

GLASBESCHLÄGE

Für Bad und Sanitär



Die Bad-Welt von Bohle

Anspruchsvolle Gestaltung im Bad erkennt man an hochwertigen Details, an stimmigen Designkonzepten und daran, dass Qualität an oberster Stelle steht. Mit über 20 Serien bietet Bohle für jeden Einrichtungsstil und jedes Budget den passenden Duschtürbeschlag, inklusive Zubehör. Von reduziert über klassisch-elegant bis hin zu ausdrucksstark finden Sie in unserem Programm immer die richtige Lösung, um individuelle Stilwelten stimmig zu realisieren.

Dabei unterstützt Sie unser Duschen-Konfigurator perfekt bei der Planung: Schnell, einfach und ohne Vorkenntnisse lassen sich damit 3D-Modelle von Duschkabinen entwerfen, in denen alle nötigen Ausschnitte, Beschläge und Zubehörteile passgenau angezeigt sind. Der Konfigurator veranschaulicht dabei nicht nur, wie das fertige Produkt später aussehen wird, er fertigt auch CAD-Zeichnungen an, die Sie direkt an den Glaslieferanten weiterleiten können. Aufmaß nehmen, eintragen, bestellen – fertig!

Ihre Vorteile

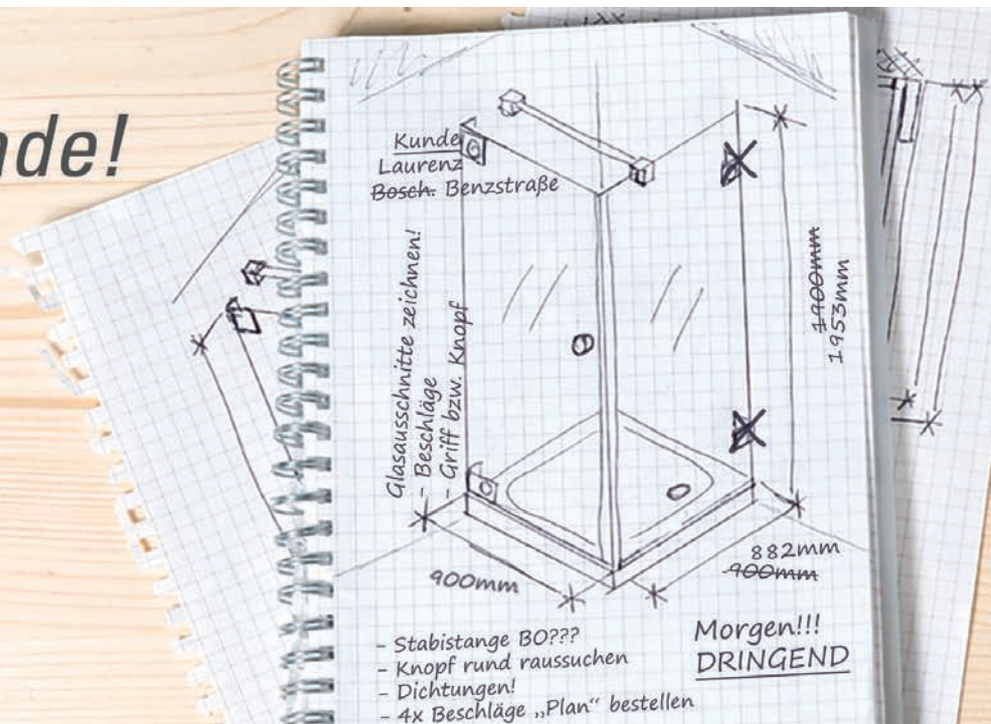
- 21 Serien im Programm
- Für jede Stilwelt und jedes Budget die passende Lösung
- Aufmaß digital im Duschen-Konfigurator verarbeiten
- Professionelle Fachberatung durch unsere Kundenberater

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 Maschinen, Glasbeschlägen, Schiebetürlösungen, Werkzeugen und Verbrauchsmaterialien für die Glasbearbeitung und -veredelung. 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.

Schmierzettel ade!

Testen Sie den Bohle
Duschenkonfigurator





Next



Madrid



Lugo



Granada



Bilbao Select



Aqua

DUSCHTÜRBÄNDER

Anschlagduschtürbänder	9
Pendelduschtürbänder	36
Schiebetürsysteme für Duschen	100
Walk-In System Vigo	114



STABILISIERUNGSSTANGEN

Bohle square	117
Bohle round	126



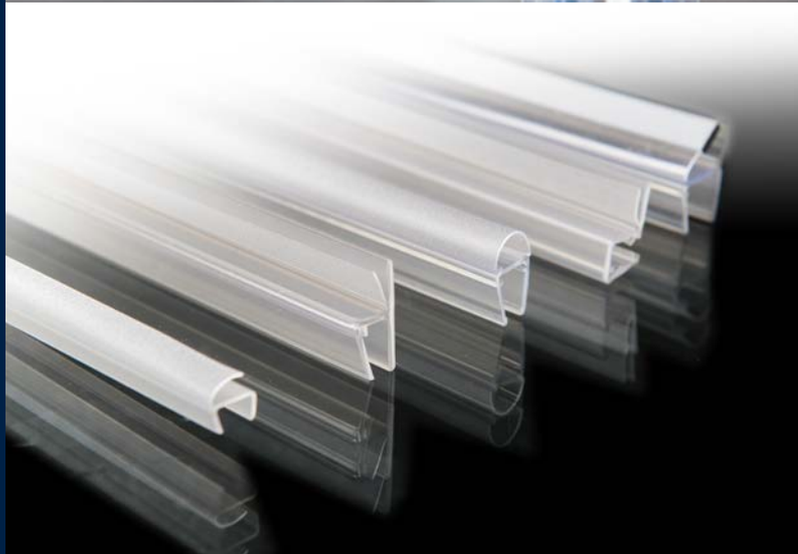
DUSCHTÜRGRIFFE UND -KNÖPFE

Duschtürgriffe und -knöpfe	139
----------------------------	-----



DUSCHTÜRDICHTUNGEN

Duschtürdichtungen	153
Zubehör	165



PROFILE

Verglasungsprofile	169
Spiegelprofile	174

REINIGUNG

Reiniger	177
Putzpapier	181

OBERFLÄCHENSCHUTZ

BriteGuard®	183
Zubehör	186

INFORMATIONEN

Stichwortverzeichnis	191
Allgemeine Informationen	195



Anschlagduschtürbänder

	Madrid	Bella	Lugo	Wellness®	Wellness® Premium
					
Seite	10	14	18	23	31
Innen flächenbündig			✓		
Hebe-Senk-Mechanismus			✓		
Verstellung der 0-Lage					✓
Lochbohrung im Glas	✓	✓	✓	✓	✓
Glasausschnitt					
Glasdicke ESG (mm)	8 / 10	6 / 8	6 / 8	8	8
max. Türgewicht (kg)	40	40	36	40	40
max. Türhöhe (mm)	2000	2250	2000	2250	2250
max. Türbreite (mm)	1000	1000	900	1000	1000
Prüfung in Anlehnung DIN 14428	✓	✓	✓	✓	✓

Duschtürbeschläge Bohle Madrid

Die Madrid-Duschtürbeschläge sind die elegante Lösung für Duschtüren. Die Bänder sind als Anschlagtürbänder konstruiert und erlauben eine Führung der Dichtprofile durch das Band. Auf dem klassischen eckigen Design sind keine störenden Verschraubungen sichtbar. Das Madrid Duschtürband veredelt jede Glasdusche! Madrid Duschtürbänder erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen, sie können durch das Band durchgeführt werden. Um eine Fehlbedienung der Tür zu verhindern (Öffnung entgegen der Öffnungsrichtung), sollten Dichtprofile und gegebenenfalls ein Anschlag verwendet werden. Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.

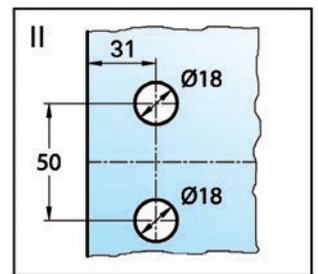
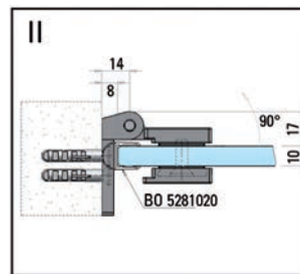
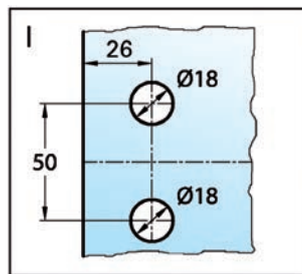
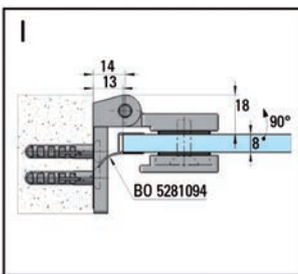
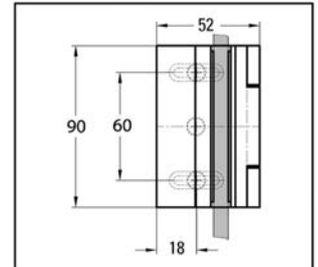
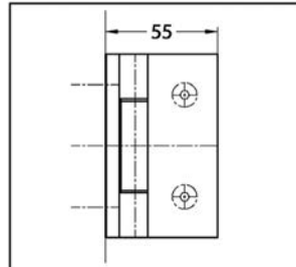


Duschtürband Madrid Glas-Wand 90° nach außen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215430
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig

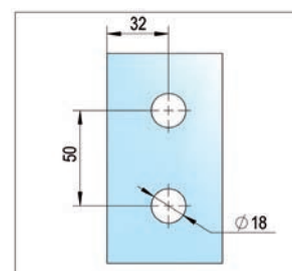
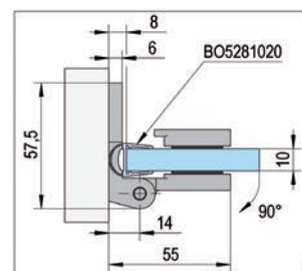
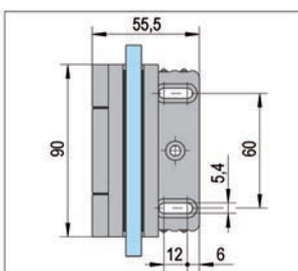
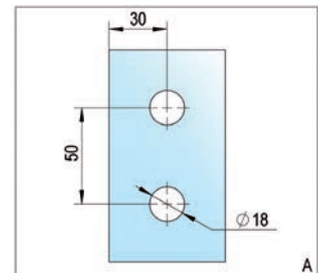
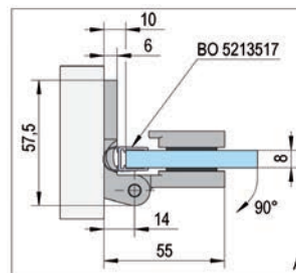


Duschtürband Madrid Glas-Wand 90° mit Hohlkehle nach außen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215430H
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Das Duschtürband Madrid gibt es jetzt auch mit Hohlkehle. Möglich macht dies eine konkav gewölbte Hohlkehle, durch die sich die Dichtung optimal an den Beschlag anschmiegt und somit den Übergang zur Wand optimiert. Durch diese Design-Raffinesse wird der Wasseraustritt auf ein Minimum begrenzt. Ein aufwendiges Ausklinken bzw. Zurechtschneiden des Balgs entfällt komplett. · Glasdicke 8, 10 mm · mit Hohlkehle · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig

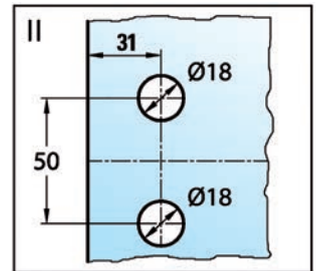
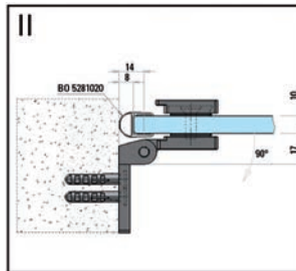
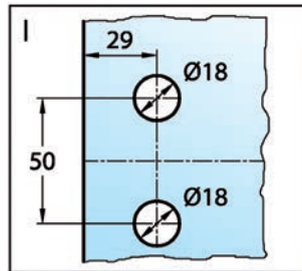
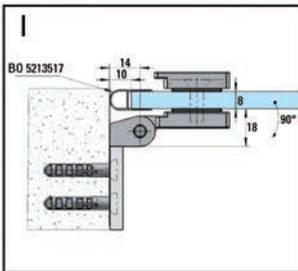
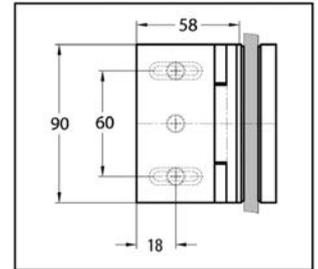
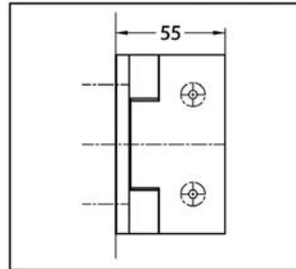


Duschtürband Madrid Glas-Wand 90° nach innen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215431
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig

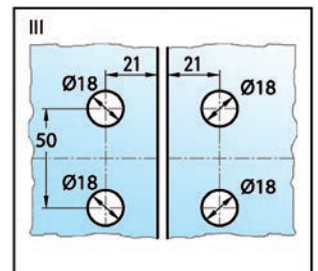
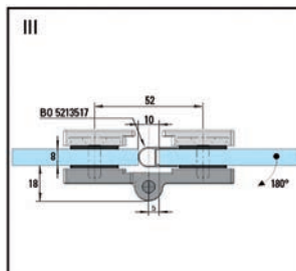
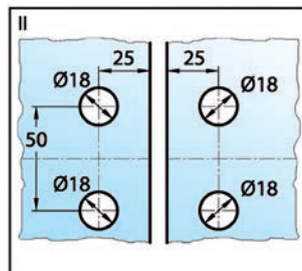
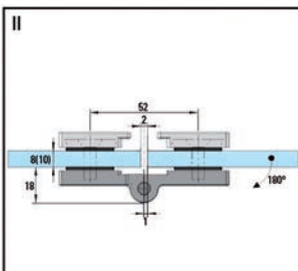
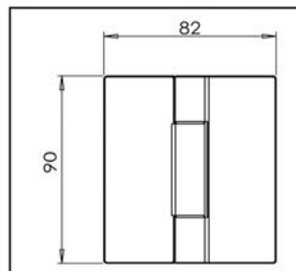


Duschtürband Madrid Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215432
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

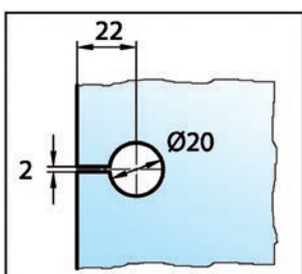
i Glasdicke 8, 10 mm · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig



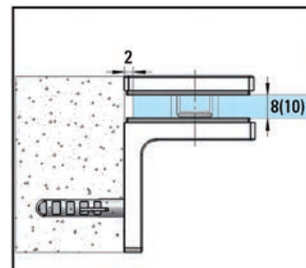
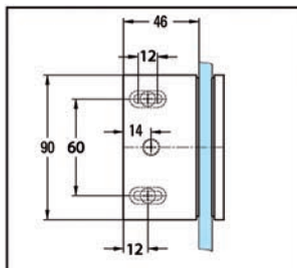
Winkelverbinder Madrid Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Langloch für Wandbefestigung



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215433
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

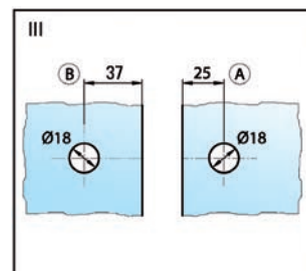
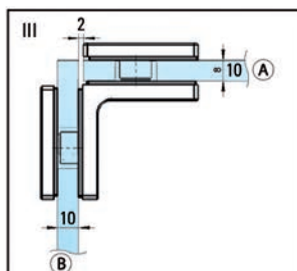
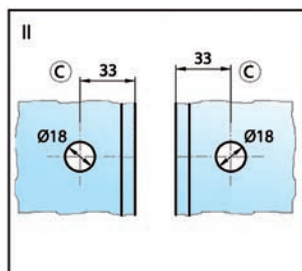
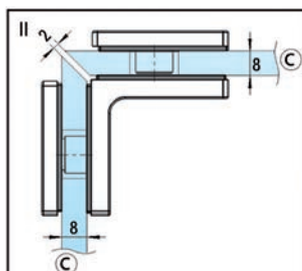
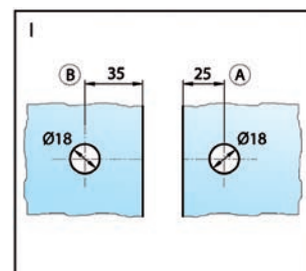
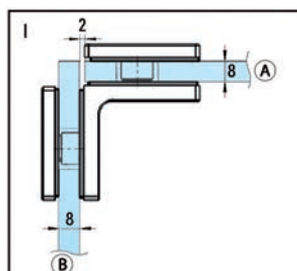


Winkelverbinder Madrid Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215434
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Duschtürbeschläge Bella

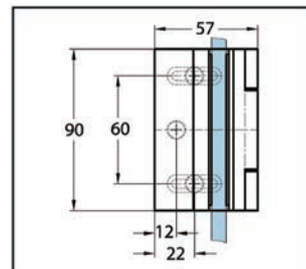
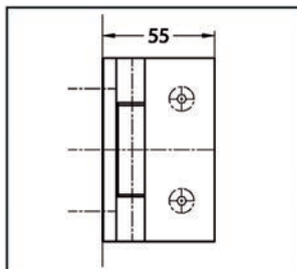
Einfach schön – Das Duschtürband Bella besticht durch schlichte Eleganz und Perfektion. Seine dezente Optik passt sich ideal an unterschiedliche Badezimmerstile an. Die Dichtprofile können direkt durch das Band durchgeführt werden (By-Pass-System).



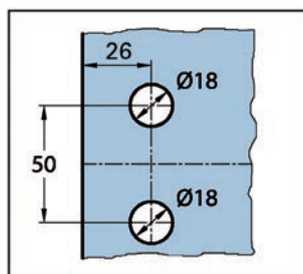
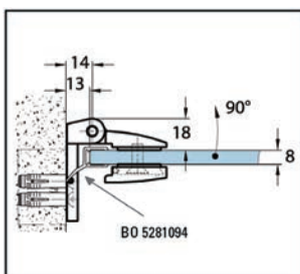
Duschtürband Bella Glas-Wand 90° nach außen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8101231
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



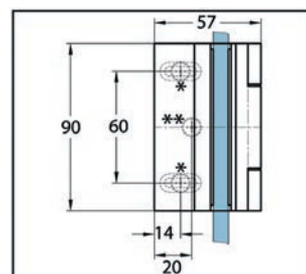
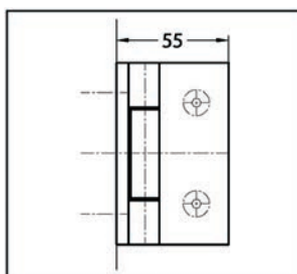
i Glasdicke 6, 8 mm · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig



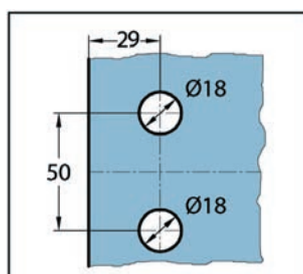
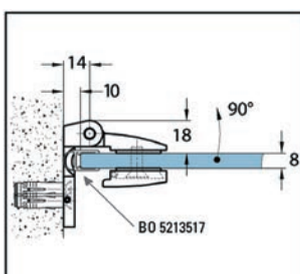
Duschtürband Bella Glas-Wand 90° mit Hohlkehle nach außen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8101431
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



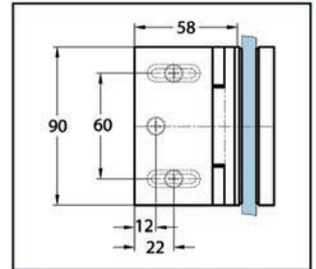
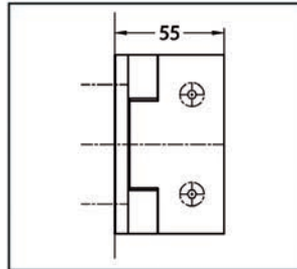
i Das Duschtürband Bella gibt es jetzt auch mit Hohlkehle. Möglich macht dies eine konkav gewölbte Hohlkehle, durch die sich die Dichtung optimal an den Beschlag anschmiegt und somit den Übergang zur Wand optimiert. Durch diese Design-Raffinesse wird der Wasseraustritt auf ein Minimum begrenzt. Ein aufwendiges Ausklinken bzw. Zurechtschneiden des Balgs entfällt komplett. · Glasdicke 6, 8 mm · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig



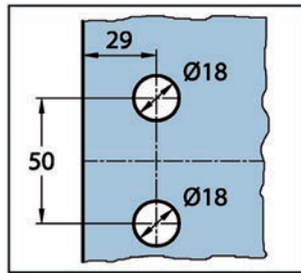
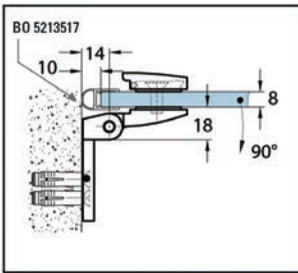
Duschtürband Bella Glas-Wand 90° nach innen öffnend



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8101331
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



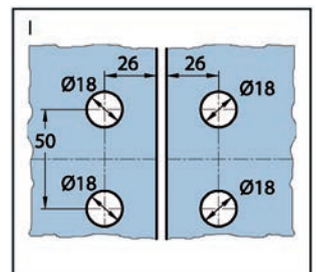
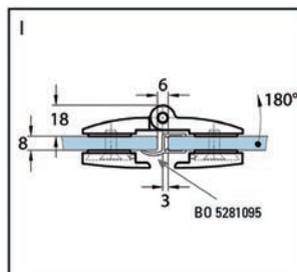
i Glasdicke 6, 8 mm · Langloch für Wandbefestigung · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig



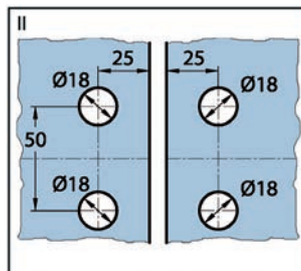
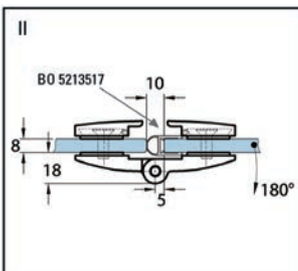
Duschtürband Bella Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8103031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



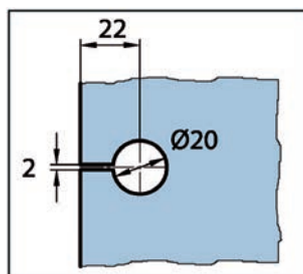
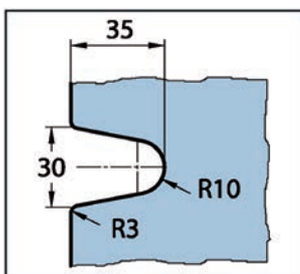
i Glasdicke 6, 8 mm · keine Glasausschnitte - es sind lediglich Glasbohrungen notwendig



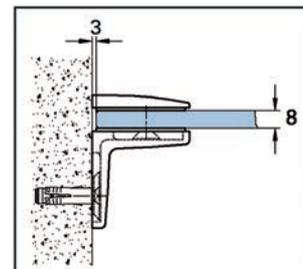
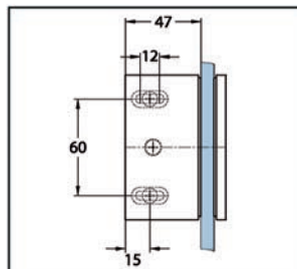
Winkelverbinder Bella Glas-Wand 90°



i Glasdicke 6, 8 mm · Langloch für Wandbefestigung



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8108031
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

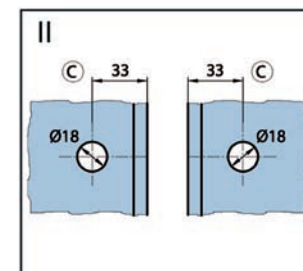
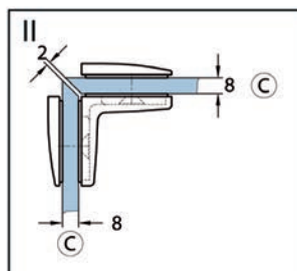
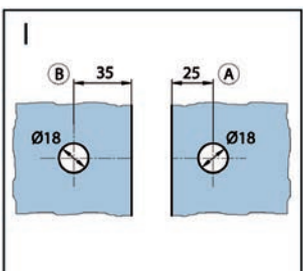
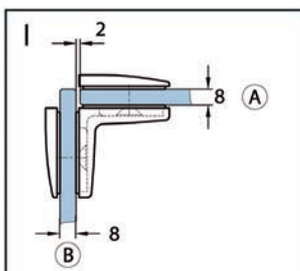
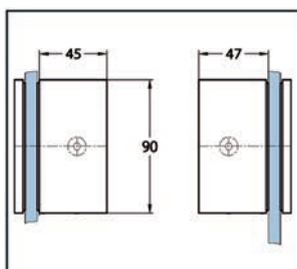


Winkelverbinder Bella Glas-Glas 90°



i Glasdicke 6, 8 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8108331
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Duschtürbeschläge Lugo

Ein Multitalent für die unterschiedlichsten Stilwelten im Bad - so präsentiert sich Lugo. Modern und zeitlos im Design integriert sich die hochwertige Beschlagserie aus Vollmessing in jedes Baddesign. Die gerade Linienführung in Kombination mit den leicht abgerundeten Kanten machen Lugo zu einem eleganten Klassiker. Technische Befestigungen und Schrauben verschwinden hinter einer Abdeckung und sorgen so für eine optisch klare und reduzierte Gestaltung. Durch den flächenbündigen Einbau ist zudem eine einfache Reinigung möglich. Besonders komfortabel ist die Hebe-Senk-Funktion, mit der sich die Türbeschläge leicht und lautlos von selbst schließen. Lugo kommt somit auch hervorragend in barrierefreien Bädern zum Einsatz. Um eine Fehlbedienung der Tür zu verhindern (Öffnung entgegen der Öffnungsrichtung), sollten Dichtprofile und gegebenenfalls ein Anschlag verwendet werden.

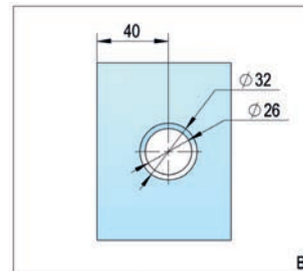
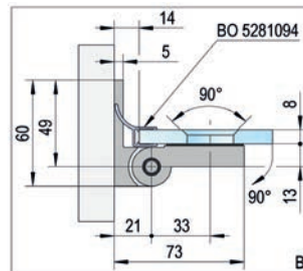
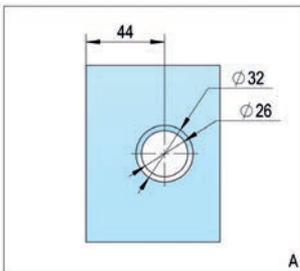
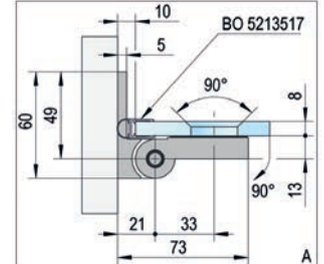
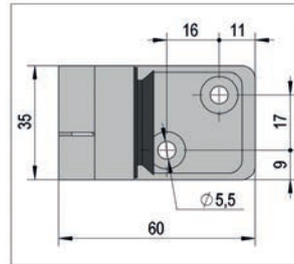


Duschtürband Lugo Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240000
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.

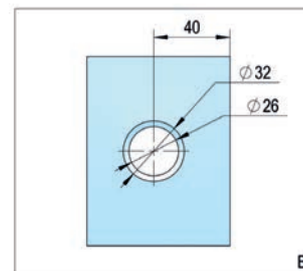
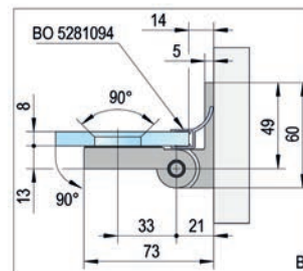
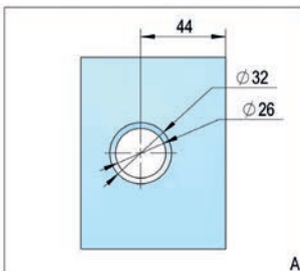
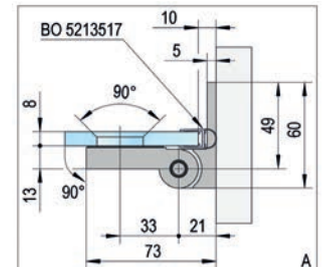
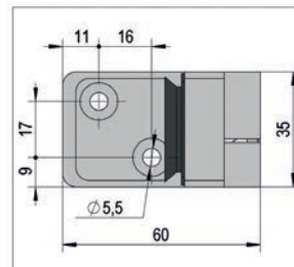


Duschtürband Lugo Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240001
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.

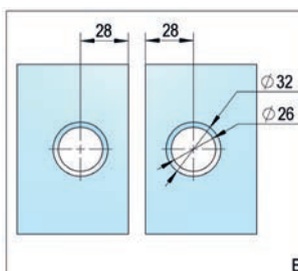
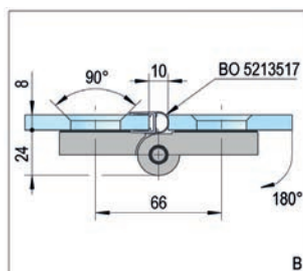
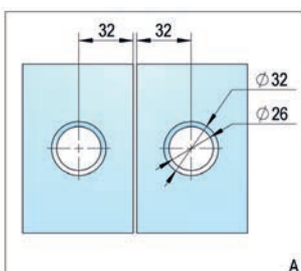
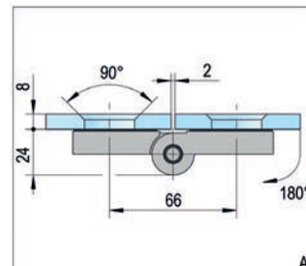
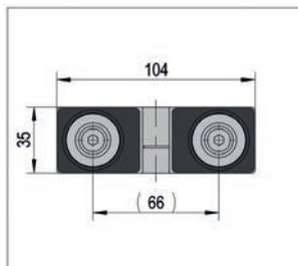


Duschtürband Lugo Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240002
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.

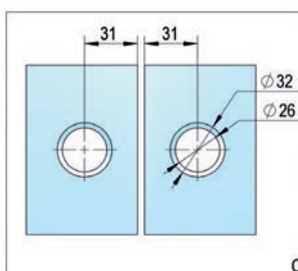
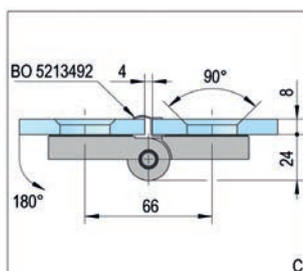
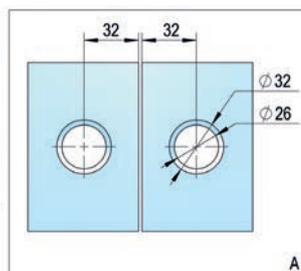
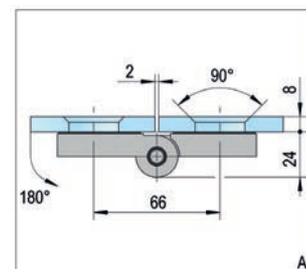
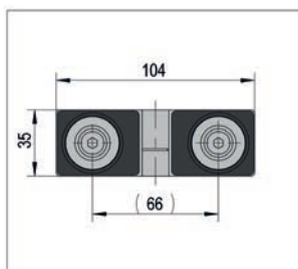


Duschtürband Lugo Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240003
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

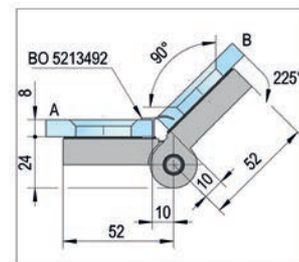
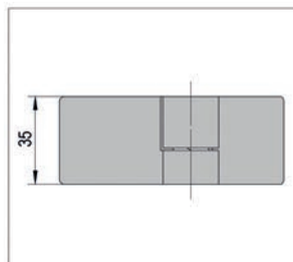
i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.



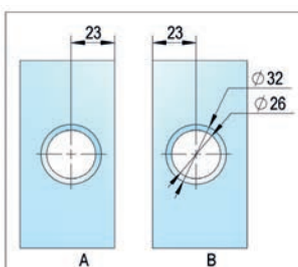
Duschtürband Lugo Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240004
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



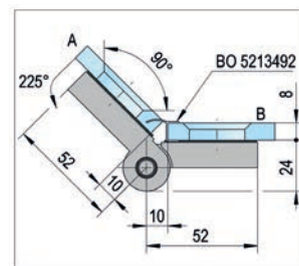
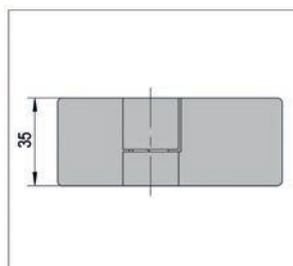
i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.



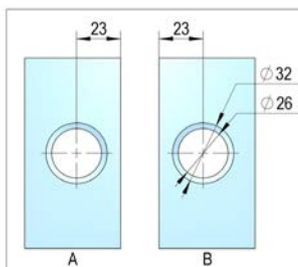
Duschtürband Lugo Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240005
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



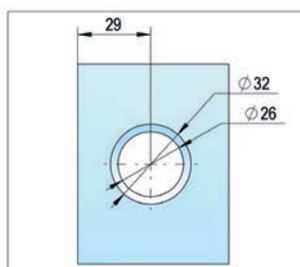
i Glasdicke 6, 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.



Winkelverbinder Lugo Glas-Wand 90°



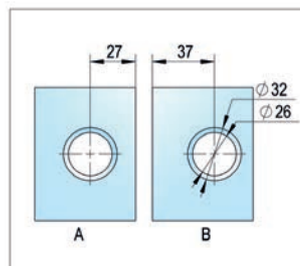
i Glasdicke 6, 8 mm



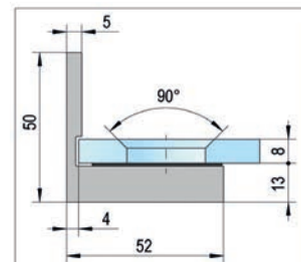
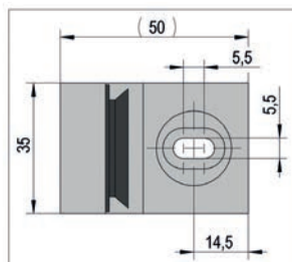
Winkelverbinder Lugo Glas-Glas 90°



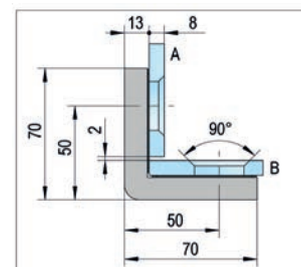
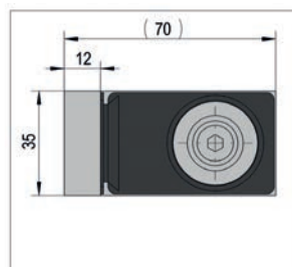
i Glasdicke 6, 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240006
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5240007
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Duschtürbeschläge Wellness®

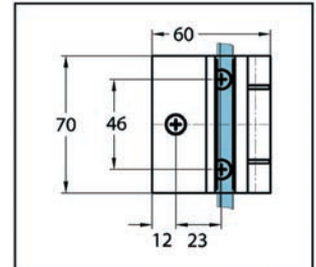
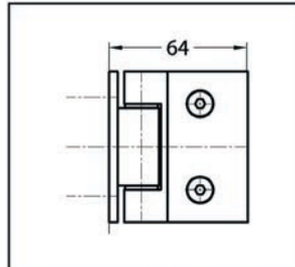
Der Wellness® Beschlag bietet Komfort in einem flexiblen Duschsystem. Er ist vielseitig einsetzbar: im Standard-Design, in einer rahmenlosen Konstruktion oder im Faltsystem. Die Türbänder sind frei schwingend. Die Zuhaltung erfolgt bei diesem Türband mittels Magnetdichtprofilen. Auch hier können die Dichtprofile durch das Band durchgeführt werden (By-Pass System). Maximales Türgewicht bei 2 Türbändern: 40 kg · maximale Ausladung: 1000 mm. Um eine Fehlbedienung der Tür zu verhindern (Öffnung entgegen der Öffnungsrichtung), sollten Dichtprofile und gegebenenfalls ein Anschlag verwendet werden. Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtungen.



