.
- Achten Sie bitte bei der Warenannahme auf die angegebene Anzahl der Pakete / Kartons.
- Spätere Reklamationen wegen fehlender Ware können nicht akzeptiert werden.

Transport durch:	Verpackung beschädigt:	Verpackung einwandfrei, Inhalt beschädigt:	Das benötigen wir von Ihnen:
<b>Paketdienst</b> 	Annahme verweigern oder bei der Annahme auf dem Ablieferungsnachweis des Paketdienstes den Schaden vermerken und sofort danach dem zuständigen Depot melden!	Unverzüglich nach Erhalt der Ware dem zuständigen Depot melden, da sonst der Versicherungsschutz nicht mehr gewährleistet ist!	Die Paketnummer und die Lieferscheinnummer. Ohne diese Unterlagen ist eine Regulierung nicht möglich.
<b>Post</b> 	Bestätigung durch den Übergabebeamten ausstellen lassen oder Annahme verweigern.	Sofort das zuständige Postamt verständigen und eine Besichtigung mit Tatbestandsaufnahme beantragen. Sendung originalverpackt innerhalb 24 Stunden vorlegen.	Schadensbestätigung der Post. Ohne diese Unterlagen ist eine Regulierung nicht möglich.
<b>Bahn</b> 	Annahme verweigern oder im Beisein des bahnamtlichen Rollfuhrunternehmens auspacken, Schaden bescheinigen lassen und eine Tatbestandsaufnahme bei der Güterabfertigung beantragen.	Sofort die entsprechende Güterabfertigung verständigen und eine Besichtigung mit Tatbestandsaufnahme beantragen. Schäden sind innerhalb einer Woche zu melden.	Tatbestandsaufnahme und Originalfrachtbrief mit Abtretungserklärung auf der Rückseite. Ohne diese Unterlagen ist eine Regulierung nicht möglich.
<b>Spedition</b> 	Annahme verweigern oder bei der Annahme auf dem Ablieferungsnachweis der Spedition vermerken und sofort danach den Schaden dem zuständigen Spediteur melden!	Sofort nach Erhalt der Ware der zuständigen Spedition melden, da sonst der Versicherungsschutz nicht mehr gewährleistet ist!	Kopie der Empfangsbestätigung mit Mängelvermerk. Kopie der Schadensmeldung an das Transportunternehmen.

# So erreichen Sie Bohle

## Bohle GmbH

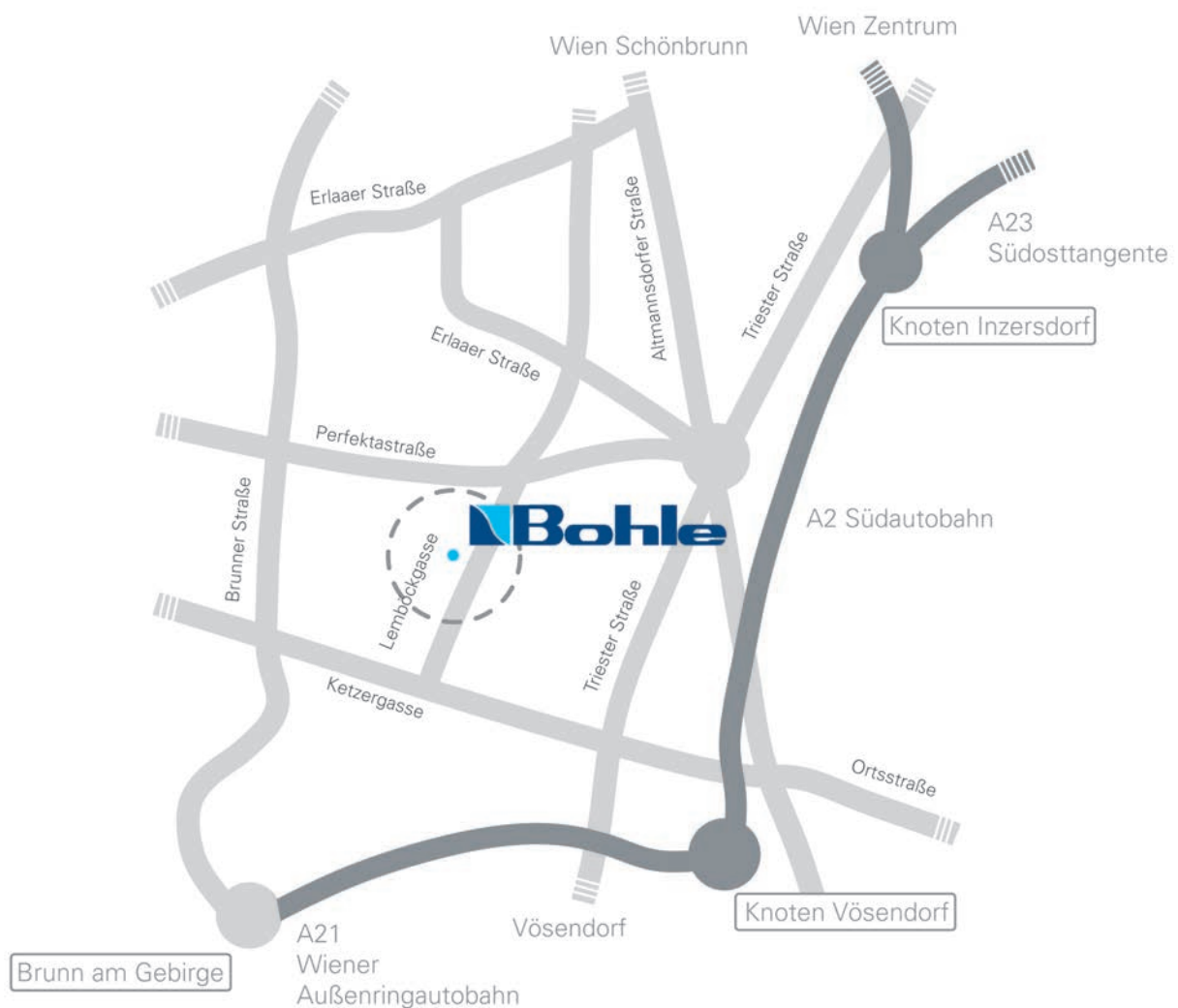
Bohle Online-Shop  
Telefon  
Fax  
E-Mail  
Anschrift

www.bohle.com  
01 804 48 53 - 0  
01 804 48 53 - 33  
info@bohle.at  
A - 1230 Wien · Lemböckgasse 63/2/1

## Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag  
Freitag

7.00 - 12.00 und 12.30 - 16.00 Uhr  
7.00 - 12.00



Bohle GmbH  
Lemböckgasse 63/2/1  
1230 Wien

T 01 804 48 53 - 0  
F 01 804 48 53 - 33

[info@bohle.at](mailto:info@bohle.at)  
[www.bohle.com](http://www.bohle.com)