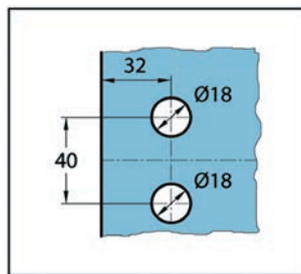
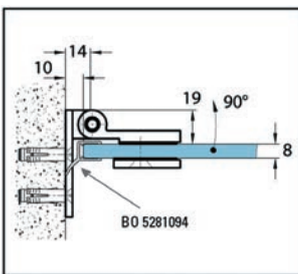
Duschtürband Wellness® Glas-Wand 90° nach außen öffnend einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0641031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



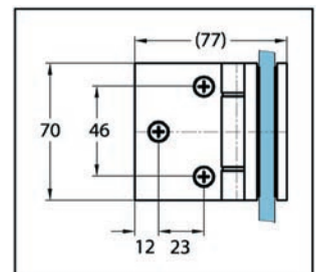
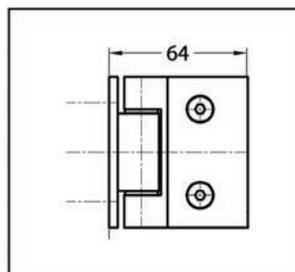
i Glasdicke 8 mm



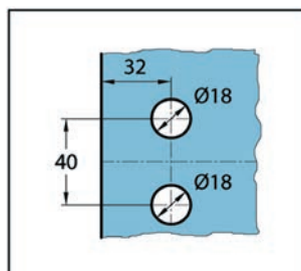
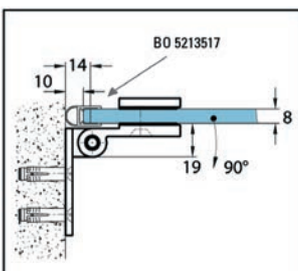
Duschtürband Wellness® Glas-Wand 90° nach innen öffnend einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0641131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



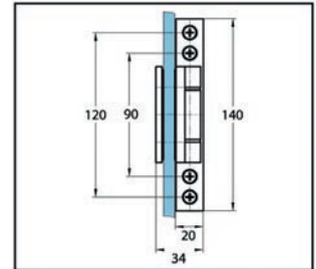
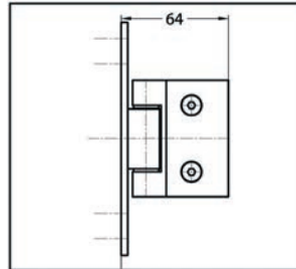
i Glasdicke 8 mm



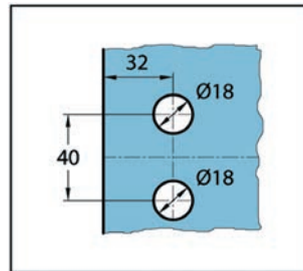
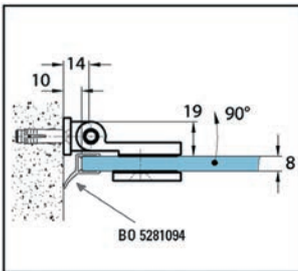
Duschtürband Wellness® Glas-Wand 90° nach außen öffnend lange Anschraubplatte



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0641531
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



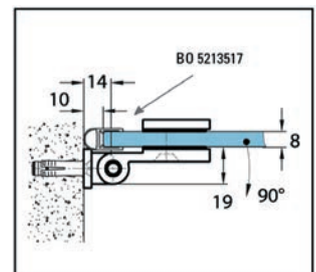
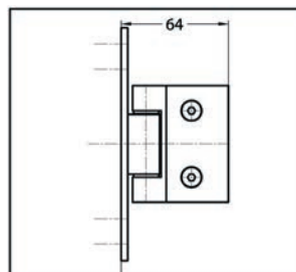
i Glasdicke 8 mm



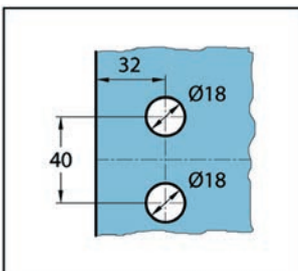
Duschtürband Wellness® Glas-Wand 90° nach innen öffnend lange Anschraubplatte



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0641631
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



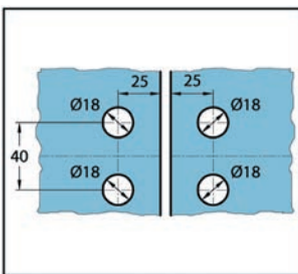
i Glasdicke 8 mm



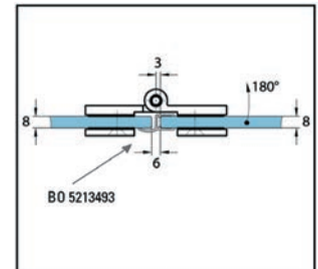
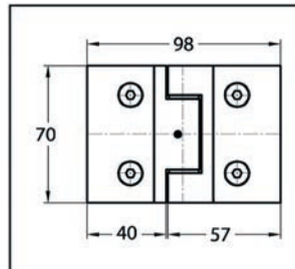
Duschtürband Wellness® Glas-Glas 180° nach außen öffnend



i Glasdicke 8 mm



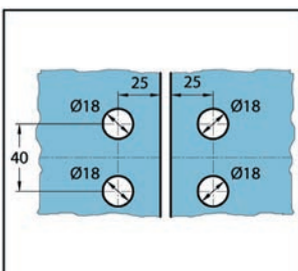
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0643031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



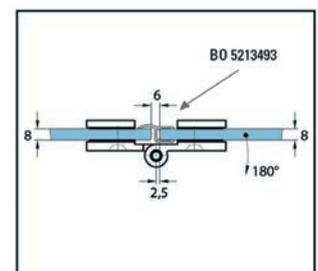
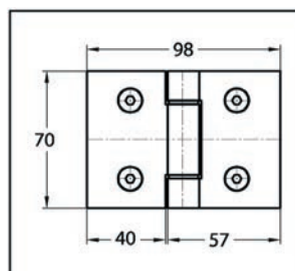
Duschtürband Wellness® Glas-Glas 180° nach innen öffnend



i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0643131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

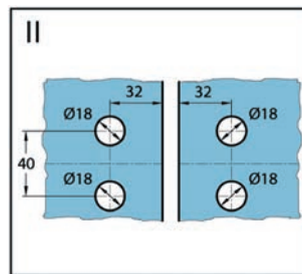
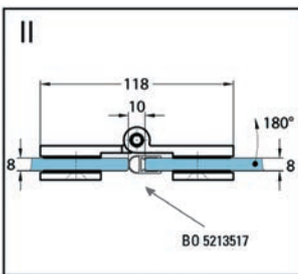
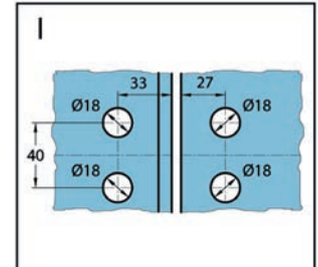
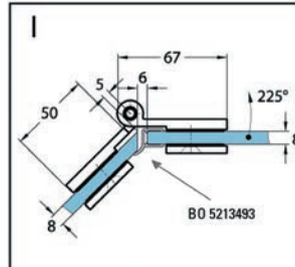


Duschtürband Wellness® Glas-Glas 135° / 180° nach außen öffnend



i Glasdicke 8 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0647031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

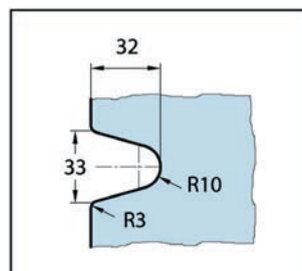
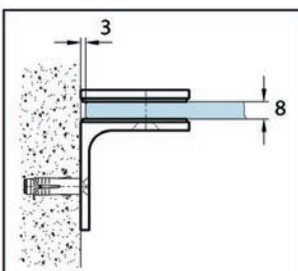
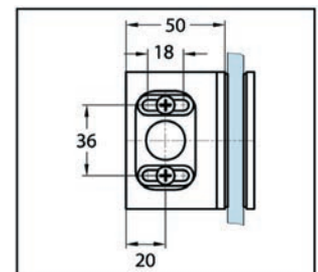
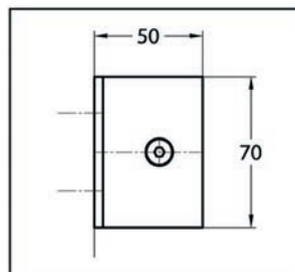


Winkelverbinder Wellness® Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8 mm

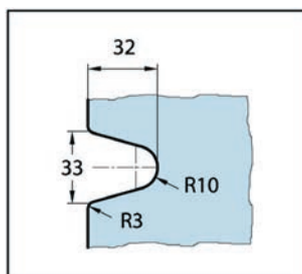
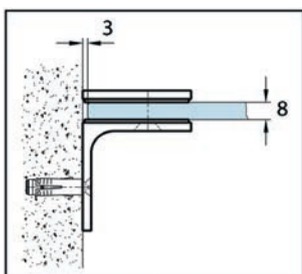
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0648031
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



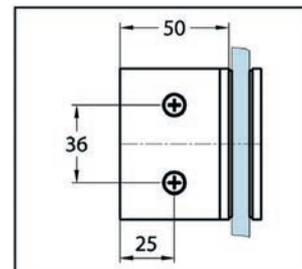
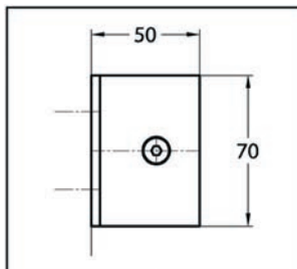
Winkelverbinder Wellness® Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8 mm



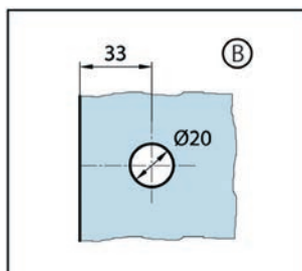
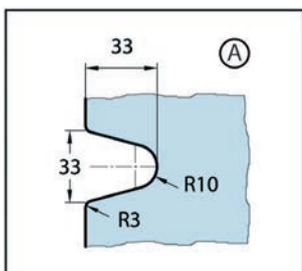
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0648131
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



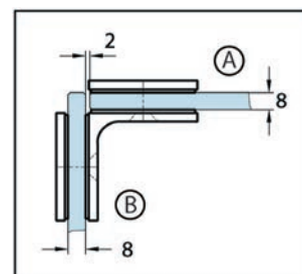
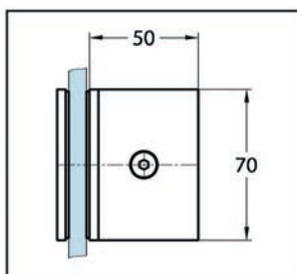
Winkelverbinder Wellness® Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8 mm



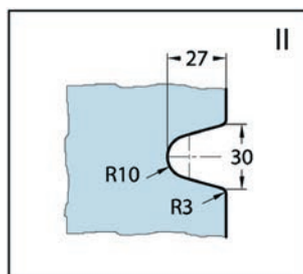
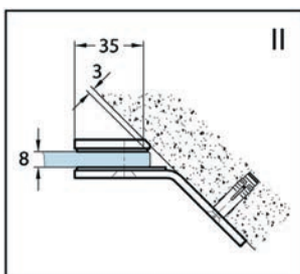
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0648331
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



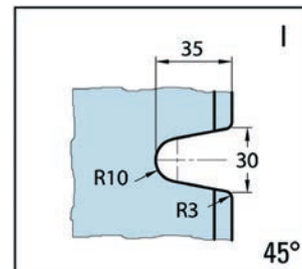
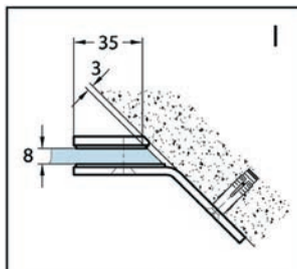
Winkelverbinder Wellness® Glas-Wand 135°



i Glasdicke 8 mm



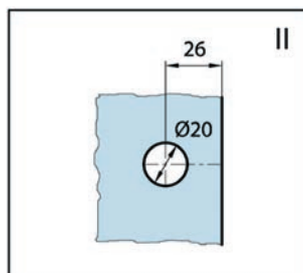
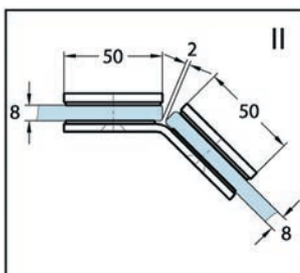
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0648531
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



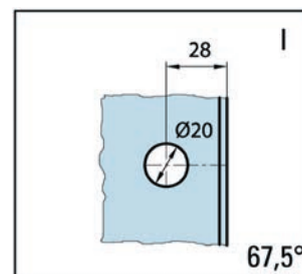
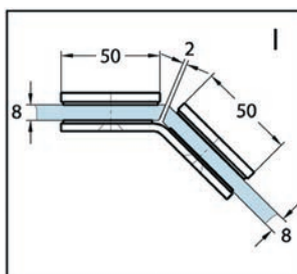
Winkelverbinder Wellness® Glas-Glas 135°



i Glasdicke 8 mm



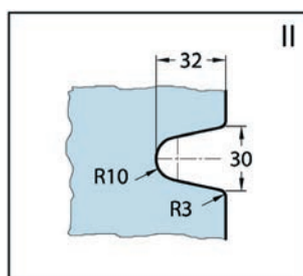
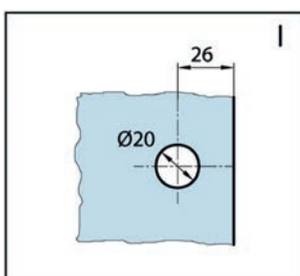
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0648731
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



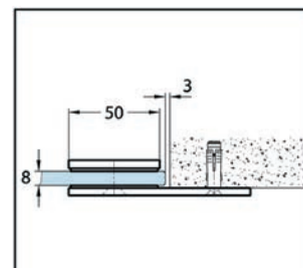
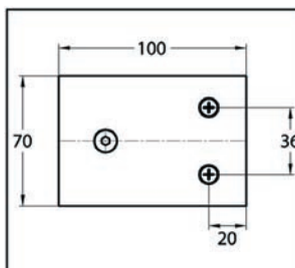
Längsverbinder Wellness® Glas-Wand 180°



i Glasdicke 8 mm



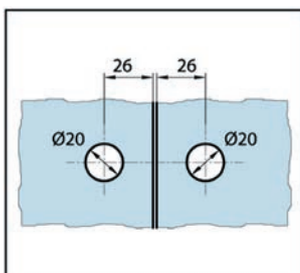
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0647131
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



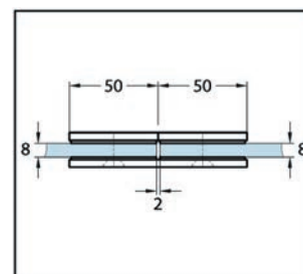
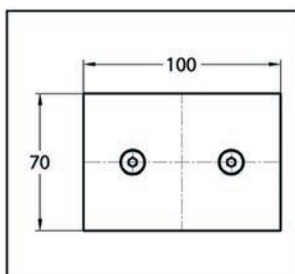
Längsverbinder Wellness® Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0647331
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



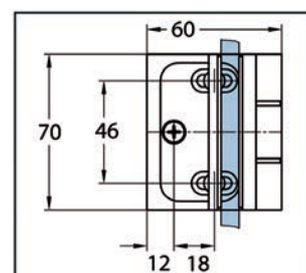
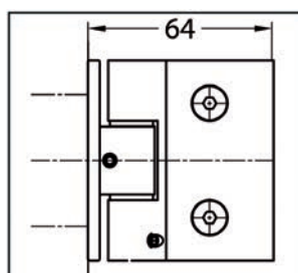
Duschtürbeschläge Wellness® Premium

Der Wellness® Beschlag bietet Komfort in einem flexiblen Duschsystem. Er ist vielseitig einsetzbar: im Standard-Design, in einer rahmenlosen Konstruktion oder im Falttürsystem. Die Türbänder sind frei schwingend. Die Zuhaltung erfolgt bei diesem Türband mittels Magnetdichtprofilen. Auch hier können die Dichtprofile durch das Band durchgeführt werden (By-Pass-System).

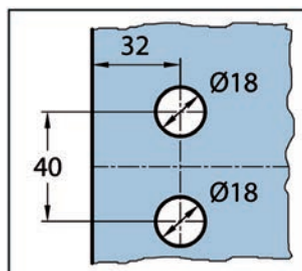
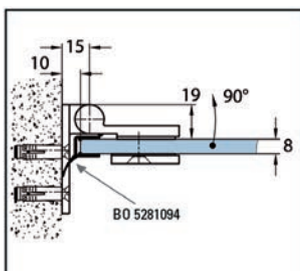
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1641031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



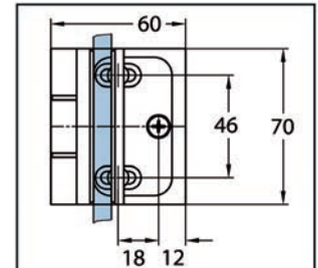
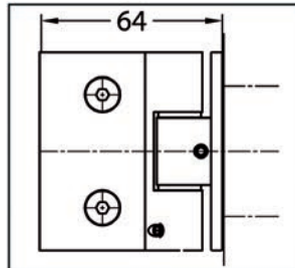
i Glasdicke 8 mm



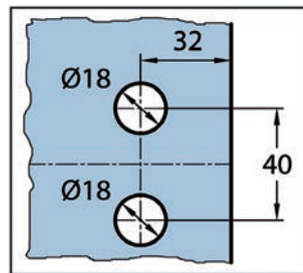
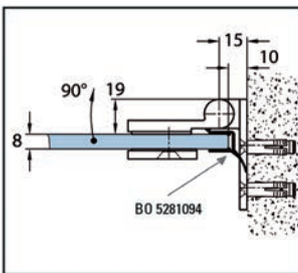
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1641231
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



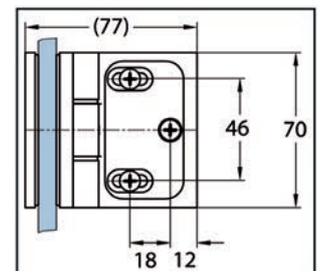
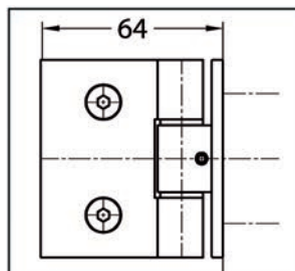
i Glasdicke 8 mm



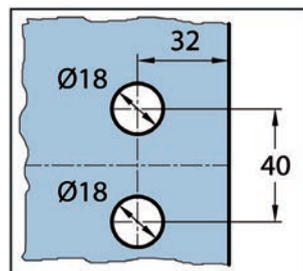
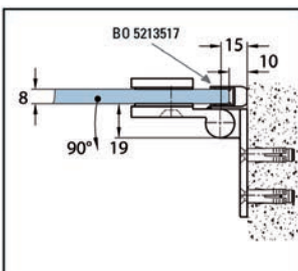
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Wand 90° nach innen öffnend DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1641331
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



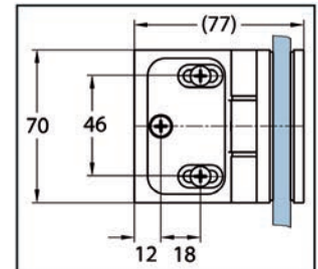
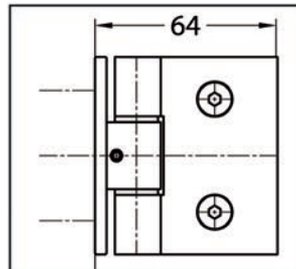
i Glasdicke 8 mm



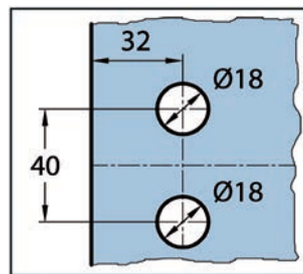
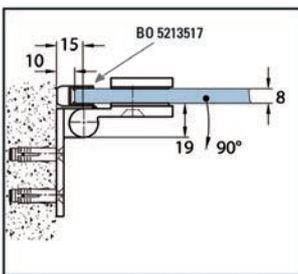
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Wand 90° nach innen öffnend DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1641131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

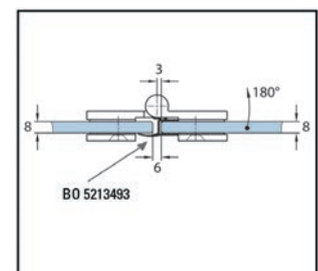
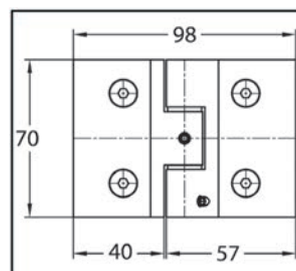


i Glasdicke 8 mm

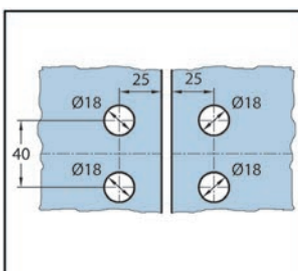


Duschtürband Wellness® Premium Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN rechts

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1643031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



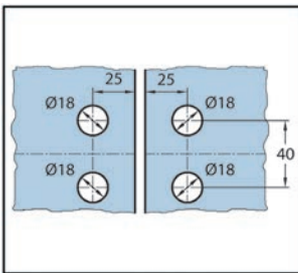
i Glasdicke 8 mm



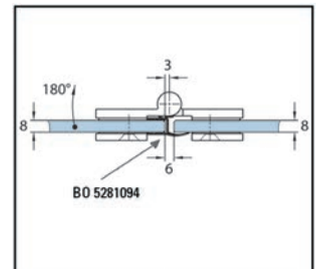
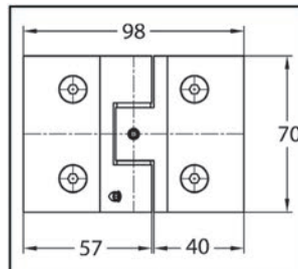
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN links



i Glasdicke 8 mm



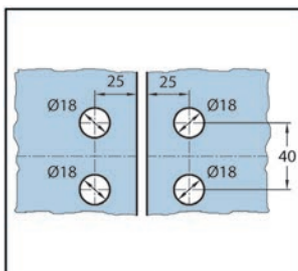
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1643231
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



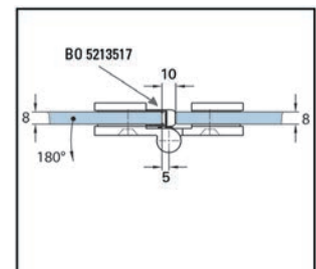
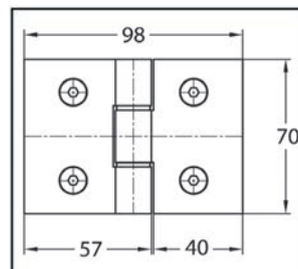
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Glas 180° nach innen öffnend DIN rechts



i Glasdicke 8 mm



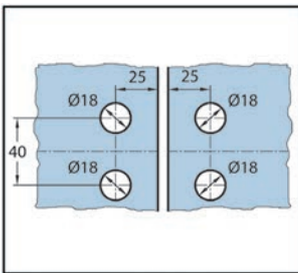
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1643331
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



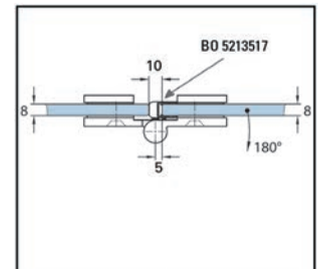
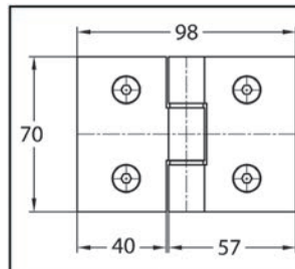
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Glas 180° nach innen öffnend DIN links



i Glasdicke 8 mm



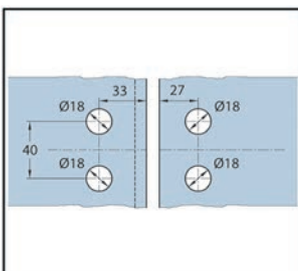
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1643131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



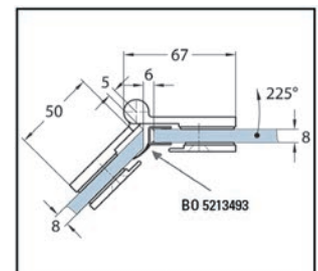
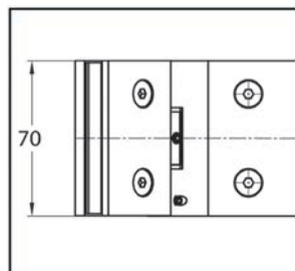
Duschtürband Wellness® Premium Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN rechts



i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 1647031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



Pendelduschtürbänder

	Bilbao Premium	Bilbao Select	Bilbao	Barcelona Select	Barcelona
					
Seite	38	44	50	54	60
Innen flächenbündig					
Hebe-Senk-Mechanismus					
Verstellung der 0-Lage	✓	✓		✓	
Lochbohrung im Glas					
Glasausschnitt	✓	✓	✓	✓	✓
Glasdicke ESG (mm)	8 / 10 / 12	8 / 10 / 12	8 / 10 / 12	8 / 10 / 12	8 / 10 / 12
max. Türgewicht (kg)	50 / 40	40	36	40	36
max. Türhöhe (mm)	2000	2000	2000	2000	2000
max. Türbreite (mm)	1000	1000	900	1000	900
Prüfung in Anlehnung DIN 14428	✓				

Milano Original	Europe	Granada	Next	Plan artist	Aqua	Art	Easy
							
64	69	73	78	82	89	92	96
			✓	✓			
			✓	✓	✓		
✓	✓	✓	✓		✓		✓
			✓	✓			
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
8 / 10	8 / 10	8 / 10	8 / 10	8	6 / 8	6 / 8 / 10	8
50	40	35	40	38	35	35	38
2250 (8)	2000	2000	2250	2100	2187	2000	2250
1000 (8) 850 (10)	1000	900	900	900	800	750	900
✓	✓		✓	✓			✓

Duschtürbeschläge Bohle Bilbao Premium

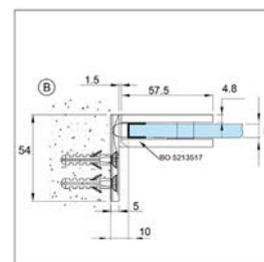
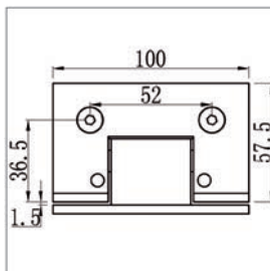
Die Duschtürband-Serie Bohle Bilbao Premium vereint modernes eckiges Design mit sinnvollen technischen Details. Und das zu einem hervorragenden Preis-/Leistungsverhältnis. Die Beschläge sind aus Messing gefertigt und für Glasdicken von 8 mm, 10 mm und 12 mm geeignet. Die Nulllage ist bei allen Bändern einstellbar. Die automatische Rückholzone von $\pm 15^\circ$ in die Nulllage sorgt für ein komfortables Schließen der Duschtüre. Außerhalb dieser Zone halten die Bänder jede Position.



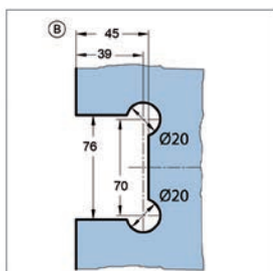
Duschtürband Bilbao Premium HD Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211563
Edelstahleffekt	BO 5211564
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



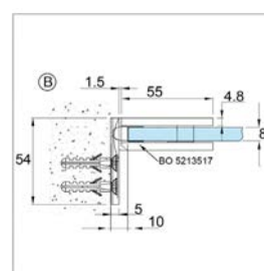
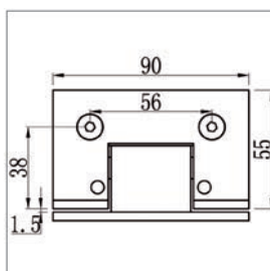
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



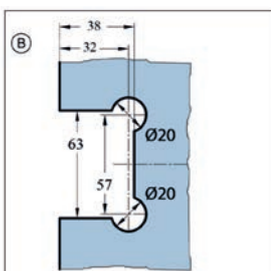
Duschtürband Bilbao Premium Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211553
Edelstahleffekt	BO 5211554
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

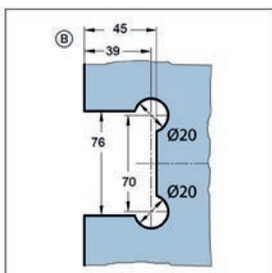
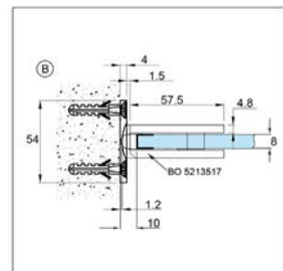
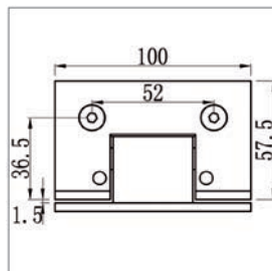


Duschtürband Bilbao Premium HD Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211561
Edelstahleffekt	BO 5211562
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

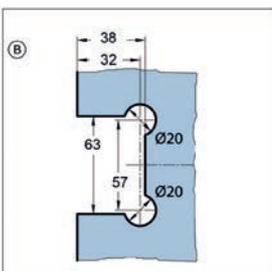
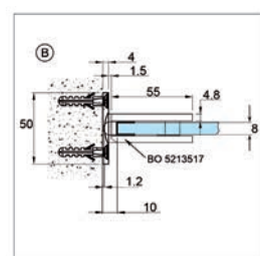
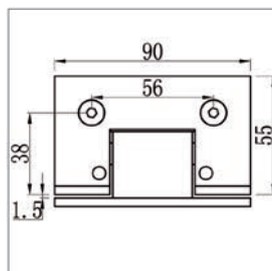


Duschtürband Bilbao Premium Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211551
Edelstahleffekt	BO 5211552
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

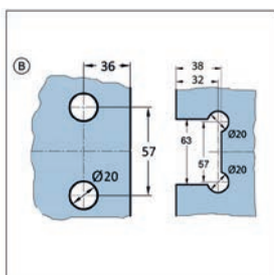
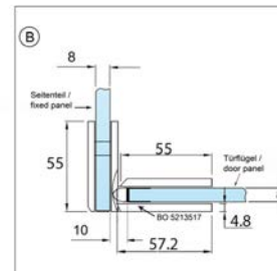
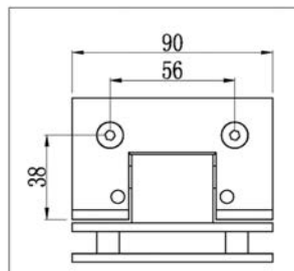


Duschtürband Bilbao Premium Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211557
Edelstahleffekt	BO 5211558
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

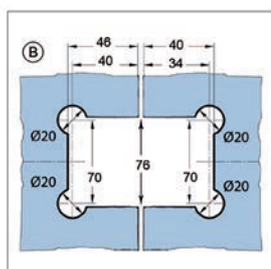
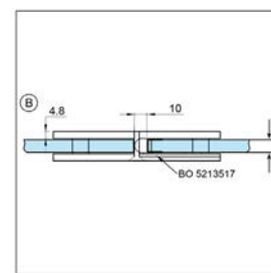
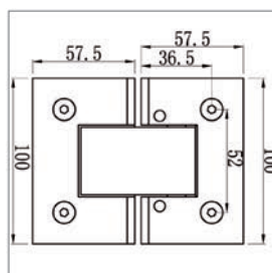


Duschtürband Bilbao Premium HD Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

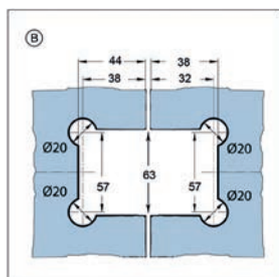
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211565
Edelstahleffekt	BO 5211566
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



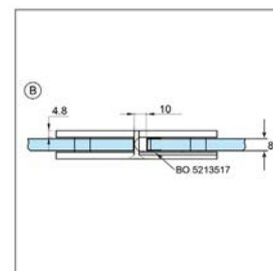
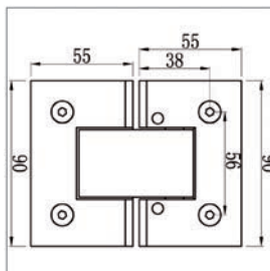
Duschtürband Bilbao Premium Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



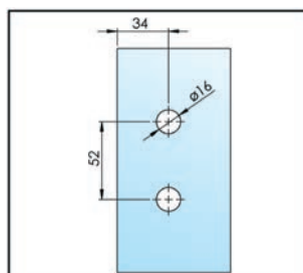
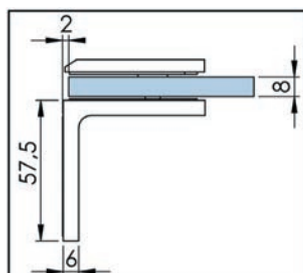
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211555
Edelstahleffekt	BO 5211556
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



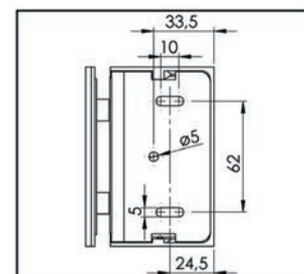
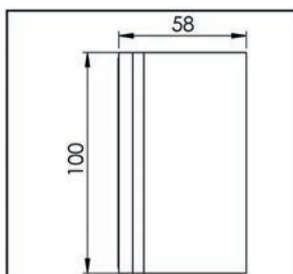
Winkelverbinder Bilbao Premium HD Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211567N
Edelstahleffekt	BO 5211568N
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

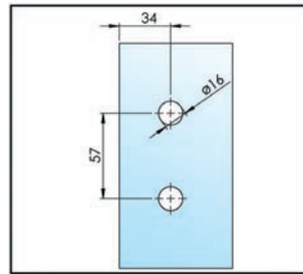
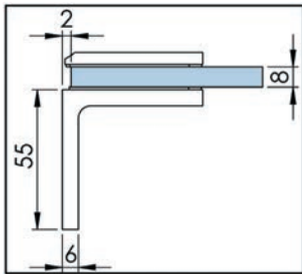
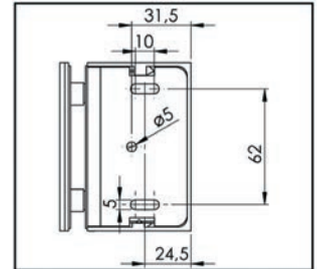
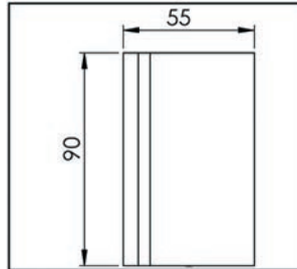


Winkelverbinder Bilbao Premium Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211569N
Edelstahleffekt	BO 5211570N
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



Duschtürbeschläge Bohle Bilbao Select

Die Duschtürbandserie Bilbao vereint modernes, eckiges Design mit nützlichen technischen Details. Durch ihre Vielfältigkeit und Funktionalität sowie mit einem hervorragenden Preis-/ Leistungsverhältnis überzeugt die Serie Bauherren, Planer und Architekten gleichermaßen. Bilbao Select verfügt über eine Selbstschließfunktion ab einem Öffnungswinkel von ca. +/-15°. Außerhalb dieses Bereiches bleibt das Band in jeder Position stehen. Zusätzlich verfügt die Serie Bilbao Select eine einstellbare Nulllage, die dem Installateur das Ausrichten der Tür enorm erleichtert.

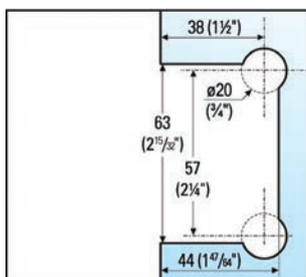
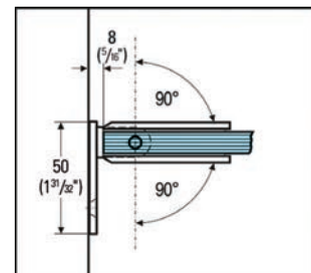
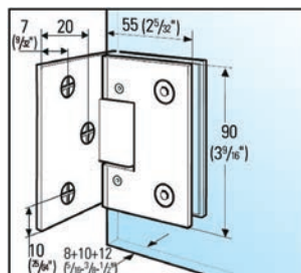


Duschtürband Bilbao Select Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211546
Edelstahleffekt	BO 5211547
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

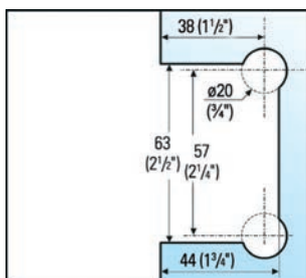
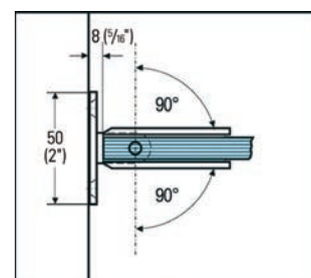
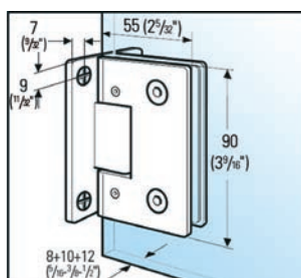


Duschtürband Bilbao Select Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211516
Edelstahleffekt	BO 5211517
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

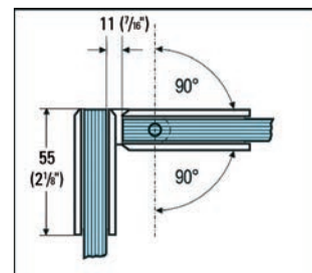
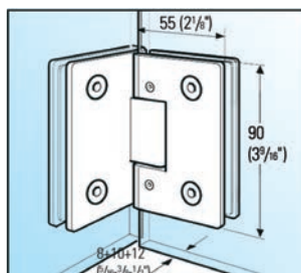
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



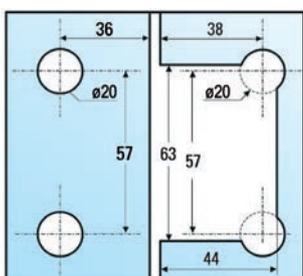
Duschtürband Bilbao Select Glas-Glas 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211806
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



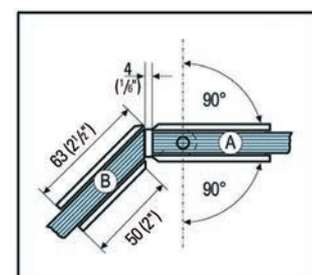
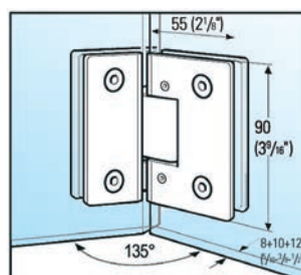
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



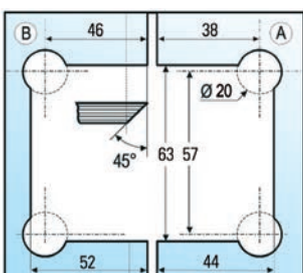
Duschtürband Bilbao Select Glas-Glas 135°



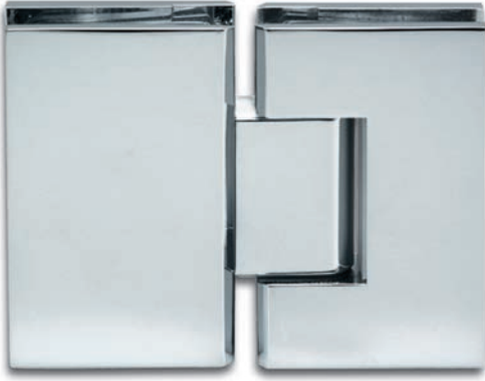
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211906
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing



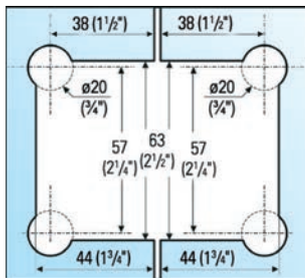
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



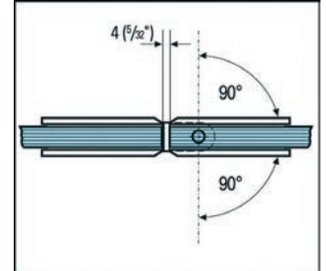
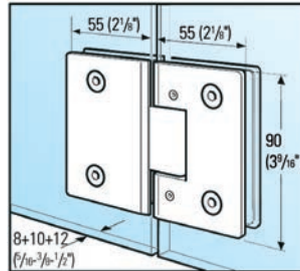
Duschtürband Bilbao Select Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211716
Edelstahleffekt	BO 5211717
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

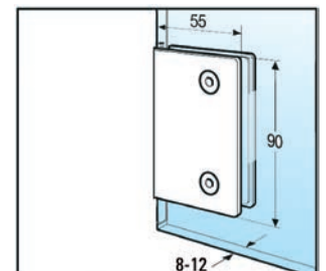
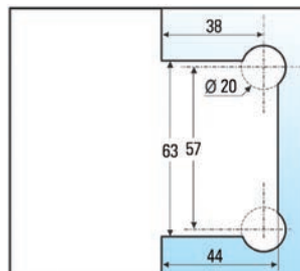


Klemmträger Bilbao Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

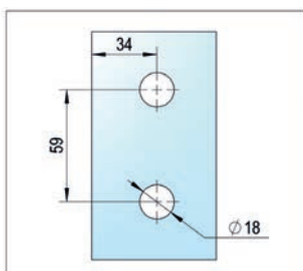
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5218420
Edelstahleffekt	BO 5218421
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



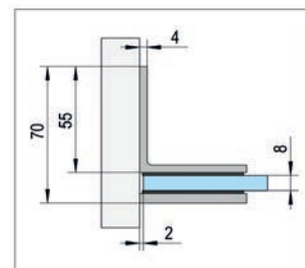
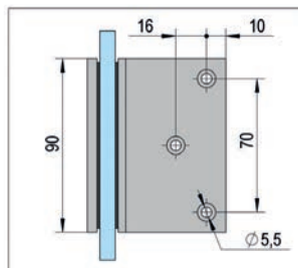
Winkelverbinder Bilbao Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213142
Edelstahleffekt	BO 5213143
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

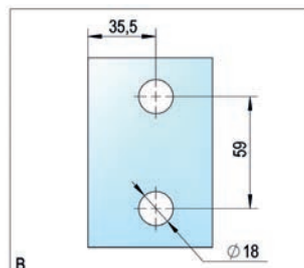
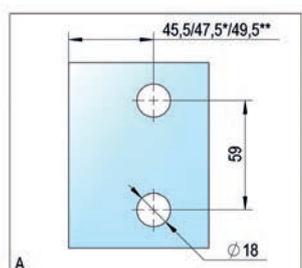
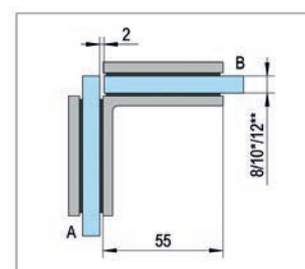
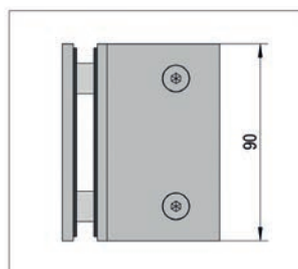


Winkelverbinder Bilbao Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

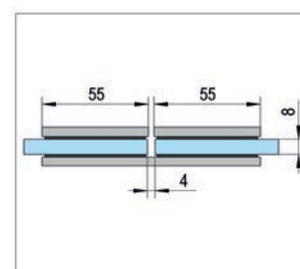
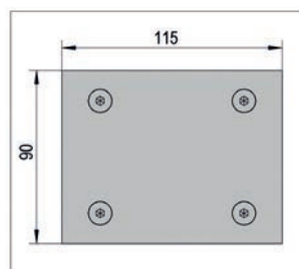
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213152
Edelstahleffekt	BO 5213153
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



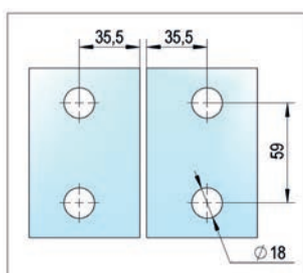
Längsverbinder Bilbao Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213162
Edelstahleffekt	BO 5213163
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



Die Duschtürbänder der Serien Bilbao Select, Aqua und Milano Original erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz.

Zusätzlich bieten wir Ihnen dazu auch passende Stabilisierungsstangen und Griffe.

Alles zusammengefasst finden Sie in der neuen Broschüre Black Diamonds. Sprechen Sie uns an!



Duschtürbeschläge Bohle Bilbao

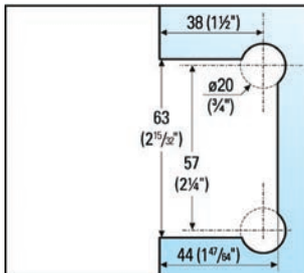
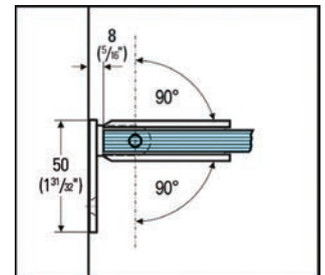
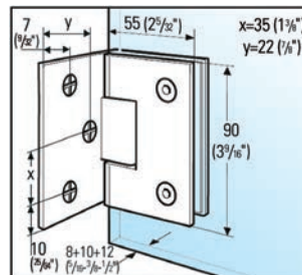
Die Duschtürbandserie Bilbao vereint modernes, eckiges Design mit sinnvollen technischen Details. Durch ihre Vielfältigkeit und Funktionalität sowie mit einem hervorragenden Preis-/ Leistungsverhältnis überzeugt die Serie Bauherren, Planer und Architekten gleichermaßen. Bilbao verfügt über eine Selbstschließfunktion ab einem Öffnungswinkel von ca. +/-15°. Außerhalb dieses Bereiches bleibt das Band in jeder Position stehen.

Duschtürband Bilbao Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5211549
Edelstahleffekt	BO 5211550
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

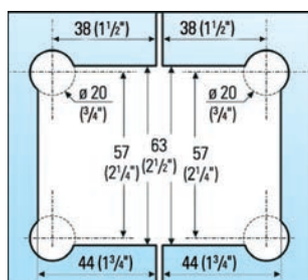
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



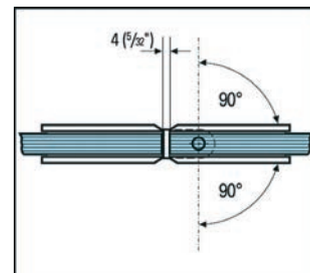
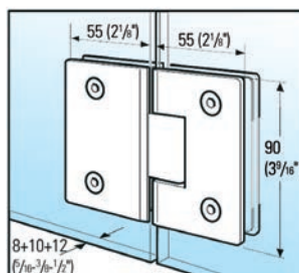
Duschtürband Bilbao Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5218210
Edelstahleffekt	BO 5218211
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

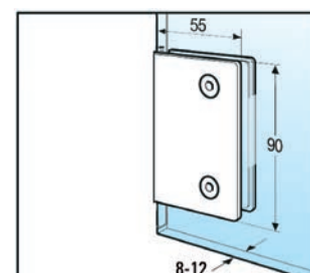
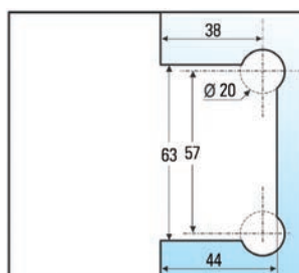


Klemmträger Bilbao Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

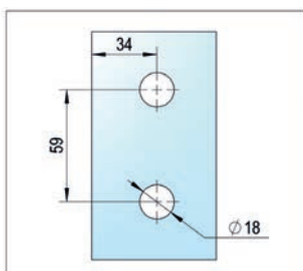
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5218420
Edelstahleffekt	BO 5218421
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



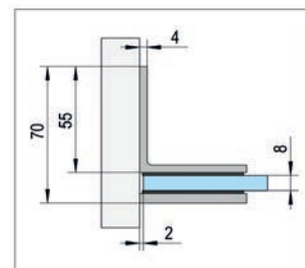
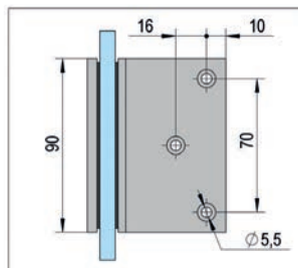
Winkelverbinder Bilbao Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213142
Edelstahleffekt	BO 5213143
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

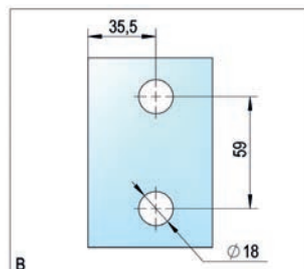
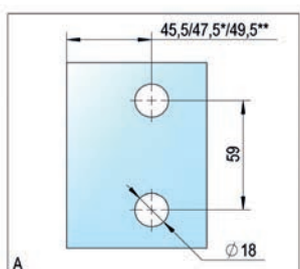
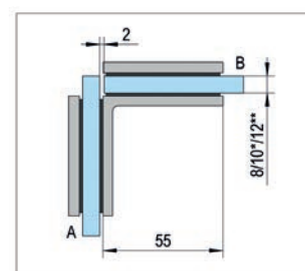
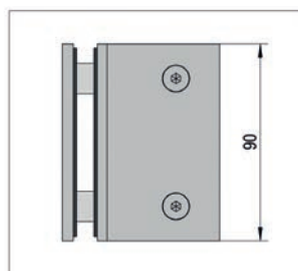


Winkelverbinder Bilbao Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213152
Edelstahleffekt	BO 5213153
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

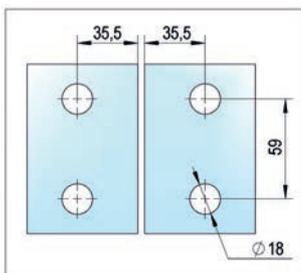
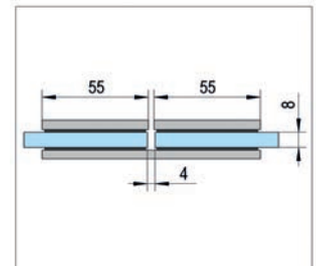
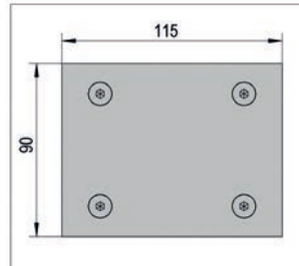


Längsverbinder Bilbao Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5213162
Edelstahleffekt	B0 5213163
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



Duschtürbeschläge Bohle Barcelona Select

Beschwingte Leichtigkeit – Barcelona ist die perfekte Duschtürbandserie für das komfortable Familienbad. Das harmonische Design mit abgerundeten Ecken ist vielseitig einsetzbar. Barcelona Select ist zudem äußerst stabil und höchst funktional. Barcelona Select verfügt über eine Selbstschließfunktion ab einem Öffnungswinkel von ca. $\pm 15^\circ$. Außerhalb dieses Bereiches bleibt das Band in jeder Position stehen. Die Serie Barcelona Select bietet im Vergleich zu Barcelona eine einstellbare Nulllage, die dem Installateur das Ausrichten der Tür enorm erleichtert.

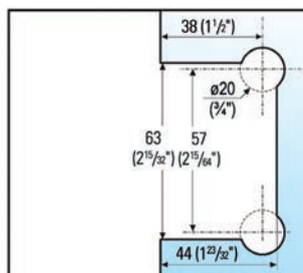
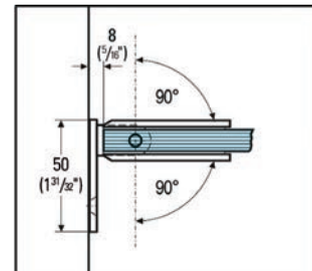
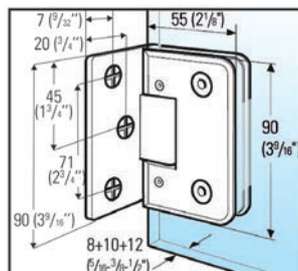


Duschtürband Barcelona Select Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219110
Edelstahleffekt	BO 5219111
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

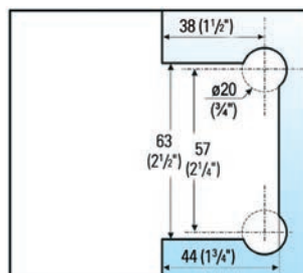
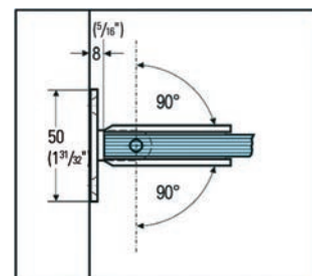
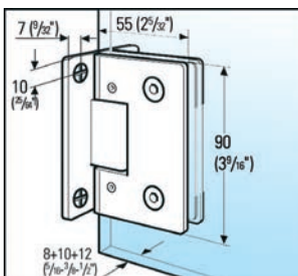


Duschtürband Barcelona Select Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219114
Edelstahleffekt	BO 5219115
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

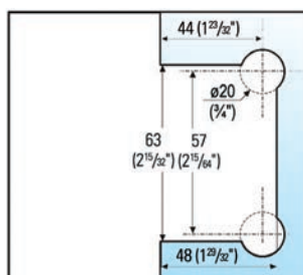
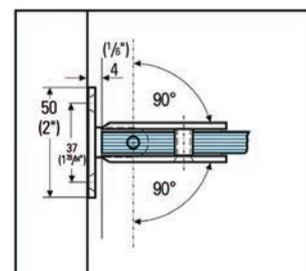
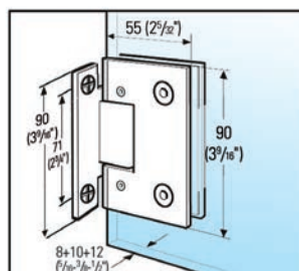


Duschtürband Barcelona Select Glas-Wand 90° geteilte Anschraubplatte



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219130
Edelstahleffekt	BO 5219131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

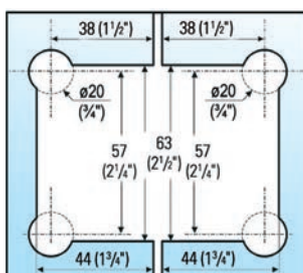
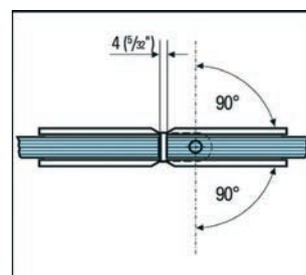
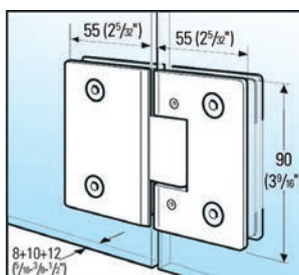


Duschtürband Barcelona Select Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219118
Edelstahleffekt	BO 5219119
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil

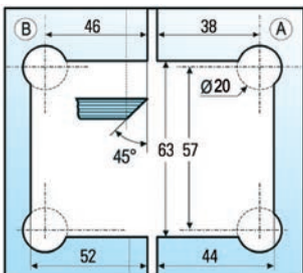
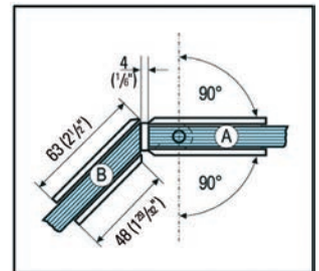
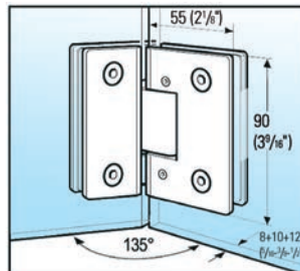


Duschtürband Barcelona Select Glas-Glas 135°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5219122
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil

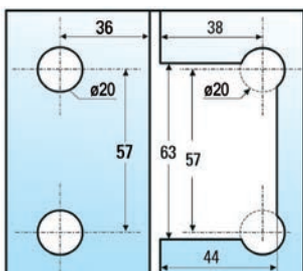
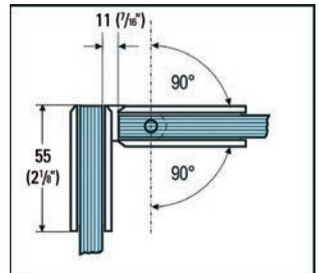
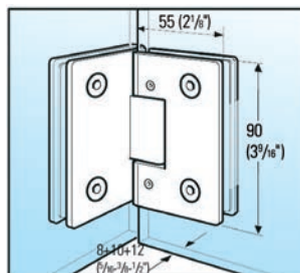


Duschtürband Barcelona Select Glas-Glas 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5219126
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil

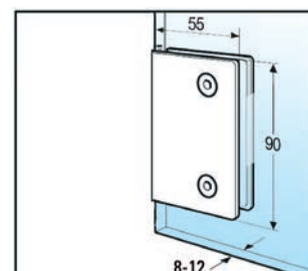
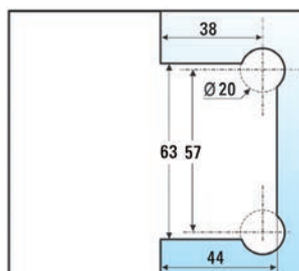


Klemmträger Barcelona Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219050
Edelstahleffekt	BO 5219051
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

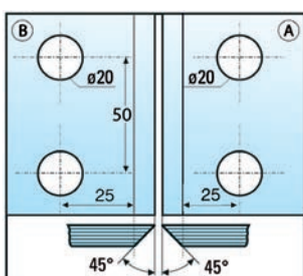
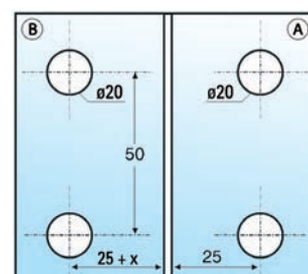
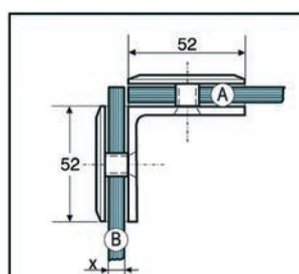


Winkerverbinder Barcelona Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände · x = Glasdicke

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219060
Edelstahleffekt	BO 5219061
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

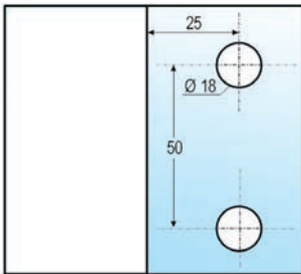
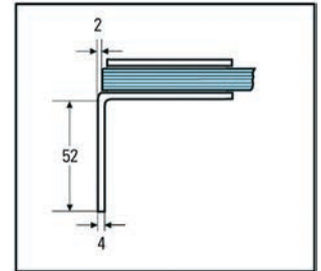
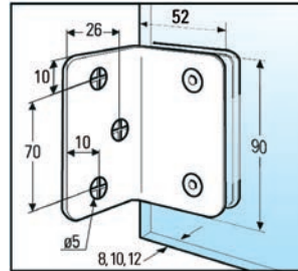


Winkelverbinder Barcelona Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219080
Edelstahleffekt	BO 5219081
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



Duschtürbeschläge Bohle Barcelona

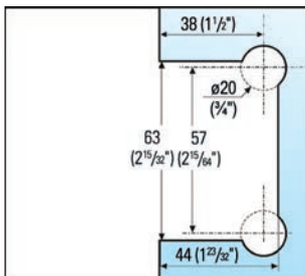
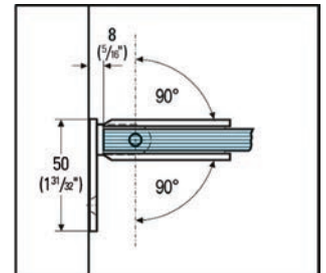
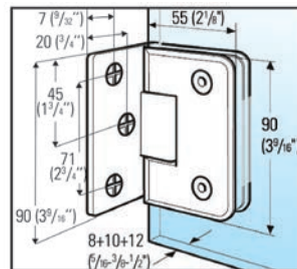
Beschwingte Leichtigkeit – Barcelona ist die perfekte Duschtürbandserie für das komfortable Familienbad. Das harmonische Design mit abgerundeten Ecken ist vielseitig einsetzbar. Barcelona ist zudem äußerst stabil und höchst funktional. Barcelona verfügt über eine Selbstschließfunktion ab einem Öffnungswinkel von ca. +/-15°. Außerhalb dieses Bereiches bleibt das Band in jeder Position stehen.

Duschtürband Barcelona Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5218110
Edelstahleffekt	BO 5218111
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

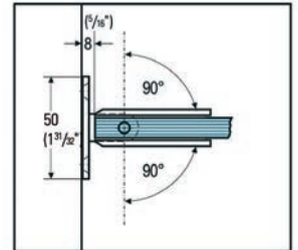
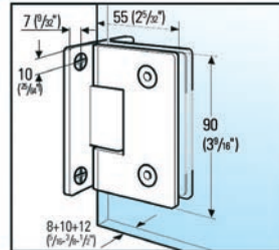
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



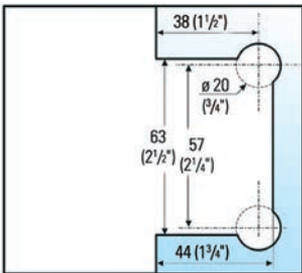
Duschtürband Barcelona Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219010
Edelstahleffekt	BO 5219011
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



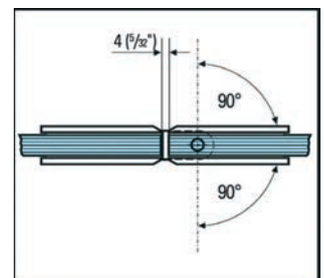
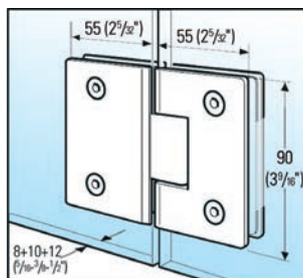
i Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



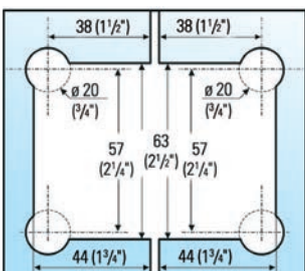
Duschtürband Barcelona Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219210
Edelstahleffekt	BO 5219211
max. Türgewicht pro Paar	36 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil · Glasdicke 8, 10, 12 mm · selbstschließend ab 15° · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

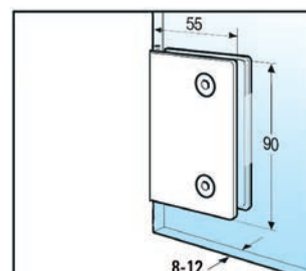
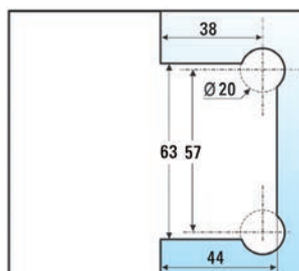


Klemmträger Barcelona Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219050
Edelstahleffekt	BO 5219051
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

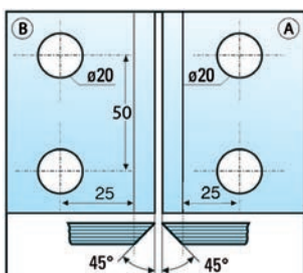
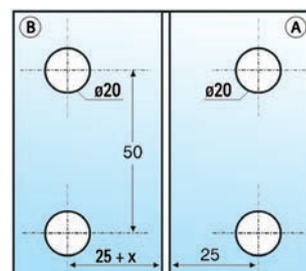
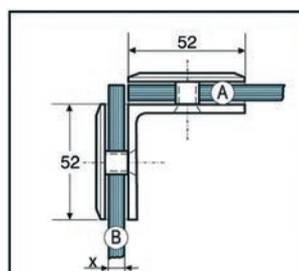


Winkelverbinder Barcelona Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände · x = Glasdicke

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219060
Edelstahleffekt	BO 5219061
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

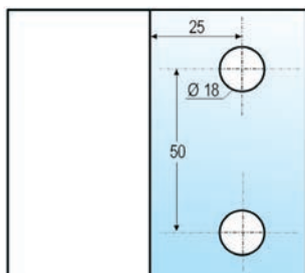
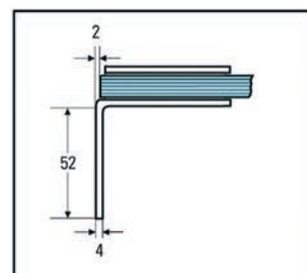
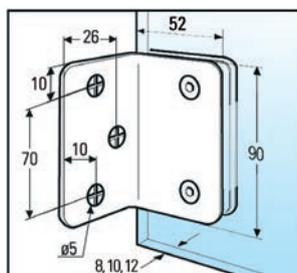


Winkelverbinder Barcelona Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5219080
Edelstahleffekt	BO 5219081
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10, 12 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für feststehende Trennwände



Duschtürbeschläge Milano Original

Milano Original ist mit der bewährten und bisher unübertroffenen Milano Original-Technik ausgestattet, ist aber vom Format her kleiner. Auch dieses Pendeltürband ist mit beidseitigen Abdeckungen versehen, so dass so gut wie keine Schrauben zu sehen sind. Sein kantiges Design verleiht Bädern ein modernes Ambiente. Das Einstellen der Nulllage ist stufenlos möglich. Maximales Türgewicht bei zwei Bändern 50 kg · maximale Ausladung 1000 mm. Milano Original Duschtürbänder ermöglichen grundsätzlich auch eine profillose Montage, hierbei muss allerdings mit erhöhtem Wasseraustritt gerechnet werden. Bei der Verwendung von Dichtprofilen wird der Wasseraustritt minimiert. Dichtprofile müssen im Bandbereich unterbrochen werden.

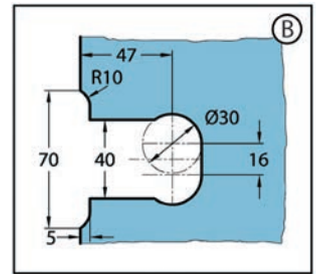
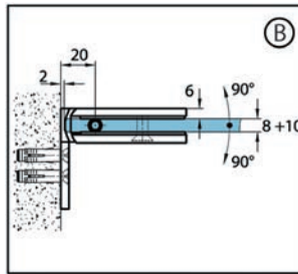
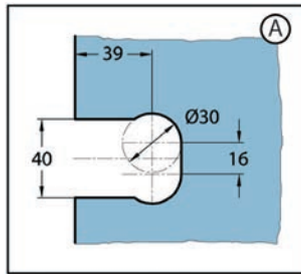
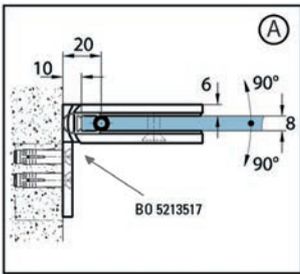
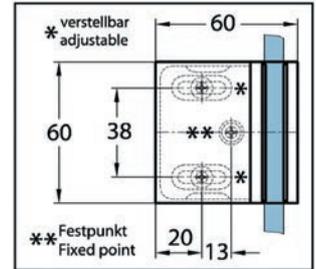
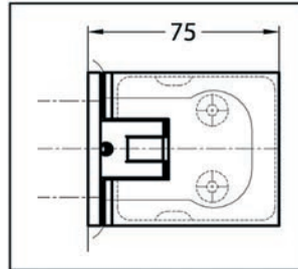


Duschtürband Milano Original Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0781231
Edelstahleffekt	BK 0781255
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · max. Türbreite (bei 10 mm Glas) beträgt 850 mm · selbstschließend · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage

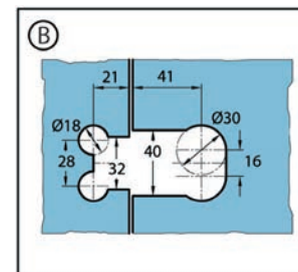
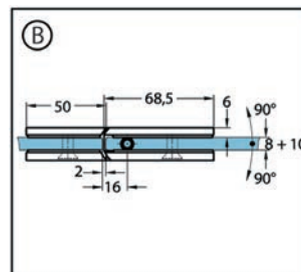
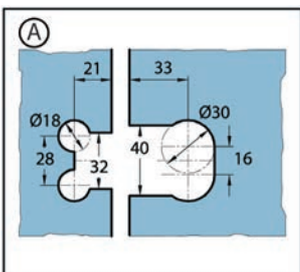
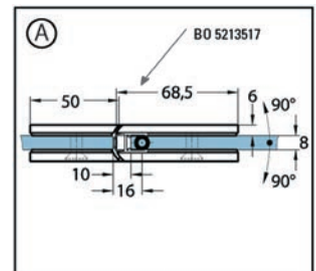
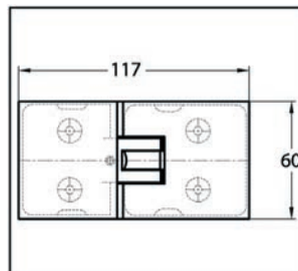


Duschtürband Milano Original Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0783031
Edelstahleffekt	BK 0783055
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

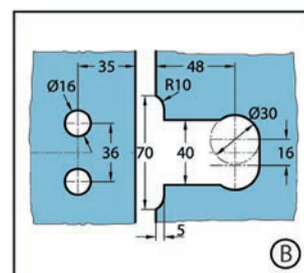
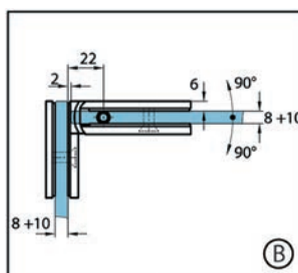
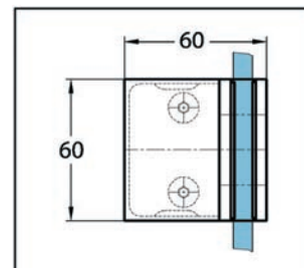
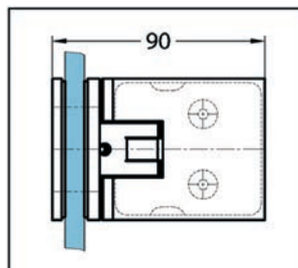
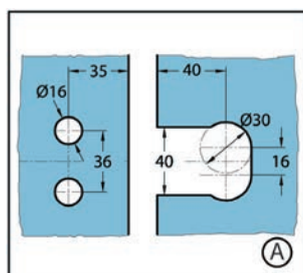
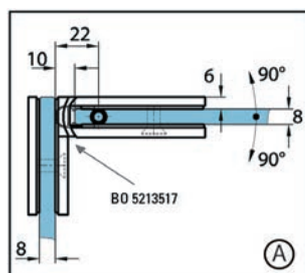
i Glasdicke 8, 10 mm · max. Türbreite (bei 10 mm Glas) beträgt 850 mm · selbstschließend · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage



Duschtürband Milano Original Glas-Glas 90°



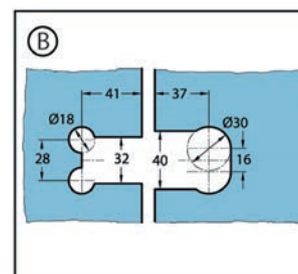
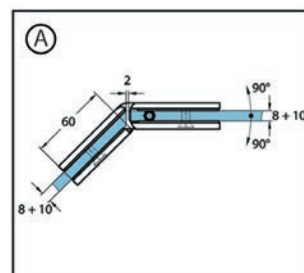
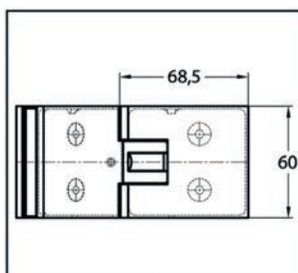
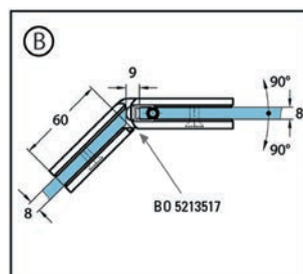
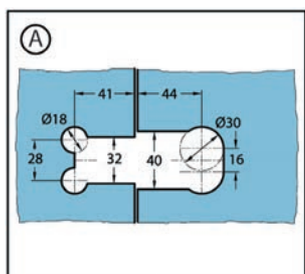
i Glasdicke 8, 10 mm · max. Türbreite (bei 10 mm Glas) beträgt 850 mm · selbstschließend · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage



Duschtürband Milano Original Glas-Glas 135°



i Glasdicke 8, 10 mm · max. Türbreite (bei 10 mm Glas) beträgt 850 mm · selbstschließend · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage



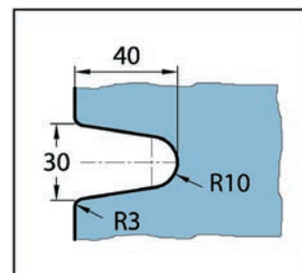
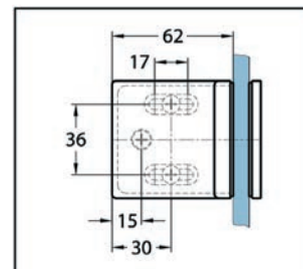
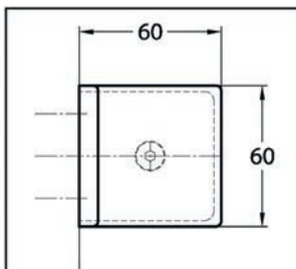
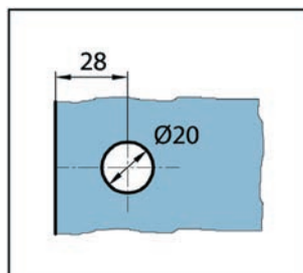
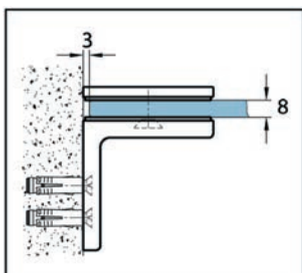
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0784031
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0787031
max. Türgewicht pro Paar	50 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Messing

Winkelverbinder Milano Original / Milano Premium Glas-Wand 90°



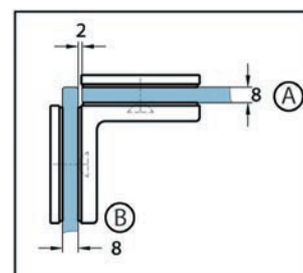
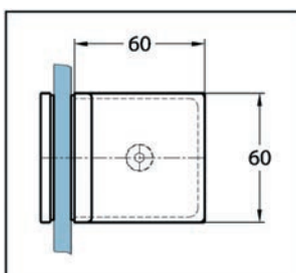
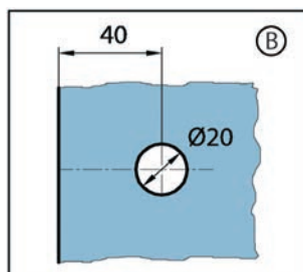
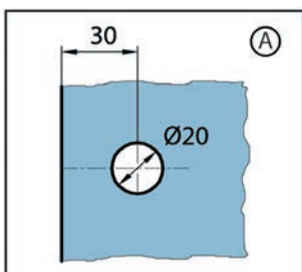
i Glasdicke 8, 10 mm



Winkelverbinder Milano Original / Milano Premium Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0749331
Edelstahleffekt	BK 0749355
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

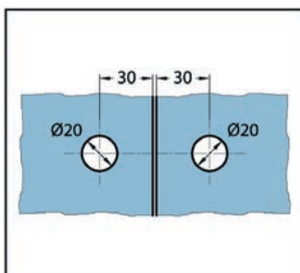
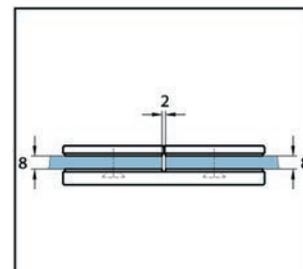
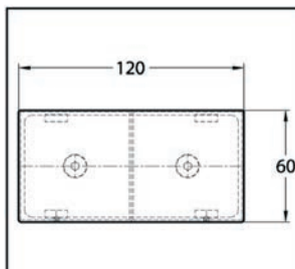
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0749331
Edelstahleffekt	BK 0749355
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

Längsverbinder Milano Original / Milano Premium Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0749931
Edelstahleffekt	BK 0749955
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm



Die Duschtürbänder der Serien Bilbao Select, Aqua und Milano Original erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz.

Zusätzlich bieten wir Ihnen dazu auch passende Stabilisierungsstangen und Griffe.

Alles zusammengefasst finden Sie in der neuen Broschüre Black Diamonds. Sprechen Sie uns an!



Duschtürbeschläge Bohle Europe

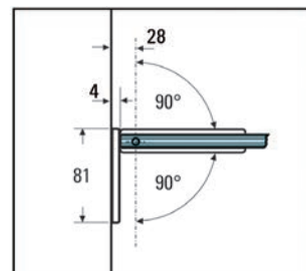
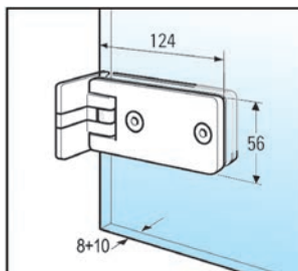
Die Duschtürbänder der Serie Europe wurden von Bohle unter Berücksichtigung der Aspekte Ästhetik und Funktionalität entwickelt. Das Design der Serie ist zeitlos und fügt sich perfekt in moderne Badezimmer ein. Die Nulllage kann jederzeit mit wenigen Handgriffen um $\pm 5^\circ$ verstellt und neu fixiert werden. Europe ist für die Glasdicken 8 und 10 mm und Türgewichte bis 40 kg bei einer maximalen Ausladung von 1000 mm (bei 8 mm Glasdicke) geeignet.



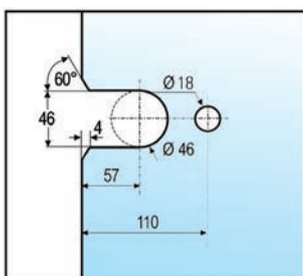
Duschtürband Europe Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400001
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Zink



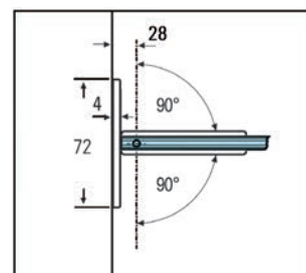
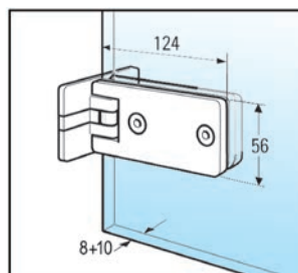
i Glasdicke 8, 10 mm · Einstellbarkeit der Nulllage $\pm 5^\circ$ · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



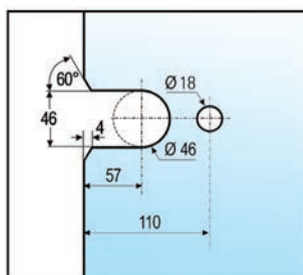
Duschtürband Europe Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400011
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Zink



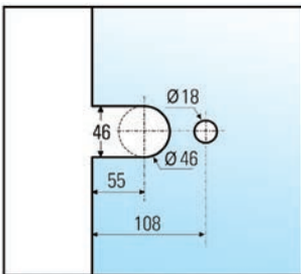
i Glasdicke 8, 10 mm · Einstellbarkeit der Nulllage $\pm 5^\circ$ · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



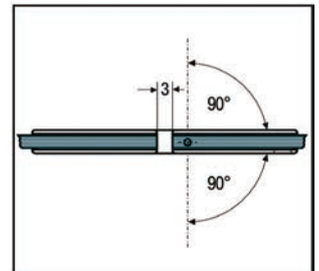
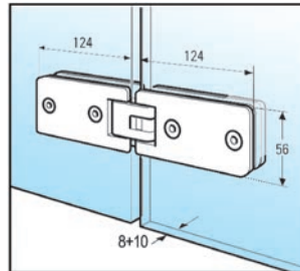
Duschtürband Europe Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10 mm · Einstellbarkeit der Nulllage $\pm 5^\circ$ · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem feststehenden Seitenteil



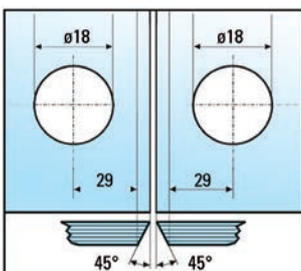
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400021
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	1000 mm
Material	Zink



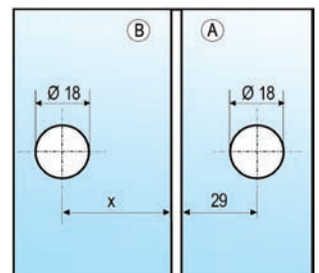
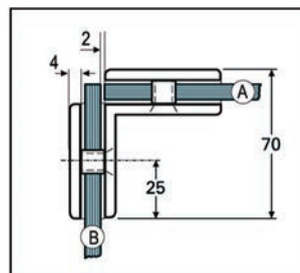
Winkelverbinder Europe Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für stehende Trennwände · Maß $x = 29 \text{ mm} + \text{Glasdicke}$



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400081
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

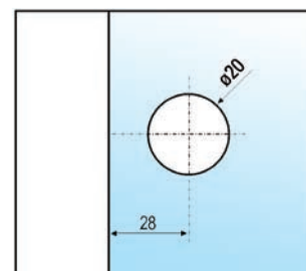
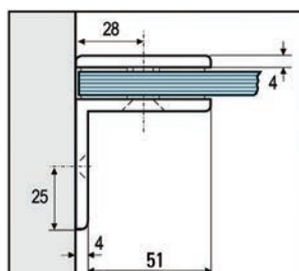


Winkelverbinder Europe Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für stehende Trennwände

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400071
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

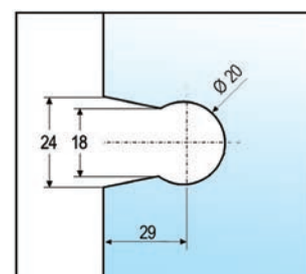
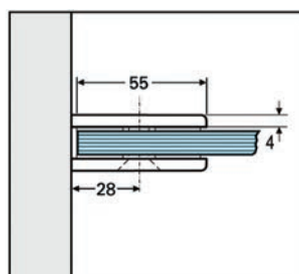


Klemmträger Europe Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für stehende Trennwände

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5400061
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Unsere Duschtürbänder Europe erhalten Sie auch mit farbiger PVD-Beschichtung. Fünf unterschiedliche Farben in den Oberflächen poliert und gebürstet bieten eine große Auswahl und überzeugen auch Planer und Architekten. Sprechen Sie uns an!



in cooperation with
GROHE

Duschtürbeschläge Bohle Granada

Ausdrucksstark und höchst funktional – Das Duschtürband Granada setzt dezent Akzente. In der Gestaltung horizontal angelegt, schmeicheln die abgerundeten Ecken ganz besonders der Formgebung. Granada verfügt über eine Selbstschließfunktion ab einem Öffnungswinkel von ca. $\pm 15^\circ$. Außerhalb dieses Bereiches bleibt das Band in jeder Position stehen. Darüber hinaus bietet die Serie Granada eine einstellbare Nulllage, die dem Installateur das Ausrichten der Tür enorm erleichtert.

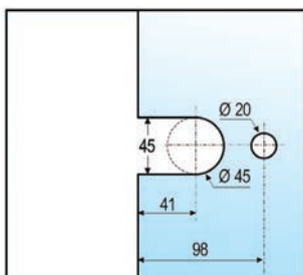
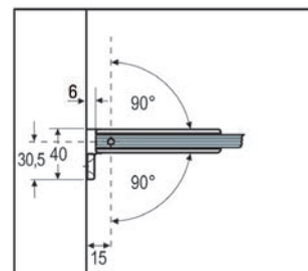
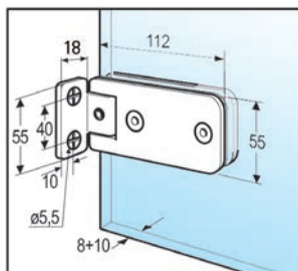


Duschtürband Granada Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5214058
Edelstahleffekt	BO 5214046
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

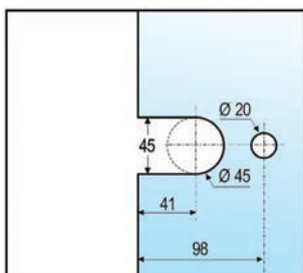
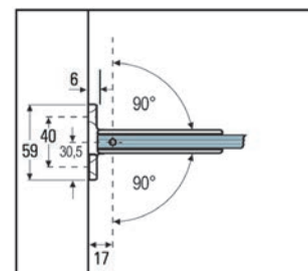
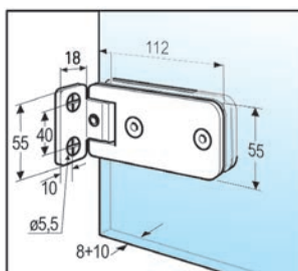


Duschtürband Granada Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5214050
Edelstahleffekt	BO 5214045
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

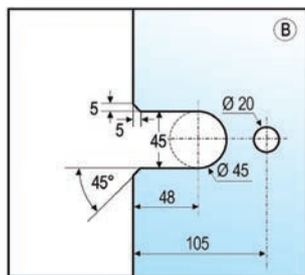
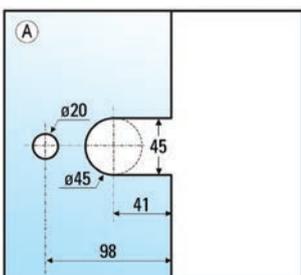
i Glasdicke 8, 10 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



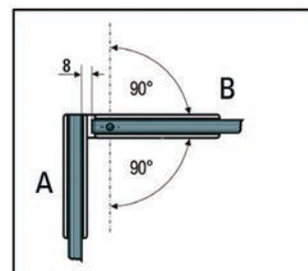
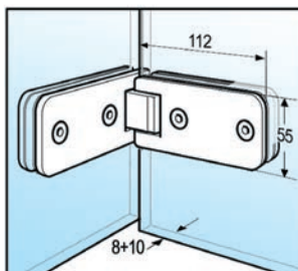
Duschtürband Granada Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



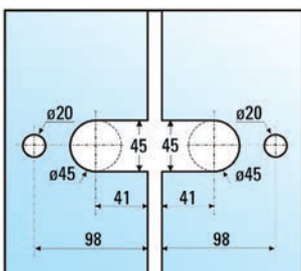
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5214056
Edelstahleffekt	BO 5214049
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



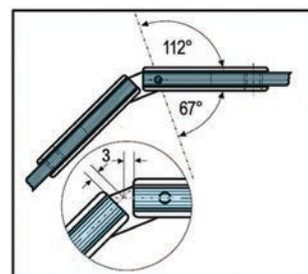
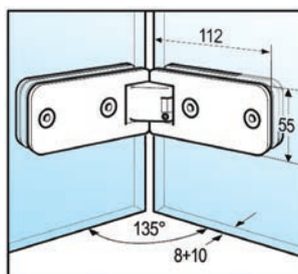
Duschtürband Granada Glas-Glas 135°



i Glasdicke 8, 10 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



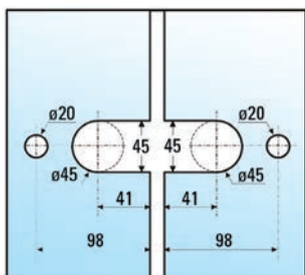
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5214054
Edelstahleffekt	BO 5214048
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



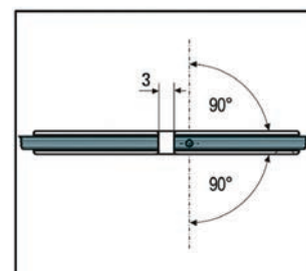
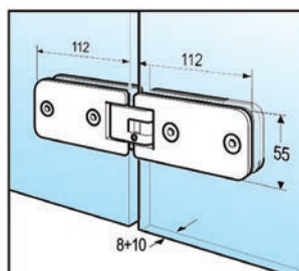
Duschtürband Granada Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8, 10 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Zur Montage eines Türflügels an einem Seitenteil



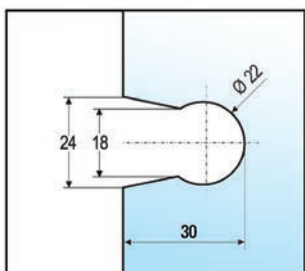
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5214052
Edelstahleffekt	BO 5214047
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



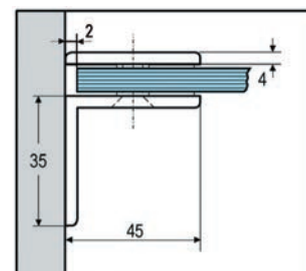
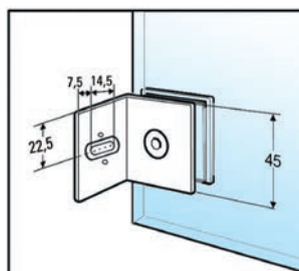
Winkerverbinder Granada Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



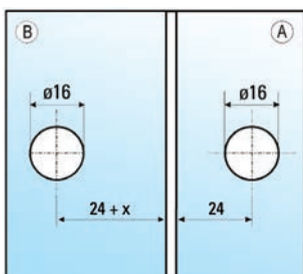
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213116
Edelstahleffekt	BO 5213115
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



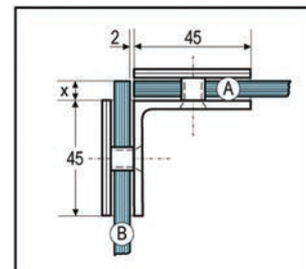
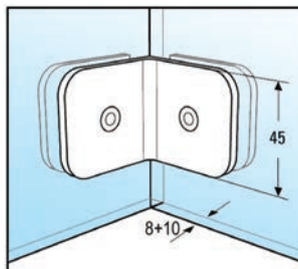
Winkelverbinder Granada Glas-Glas 90°



i Glasdicke 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial · Für stehende Trennwände



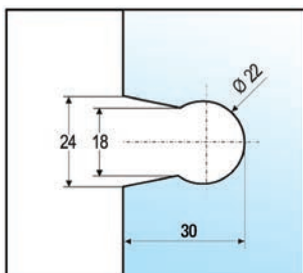
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213622
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



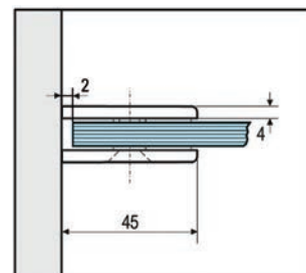
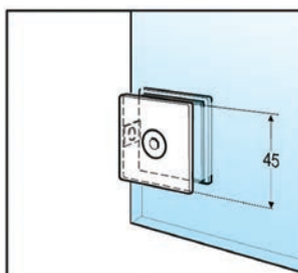
Klemmträger Granada 90° Glas-Wand



i Für stehende Trennwände



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Edelstahleffekt	BO 5213605
glanzverchromt	BO 5213606
Material	Messing



Duschtürbeschläge Next

Perfektion bis ins Detail – Das von eckigen Winkeln dominierte Design des Duschtürbands Next verleiht dem Beschlag einen minimalistischen Look, der sich perfekt in moderne Badezimmerwelten einfügt. Sowohl die Schrauben der Wandbefestigung als auch die Schrauben am Band sind verdeckt, sodass nichts die reduzierte Formgebung stört. Für höchsten Komfort sorgt die integrierte Hebe-Senk-Funktion.

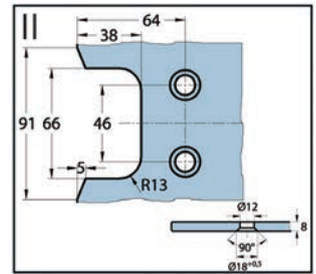
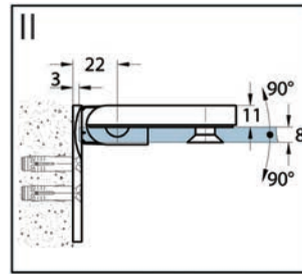
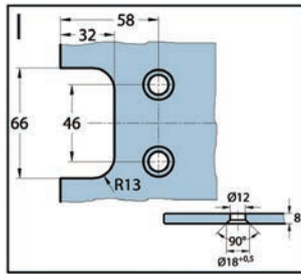
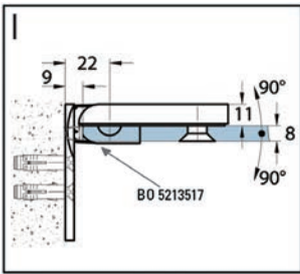
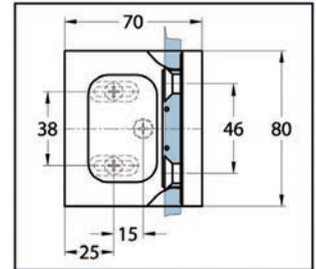
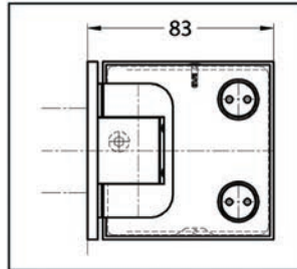


Duschtürband Next Glas-Wand 90° DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8141231
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Hubhöhe 5 mm · Für die Montage von Next wird ein Stirnlochschlüssel mit einem Zapfendurchmesser von 2 mm benötigt (Empfehlung BO 5214110) · Langloch für Wandbefestigung

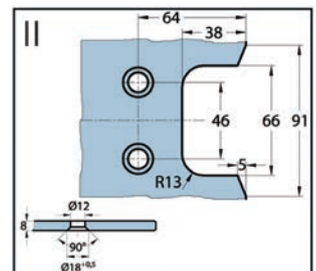
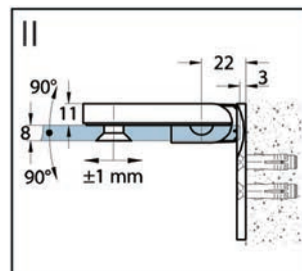
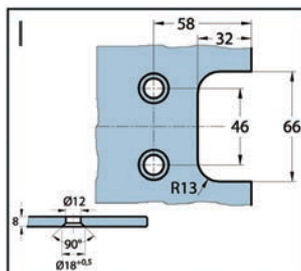
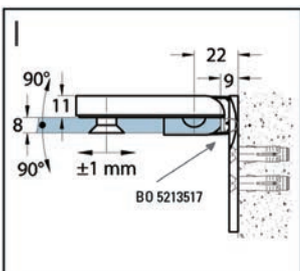
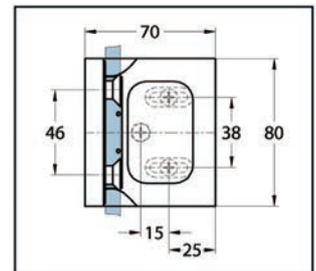
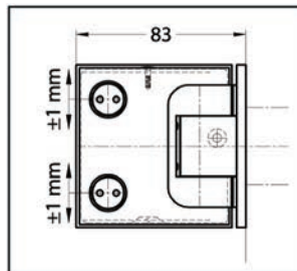


Duschtürband Next Glas-Wand 90° DIN links



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8141331
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Hubhöhe 5 mm · Langloch für Wandbefestigung · Für die Montage von Next wird ein Stirnlochschlüssel mit einem Zapfendurchmesser von 2 mm benötigt (Empfehlung BO 5214110)

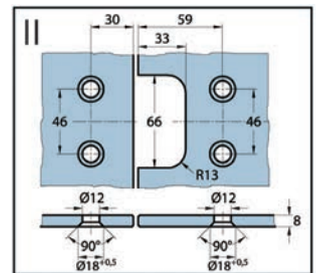
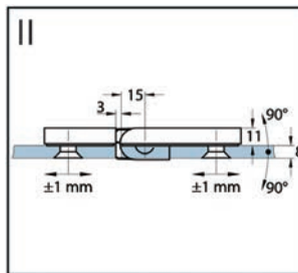
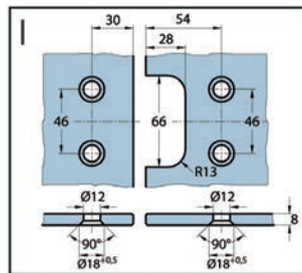
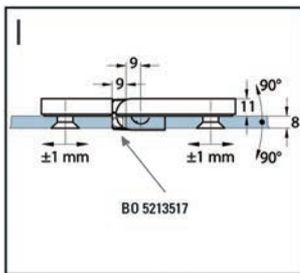
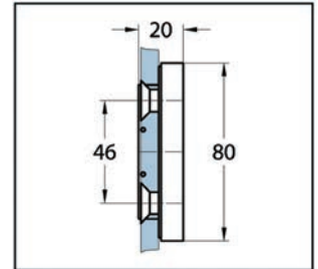
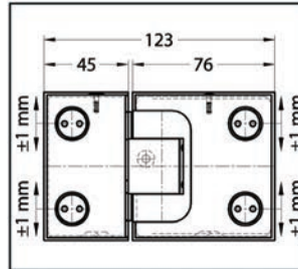


Duschtürband Next Glas-Glas 180° DIN rechts



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8143031
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Hubhöhe 5 mm · Für die Montage von Next wird ein Stirnlochschlüssel mit einem Zapfendurchmesser von 2 mm benötigt (Empfehlung BO 5214110)

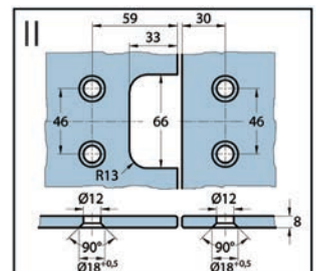
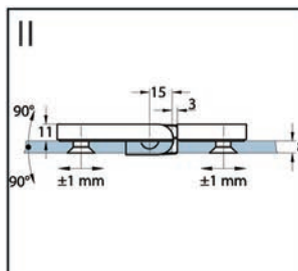
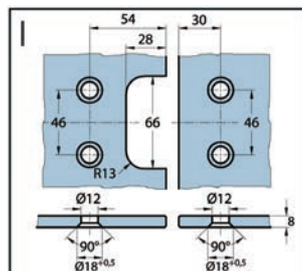
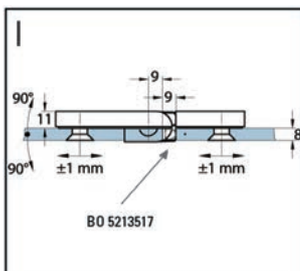
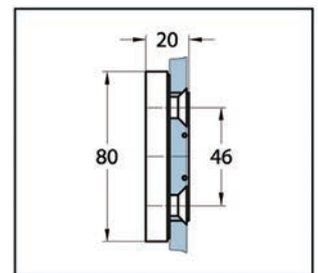
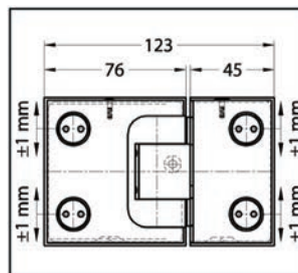


Duschtürband Next Glas-Glas 180° DIN links

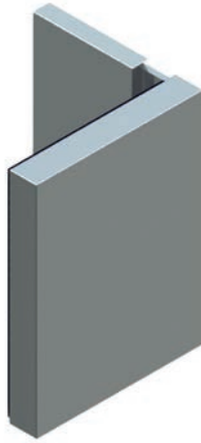


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8143131
max. Türgewicht pro Paar	40 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm · Hubhöhe 5 mm · Für die Montage von Next wird ein Stirnlochschlüssel mit einem Zapfendurchmesser von 2 mm benötigt (Empfehlung BO 5214110)

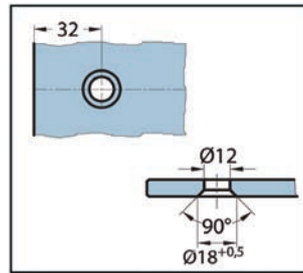
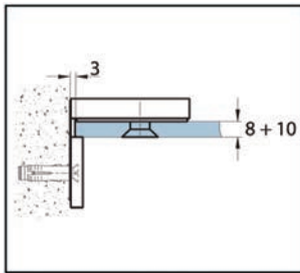
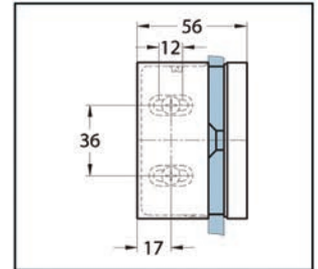
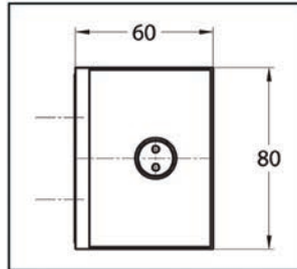


Winkelverbinder Next Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8149131
max. Türgewicht pro Paar	- kg
max. Türhöhe	- mm
max. Türbreite	- mm
Material	Messing

i Glasdicke 8, 10 mm



Duschtürbeschläge Plan artist

Selbst zweiflügelige Türen lassen sich mit Plan artist nach innen und außen öffnen. Die perfekte Lösung für Barrierefreiheit oder anspruchsvolles Duschvergnügen auf kleinem Raum. Die Duschtürbänder Plan artist sind innen flächenbündig und verfügen über einen einzigartigen Hebe-Senk-Mechanismus. Plan artist Duschtürbänder erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen, sie können durch das Band durchgeführt werden.

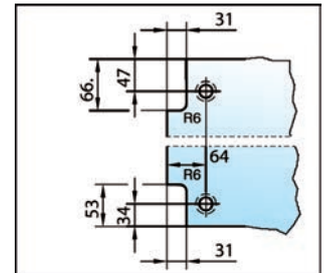
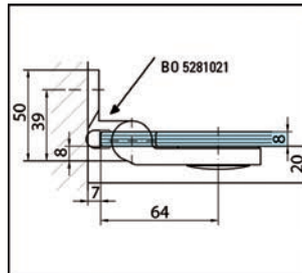


Duschtürband Plan artist Glas-Wand 90° DIN links

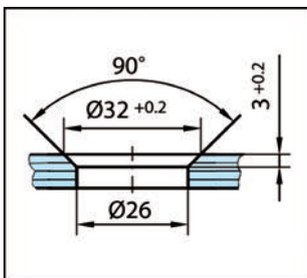


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215601
Edelstahleffekt	BO 5215603

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

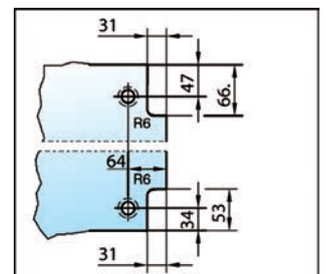
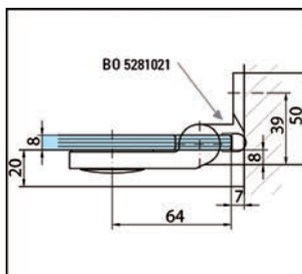


Duschtürband Plan artist Glas-Wand 90° DIN rechts

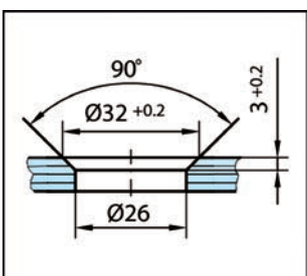


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215604
Edelstahleffekt	BO 5215606

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

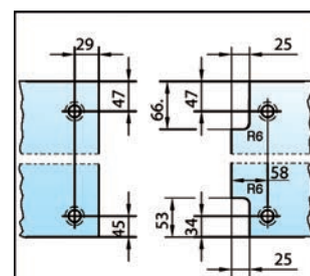
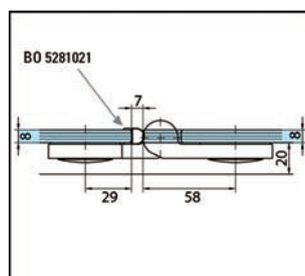


Duschtürband Plan artist Glas-Glas 180° DIN links

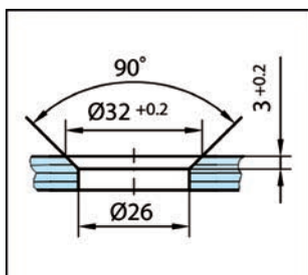


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215607
Edelstahleffekt	BO 5215609

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

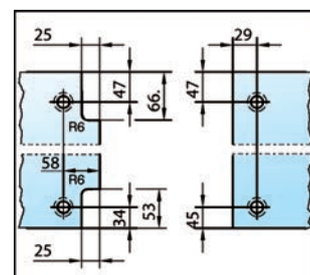
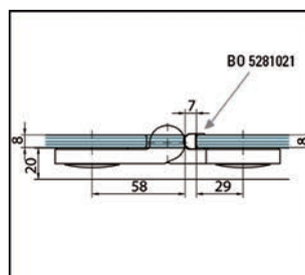


Duschtürband Plan artist Glas-Glas 180° DIN rechts

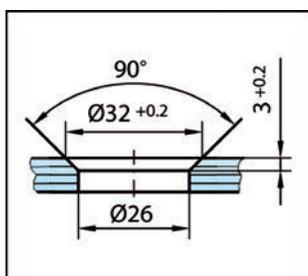


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215611
Edelstahleffekt	BO 5215613

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

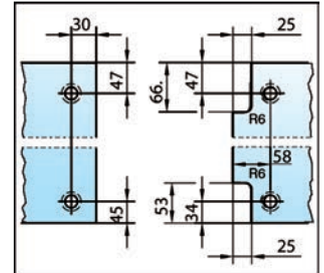
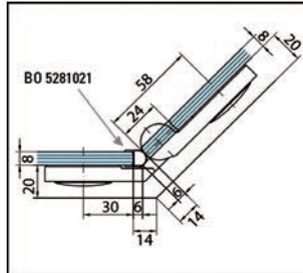


Duschtürband Plan artist Glas-Glas 135° DIN links

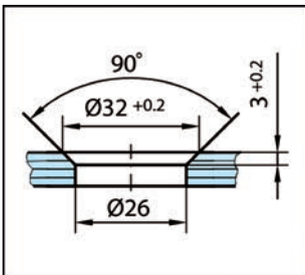


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215614
Edelstahleffekt	BO 5215616

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

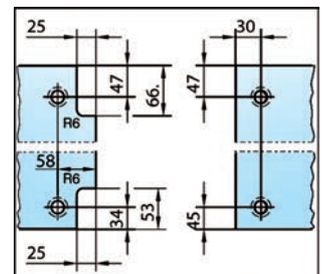
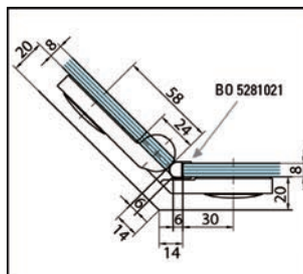


Duschtürband Plan artist Glas-Glas 135° DIN rechts

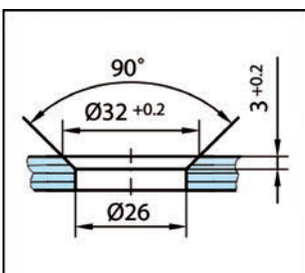


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215617
Edelstahleffekt	BO 5215619

max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



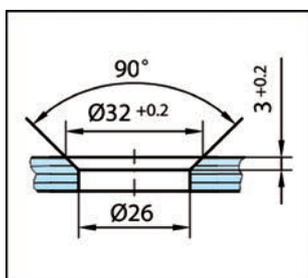
i Glasdicke 8 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.



Duschtürband Plan artist Glas-Glas 90° DIN links

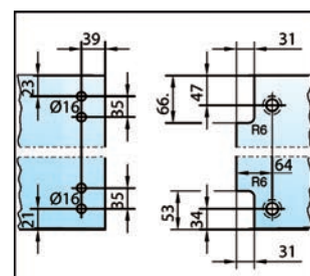
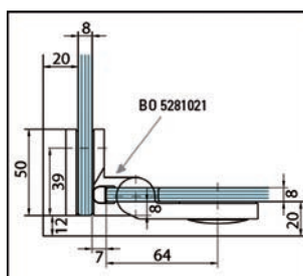


i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215621
Edelstahleffekt	BO 5215623

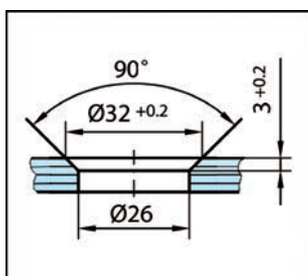
max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



Duschtürband Plan artist Glas-Glas 90° DIN rechts

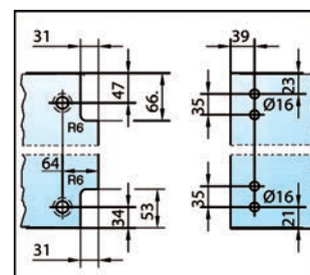
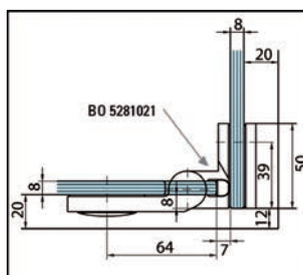


i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

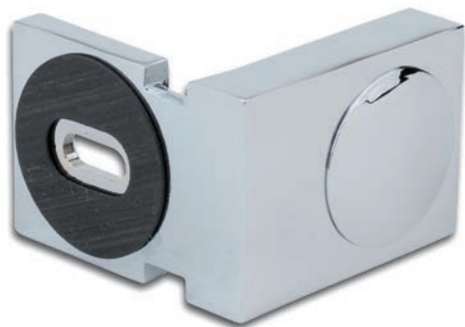


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215624
Edelstahleffekt	BO 5215626

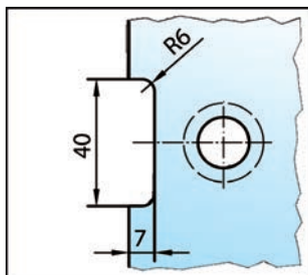
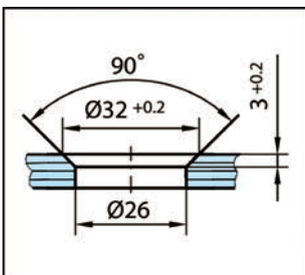
max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2100 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing



Winkelverbinder Plan artist Glas-Wand 90° Anschraubplatte nach innen

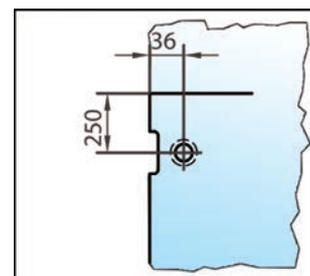
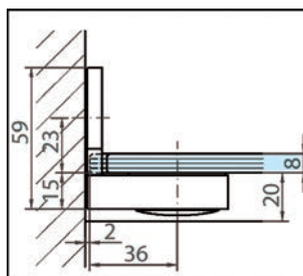


i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215581
Edelstahleffekt	BO 5215583

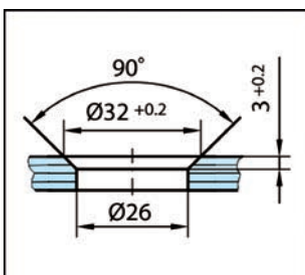
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Winkelverbinder Plan artist Glas-Wand 90° Anschraubplatte nach außen

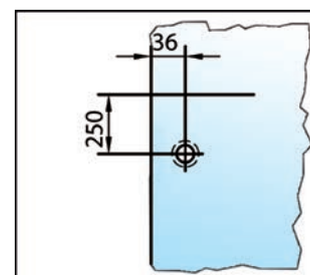
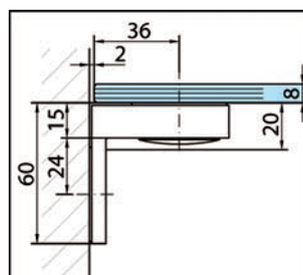


i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215584
Edelstahleffekt	BO 5215586

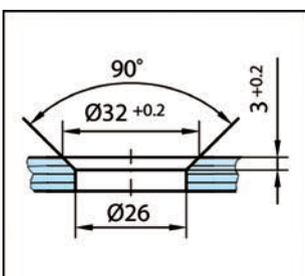
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Winkelverbinder Plan artist Glas-Glas 90°

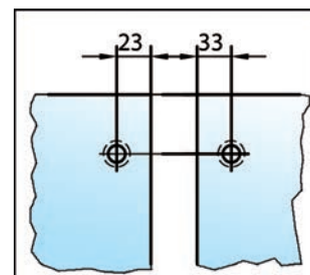
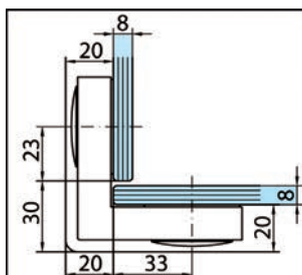


i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215587
Edelstahleffekt	BO 5215589

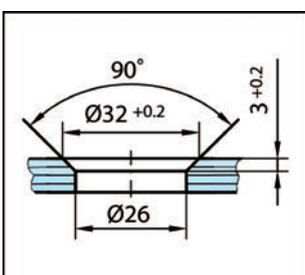
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Winkelverbinder Plan artist Glas-Glas 135°

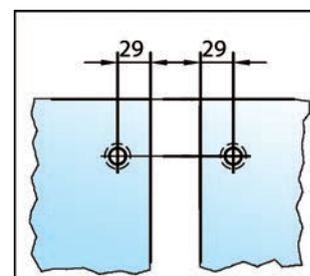
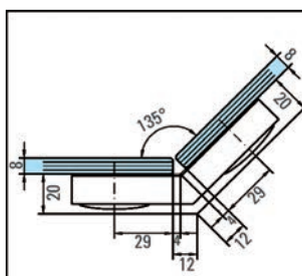


i Glasdicke 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5215591
Edelstahleffekt	BO 5215593

max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Duschtürbeschläge Aqua

Die Aqua-Duschtürbeschläge von Bohle sind die perfekte Alternative zu allen herkömmlichen Duschtürbändern. Das Aluminium-Profil-System vereint ein schlichtes und elegantes Design mit allen technischen Standards von heute: stufenlos einstellbare Nulllage, Hebe-Senk-Mechanismus sowie ± 6 mm vertikale Ausgleichsmöglichkeit. Mittels Verklebung kann zudem auf Glasbearbeitung verzichtet werden.



Duschtürbeschlag Aqua Glas-Wand 90° für 6 mm

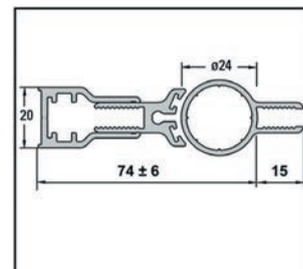
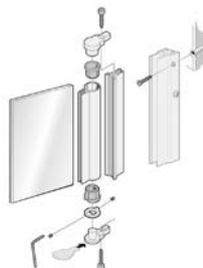


i Glasdicke 6 mm · Hubhöhe 5 mm · Feststellung beidseitig bei 90° · Profillänge 2200 mm · beliebig kürzbar · Für zweiflügelige Anwendungen bitte zwei Sets bestellen. · Für die Anbindung an Seitenteile sind Ergänzungsprofile als Zubehör erhältlich. · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

LIEFERUMFANG:

1x	Wandprofil
1x	Zwischenprofil mit Bürstenleisten
1x	Glasprofil
1x	Zubehörset inkl.Endstücke

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5200405
poliert eloxiert E3/EV1	BO 5200406
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2187 mm
max. Türbreite	800 mm
Material	Aluminium



Duschtürbeschlag Aqua Glas-Wand 90° für 8 mm

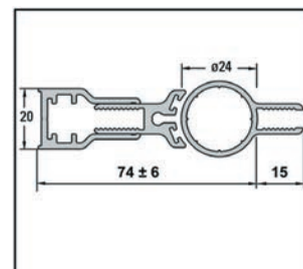
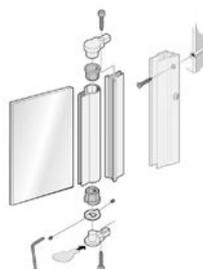


i Glasdicke 8 mm · Hubhöhe 5 mm · Feststellung beidseitig bei 90° · Profillänge 2200 mm · beliebig kürzbar · Für zweiflügelige Anwendungen bitte zwei Sets bestellen. · Für die Anbindung an Seitenteile sind Ergänzungsprofile als Zubehör erhältlich. · Das Abzugsmaß von 13 mm ist im Glasausschnitt berücksichtigt, um die Dichtung BO 5213494 einzusetzen. Bei Verwendung einer anderen Dichtung muss der Glasausschnitt angepasst werden.

LIEFERUMFANG:

1x	Wandprofil
1x	Zwischenprofil mit Bürstenleisten
1x	Glasprofil
1x	Zubehörset inkl.Endstücke

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5200407
poliert eloxiert E3/EV1	BO 5200408
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2187 mm
max. Türbreite	800 mm
Material	Aluminium

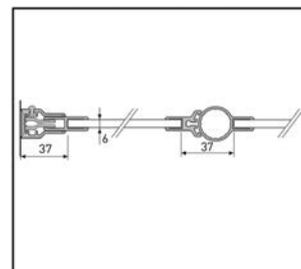
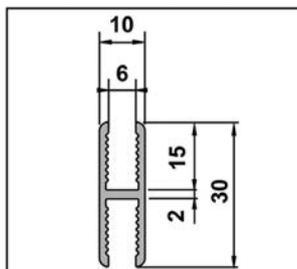


Aqua Adapterprofil für Festverglasung für 6 mm



i Glasdicke 6 mm · Profillänge 2200 mm · beliebig kürzbar · Profile für die Glas-Boden Anbindung des Festteils sind nicht enthalten und müssen separat bestellt werden.

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5200409
poliert eloxiert E3/EV1	BO 5200410
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium

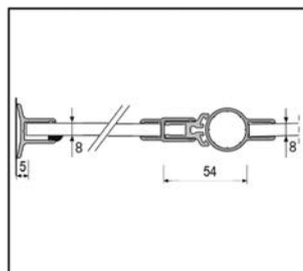
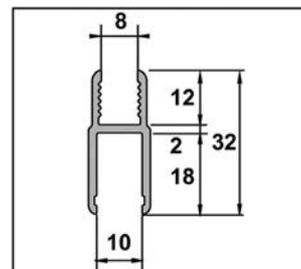
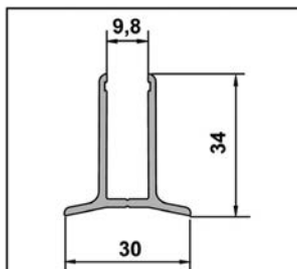


Aqua Adapterprofil für Festverglasung für 8 mm



i Glasdicke 8 mm · Profillänge 2200 mm · beliebig kürzbar · Profile für die Glas-Boden Anbindung des Festteils sind nicht enthalten und müssen separat bestellt werden.

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5200416
poliert eloxiert E3/EV1	BO 5200417
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium



LIEFERUMFANG:

- 1x
- 1x
- 1x
- 1x

- Wandanschlussprofil 8 mm
- Gummiprofil
- Adapterprofil 8 mm
- Installationskit

Duschtürbeschläge Art

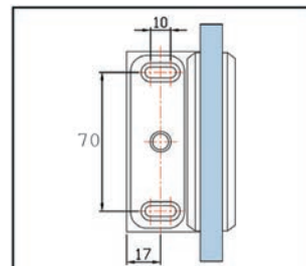
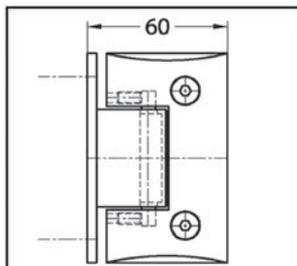
Das Duschtürband Art ist ein klassisches Designelement, das mit seiner abgerundeten Platte ein besonderes Statement setzt. Es fügt sich ideal in Stilwelten ein, die weniger zurückhaltend sind und stattdessen auf Akzente setzen.



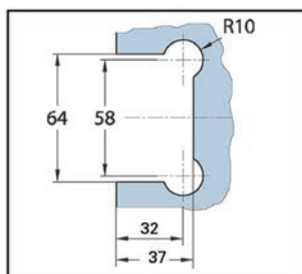
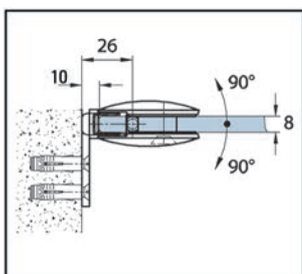
Duschtürband Art Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8041031
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	750 mm
Material	Messing



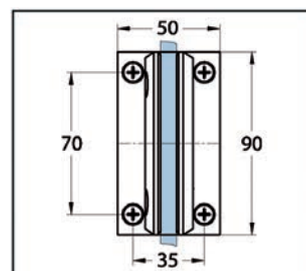
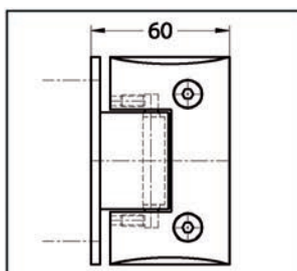
i Glasdicke 6, 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



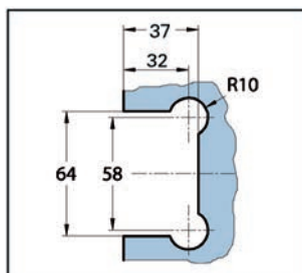
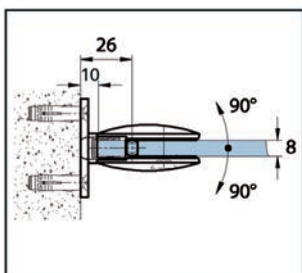
Duschtürband Art Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8042031
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	750 mm
Material	Messing



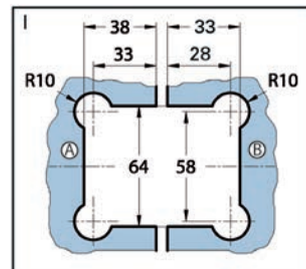
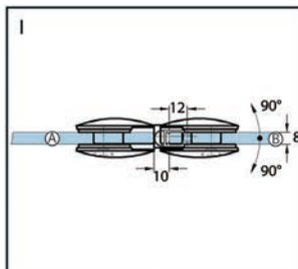
i Glasdicke 6, 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



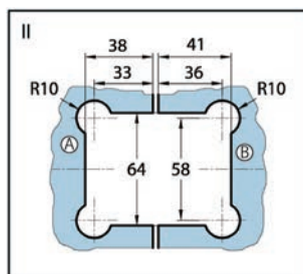
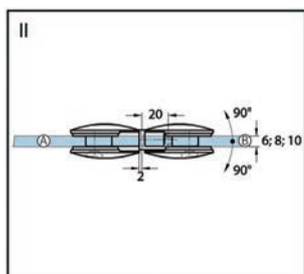
Duschtürband Art Glas-Glas 180°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8043031
max. Türgewicht pro Paar	35 kg
max. Türhöhe	2000 mm
max. Türbreite	750 mm
Material	Messing



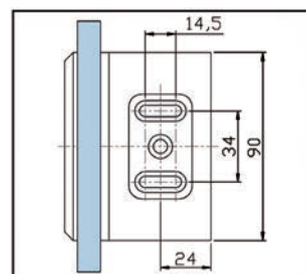
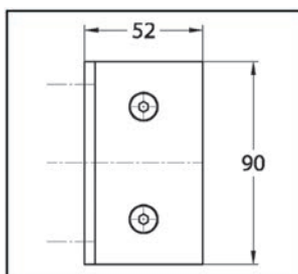
i Glasdicke 6, 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



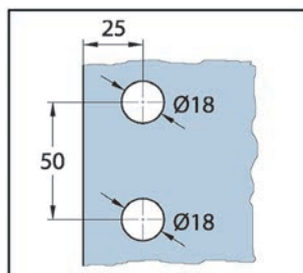
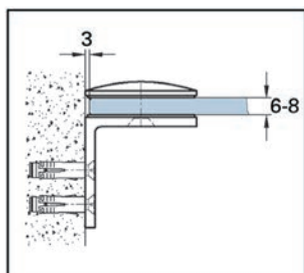
Winkelverbinder Art Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8048131
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



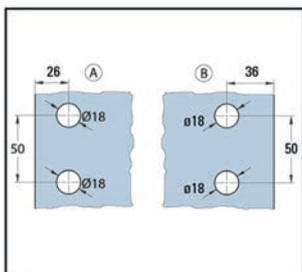
i Glasdicke 6, 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



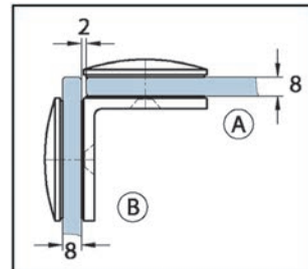
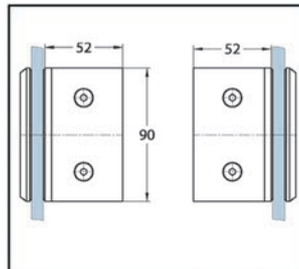
Winkelverbinder Art Glas-Glas 90°



i Glasdicke 6, 8, 10 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8048331
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing



Duschtürbeschläge Easy

Easy ist ein vielseitiges Duschtürband, das äußerst kompakt und gestalterisch reduziert ist. Mit seinen abgerundeten Ecken bringt es eine klassische Linie in jedes Badezimmer ohne die Gestaltung zu dominieren.

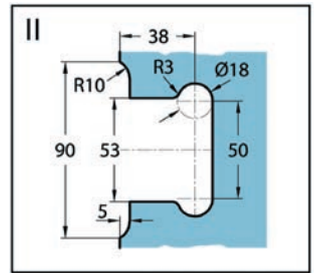
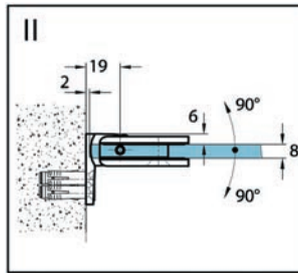
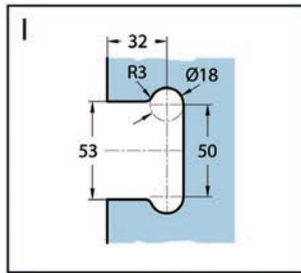
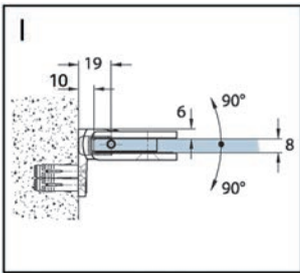
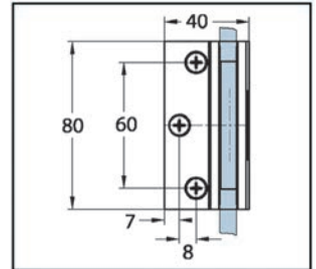
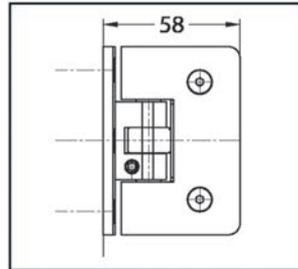


Duschtürband Easy Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8011031
max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

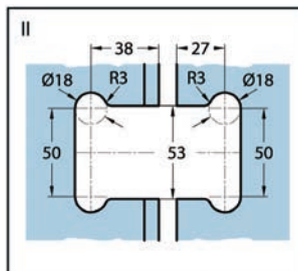
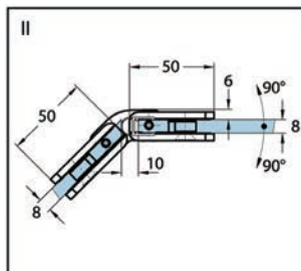
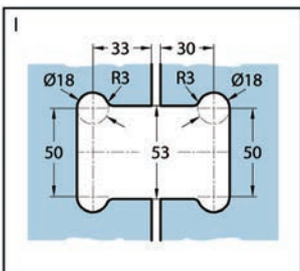
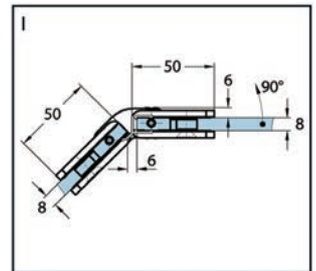
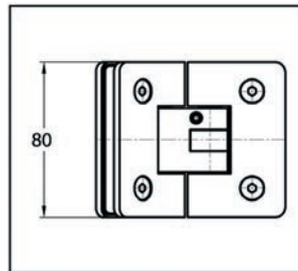


Duschtürband Easy Glas-Glas 135°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8017031
max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

i Glasdicke 8 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

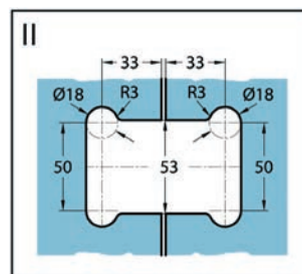
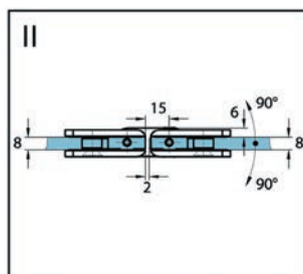
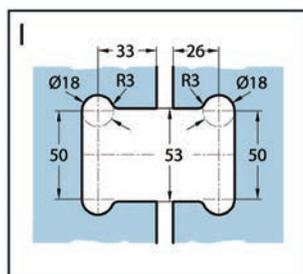
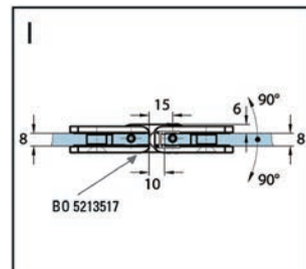
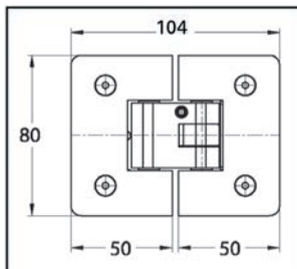


Duschtürband Easy Glas-Glas 180°



i Glasdicke 8 mm · selbstschließend ab 15° · stufenlose Einstellbarkeit der Nulllage · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8013031
max. Türgewicht pro Paar	38 kg
max. Türhöhe	2250 mm
max. Türbreite	900 mm
Material	Messing

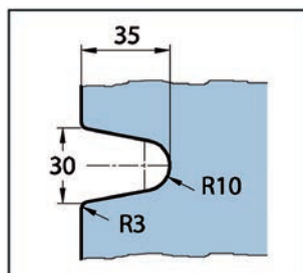
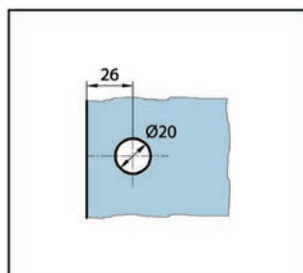
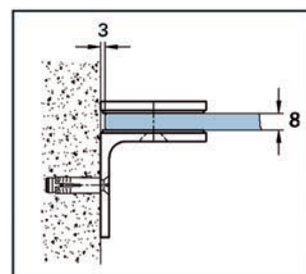
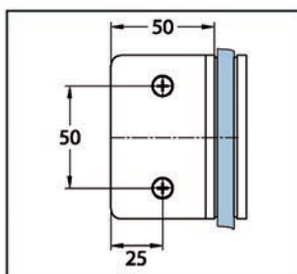


Winkelverbinder Easy Glas-Wand 90°



i Glasdicke 8 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8086131
max. Türgewicht pro Paar	– kg
max. Türhöhe	– mm
max. Türbreite	– mm
Material	Messing

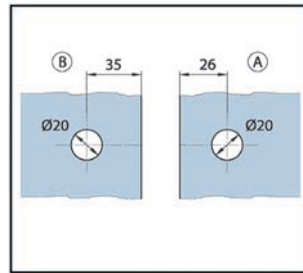
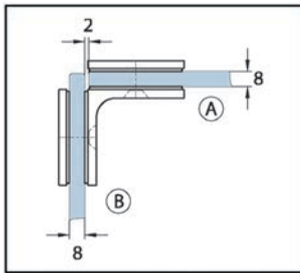
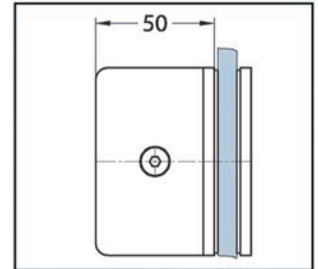
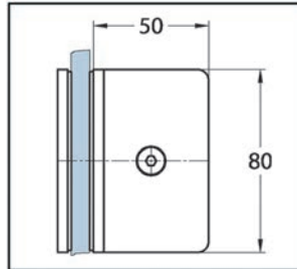


Winkelverbinder Easy Glas-Glas 90°



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 8086331
max. Türgewicht pro Paar	- kg
max. Türhöhe	- mm
max. Türbreite	- mm
Material	Messing

i Glasdicke 8 mm · Lieferung ohne Befestigungsmaterial



Schiebetürsysteme für Duschen

	Premium Slide SH	Aquant 40
		
Seite	101	105
Nischendusche 1-flügelig (max. mm)	1500	1550
Nischendusche 2-flügelig (max. mm)		2050
Eckdusche 1-flügelig (max. mm)	1500 x 1100	1150 x 1150
Eckdusche 2-flügelig (max. mm)	1000 x 1000	1150 x 1150
Glasdicke ESG (mm)	8 / 10	8
max. Türgewicht (kg)	60	40

Schiebetürsystem Bohle Premium Slide SH

Der Schiebetürbeschlag Premium Slide SH für Ganzglasduschen besticht durch seine schlichte Eleganz und durch die Verwendung hochwertigsten Edelstahls. Ob im privaten oder gewerblichen Bereich – der Schiebetürbeschlag Premium Slide SH bestätigt den höchsten Qualitätsanspruch eindrucksvoll. Bohle bietet folgende Lösungen standardmäßig an: Ecklösung 2-flügelig, Ecklösung 1-flügelig mit Seitenteil, Nischenlösung 1-flügelig.



Premium Slide SH Set Nischendusche 1-flügelig

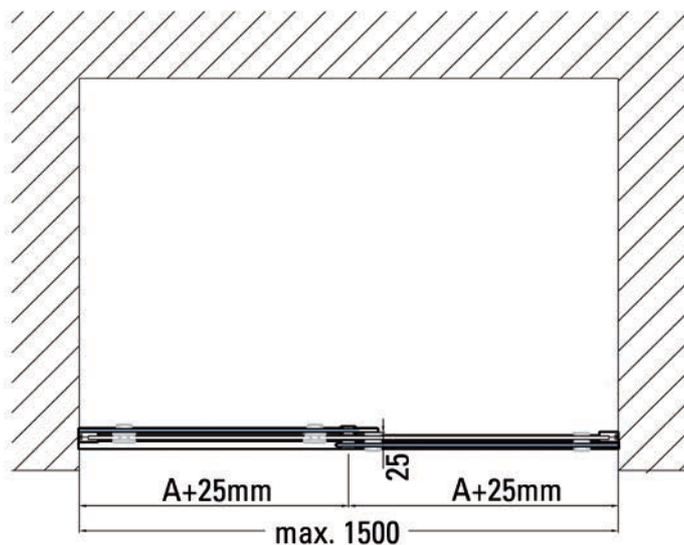
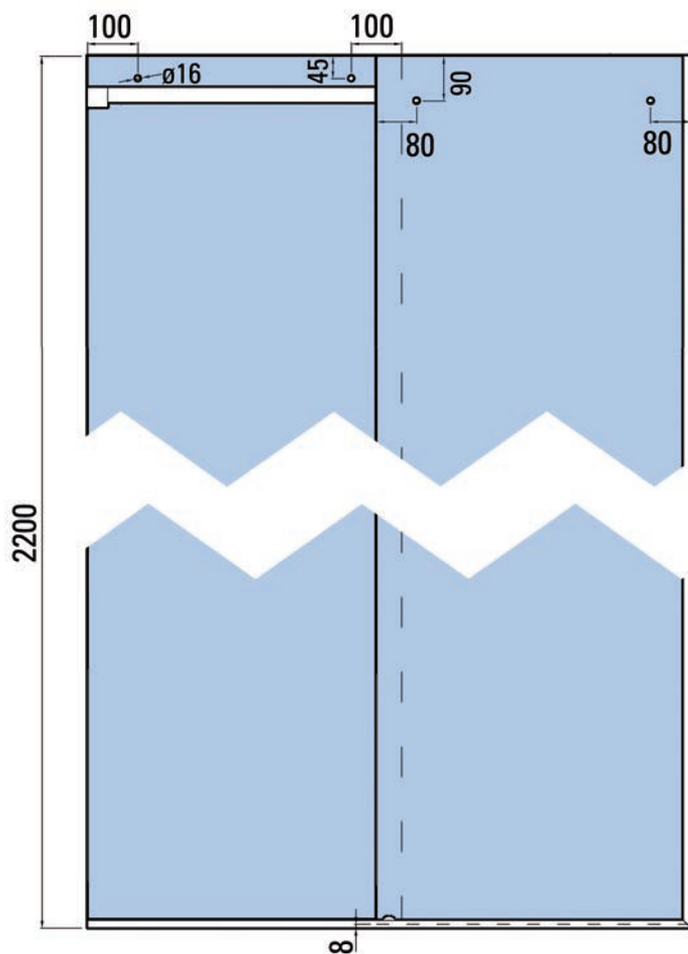


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214891
max. Türgewicht	60 kg
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	775 mm
Material	Edelstahl

LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
2x	Laufstangenhalter
2x	Punkthalter Festflügel
2x	Punkthalter Tür
2x	Stopper
1x	Bodenführung
2x	U-Profil aus Aluminium
1x	Abdeckprofil

i Glasdicke 8, 10 mm · mit Schwelle · die im Lieferumfang enthaltenen U-Profile sind aus Aluminium



Premium Slide SH Set Eckdusche 1-flügelig

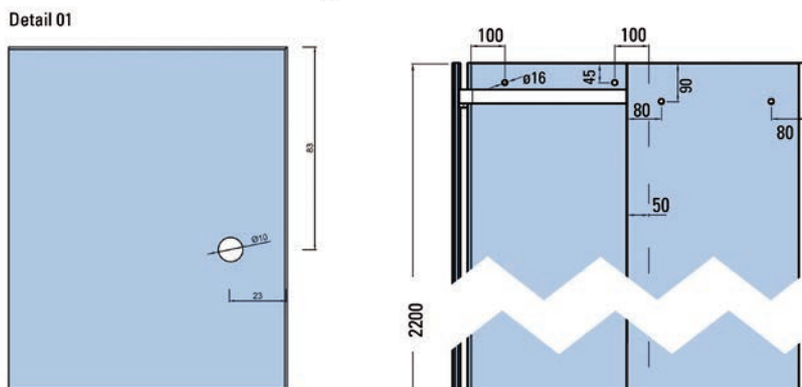
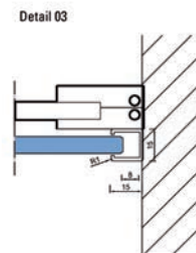
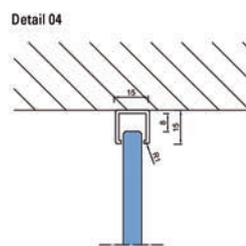
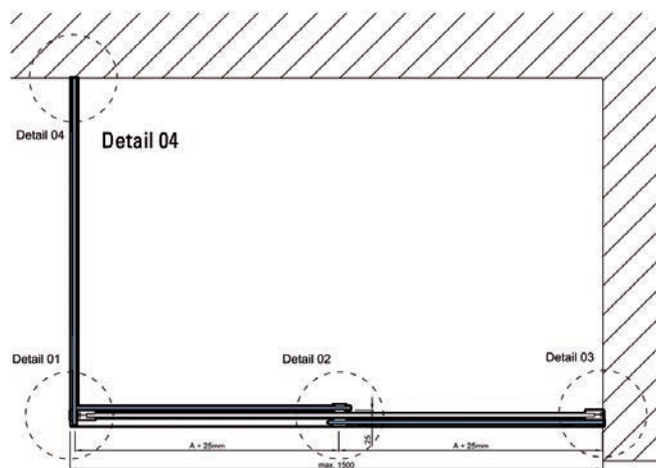
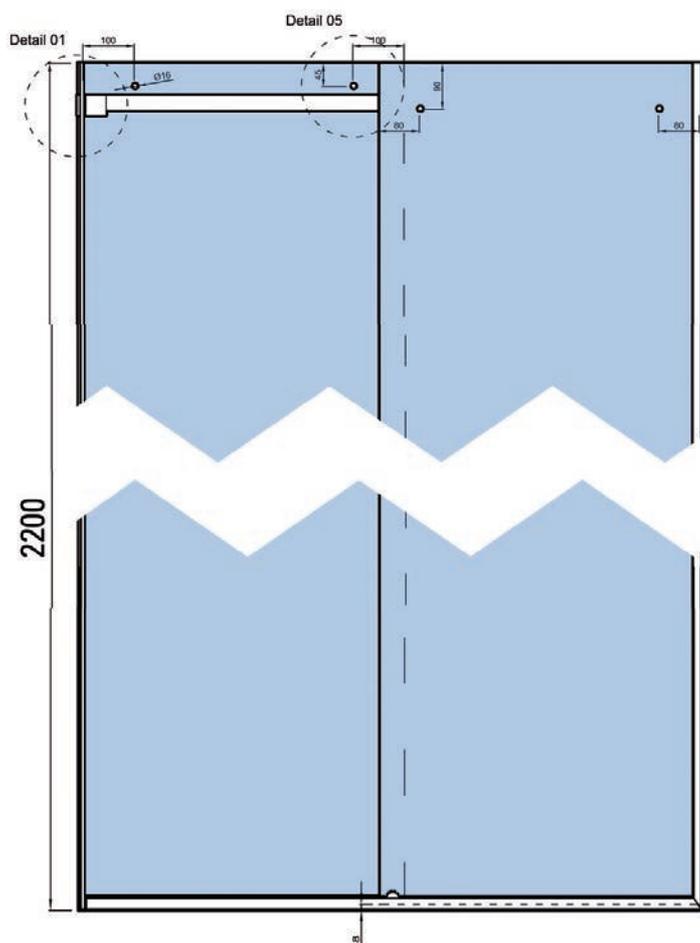


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214892
max. Türgewicht	60 kg
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	775 mm
Material	Edelstahl

LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
2x	Laufstangenhalter
2x	Punkthalter Festflügel
2x	Punkthalter Tür
2x	Stopper
1x	Bodenführung
4x	U-Profil aus Aluminium
1x	Abdeckprofil

i Glasdicke 8, 10 mm · mit Schwelle · die im Lieferumfang enthaltenen U-Profile sind aus Aluminium



Premium Slide SH Set Eckdusche 2-flügelig

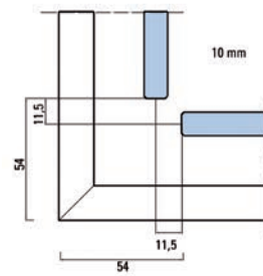
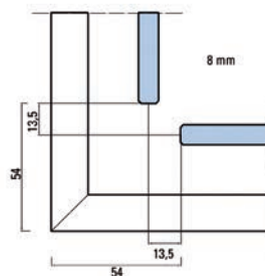
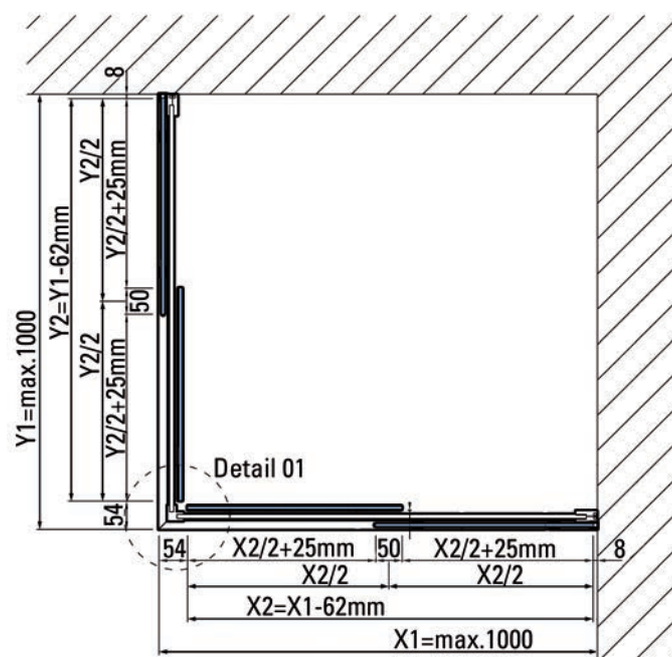
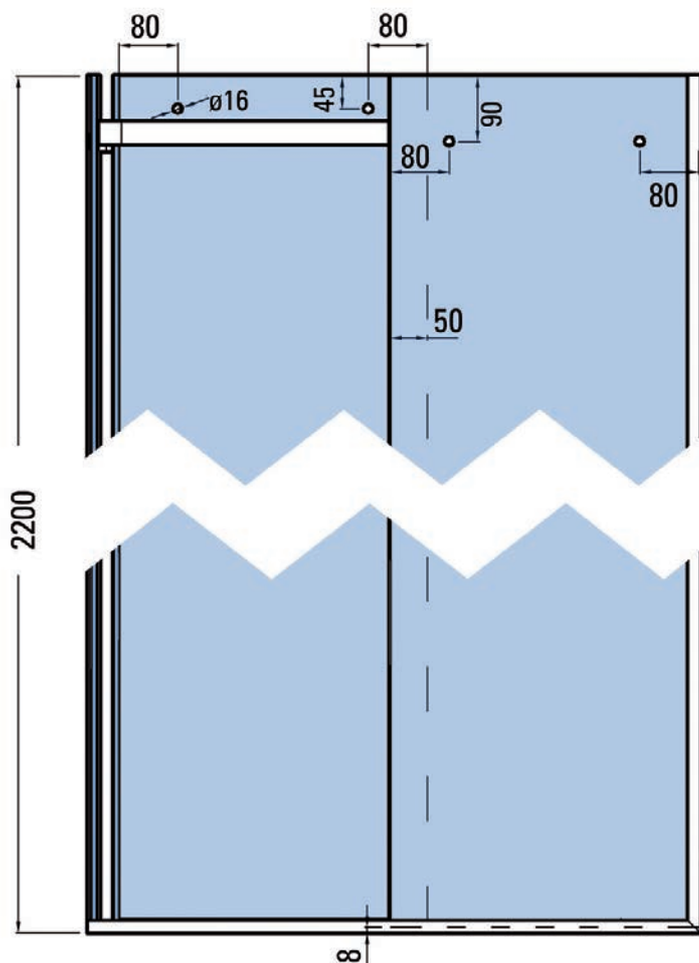


i Glasdicke 8, 10 mm · mit Schwelle · die im Lieferumfang enthaltenen U-Profile sind aus Aluminium

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5214890
max. Türgewicht	60 kg
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	525 mm
Material	Edelstahl

LIEFERUMFANG:

2x	Laufschiene
2x	Laufstangenhalter
4x	Punkthalter Festflügel
4x	Punkthalter Tür
4x	Stopper
2x	Bodenführung
4x	U-Profil aus Aluminium
2x	Abdeckprofil
1x	Eckverbindung für die Laufstange



Schiebetürsystem Willach Aquant 40

Der innovative Duschschiebetürbeschlag Aquant 40 ist ein wahres Wunder in puncto Bauraumausnutzung. Trotz beidseitigem Dämpfungs- und Einzugssystem und komplett verdeckten Laufwagen misst das filigrane Profil nur 50 mm in der Höhe und 57 mm in der Tiefe. Durch stabile Wandhalter und intelligent konstruierte Profile und Laufwagen kann bei allen Einbausituationen auf eine Deckenabhängung verzichtet werden. Aquant 40 kann für Eck-, Nischen- oder U-Duschen eingesetzt werden. Es lassen sich sowohl einflügelige als auch zweiflügelige Anwendungen realisieren. Auch Installationen an und auf Badewannen sind möglich.



Aquant 40 Set Eckdusche mit Einzugsdämpfer 1-flügelig

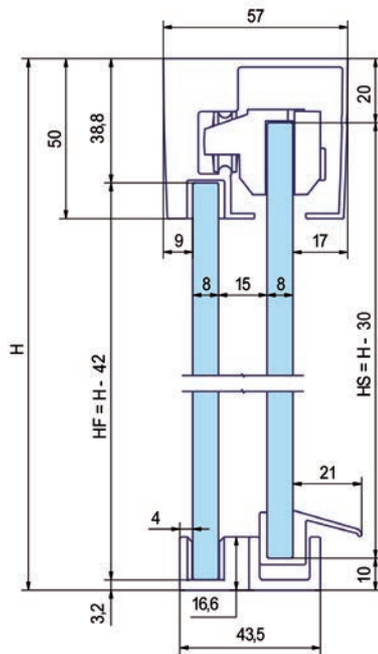


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215086
max. Türgewicht	40 kg
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · Hinweis: Bitte die Balgdichtleiste BO 5215190 bzw. BO 5215191 separat dazu bestellen.

LIEFERUMFANG:

2x	Profilset	Laufschiene, Blende, Festflügel-Einschuhprofil, Wasserabweisprofil
1x	Zubehörset Türflügel	2x Laufwagen, 2x Endanschlag, 1x Einzugsdämpfung beidseitig, 2x Bodenführung (links, rechts)
1x	Zubehörset Montage	2x Wandhalter mit Schrauben/Dübeln, 1x Set Montagehilfsmittel, 1x Montageanleitung
1x	Zubehörset Eckstück	1x Eckstück, 1x Abdeckkappe aus Edelstahl für Eckstück, 2x Halter für Eckstück



Aquant 40 Set Eckdusche mit Einzugsdämpfer 2-flügelig

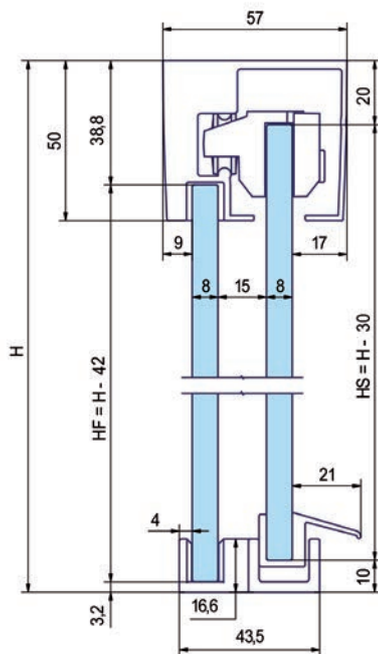


MAX. TÜRGEWICHT - LÄNGE	ART.-NR.
20 kg · 950 x 950 mm	BO 5215087
40 kg · 1150 x 1150 mm	BO 5215088
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium
Oberfläche	poliert

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · Hinweis: Bitte die Baldichtleiste BO 5215190 bzw. BO 5215191 separat dazu bestellen.

LIEFERUMFANG:

2x	Profilset	Laufschiene, Blende, Festflügel-Einschuhprofil, Wasserabweisprofil
2x	Zubehörset Türflügel	2x Laufwagen, 2x Endanschlag, 1x Einzugsdämpfung beidseitig, 2x Bodenführung (links, rechts)
1x	Zubehörset Montage	2x Wandhalter mit Schrauben/Dübeln, 1x Set Montagehilfsmittel, 1x Montageanleitung
1x	Zubehörset Eckstück	1x Eckstück, 1x Abdeckkappe aus Edelstahl für Eckstück, 2x Halter für Eckstück



Aquant 40 Set Nischendusche mit Einzugsdämpfung 1-flügelig

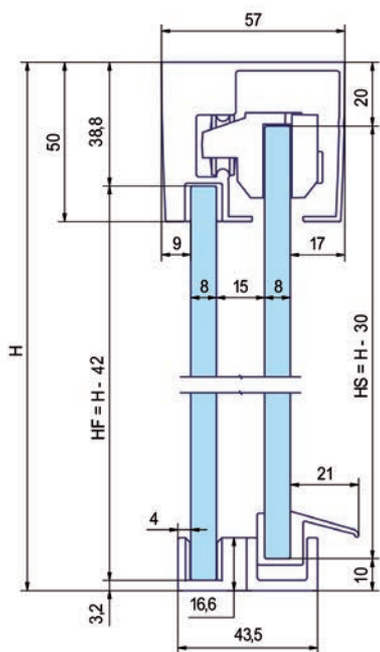


MAX. TÜRGEWICHT - LÄNGE	ART.-NR.
40 kg · 1150 mm	BO 5215089
40 kg · 1550 mm	BO 5215090
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium
Oberfläche	poliert

! Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · Hinweis: Bitte die Balgdichtleiste BO 5215190 bzw. BO 5215191 separat dazu bestellen.

LIEFERUMFANG:

1x	Profilset	Laufschiene, Blende, Festflügel-Einschuhprofil, Wasserabweisprofil
1x	Zubehörset Türflügel	Laufwagen, Einzugsdämpfung, Bodenführung
1x	Zubehörset Montage	2x Wandhalter mit Schrauben/Dübeln, 1x Set Montagehilfsmittel, 1x Montageanleitung



Aquant 40 Set Nischendusche mit Einzugsdämpfung 2-flügelig

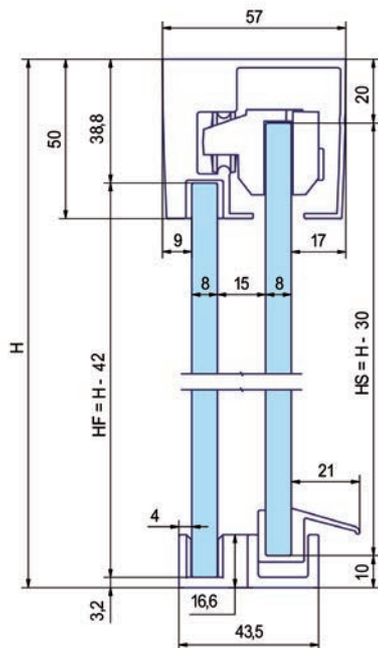


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215091
max. Türgewicht	20 kg
max. Türhöhe	2500 mm
max. Türbreite	– mm
Material	Aluminium

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · Hinweis: Bitte die Balgdichtleiste BO 5215190 bzw. BO 5215191 separat dazu bestellen.

LIEFERUMFANG:

1x	Profilset	Laufschiene, Blende, Festflügel-Einschuhprofil, Wasserabweisprofil
2x	Zubehörset Türflügel	Laufwagen, Einzugsdämpfung, Bodenführung
1x	Zubehörset Montage	2x Wandhalter mit Schrauben/Dübeln, 1x Set Montagehilfsmittel, 1x Montageanleitung



Aquant 40 Profilset



LÄNGE	ART.-NR.
950 mm	BO 5215092
1150 mm	BO 5215093
1550 mm	BO 5215094
2050 mm	BO 5215095

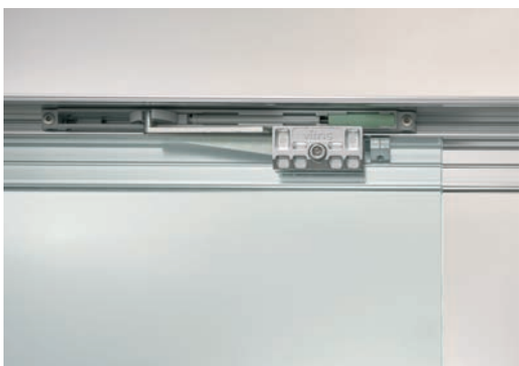
Oberfläche	poliert
Material	Aluminium

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · max. Breiten und Höhen: bei Nischenduschen einflügelig bis zu 1700 mm Breite und zweiflügelig bis zu 2000 mm Breite · bei Eck- und U-Duschen bis zu 1500 x 1500 mm, Eckdusche als einseitig zweiflügelige Anwendung auch bis zu 2000 x 1200 mm

LIEFERUMFANG:

1x	Laufschiene
1x	Blende
1x	Festflügel Einschuhprofil
1x	Wasserabweisprofil

Aquant 40 Zubehörset Türflügel



MAX. TÜRGEWICHT	ART.-NR.
20 kg	BO 5215096
40 kg	BO 5215097

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm

LIEFERUMFANG:

2x	Laufwagen
2x	Endanschläge
2x	Einzugsdämpfung beidseitig
1x	Bodenführung links
1x	Bodenführung rechts

Aquant 40 Zubehörset Montage



ART.-NR.

BO 5215098

i Glasdicke 8 mm · min. Türbreite 380 mm · Zubehörset zur Montage der Laufschiene

LIEFERUMFANG:

2x	Wandhalter mit Schrauben/Dübeln
1x	Set Montagehilfsmittel
1x	Montageanleitung

Aquant 40 Griff Ø 39 mm



OBERFLÄCHE

ART.-NR.

gebürstet

BO 5215194

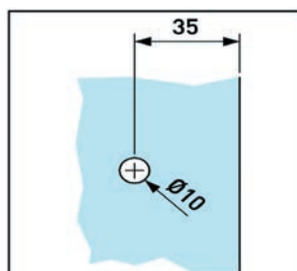
Tiefe

12 mm

Material

Edelstahl

i Glasdicke 8 mm



Aquant 40 Zubehörset Eckstück



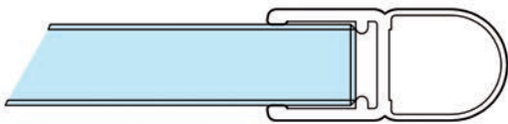
i Zubehörset zur Verbindung der Laufschiene bei Ecklösungen

	ART.-NR.
	BO 5215099
Material	Kunststoff

LIEFERUMFANG:

1x	Eckstück
1x	Abdeckkappe aus Edelstahl für Eckstück
2x	Halter für Eckstück

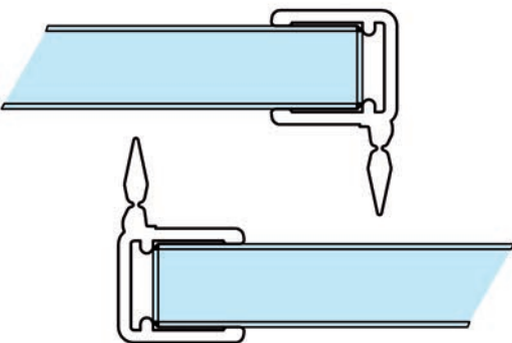
Aquant 40 Balgdichtleiste für Nischendusche



i Glasdicke 8 mm · Das Glasabzugsmaß beträgt 14 mm

LÄNGE	ART.-NR.
2000 mm	BO 5215190
2490 mm	BO 5215191

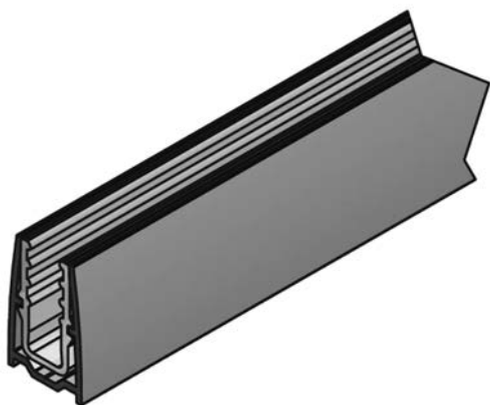
Aquant 40 vertikale Dichtleisten



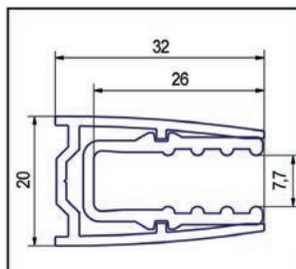
i Glasdicke 8 mm · Dichtleisten zwischen Fest- und Schiebeflügel · Verpackungseinheit 1 Paar

LÄNGE	ART.-NR.
2000 mm	BO 5215192
2490 mm	BO 5215193

Aquant 40 Klemmprofil für Wandanschluss



LÄNGE	ART.-NR.
2000 mm	BO 5215196
2490 mm	BO 5215197
Oberfläche	poliert

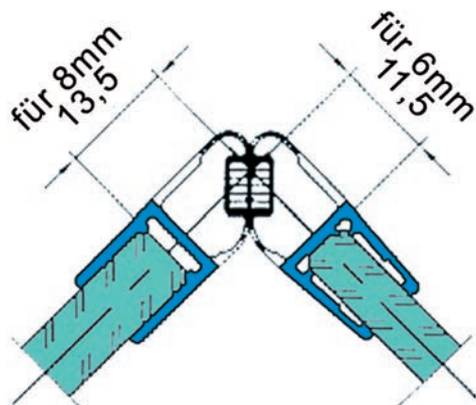


i Glasdicke 8 mm · Klemmprofil für Wandanschluss, passend zum Aquant 40 Schiebetürsystem · inkl. Kunststoff-Einsatz, keine Verklebung/ Versiegelung notwendig

LIEFERUMFANG:

1x Klemmprofil
1x Klemmeinsatz

Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil für 6 - 8 mm



	ART.-NR.
	BO 5213529
Länge	2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Bohle Vigo Walk-In Dusche

Die Bohle Walk-In Dusche Vigo bietet klares Design für höchste Ansprüche. Die Glasscheibe wird einfach in die Haltestangen gesteckt, die individuell anpassbar und unsichtbar zwischen Boden und Decke verschraubt werden. Es ist keine Stabilisierungsstange nötig. Barrierefrei beidseitig begeh- und befahrbar. Ideal für Raumschrägen und anspruchsvolle, offene Designs.

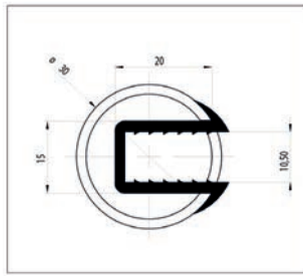
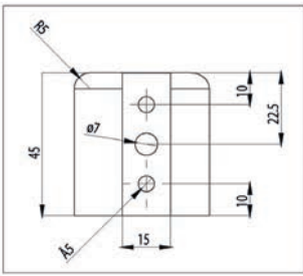
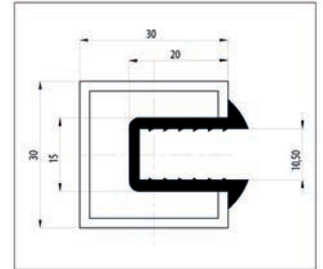
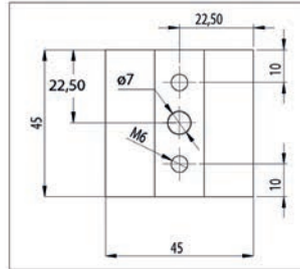


Bohle Vigo Set Walk-In



FORM · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
eckig · gebürstet	BO 5215435
rund · gebürstet	BO 5215437
rund · poliert	BO 5215438
Länge	2800 mm
Material	Edelstahl
max. Glashöhe	2200 mm

i Glasdicke 8, 10 mm · die Profile sind auf beliebige Länge kürzbar



LIEFERUMFANG:

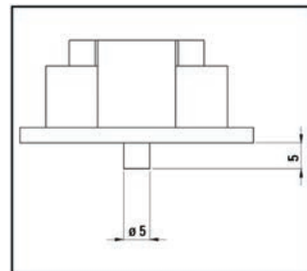
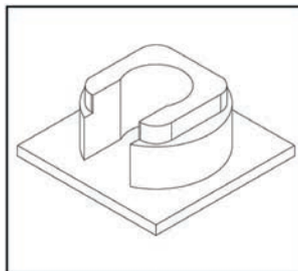
- 1x Edelstahlprofil inkl. Befestigungszubehör
- 1x Gummiprofil für 8 und 10 mm

Bohle Vigo Walk-In Klebeadapter



i Klebeadapter zur schraubenlosen Bodenbefestigung · mit Riffelung der Unterseite für optimale Klebstoffverteilung · lediglich eine Stabilisationsbohrung im Boden wird benötigt

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5215700
Material	Edelstahl
Abmessungen	30 x 30 mm

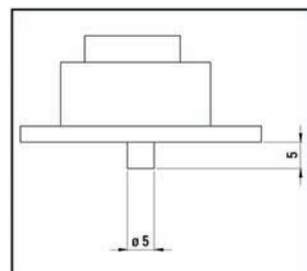
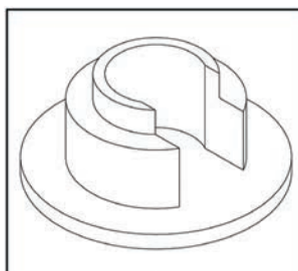


Bohle Vigo Walk-In Klebeadapter



i Klebeadapter zur schraubenlosen Bodenbefestigung · mit Riffelung der Unterseite für optimale Klebstoffverteilung · lediglich eine Stabilisationsbohrung im Boden wird benötigt

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5215702
poliert	BO 5215703
Material	Edelstahl
Abmessungen	ø 30 mm



Stabilisierungsstangen

Bohle square

Zeitlos modern. Mit unserer Serie Bohle square ist es Bohle gelungen, Form und Funktion miteinander zu verbinden. Die Variantenvielfalt ermöglicht nahezu jeden Duschtyp zu stabilisieren, in den Oberflächen Edelstahl spiegelpoliert, matt gebürstet und in 12 x 12 mm auch in Messing glanzverchromt.



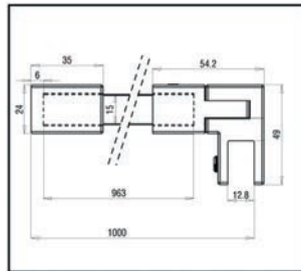
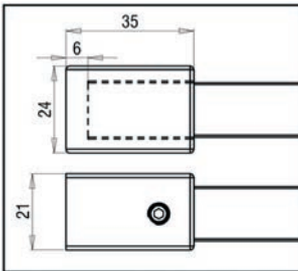
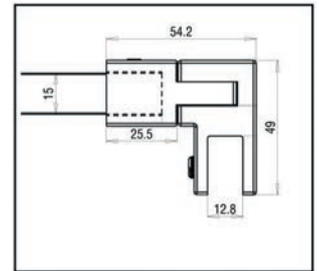
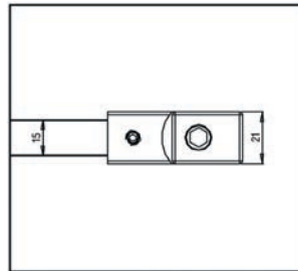
Bohle square 15 x 15 mm

Stabilisierungsstange Set Bohle square 15x15 Glas-Wand 90°



i Glasdicke 6, 8, 10 mm

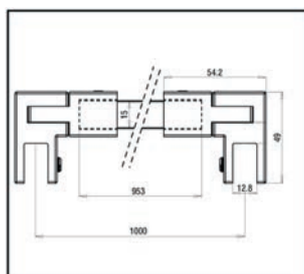
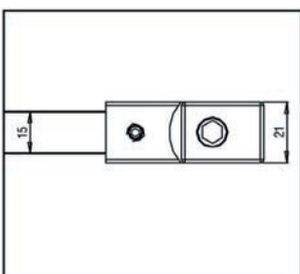
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420240
poliert	BO 5420241
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl
Länge	963 mm



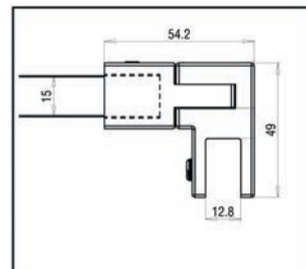
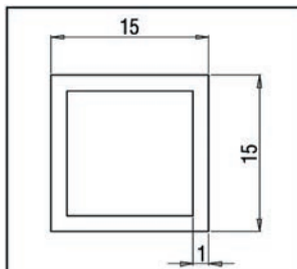
Stabilisierungsstange Set Bohle square 15x15 Glas-Glas



i Glasdicke 6, 8, 10 mm



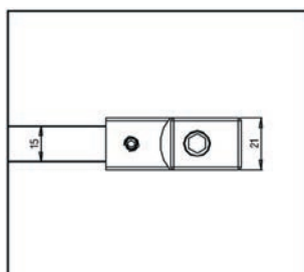
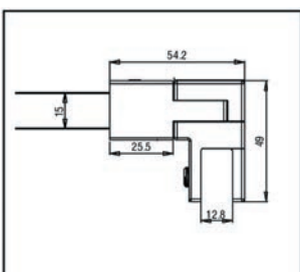
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	B0 5420237
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl
Länge	953 mm



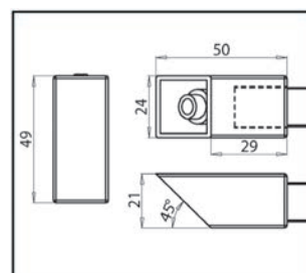
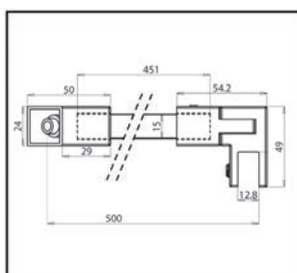
Stabilisierungsstange Set Bohle square 15x15 Glas-Wand 45°



i Glasdicke 6, 8, 10 mm



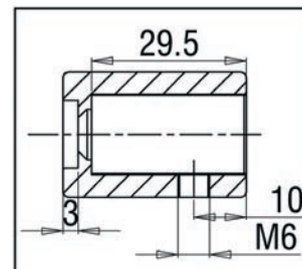
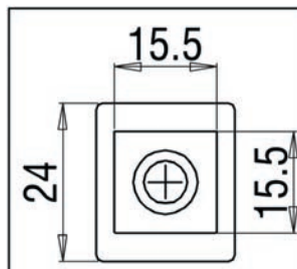
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	B0 5420238
poliert	B0 5420239
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl
Länge	451 mm



Wandanschluss 90° Bohle square 15x15



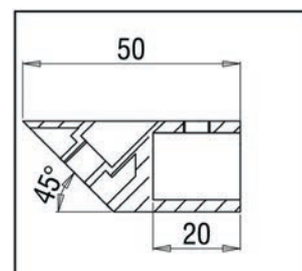
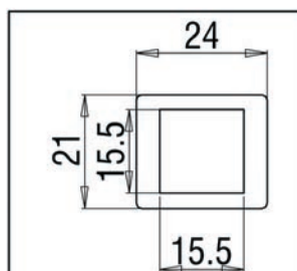
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420242
poliert	BO 5420243
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl



Wandanschluss 45° Bohle square 15x15



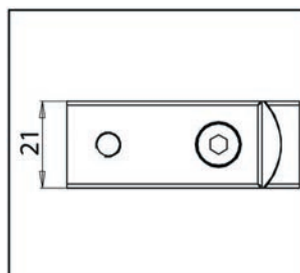
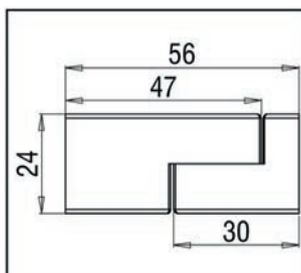
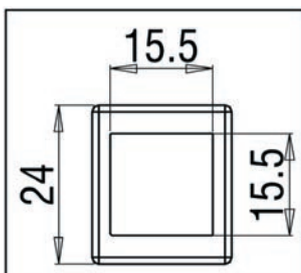
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420244
poliert	BO 5420245
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl



Wandanschluss verstellbar 90° Bohle square 15x15



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420246
poliert	BO 5420247
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl

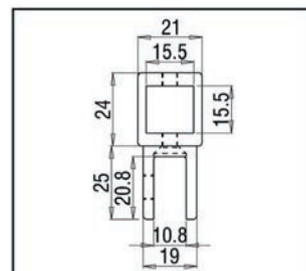
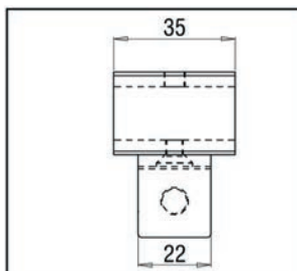


Verbinder 180° mit Glasanschluss Bohle square 15x15

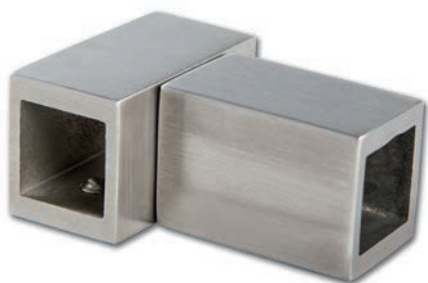


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420248
poliert	BO 5420249
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl

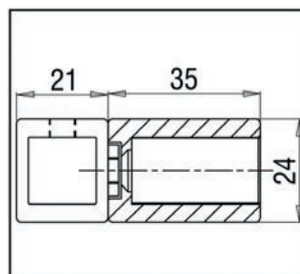
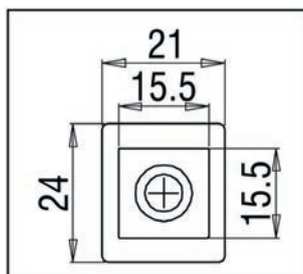
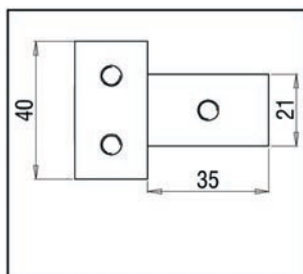
i Glasdicke 6, 8, 10 mm



Dreieckverbinder Bohle square 15x15



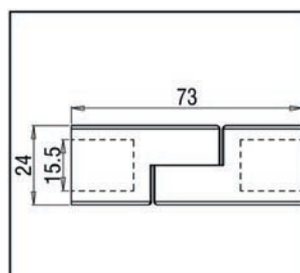
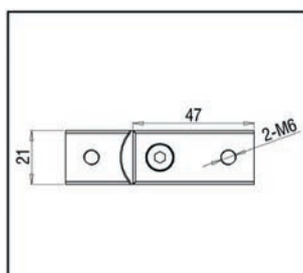
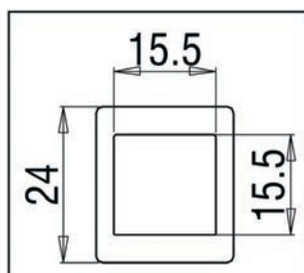
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420250
poliert	BO 5420251
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl



Eckverbinder verstellbar 90°-180° Bohle square 15x15



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420252
poliert	BO 5420253
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl

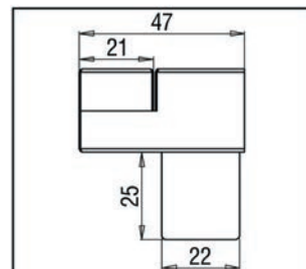
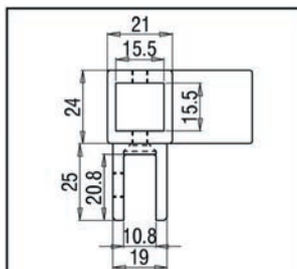


Eckverbinder verstellbar mit Glasanschluss Bohle square 15x15



i Glasdicke 6, 8, 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420254
poliert	BO 5420255
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl

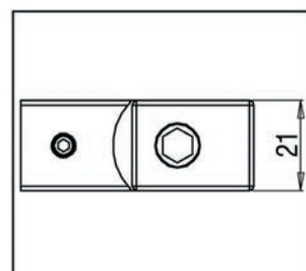
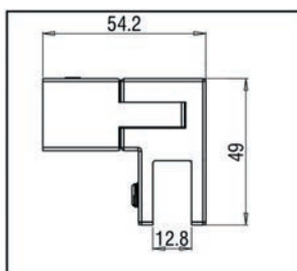


Glasanschluss verstellbar Bohle square 15x15



i Glasdicke 6, 8, 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5420256
poliert	BO 5420257
Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl

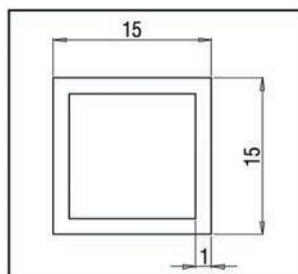


Stabilisierungsstange Bohle square 15x15



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
gebürstet · 1000 mm	BO 5420258
poliert · 1000 mm	BO 5420259
gebürstet · 2000 mm	BO 5420260
poliert · 2000 mm	BO 5420261

Maße	15 x 15 mm
Material	Edelstahl



Wir haben das Produktsortiment der Serien Bohle round und Bohle square erweitert. Ihnen stehen jetzt noch mehr Artikel in unserem Onlineshop unter www.bohle.com zur Verfügung.

Dort finden Sie weitere Einzelteile wie z.B. Glasanschlüsse oder T-Verbinder, sodass Sie aus unserem breiten Angebot die passende Lösung auswählen können.

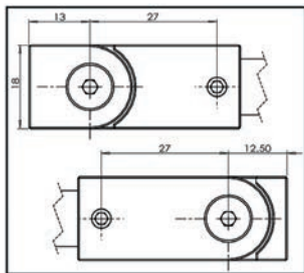
Zudem erhalten Sie im Onlineshop weiterführende Informationen wie Zeichnungen, Bedienungsanleitungen, etc.

Bohle square 12 x 12 mm

Stabilisierungsstange Set Bohle square 12x12 Glas-Wand 90°

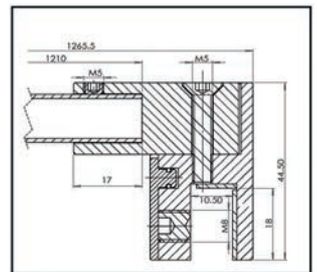
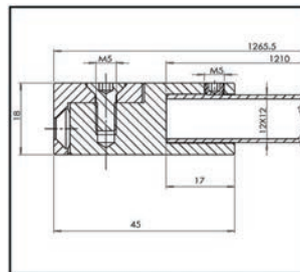


Stange individuell kürzbar · verstellbarer Wandanschluss · verdeckte Schrauben · Glasdicke 8, 10 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420262
Maße	12 x 12 mm
Material	Messing
Länge	1210 mm

Dieses Produkt erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz, bitte sprechen Sie uns an!

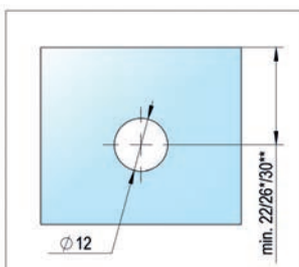
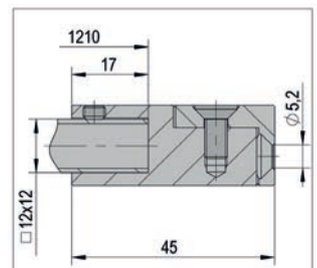
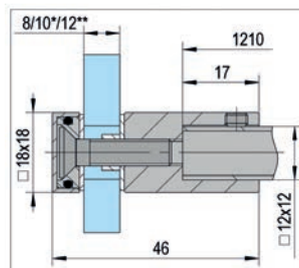


Glasanschluss in Glasbohrung Bohle square 12x12



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213679
Maße	12 x 12 mm
Material	Messing

Befestigung mit Bohrung im Glas · Glasdicke 8, 10, 12 mm



Bohle round

Einfache Montage, da sich die Stabilisierungsstangen auf jedes beliebige Maß kürzen lassen. In der Regel sind keine Randausschnitte oder Lochbohrungen im Glas erforderlich. Die Glashalter sind stufenlos einstellbar.



Bohle round \varnothing 12 mm

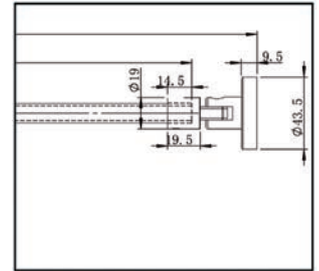
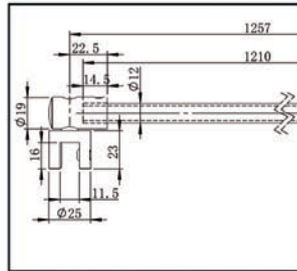
Stabilisierungsstange Set Bohle round \varnothing 12 Glas-Wand 90°



i Stange individuell kürzbar · verstellbarer Wandanschluss · Glasdicke 8, 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420065
Maße	\varnothing 12 mm
Material	Messing
Länge	1210 mm

Dieses Produkt erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz, bitte sprechen Sie uns an!

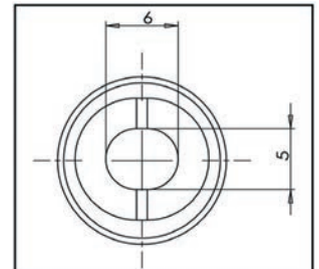
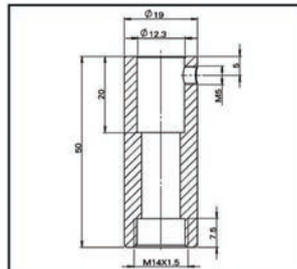


Wandanschluss 90° Bohle round \varnothing 12



i passend zu Stabilisierungsstange BO 5420065

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420064
Maße	\varnothing 12 mm
Material	Messing

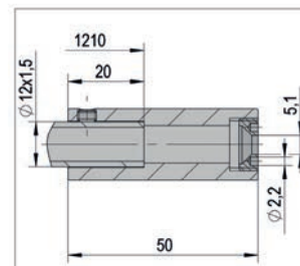
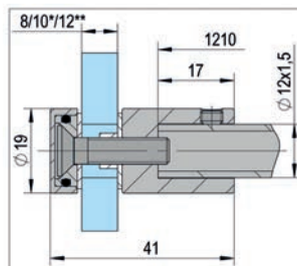
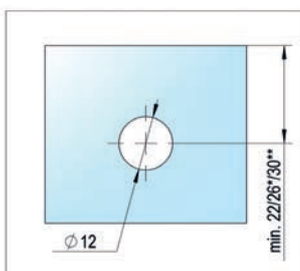


Glasanschluss in Glasbohrung Bohle round $\varnothing 12$



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213678
Maße	$\varnothing 12$ mm
Material	Messing

i Befestigung mit Bohrung im Glas · Glasdicke 8, 10, 12 mm



Wir haben das Produktsortiment der Serien Bohle round und Bohle square erweitert. Ihnen stehen jetzt noch mehr Artikel in unserem Onlineshop unter www.bohle.com zur Verfügung. Dort finden Sie weitere Einzelteile wie z.B. Glasanschlüsse oder T-Verbinder, sodass Sie aus unserem breiten Angebot die passende Lösung auswählen können. Zudem erhalten Sie im Onlineshop weiterführende Informationen wie Zeichnungen, Bedienungsanleitungen, etc.

Bohle round \varnothing 19 mm

Stabilisierungsstange Bohle round \varnothing 19



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
glanzverchromt · 1000 mm	BO 5420101
Edelstahleffekt · 1000 mm	BO 5420003
glanzverchromt · 1300 mm	BO 5420105
Edelstahleffekt · 1300 mm	BO 5420007
glanzverchromt · 1800 mm	BO 5420107

Maße	\varnothing 19 mm
Material	Messing

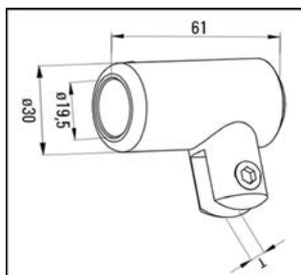
i Ohne Anschlüsse

Glasanschluss verstellbar Bohle round \varnothing 19 für 6 - 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420021
Edelstahleffekt	BO 5420023

Maße	\varnothing 19 mm
Material	Messing

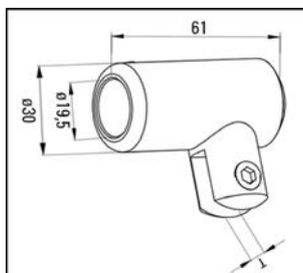


i Glasdicke (T) 6, 8 mm

Glasanschluss verstellbar Bohle round ø19 für 10 - 12 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420025
Edelstahleffekt	BO 5420027
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

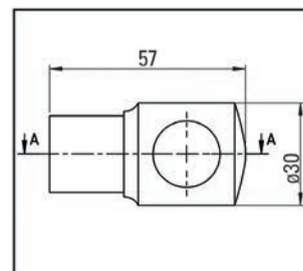
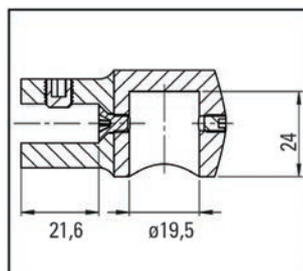


i Glasdicke (T) 10, 12 mm

Glasanschluss verstellbar Bohle round ø19



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420121
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

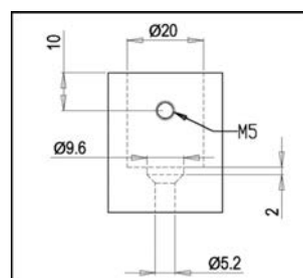
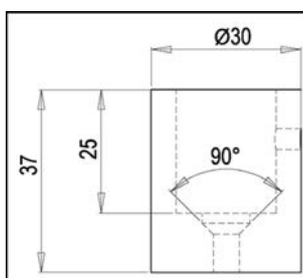


i Glasdicke 6, 8, 10 mm

Wandanschluss 90° Bohle round ø19



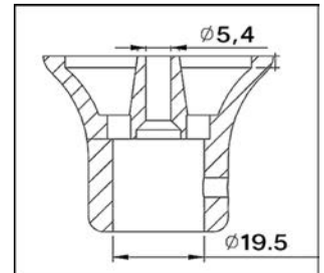
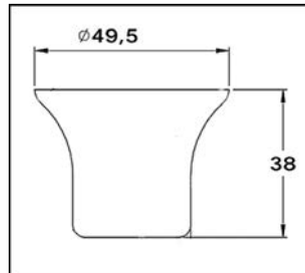
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420061
Edelstahleffekt	BO 5420063
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



Wandanschluss 90° Bohle round ø19



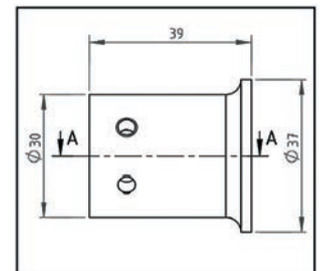
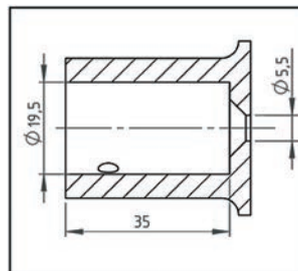
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420011
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



Wandanschluss 90° Bohle round ø19



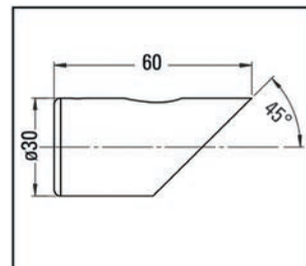
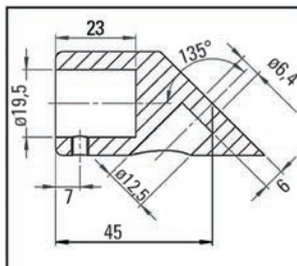
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420111
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



Wandanschluss 45° Bohle round ø19



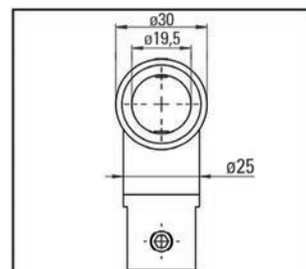
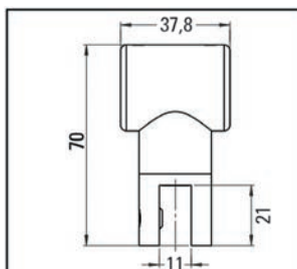
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420115
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



Verbinder 180° mit Glasanschluss Bohle round ø19



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420135
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



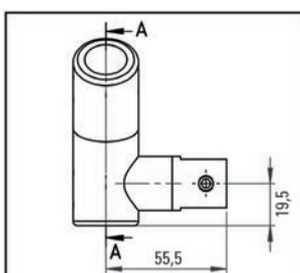
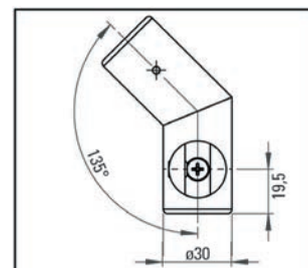
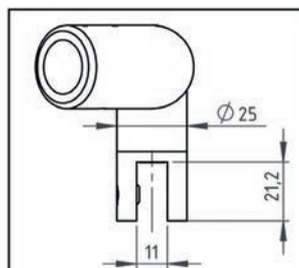
i Glasdicke 6, 8, 10 mm

Eckverbinder 135° mit Glasanschluss Bohle round $\varnothing 19$



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420141
Maße	$\varnothing 19$ mm
Material	Messing

i Glasdicke 6, 8, 10 mm · links oder rechts verwendbar

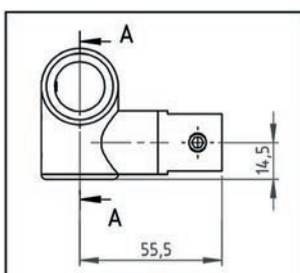
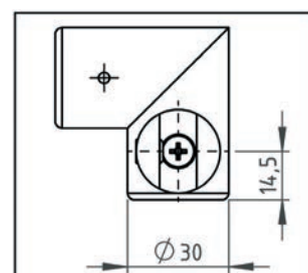
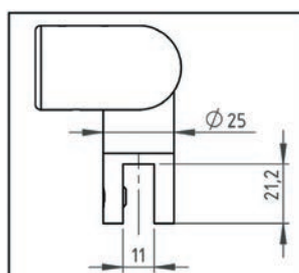


Eckverbinder 90° mit Glasanschluss Bohle round $\varnothing 19$



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420145
Maße	$\varnothing 19$ mm
Material	Messing

i Glasdicke 6, 8, 10 mm · links oder rechts verwendbar

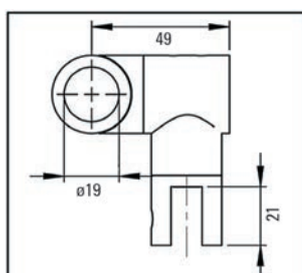
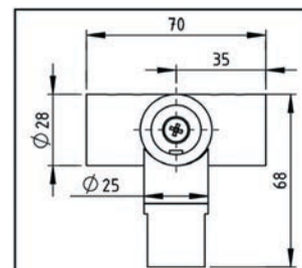
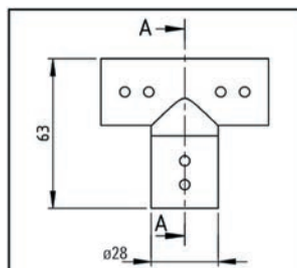


Dreieckverbinder mit Glasanschluss Bohle round $\varnothing 19$



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420151
Maße	$\varnothing 19$ mm
Material	Messing

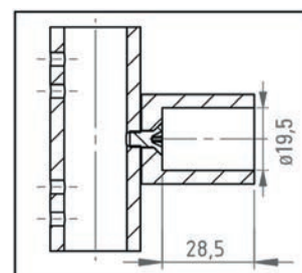
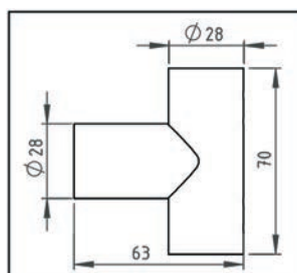
i Glasdicke 6, 8, 10 mm



Dreieckverbinder Bohle round $\varnothing 19$



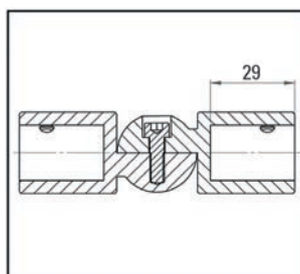
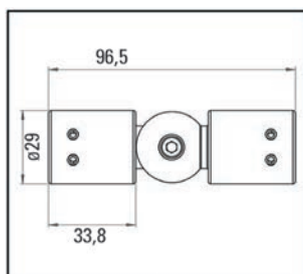
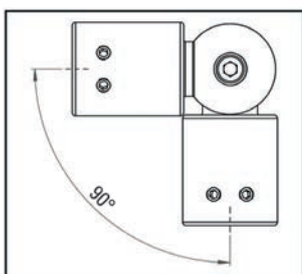
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420155
Edelstahleffekt	BO 5420156
Maße	$\varnothing 19$ mm
Material	Messing



Verbinder verstellbar 90°-180° Bohle round ø19



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5420161
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

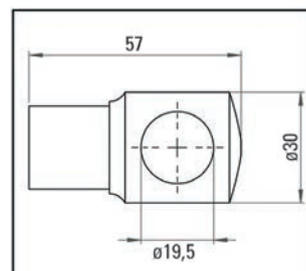
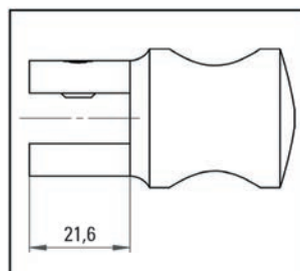


Verbinder mit Glasanschluss Bohle round ø19

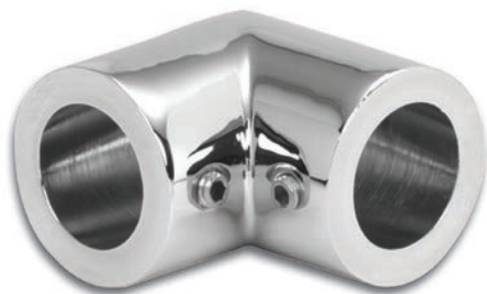


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5420125
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

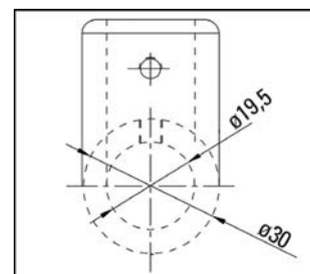
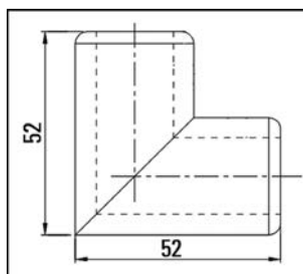
i Glasdicke 6, 8, 10 mm



Eckverbinder 90° Bohle round ø19



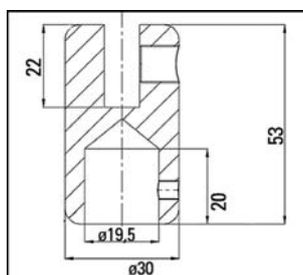
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420041
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



Glasanschluss 180° Bohle round ø19 für 6 - 8 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420051
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

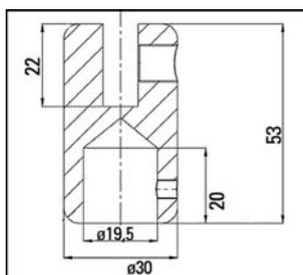


i Glasdicke 6, 8 mm

Glasanschluss 180° Bohle round ø19 für 10 - 12 mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420055
Maße	ø 19 mm
Material	Messing



i Glasdicke 10, 12 mm

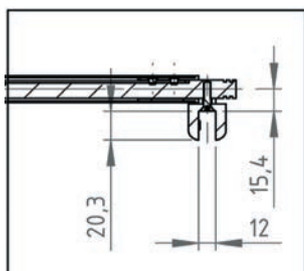
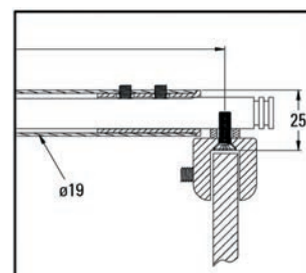
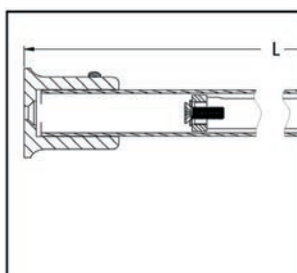
Bohle Teleskop round \varnothing 19 mm

Teleskop-Stabilisierungsstange Set Bohle round \varnothing 19 Glas-Wand 90°



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
glanzverchromt · 820 - 1000 mm	BO 5420211
glanzverchromt · 1000 - 1150 mm	BO 5420215
Maße	\varnothing 19 mm
Material	Messing

i Länge verstellbar · Glasdicke 6, 8, 10 mm · Stange einseitig am Wandadapter kürzbar

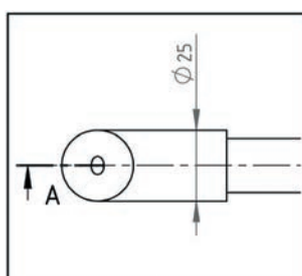
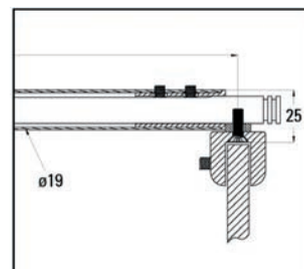
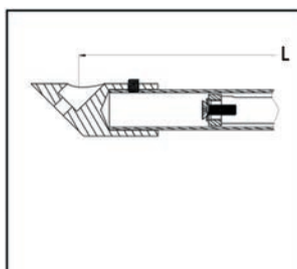


Teleskop-Stabilisierungsstange Set Bohle round ø19 Glas-Wand 45°



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
glanzverchromt · 240 - 400 mm	BO 5420221
glanzverchromt · 550 - 700 mm	BO 5420225
Maße	ø 19 mm
Material	Messing

i Länge verstellbar · Glasdicke 6, 8, 10 mm · Stange einseitig am Wandadapter kürzbar

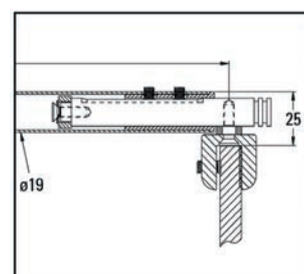
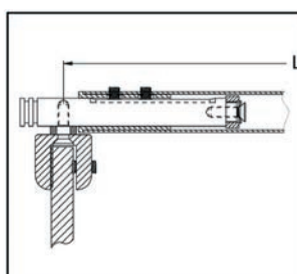


Teleskop-Stabilisierungsstange Set Bohle round ø19 Glas-Glas



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5420231
Maße	ø 19 mm
Material	Messing
Länge	750 - 1050 mm

i Länge verstellbar · Glasdicke 6, 8, 10 mm



Weiterführende Informationen (Zeichnungen, Bedienungsanleitungen etc.) und zusätzliche Produkte finden Sie in unserem komfortablen Onlineshop unter www.bohle.com.

Duschtürgriffe und -knöpfe

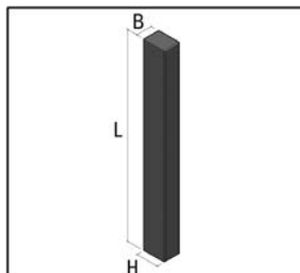
Die große Auswahl an Knöpfen, Griffen und Handtuchhaltern für Ihre Duschkabine unterstützt die Möglichkeit zur Individualisierung Ihres Badkonzeptes. Dabei wird größter Wert auf die Auswahl unterschiedlicher Materialien, Farben, Anwendungen und auch Formen gelegt.



Duschtürgriff selbstklebend einseitig



OBERFLÄCHE · TIEFE	ART.-NR.
gebürstet · (H) 17 mm	BO 5113720
poliert · (H) 17 mm	BO 5113721
poliert · (H) 8 mm	BO 5113723
Material	Edelstahl
Breite	(B) 12 mm
Höhe	(L) 150 mm



Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213725
Material	Messing
Breite	ø30 mm
Höhe	– mm
Tiefe	50 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm

Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE · MATERIAL	ART.-NR.
glanzverchromt · Messing	BO 5213705
Edelstahleffekt · Messing	BO 5213706
glanzverchromt · Aluminium	BO 5213708
Edelstahleffekt · Aluminium	BO 5213709
Breite	ø32 mm
Höhe	– mm
Tiefe	30 mm

Dieses Produkt erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz, bitte sprechen Sie uns an!

i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm

Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213715
Edelstahleffekt	BO 5213716

Material	Messing
Breite	ø40 mm
Höhe	– mm
Tiefe	35 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm

Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213722

Material	Messing
Breite	ø30 mm
Höhe	– mm
Tiefe	30 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm

Duschtürknopf Kristallglas beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
transparent	BO 5213781

Material	Glas
Breite	ø37 mm
Höhe	– mm
Tiefe	35 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE · MATERIAL	ART.-NR.
glanzverchromt · Messing	BO 5206702
glanzverchromt · Zink	BO 5206700

Höhe	– mm
Breite	ø 35 mm
Tiefe	35 mm

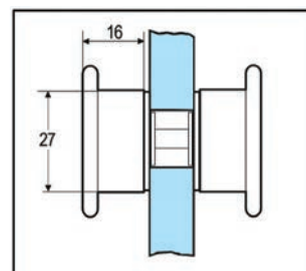
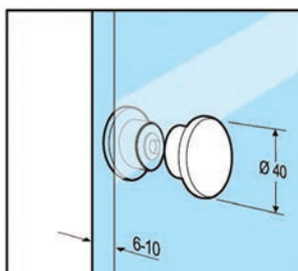
i Glasdicke ESG 6 -12 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

Duschtürknopf beidseitig

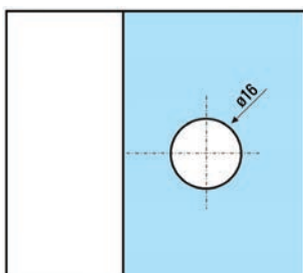


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5213701
Edelstahleffekt	BO 5213700

Material	Aluminium
Breite	ø40 mm
Höhe	– mm
Tiefe	16 mm



i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø16 mm

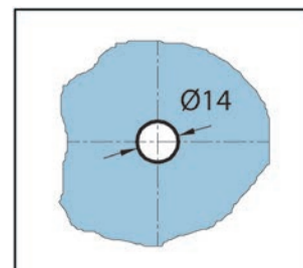
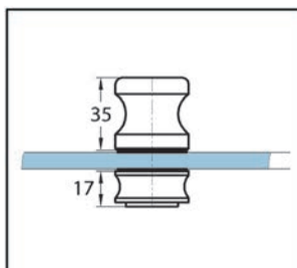


Duschtürknopf beidseitig 17/35 mm



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Lochbohrung im Glas $\varnothing 14$ mm · mit einseitigem Puffer

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0501331
Material	Messing
Breite	$\varnothing 35$ mm
Höhe	– mm
Tiefe	35 mm

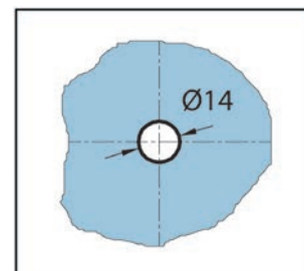
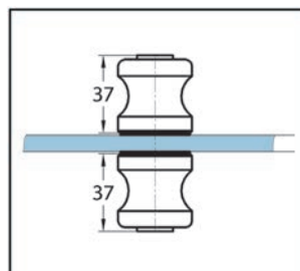


Duschtürknopf beidseitig



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Lochbohrung im Glas $\varnothing 14$ mm · mit beidseitigem Puffer

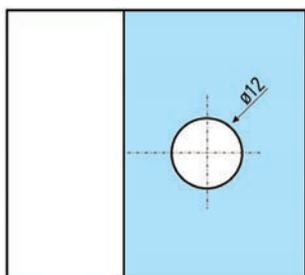
OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0501531
Material	Messing
Breite	$\varnothing 35$ mm
Höhe	– mm
Tiefe	37 mm



Duschtürknopf beidseitig

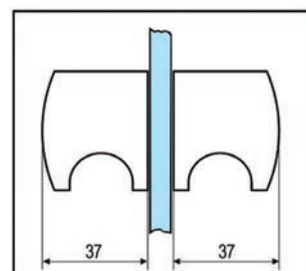
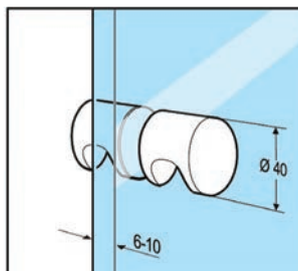


i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas $\varnothing 12$ mm



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5213751

Material	Messing
Breite	$\varnothing 40$ mm
Höhe	– mm
Tiefe	37 mm



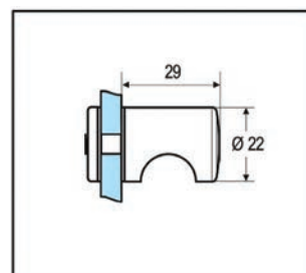
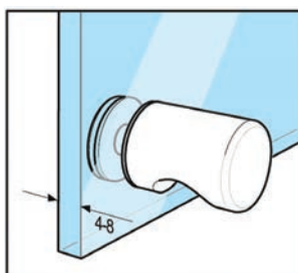
Duschtürknopf einseitig



i Glasdicke ESG 4, 6, 8 mm · Lochbohrung im Glas $\varnothing 8$ mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5213771

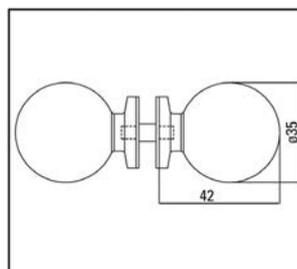
Material	Messing
Breite	$\varnothing 22$ mm
Höhe	– mm
Tiefe	29 mm



Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	B0 5206704
Material	Messing
Breite	ø35 mm
Höhe	– mm
Tiefe	42 mm

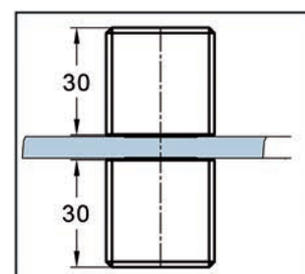
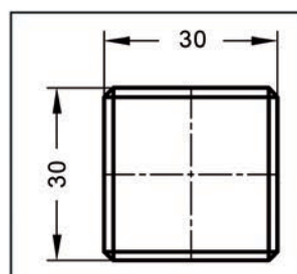


i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

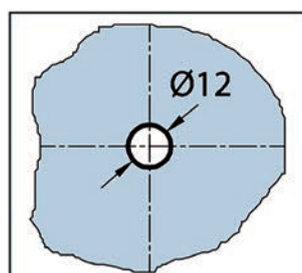
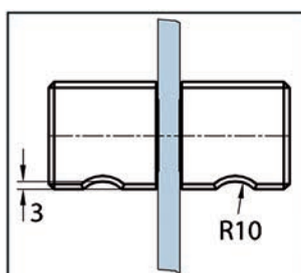
Duschtürknopf beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BK 0503031
Edelstahleffekt	BK 0503055
Material	Messing
Breite	30 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	30 mm



i Glasdicke ESG 8, 10 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm



Duschtürknopf beidseitig

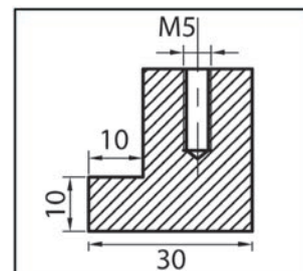
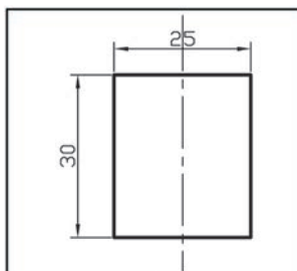


i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5206711
Edelstahleffekt	BO 5206713

Material	Messing
Breite	30 mm
Höhe	25 mm
Tiefe	30 mm

Dieses Produkt erhalten Sie auch in der Trendfarbe schwarz, bitte sprechen Sie uns an!



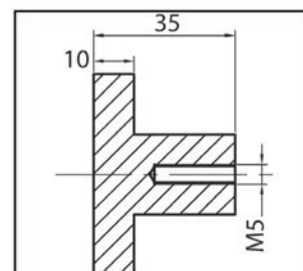
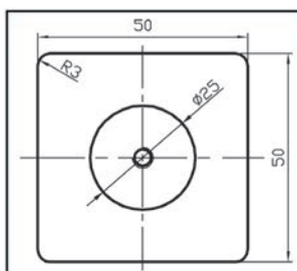
Duschtürknopf beidseitig



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5206714

Material	Messing
Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Tiefe	35 mm

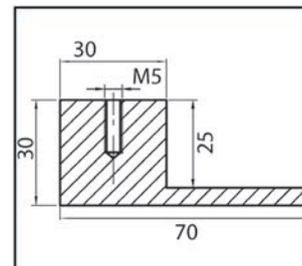
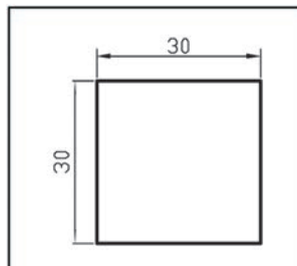


Duschtürknopf beidseitig



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5206717
Material	Messing
Breite	70 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	30 mm



Duschtürgriff beidseitig



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 152 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5212510
poliert	BO 5212511
Material	Edelstahl
Breite	\varnothing 19 mm
Höhe	(L) 171 mm
Tiefe	60 mm



Duschtürgriff beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	B0 5212514
poliert	B0 5212515
Material	Edelstahl
Breite	ø19 mm
Höhe	(L) 222 mm
Tiefe	60 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 203 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm



Duschtürgriff beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	B0 5212520
poliert	B0 5212521
Material	Edelstahl
Breite	19 mm
Höhe	(L) 171 mm
Tiefe	65 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 152 mm · Lochbohrung im Glas ø10 mm



Duschtürgriff beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
gebürstet	BO 5212524
poliert	BO 5212525
Material	Edelstahl
Breite	19 mm
Höhe	(L) 222 mm
Tiefe	65 mm

i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 203 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm



Duschtürgriff beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5212506
Material	Edelstahl
Breite	\varnothing 19 mm
Höhe	(L) 171 mm
Tiefe	60 mm

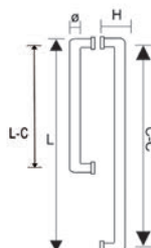
i Glasdicke ESG 6, 8, 10 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 152 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 10 mm

Duschtürgriff beidseitig



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5213849
Material	Edelstahl
Breite	\varnothing 19 mm
Höhe	(L/LC) 476/171 mm
Tiefe	60 mm

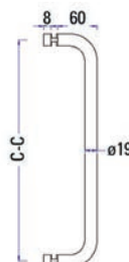
i Glasdicke ESG 8 mm · Lochbohrung im Glas \varnothing 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 457/152 mm



Duschtürgriff einseitig mit Knopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215034
Material	Edelstahl
Breite	ø19 mm
Höhe	476 mm
Tiefe	60/8 mm

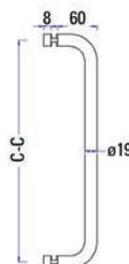


i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 457 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

Duschtürgriff einseitig mit Knopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215035
Material	Edelstahl
Breite	ø19 mm
Höhe	629 mm
Tiefe	60/8 mm

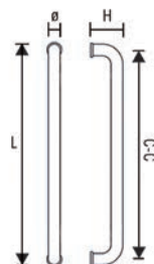


i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 610 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

Duschtürgriff einseitig mit Knopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215024
Material	Edelstahl
Breite	ø25 mm
Höhe	(L) 400 mm
Tiefe	65 mm



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 375 mm · Lochbohrung im Glas ø14 mm

Duschtürgriff einseitig mit Knopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	BO 5215025
Material	Edelstahl
Breite	30 mm
Höhe	(L) 415 mm
Tiefe	65 mm



i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 400 mm · Lochbohrung im Glas ø12 mm

Duschtürgriff einseitig mit Knopf



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
poliert	B0 5215026
Material	Edelstahl
Breite	ø25 mm
Höhe	(L) 500 mm
Tiefe	65 mm

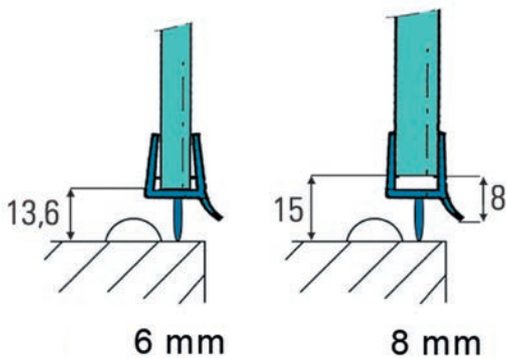


i Glasdicke ESG 6, 8, 10, 12 mm · Abstand Lochbohrungen Mitte (C-C) 475 mm · Lochbohrung im Glas ø14 mm

Duschtürdichtungen

So individuell wie Ihre Projekte sind, müssen sich auch unsere Dichtungen jeder Herausforderung anpassen. Daher finden Sie nachfolgend eines der größten Sortimente an Dichtungen innerhalb der Beschlagsbranche.

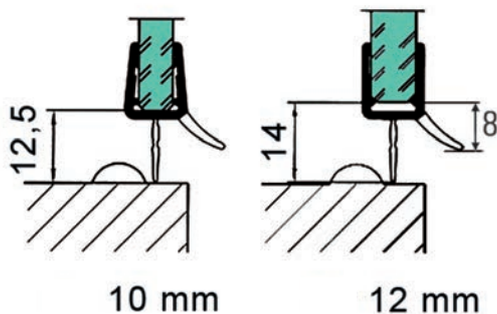
Duschtürdichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser für 6 - 8 mm



ART.-NR.	
	BO 5213490
Länge	2160 mm

1 Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

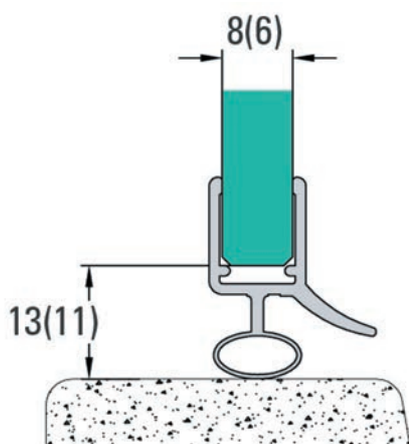
Duschtürdichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser für 10 - 12 mm



ART.-NR.	
	BO 5281091
Länge	2160 mm

1 Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

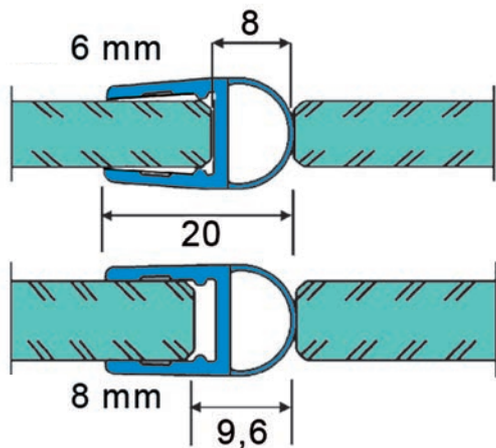
Duschtürdichtung mit Wasserabweiser und unterem Balg für 6 - 8 mm



ART.-NR.	
	BO 5213494
Länge	2010 mm

1 Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

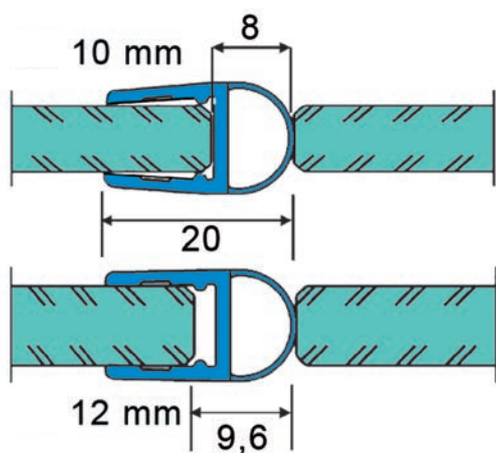
Duschtürdichtung mit Balg für 6 - 8 mm



ART.-NR.	
	BO 5213517
Länge	2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

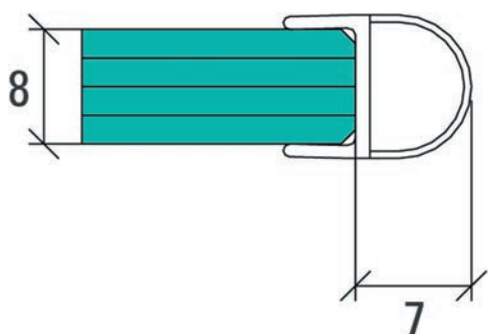
Duschtürdichtung mit Balg für 10 - 12 mm



ART.-NR.	
	BO 5281020
Länge	2160 mm

i Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

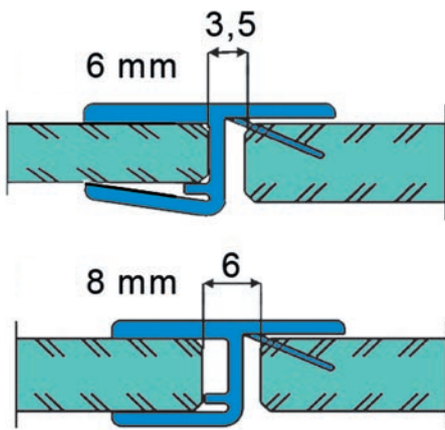
Duschtürdichtung mit Balg für 8 mm



ART.-NR.	
	BO 5281021
Länge	2000 mm

i Glasdicke 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 180° Frontanschlag für 6 - 8 mm



ART.-NR.

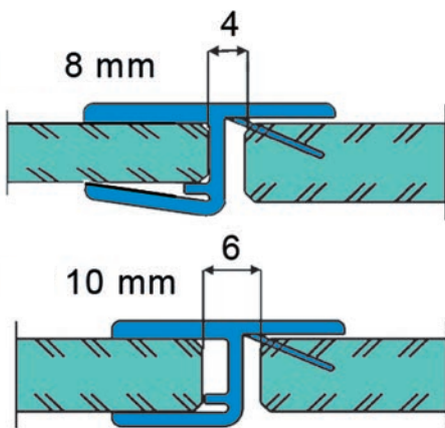
B0 5213518

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 180° Frontanschlag für 8 - 10 mm



ART.-NR.

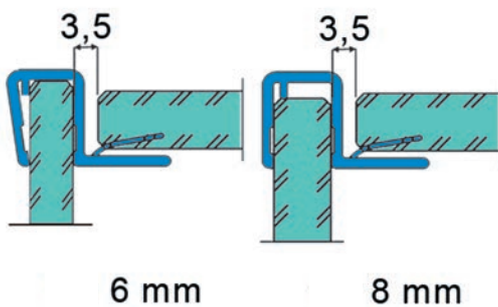
B0 5281018

Länge

2160 mm

i Glasdicke 8 - 10 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 90° Eckanschlag für 6 - 8 mm



ART.-NR.

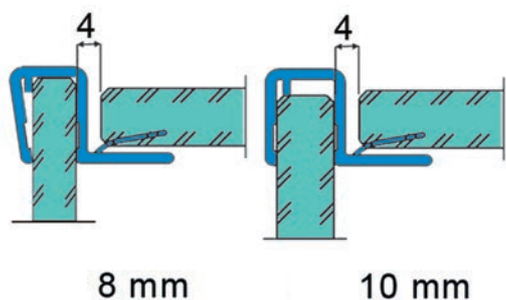
B0 5213519

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 90° Eckanschlag für 8 - 10 mm



ART.-NR.

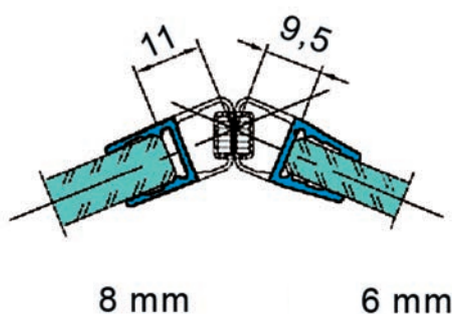
BO 5281019

Länge

2160 mm

i Glasdicke 8 - 10 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 135° Magnetprofil für 6 - 8 mm



ART.-NR.

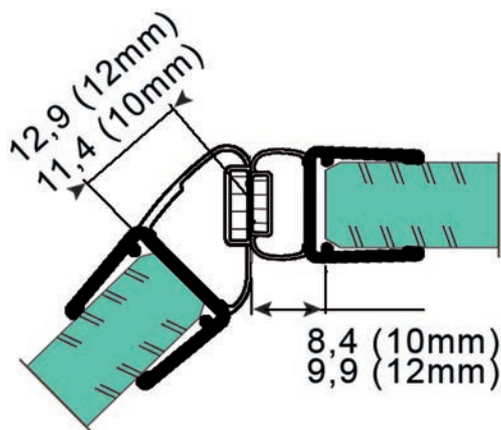
BO 5213515

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 135° Magnetprofil für 10 - 12 mm



ART.-NR.

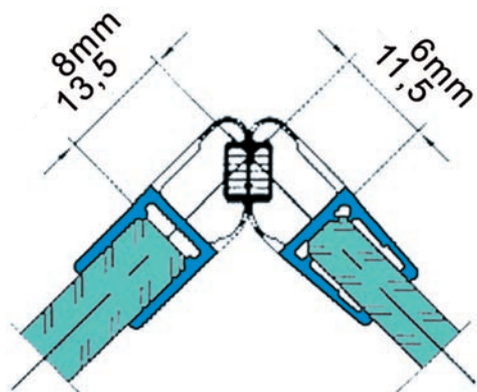
BO 5281016

Länge

2160 mm

i Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil für 6 - 8 mm



ART.-NR.

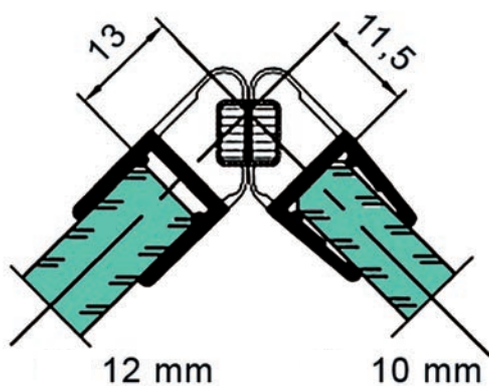
B0 5213529

Länge

2160 mm

1 Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil für 10 - 12 mm



ART.-NR.

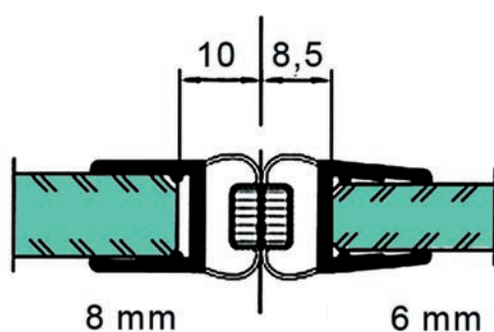
B0 5281031

Länge

2160 mm

1 Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 180° Magnetprofil für 6 - 8 mm



ART.-NR.

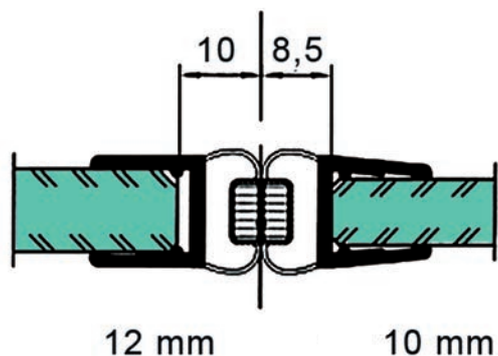
B0 5213530

Länge

2160 mm

1 Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 180° Magnetprofil für 10 - 12 mm



ART.-NR.

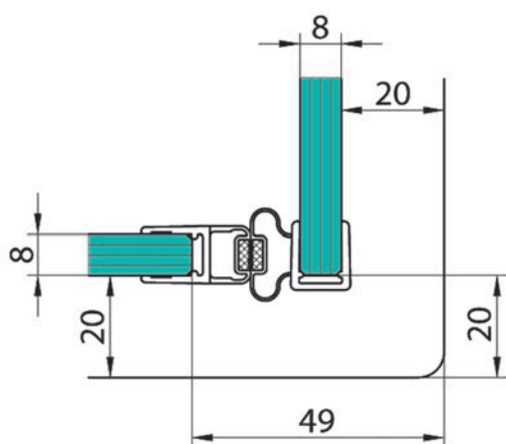
BO 5281032

Länge

2160 mm

i Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil für 6 - 8 mm



LÄNGE

ART.-NR.

2000 mm

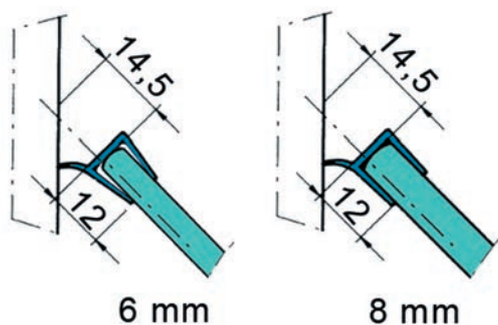
BO 5281035

2500 mm

BO 5281036

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit Wasserabweiser für 6 - 8 mm



ART.-NR.

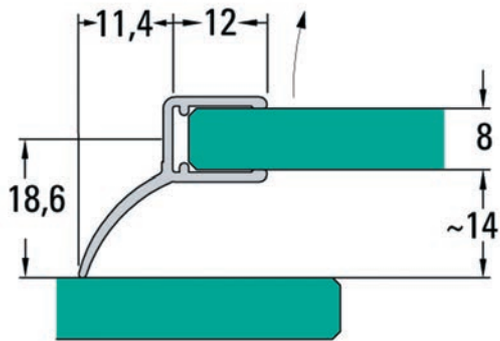
BO 5213491

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit seitlicher Dichtlippe für 6 - 8 mm



ART.-NR.

BO 5281094

Länge

2010 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit seitlicher Dichtlippe für 6 - 8 mm

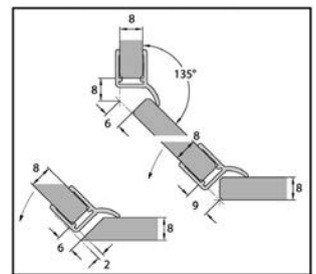
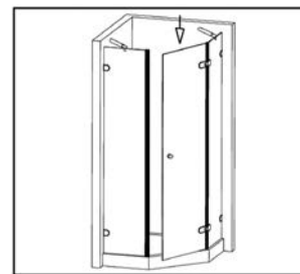


ART.-NR.

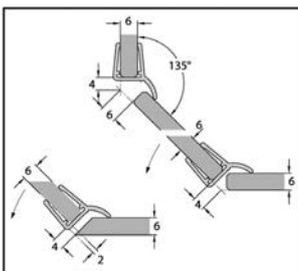
BK 69060

Länge

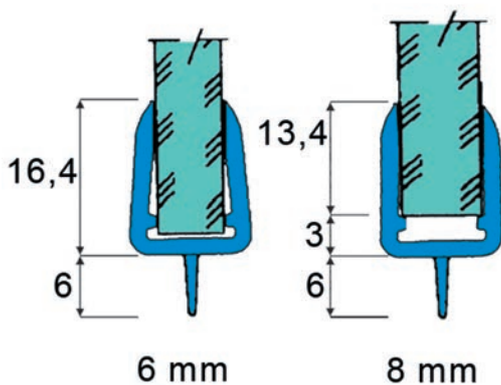
2010 mm



i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC



Duschtürdichtung mit unterer Dichtlippe für 6 - 8 mm



ART.-NR.

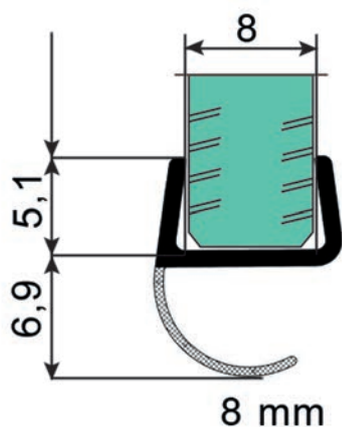
BO 5213516

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit offener Dichtlippe für 8 mm



ART.-NR.

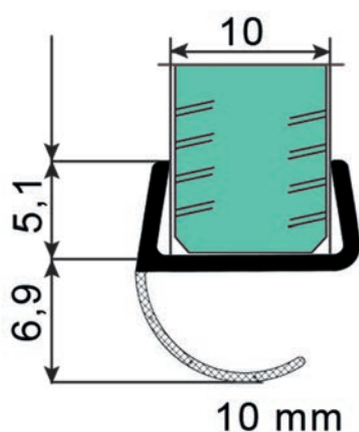
BO 5213492

Länge

2160 mm

i Glasdicke 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit offener Dichtlippe für 10 mm



ART.-NR.

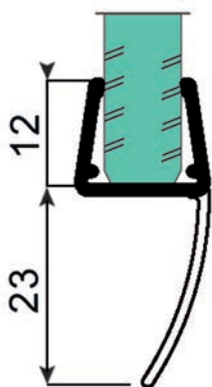
BO 5281092

Länge

2160 mm

i Glasdicke 10 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit langer Dichtlippe für 6 - 8 mm



ART.-NR.

Duschtürdichtung

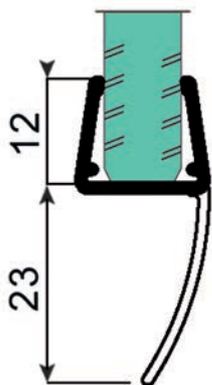
BO 5213493

Länge

2160 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit langer Dichtlippe für 10 - 12 mm



ART.-NR.

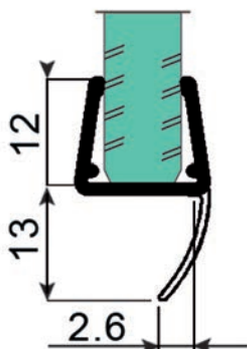
BO 5281093

Länge

2160 mm

i Glasdicke 10 - 12 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit kurzer Dichtlippe für 6 - 8 mm



ART.-NR.

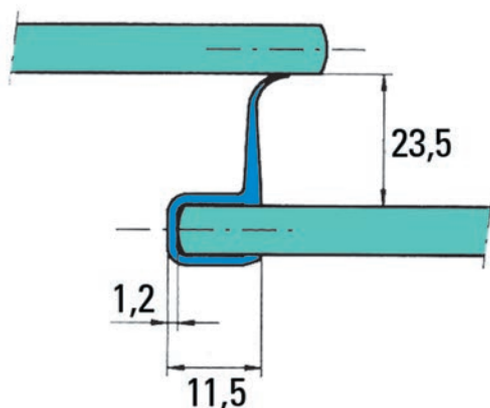
BO 5281095

Länge

2500 mm

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit seitlicher Dichtlippe für 6 mm



ART.-NR.

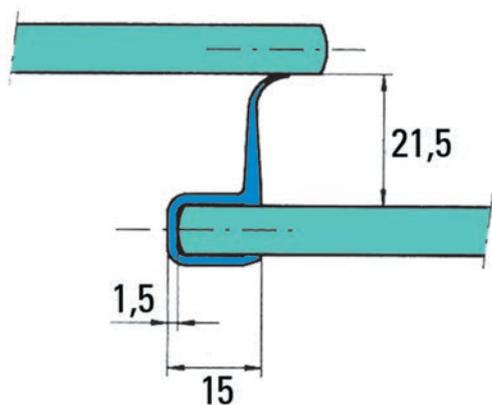
BO 5213527

Länge

2200 mm

i Glasdicke 6 mm · Material PVC

Duschtürdichtung mit seitlicher Dichtlippe für 8 mm



ART.-NR.

B0 5213524

Länge

2200 mm

i Glasdicke 8 mm · Material PVC

Duschtürdichtung selbstklebend mit Balg für 8 - 12 mm

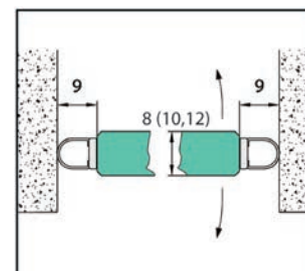


ART.-NR.

BK 69230

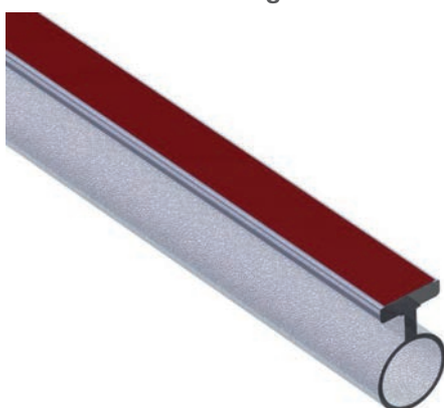
Länge

2500 mm



i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC

Duschtürdichtung selbstklebend mit Balg für 8 - 12 mm

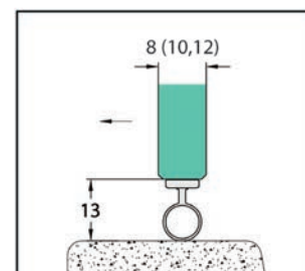


ART.-NR.

BK 69240

Länge

2500 mm

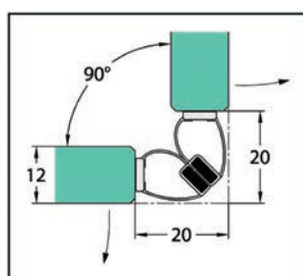
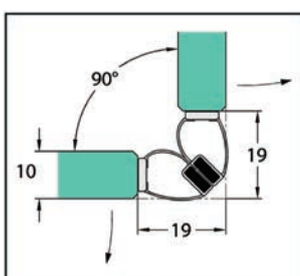


i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC

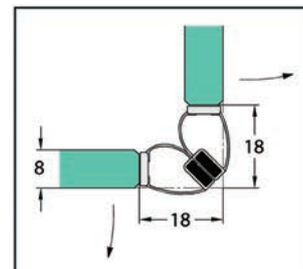
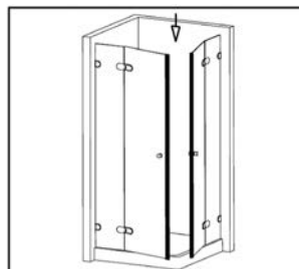
Duschtürdichtung selbstklebend mit 90° Magnetprofil für 8 - 12 mm



i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC



ART.-NR.	
	BK 69250
Länge	2500 mm

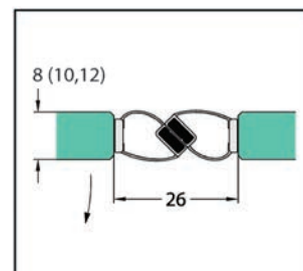


Duschtürdichtung selbstklebend mit 180° Magnetprofil für 8 - 12 mm



i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC

ART.-NR.	
	BK 69260
Länge	2500 mm



Duschtürdichtung selbstklebend mit Wasserabweiser und unterem Balg für 8 - 12 mm



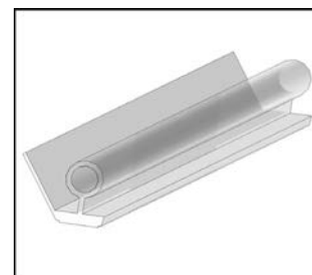
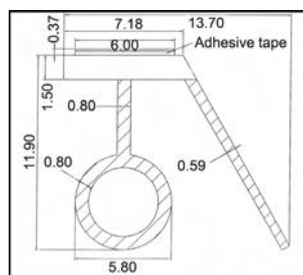
i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC

ART.-NR.

BO 5200335

Länge

2200 mm



Duschtürdichtung selbstklebend mit seitlicher Dichtlippe für 8 - 12 mm



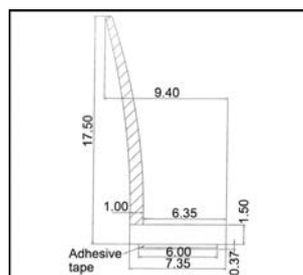
i Glasdicke 8 - 12 mm · Material PVC

ART.-NR.

BO 5200336

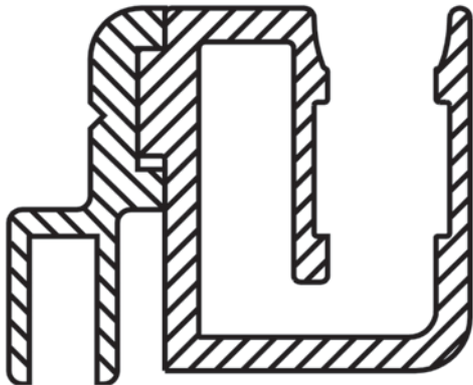
Länge

2500 mm

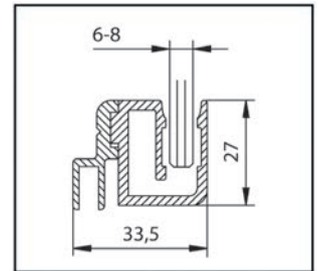
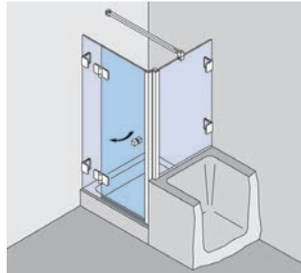


Zubehör

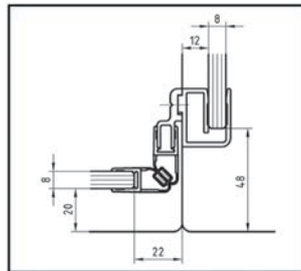
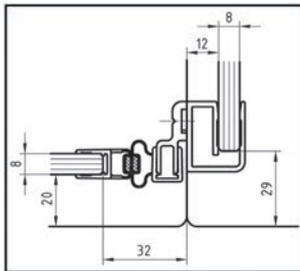
Kombination Badewannenaufsatzprofil und Magneteleistenträger



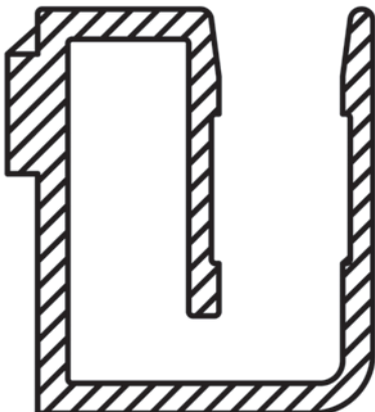
MATERIAL	ART.-NR.
Aluminium	BO 5281044
Länge	2000 mm
Oberfläche	poliert eloxiert E3/EV1



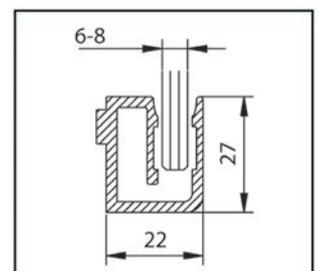
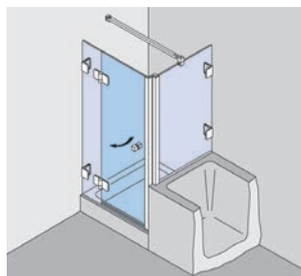
i passend zu Dichtung BO 5213529, BO 5281035



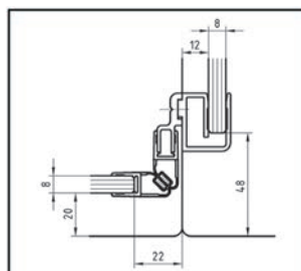
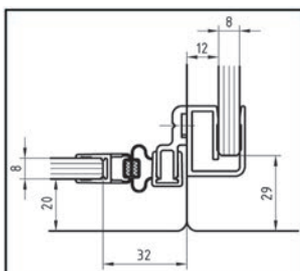
Badewannenaufsatzprofil 90°



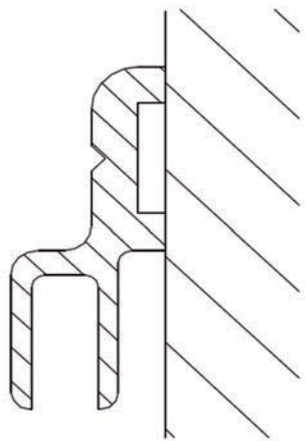
MATERIAL	ART.-NR.
Aluminium	BO 5281045
Länge	2000 mm
Oberfläche	poliert eloxiert E3/EV1



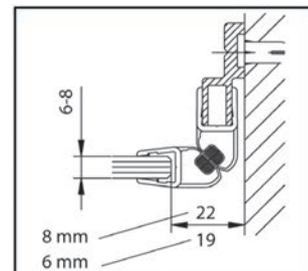
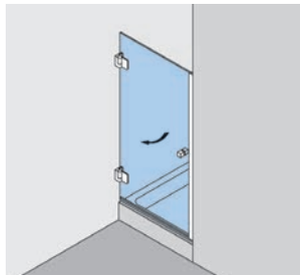
i passend für Magneteleistenträger BO 5281033



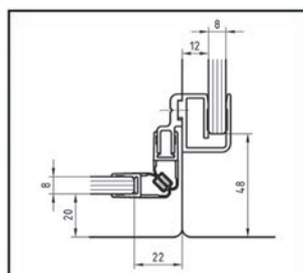
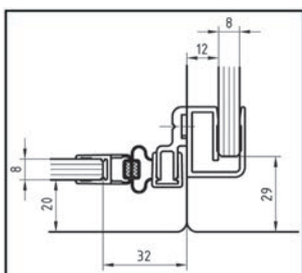
Magnetleistenträger Nischenlösung



MATERIAL	ART.-NR.
Aluminium	BO 5281033
Länge	2000 mm
Oberfläche	poliert eloxiert E3/EV1



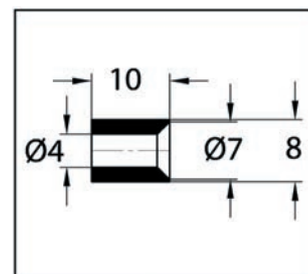
i Schrauben und Abdeckkappen sind im Set enthalten



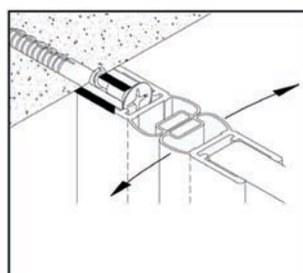
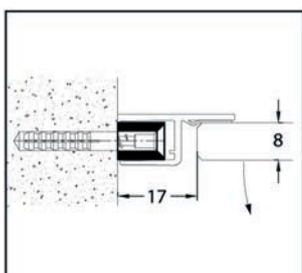
Trägerprofil für Dichtprofile



LÄNGE · OBERFLÄCHE	ART.-NR.
2010 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 5281040
2500 mm · poliert eloxiert E3/EV1	BO 5281042
Material	Aluminium



i vorgebohrt



Haftklebebänder Bohle Duplocoll®



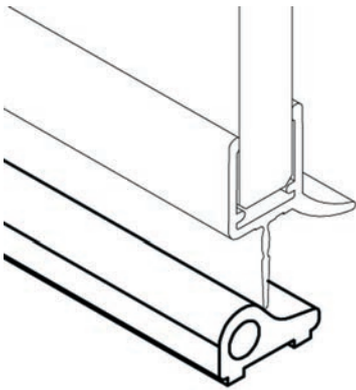
i Stärke 3 mm · transparent · Rollenlänge 12 m

DICKE · GLASDICKE	ART.-NR.
5 mm · 8; 8,76 mm	BO 5207936
7 mm · 10; 10,76 mm	BO 5207938
9 mm · 12; 12,76 mm	BO 5207935
14 mm · 17,52 mm	BO 5209630
APPLIKATOR FÜR	ART.-NR.
8; 10 mm	BO 5207939N
10,76; 12,7; 12,76 mm	BO 5207946N
ERWEITERUNGSSINLAY FÜR	ART.-NR.
10; 12 mm	BO 5207948
8,76; 10,76 mm	BO 5207947
17,52 mm	BO 5207949

Schwallschutz

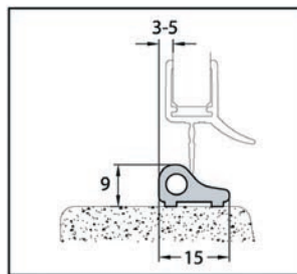
Der optimale Schutz gegen austretendes Wasser am Boden, insbesondere für bodengleiche Duschen geeignet.

Schwallschutz

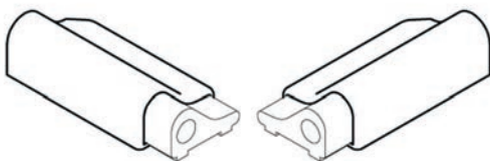


i nicht selbstklebend · Befestigung muss individuell und bauseits erfolgen.

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
silberfarben glänzend	BK 6907031
RAL 9010 reinweiß	BK 6907082
Länge	1800 mm

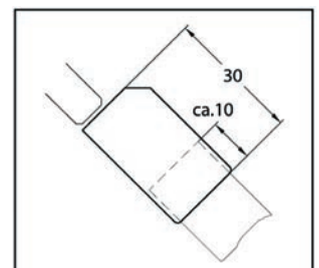
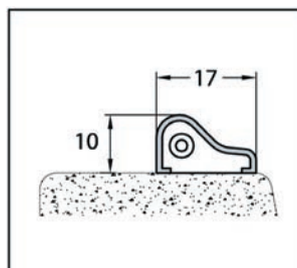


Schwallschutz-Endkappen

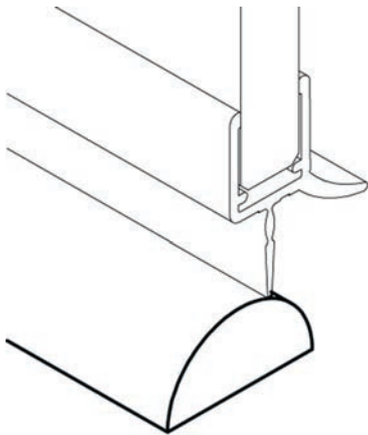


i je eine Endkappe links und rechts

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
silberfarben glänzend	BK 6907331
RAL 9010 reinweiß	BK 6907382

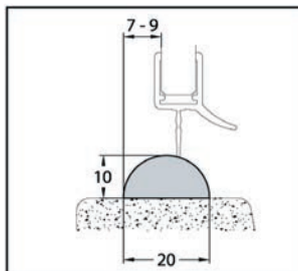


Schwallschutz

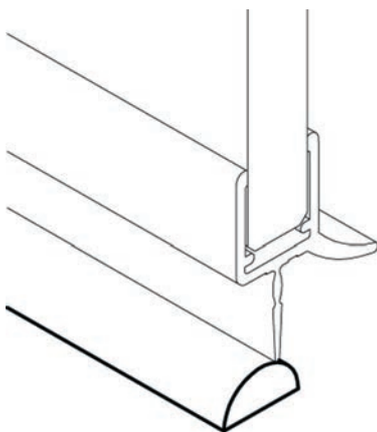


i nicht selbstklebend · Befestigung muss individuell und bauseits erfolgen.

LÄNGE	ART.-NR.
1000 mm	BK 69080
2000 mm	BK 69081
Breite	20 mm
Höhe	10 mm
Farbe	transparent
Material	Acryl

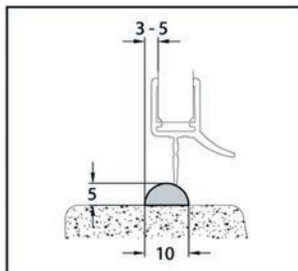


Schwallschutz



i nicht selbstklebend · Befestigung muss individuell und bauseits erfolgen.

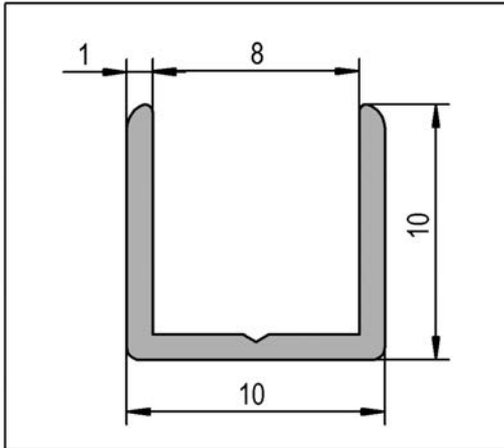
LÄNGE	ART.-NR.
1000 mm	BK 69130
2000 mm	BK 69131
Breite	10 mm
Höhe	5 mm
Farbe	transparent
Material	Acryl



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 x 10 x 1



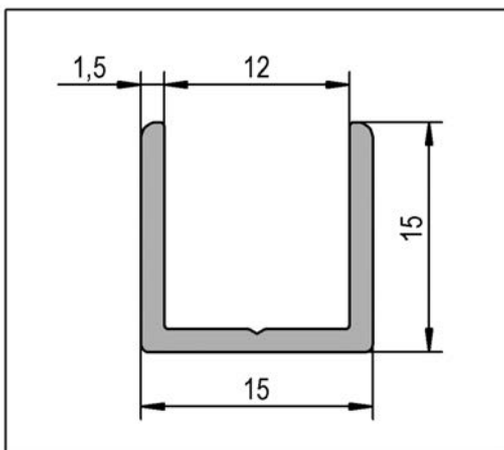
i Glasdicke 6 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

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

U-Profile 15 x 15 x 15 x 1,5



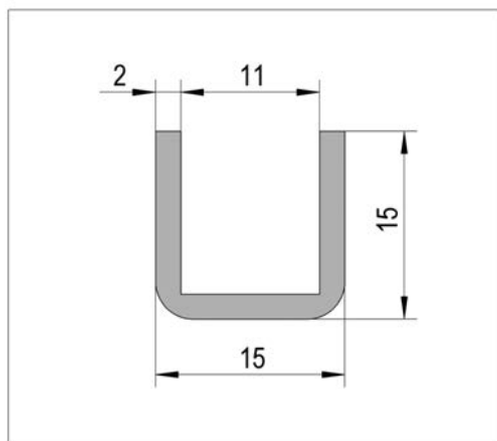
i Glasdicke 8 - 10 mm · Verwendungszweck: Einbau feststehender Glastrennwände, Kantenschutz, dekorative Verkleidung und diverse Anwendungen · abgerundete Ecken · Bohrführung im Boden des Profils · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

LÄNGE · OBERFLÄCHE · MASSE	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

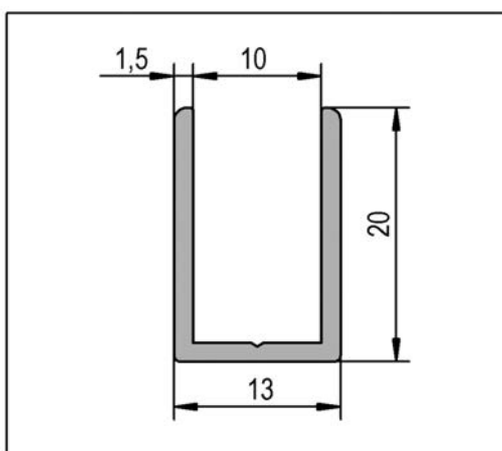
U-Profile 15 x 15 x 15 x 2



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
poliert · 5000 mm	BO 5201574
gebürstet · 5000 mm	BO 5201575
Maße	15 x 15 x 15 x 2 mm
Material	Edelstahl V2A

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

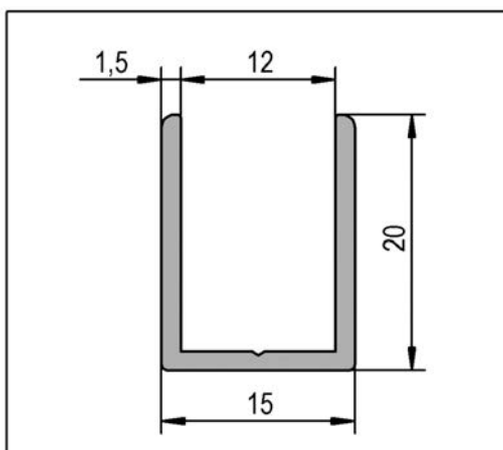
U-Profile 20 x 13 x 20 x 1,5



LÄNGE · OBERFLÄCHE · MASSE	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 x 20 x 1,5



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

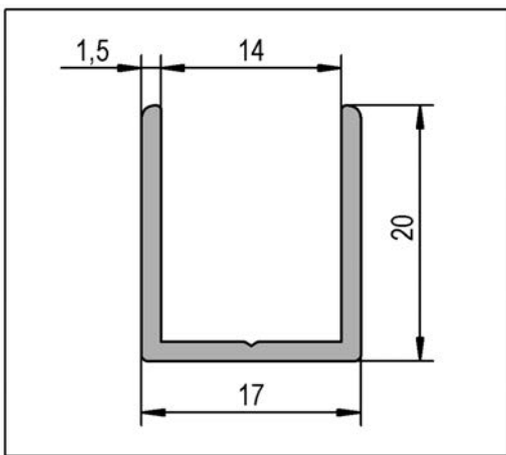
Endkappenset für U-Profile



MASSE	ART.-NR.
20 x 13 x 20 mm	BO 6703461
20 x 15 x 20 mm	BO 6703462
Material	Kunststoff
Oberfläche	silberfarbig

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

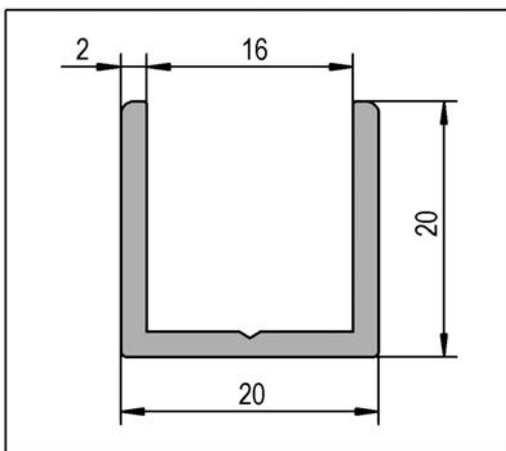
U-Profile 20 x 17 x 20 x 1,5



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

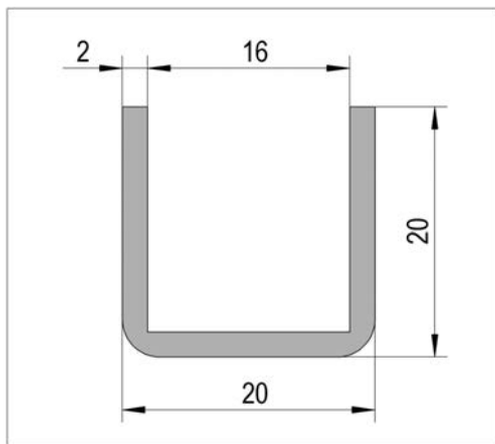
U-Profile 20 x 20 x 20 x 2



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
Edelstahleffekt eloxiert E4/C31	BO 5201593
roh	BO 5201590
Maße	20 x 20 x 20 x 2 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm

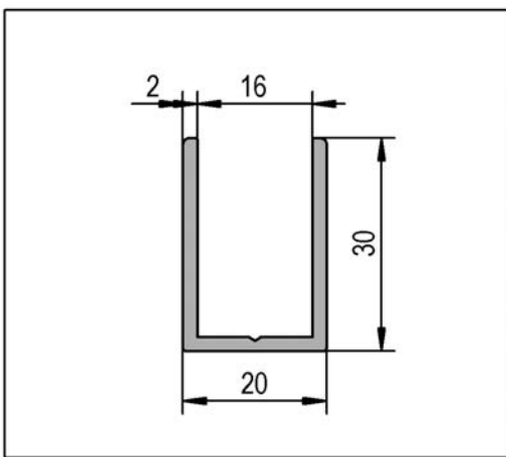
U-Profile 20 x 20 x 20 x 2



OBERFLÄCHE · LÄNGE	ART.-NR.
poliert	BO 5201594
gebürstet	BO 5201595
Maße	20 x 20 x 20 x 2 mm
Material	Edelstahl V2A
Länge	5000 mm

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

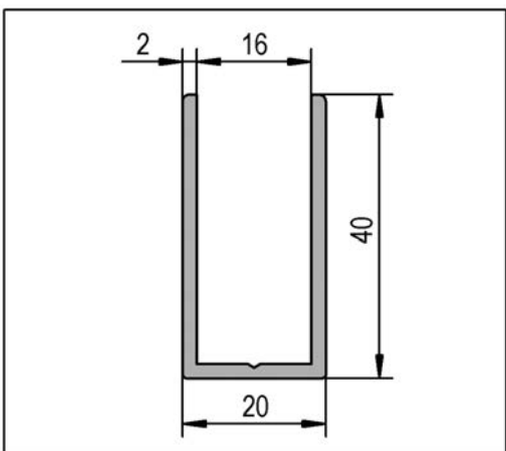
U-Profile 30 x 20 x 30 x 2



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 x 40 x 2



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

Klemmprofil für Wandanschluss



i Glasdicke 8 mm · inkl. Klemmstücke und Abdeckprofil

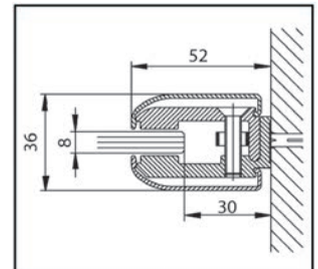
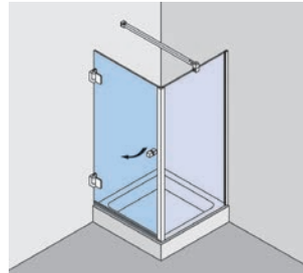
LIEFERUMFANG:

1x Klemmprofil
2x Abdeckprofil, Befestigungsmaterial

ART.-NR.

BO 5281046

Oberfläche	poliert eloxiert E3/EV1
Maße	52 x 36 x 52 mm
Material	Aluminium
Länge	2000 mm

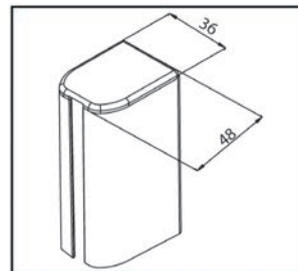


Abdeckkappe für Klemmprofil BO 5281046

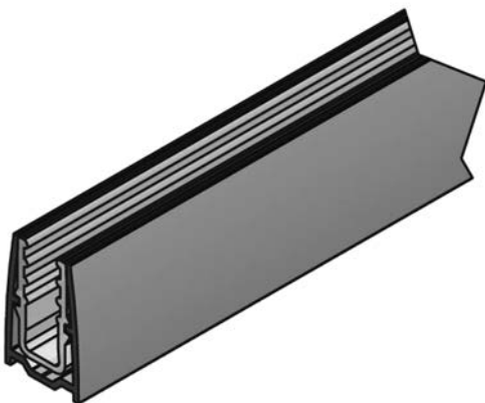


i Verpackungseinheit 1 Stück

OBERFLÄCHE	ART.-NR.
glanzverchromt	BO 5281047
Material	Kunststoff



Aquant 40 Klemmprofil für Wandanschluss



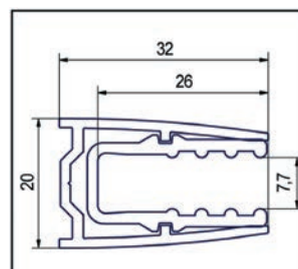
i Klemmprofil für Wandanschluss, passend zum Aquant 40 Schiebetürsystem · inkl. Kunststoff-Einsatz, keine Verklebung/Versiegelung notwendig · Glasdicke 8 mm

LÄNGE	ART.-NR.
2000 mm	BO 5215196
2490 mm	BO 5215197

Oberfläche	poliert
Maße	32 x 20 x 32 mm
Material	Aluminium

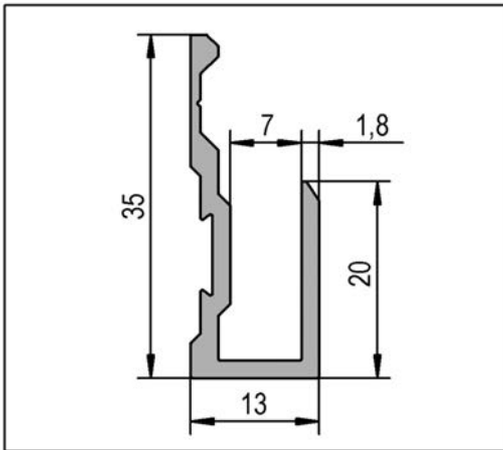
LIEFERUMFANG:

1x Klemmprofil
1x Klemmeinsatz



Spiegelprofile

Spiegelprofil 35 x 13 x 20

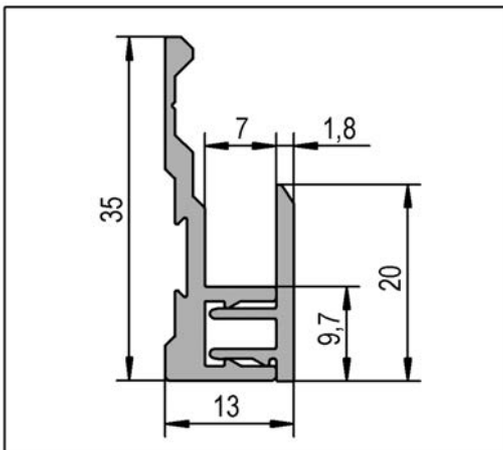


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5208001
Edelstahleffekt eloxiert E6/C31	BO 5208005
pulverbeschichtet weiß RAL 9010	BO 5208012

Maße	35 x 13 x 20 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm

i 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

Spiegelprofil Clips 35 x 13 x 20



OBERFLÄCHE	ART.-NR.
Alufarbig eloxiert E6/EV1	BO 5208025

Maße	35 x 13 x 20 mm
Material	Aluminium
Länge	5000 mm

i 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 reingestellt und mit dem Abdeckprofil sicher fixiert. · mit Bohrführung im Profil · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

Endkappenset für Spiegelprofil

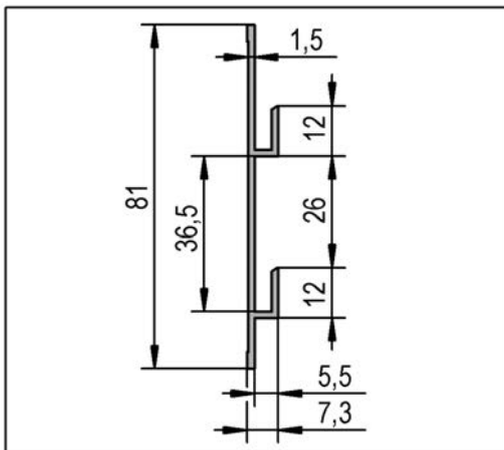


OBERFLÄCHE	ART.-NR.
silberfarbig	BO 5208030
Edelstahleffekt	BO 5208031
weiß	BO 5208032

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 in einander gesteckt. Fertig! · Tragkraft mithilfe des Klebebandes Xtramount® bis zu 20 kg/m schwere Spiegel · Korrosionsbeständig und daher zum Einsatz in Badezimmer und Küche geeignet

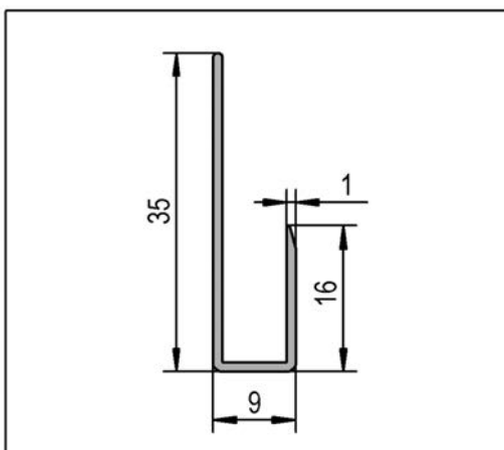
Spiegelklebeband Xtramount®



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 Polyäthylenschaum (Raumgewicht 100 kg/m³), 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- bedingt für Außenanwendung geeignet- Temperaturbeständigkeit von -30° bis +100° C- Lagerfähigkeit: 12 Monate- ausgezeichnete Resistenz gegen Wasser, Weichmacher, Öle und Lösungsmittel

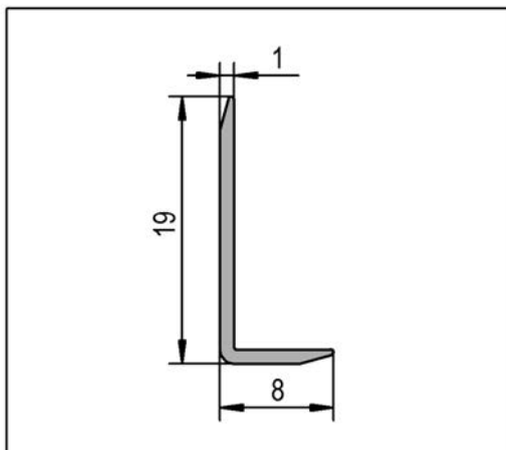
J-Spiegelprofil 35 x 9 x 16



	ART.-NR.
	BO 6703450
Maße	35 x 9 x 16 mm
Material	Aluminium
Oberfläche	Alufarbig eloxiert E6/EV1
Länge	2500 mm

i 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)

L-Spiegelprofil 19 x 8



ART.-NR.

BO 6703456

Maße 19 x 8 mm

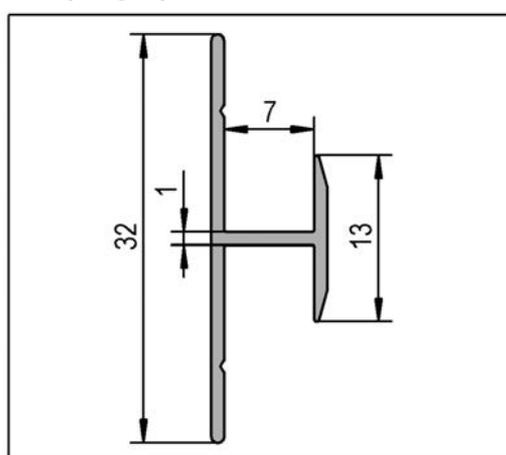
Material Aluminium

Oberfläche Alufarbig eloxiert E6/EV1

Länge 2500 mm

i 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

H-Spiegelprofil 32 x 8 x 13



ART.-NR.

BO 6703459

Maße 32 x 8 x 13 mm

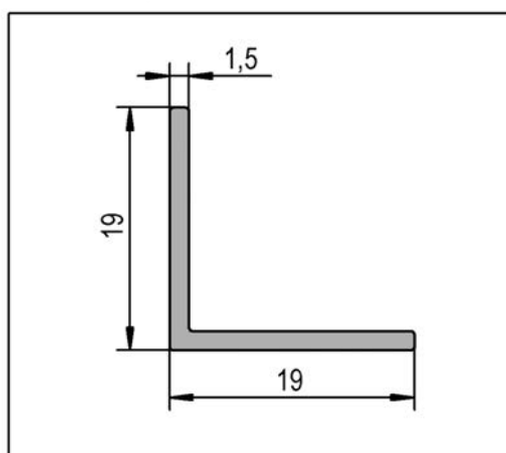
Material Aluminium

Oberfläche Alufarbig eloxiert E6/EV1

Länge 2500 mm

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

L-Kantenprofil 19 x 19



OBERFLÄCHE

ART.-NR.

Alufarbig eloxiert E6/EV1

BO 5201517

Maße 19 x 19 mm

Material Aluminium

Länge 2500 mm

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

Reiniger

Bohle Premium Glasreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 1 l	BO 5107805
Inhalt 12 l	BO 5107807
Inhalt 25 l	BO 5107806
Ablasshahn für BO 5107806	BO 5107803

i Ideal für Fenster, Spiegel, Autoscheiben und andere Glasflächen · wirkt neuen Verschmutzungen entgegen · keine Streifenbildung · in Sprühflaschen ohne Treibgas · biologisch gut abbaubar · bei Abnahme von 1 Karton = 12 Flaschen inkl. 3 Sprühköpfen · Achtung: Nicht zur Vorreinigung bei UV-Verklebung geeignet! Nur zur Reinigung nach der Verklebung!

Sprühkopf für Glasreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Sprühkopf für Glasreiniger	BO 5107810

i Für BO 5107805

Bohle Citrus-Power Glasreiniger mit Ihrem Firmen-Etikett



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Citrus-Power Glasreiniger mit Ihrem Firmen-Etikett	BO 5107808

i Der Bohle Glasreiniger mit Citrus-Power-Formel überzeugt durch extrem hohe Reinigungskraft und streifenfreien Glanz. Bohle Citrus-Power ist ideal für Fenster, Spiegel, Glasmöbel, Hochglanzdekor, Arbeitsflächen, Küchengeräte und vieles mehr. Selbst im Wohnbereich, auf Autoscheiben und glatten Auto-Innenflächen sorgt Bohle Citrus-Power für absolute Sauberkeit. · Der ideale Werbeträger für Ihr Geschäft: der Bohle Glasreiniger in der Endverbraucher-Flasche mit Ihrem individuellen Label! · Senden Sie Ihr Firmenlogo und ggf. ein Bildmotiv in Druckauflösung (TIFF oder EPS, 300 dpi) und die Adress- und Textinformationen, die aufgedruckt werden sollen, an privatelabel@bohle.de. · Definieren Sie Ihre Haus-Schriftart (ggf. Schrifttype mitschicken). · Bitte beachten Sie, dass bei Bildmotiven umlaufend ein 3 mm Rand zum Motiv entsteht und dass der Text nicht kleiner als 7 Punkt dargestellt werden kann. · Sie erhalten ein PDF zur Freigabe und auf Wunsch ein originales Etikett. · Verpackungseinheit: 40 Flaschen · Mindestbestellung: 120 Flaschen · Inhalt 500 ml, inkl. Sprühkopf

Bohle Citrus-Power Glasreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Bohle Citrus-Power Glasreiniger	BO 5107809

i Der Bohle Glasreiniger mit Citrus-Power-Formel überzeugt durch extrem hohe Reinigungskraft und streifenfreien Glanz. Bohle Citrus-Power ist ideal für Fenster, Spiegel, Glasmöbel, Hochglanzdekor, Arbeitsflächen, Küchengeräte und vieles mehr. Selbst im Wohnbereich, auf Autoscheiben und glatten Auto-Innenflächen sorgt Bohle Citrus-Power für absolute Sauberkeit. · Verpackungseinheit: 40 Flaschen · Inhalt 500 ml, inkl. Sprühkopf

Bohle Professional Glasreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Sprühdose à 660 ml	BO 5107900
Ab 600 Dosen mit Eigenlabel erhältlich	BO 5107905

i Geeignet für Glasscheiben, glatte Kunststoffoberflächen, Spiegel, Autoscheiben, Fliesen, für Werkstatt und Wohnung, Vitrinen und Schaufenster · schafft spiegelblanke Oberflächen ohne Streifenbildung · mit umweltfreundlichem Treibgas

· Hervorragend geeignet zum Reinigen der Glasteile nach dem Fusen ·

Achtung: nicht zur Vorreinigung bei UV-Verklebungen geeignet! Nur zur Reinigung nach der Verklebung! · Ab 600 Dosen mit Eigenlabel erhältlich!

Bohle Spezialreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Nachfüllbehälter 1 l	BO 5107911
Nachfüllkanister 27 l	BO 5107912
Leerflasche 0,25 l für Bohle Spezialreiniger	BO 5107914

i Ideal für die Vorreinigung von Glasverklebungen oder Versiegelungsarbeiten. Der Bohle Spezialreiniger entfettet und reinigt Glas, Metall, Keramik und Gummi. Durch die spezielle Zusammensetzung wird eine porentiefe Reinigungswirkung erzielt. · Versand via Luftfracht in USA nicht möglich

Leerflasche für Bohle Spezialreiniger



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Leerflasche 0,25 l für Bohle Spezialreiniger	BO 5107914

i Komfortables Arbeiten durch handliche Größe und montierten Sprühkopf
· Sprühkopf BO 5107810 direkt montiert · Zum Umfüllen von Bohle Spezialreiniger 1l oder 27l. · Zerstäuber, nachfüllbar 0,25 Liter

Fensterwischer Economy



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Fensterwischer	BO 5107811

i Ideal als preiswertes Give-Away für Ihre Kunden! · Duschkabinenabzieher aus Kunststoff mit weicher Abziehlippe für streifenfreies Abziehen von Glasflächen. Inklusive Aufhängehaken · Verpackungseinheit 25 Stück · Breite 23 cm

Reinigungstücher Big Wipes Heavy Duty



BESCHREIBUNG

ART.-NR.

80 Tücher pro Dose

BO 5141626

i Doppelseitige industrielle Reinigungstücher. Die raue Seite entfernt hartnäckigen Schmutz. Die glatte Seite saugt den Dreck auf. · Für schnelle und gründliche Sauberkeit. · Beseitigt: Farben, Klebstoffe, nicht ausgehärteten PU-Schaum, Bitumen, Silikon und Öl von Händen, Werkzeugen und Oberflächen. · Dermatologisch getestet, Frei von Konservierungsstoffen, mit integrierter Hautpflege: enthält Aloe Vera, Lanolin, Glycerin und Vitamin E. · Antibakterielle Wirkung: Tötet >90% aller Bakterien

Putzpapier

Putztuchabroller



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Putztuchabroller	BO 5141616

i Putztuchabroller als Bodenständer für Großrollen · Putzpapierrolle und Müllsäcke nicht im Lieferumfang enthalten

Putzpapier Economy 2-lagig 420 Blatt



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Putzpapier	BO 5141617

i Putzpapier · weiß · 2-lagig · Verpackungseinheit 6 Stück · Menge: 420 Blatt à 20 x 38 cm (B x L)

Putzpapier Economy 2-lagig 1000 Blatt



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
weiß	BO 5141620
blau	BO 5141621

i Putzpapier · 2-lagig · Passender Abroller BO 5141616 · Verpackungseinheit 2 Stück · Menge: 1000 Blatt à 24 x 38 cm (B x L) · Gewicht: 2 x 18 g/m²

Putzpapier Premium 4-lagig 1000 Blatt



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Putzpapier	BO 5141625

① Putzpapier · 4-lagig · weiß · Passender Abroller BO 5141616 · Verpackungseinheit 2 Stück · Menge: 1000 Blatt à 38 x 38 cm (B x L)

UV-Spezial-Wischtuch



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
UV-Spezial-Wischtuch	BO 5141630

① Textil-ähnliches Polier- und Pflgetuch · 70 % Viskose, 30 % Polyester · zum Abnehmen flüssiger und fester Stoffe von kratzempfindlichen Oberflächen · Spenderbox 275 Tücher · besonders geeignet zum Entfernen von Klebstoffresten nach der Voraushärtung · Farbe weiß · Tuchgröße: 40 x 38 cm · Gewicht: 50 g/m²

Mikrofasertücher Economy



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Mikrofasertücher Economy	BO 5141642

① Zum schlierenfreien Reinigen aller glatten und porösen Oberflächen auch ohne chemische Hilfsmittel · mehrfach waschbar bis 90°C · Größe 40 x 38 cm · Gewicht 100 g/m² · Material Vliesstoff · Verpackungseinheit 5 Stück

BriteGuard®

BriteGuard® Surface SEALER



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 500 ml	BO 5810500
Inhalt 5 l	BO 5815000

1 Der Surface SEALER ist geeignet für alle glatten Oberflächen aus Glas und Glaskeramik. Dabei spielt es keine Rolle, ob der Einsatzort des beschichteten Materials im Außen- oder Innenbereich ist, ob Sie Duschen, Trennwände, Wintergärten, Fassaden oder Glasmöbel schützen möchten. · Im Lieferumfang der 0,5 l Flasche ist der Sprühkopf BO 5107810 enthalten · Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Versand des 5 Liter Gebindes außerhalb Deutschlands nur mit Spedition möglich ist. · Haltbarkeit im Originalgebinde: 12 Monate ab Herstellungsdatum · Versand via Luftfracht in USA nicht möglich

BriteGuard® Surface SEALER X



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 500 ml	BO 5820500
Inhalt 5 l	BO 5825000

1 Der Surface SEALER X wurde eigens zum Schutz rauer Oberflächen entwickelt, wobei es sich sowohl um sandgestrahltes als auch um satiniertes Glas handeln kann. · Im Lieferumfang der 0,5 l Flasche ist der Sprühkopf BO 5107810 enthalten · Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Versand des 5 Liter Gebindes außerhalb Deutschlands nur mit Spedition möglich ist. · Haltbarkeit im Originalgebinde: 12 Monate ab Herstellungsdatum · Versand via Luftfracht in USA nicht möglich · Das Material ist nicht für die Außenanwendung geeignet. Bei Fragen sprechen Sie bitte unsere Anwendungstechnik an.

BriteGuard® Surface ACTIVATOR



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 1 l	BO 5831000
Inhalt 5 l	BO 5835000

1 Zur Vorreinigung von glatten Glas-/Glaskeramischen Oberflächen vor der Beschichtung mit Surface SEALER.

BriteGuard® Surface FINISHER



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 1 l	BO 5841000
Inhalt 5 l	BO 5845000

① Zur einfachen Entfernung von Rückständen nach der Beschichtung mit Surface SEALER. · Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Versand des 5 Liter Gebindes außerhalb Deutschlands nur mit Spedition möglich ist.

BriteGuard® Express



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 100 ml	BO 5850010
Inhalt 500 ml	BO 5850050
Inhalt 5 l	BO 5850000

① Veredeln Sie Ihre Duschen vor der Montage schnell und einfach mit BriteGuard® Express. Die Glasoberfläche ist direkt geschützt und leicht zu reinigen. So wird Ihr Kunde lange Freude an der hochwertigen Dusche haben. Die Anwendung ist denkbar einfach: die Spezialflüssigkeit wird einfach auf die saubere Glasoberfläche gleichmäßig aufgetragen und mit einem Tuch wieder abgewischt. Dabei muss lediglich darauf geachtet werden, dass die Flächen vollständig und gleichmäßig benetzt werden. Der Schutzeffekt tritt sofort ein. Das One-Step-Produkt eignet sich für den Innen- und Außeneinsatz. An Glasduschen und -trennwänden kann es ebenso wirkungsvoll eingesetzt werden wie auf Wintergardendächern. Die Schutzwirkung hält deutlich länger an als bei vergleichbaren temporären Produkten. · Schneller Schutz für alle glatten Glasoberflächen · Einfache Anwendung. Glasscheibe reinigen, BriteGuard® Express gleichmäßig aufsprühen und aufpolieren · Sofort hydrophob (Wasser perlt ab) · Schutz & „easy to clean“ für mehrere Monate · Jederzeit erneuerbar · Für den Profi und die Anwendung zu Hause

BriteGuard® Kalkentferner



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Inhalt 1 l	BO 5881001
Inhalt 5 l	BO 5885001

i BriteGuard® Kalkentferner ist ein mild saurer, leicht viskoser Reiniger auf Basis natürlich organischer Säuren. Er eignet sich zur mühelosen Entfernung hartnäckiger Kalkablagerungen. Er kann auf Glas, keramischen, metallischen und anderen säurefesten Oberflächen eingesetzt werden. Speziell empfindliche, hochwertige Materialien können schonend gereinigt werden. Bei unbekanntem Untergründen sollte die Verträglichkeit an einer unauffälligen Stelle überprüft werden. BriteGuard® Kalkentferner wurde entwickelt, um Kalkrückstände zu entfernen. Zusätzlich können im Wasser aber auch andere Bestandteile enthalten sein, die Rückstände auf der Oberfläche hinterlassen. Diese müssen gegebenenfalls mit einem zusätzlichen Reiniger entfernt werden. Zur Unterhaltsreinigung den Kalkentferner 1:5 bis 1:10 verdünnt auftragen, einwirken lassen, anschließend Schmutz mit weichem Pad oder Bürste in Lösung bringen und mit ausreichend Wasser abspülen. Bei extremen Verschmutzungen auch pur einsetzbar. Gegebenenfalls Reinigungsvorgang wiederholen. · Für empfindliche Oberflächen · Kraftvoll · Milde, natürliche Säurekomponenten · Leicht viskos · Ökologisch und biologisch abbaubar

XtraClean Reinigungspaste



INHALT	ART.-NR.
100 g	BO 5886001
5 kg	BO 5886003

i XtraClean Reinigungspaste ist dank Millionen von Mikropartikeln in der Lage, Ablagerungen, Bauschmutz oder Rost auf Glas, Edelstahl, Keramik, Fliesenfugen und anderen harten Oberflächen zu entfernen. Sie rückt sogar Betonspritzern und Ölabbagerungen effektiv zu Leibe oder reinigt verschmutzte Maschinen, die im Handumdrehen nahezu wie neu aussehen. Unterstützt wird die Wirkung der Reinigungspartikel durch Tenside, die die Löslichkeit von fetthaltigen Flecken erhöhen, sowie durch ätherische Öle, die beim Reinigen freigesetzt werden. Dabei gilt: Je höher die Temperatur beim Reinigen desto mehr ätherische Öle werden freigesetzt und desto ergiebiger ist die Reinigungspaste.

Zubehör

Einweghandschuhe aus Latex



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Größe L	BC 5050300

📘 Schützen vor möglichen Hautreizungen oder allergischen Reaktionen bei der Verwendung verschiedenster Chemikalien · Inhalt 100 Stück

Einweghandschuhe Dermatril



GRÖSSE	ART.-NR.
M	BO 5007520
L	BO 5007519
XL	BO 5007510
XXL	BO 5007516

📘 Sehr gute mechanische Beständigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Latex-Einmalhandschuhen · Chemikalienschutzklasse III · Leistungsstufe nach EN 374 mit AQL 0,653 · Box mit 100 Stück

Mikrofasertücher Premium



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Mikrofasertücher	BC 5056000

📘 Mikrofasertücher zum Trocknen und Aufpolieren von veredelten oder unbehandelten Glasoberflächen in Industriequalität · Inhalt 10 Stück

Eimer



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Eimer	BC 5057000

i Wassereimer blau · Größe 50 cm · geeignet für Einwascher bis zu einer Breite von 45 cm

Pad-Halter und Pads



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pad-Halter klein grau	BC 5058300
Pad-Halter groß blau	BC 5058310
Pad klein	BC 5058400
Pad groß	BC 5058450

i Geeignet für die Vorreinigung mit Surface Activator vor der Beschichtung mit Surface Sealer. · Ebenso geeignet für die Entfernung der Rückstände mit Surface Finisher nach dem Beschichten. · Damit die zu verarbeitenden Produkte nicht gemischt werden, benutzen Sie bitte ein Pad pro Produkt.

Baumwoll Pads



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Baumwoll Pads	BO 5052065

i Reine Baumwoll-Pads · 8 × 10 cm (Länge × Breite) · Inhalt 20 Stück · Geeignet zum manuellen Auftragen von Surface Sealer.

Leergebinde



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
500 ml	BO 5810502
1000 ml	BO 5810503

❗ Leergebinde für den universellen Einsatz, z.B. für die Applizierung von Beschichtungen in Verbindung mit dem Sprühkopf BO 5107810.

BriteGuard® Sticker



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
BriteGuard® Sticker	BO 5830010

❗ Zur Kennzeichnung von mit BriteGuard® beschichtetem Glas. · Rolle à 100 Stück · 30 × 15 mm · Farbe transparent / blau

Fensterwischer mit Vlies



BESCHREIBUNG · BREITE	ART.-NR.
Einwischer mit Vlies 35 cm	BO 5553200

❗ Einwischer mit fusselfreiem, leicht zu wechselndem Vlies für allgemeine Reinigungsarbeiten auf Glasoberflächen. · Komplettsset · 35 cm

Fensterwischgriff



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Fensterwischgriff	BO 5551200

i Stahl, rostfrei

Schiene mit Gummi



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Schiene mit Gummi	BO 5551300

i Abzieherschiene mit Gummi zur Aufnahme in Fensterwischgriff
BO 55 512 00

Zu diesem Katalog

Druckbedingte Farbabweichungen sind möglich. Die Bohle AG haftet nicht für Druckfehler und Irrtümer in diesem Katalog. Für zahlreiche Artikel sind gewerbliche Schutzrechte, wie Patente, Gebrauchsmuster oder Geschmacksmuster - auch von Dritten - eingetragen oder angemeldet.

© Copyright by Bohle - Dieser Katalog ist in allen Teilen (Texte, Bilder, etc.) urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne schriftliche Genehmigung der Bohle AG unzulässig. Dies gilt insbesondere für Nachdrucke, Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Drucklegung Februar 2019

A

Abdeckkappe für Klemmprofil BO 5281046	173
Aqua	
Adapterprofil für Festverglasung für 6 mm	91
Adapterprofil für Festverglasung für 8 mm	91
Duschtürbeschlag	87
Aquant 40	
Balgdichtleiste für Nischendusche	112
Griff Ø 39 mm	111
Klemmprofil für Wandanschluss	113. 173
Profilset	110
Aquant 40 Set	
Eckdusche mit Einzugsdämpfer 1-flügelig	106
Eckdusche mit Einzugsdämpfer 2-flügelig	107
Nischendusche mit Einzugsdämpfung 1-flügelig	108
Nischendusche mit Einzugsdämpfung 2-flügelig	109
Aquant 40	
vertikale Dichtleisten	112
Zubehörset Eckstück	112
Zubehörset Montage	111
Zubehörset Türflügel	110
Art Duschtürband	92

B

Badewannenaufsatzprofil 90°	165
Barcelona Duschtürband	60
Barcelona Select Duschtürband	54
Bella Duschtürband	14
Bilbao Duschtürband	50
Bilbao Premium Duschtürband	38
Bilbao Select Duschtürband	44
BriteGuard®	
Surface ACTIVATOR	183
Surface FINISHER	184
Surface SEALER	183
Surface SEALER X	183

C

Citrus-Power Glasreiniger	178
Citrus-Power Glasreiniger mit Ihrem Firmen-Etikett	178

D

Dreieckverbinder Bohle round ø19	134
Dreieckverbinder Bohle square 15x15	122
Dreieckverbinder mit Glasanschluss Bohle round ø19	134
Duplocoll Haftklebeband	167

Duschtürband Art	
Glas-Glas 180°	94
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	93
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	93
Duschtürband Barcelona	
Glas-Glas 180°	61
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	61
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	60
Duschtürband Barcelona Select	
Glas-Glas 135°	57
Glas-Glas 180°	56
Glas-Glas 90°	57
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	55
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	55
Glas-Wand 90° geteilte Anschraubplatte	56
Duschtürband Bella	
Glas-Glas 180°	16
Glas-Wand 90° mit Hohlkehle nach außen öffnend	15
Glas-Wand 90° nach außen öffnend	15
Glas-Wand 90° nach innen öffnend	16
Duschtürband Bilbao	
Glas-Glas 180°	51
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	50
Duschtürband Bilbao Premium	
Glas-Glas 180°	42
Glas-Glas 90°	41
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	40
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	39
Duschtürband Bilbao Premium HD	
Glas-Glas 180°	41
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	40
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	39
Duschtürband Bilbao Select	
Glas-Glas 135°	46
Glas-Glas 180°	47
Glas-Glas 90°	46
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	45
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	45
Duschtürband Easy	
Glas-Glas 135°	97
Glas-Glas 180°	98
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	97
Duschtürband Europe	
Glas-Glas 180°	71
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	70
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	70
Duschtürband Granada	
Glas-Glas 135°	75
Glas-Glas 180°	76
Glas-Glas 90°	75
Glas-Wand 90° beidseitige Wandmontage	74
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	74
Duschtürband Lugo	
Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN links	21
Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN rechts	21
Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN links	20
Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN rechts	20
Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN links	19
Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN rechts	19

Duschtürband Madrid	
Glas-Glas 180°	12
Glas-Wand 90° mit Hohlkehle nach außen öffnend	11
Glas-Wand 90° nach außen öffnend	11
Glas-Wand 90° nach innen öffnend	12
Duschtürband Milano Original	
Glas-Glas 135°	66
Glas-Glas 180°	65
Glas-Glas 90°	66
Glas-Wand 90° einseitige Wandmontage	65
Duschtürband Next	
Glas-Glas 180° DIN links	80
Glas-Glas 180° DIN rechts	80
Glas-Wand 90° DIN links	79
Glas-Wand 90° DIN rechts	79
Duschtürband Plan artist	
Glas-Glas 135° DIN links	85
Glas-Glas 135° DIN rechts	85
Glas-Glas 180° DIN links	84
Glas-Glas 180° DIN rechts	84
Glas-Glas 90° DIN links	86
Glas-Glas 90° DIN rechts	86
Glas-Wand 90° DIN links	83
Glas-Wand 90° DIN rechts	83
Duschtürband Wellness®	
Glas-Glas 135° / 180° nach außen öffnend	27
Glas-Glas 180° nach außen öffnend	26
Glas-Glas 180° nach innen öffnend	26
Glas-Wand 90° nach außen öffnend eins. Wandmontage	24
Glas-Wand 90° nach außen öffnend lange Anschraubplatte	25
Glas-Wand 90° nach innen öffnend einseitige Wandmontage	24
Glas-Wand 90° nach innen öffnend lange Anschraubplatte	25
Duschtürband Wellness® Premium	
Glas-Glas 135° nach außen öffnend DIN rechts	35
Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN links	34
Glas-Glas 180° nach außen öffnend DIN rechts	33
Glas-Glas 180° nach innen öffnend DIN links	35
Glas-Glas 180° nach innen öffnend DIN rechts	34
Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN links	32
Glas-Wand 90° nach außen öffnend DIN rechts	31
Glas-Wand 90° nach innen öffnend DIN links	33
Glas-Wand 90° nach innen öffnend DIN rechts	32
Duschtürbeschlag Aqua	
Glas-Wand 90° für 6 mm	90
Glas-Wand 90° für 8 mm	90
Duschtürdichtung	
135° Magnetprofil für 10 - 12 mm	156
135° Magnetprofil für 6 - 8 mm	156
180° Frontanschlag für 6 - 8 mm	155
180° Frontanschlag für 8 - 10 mm	155
180° Magnetprofil für 10 - 12 mm	158
180° Magnetprofil für 6 - 8 mm	157
90° Eckanschlag für 6 - 8 mm	155
90° Eckanschlag für 8 - 10 mm	156
90° Magnetprofil für 10 - 12 mm	157
90° Magnetprofil für 6 - 8 mm	113, 157, 158
mit Balg für 10 - 12 mm	154
mit Balg für 6 - 8 mm	154
mit Balg für 8 mm	154
mit kurzer Dichtlippe für 6 - 8 mm	161
mit langer Dichtlippe für 10 - 12 mm	161
mit langer Dichtlippe für 6 - 8 mm	160

mit offener Dichtlippe für 10 mm	160
mit offener Dichtlippe für 8 mm	160
mit seitlicher Dichtlippe für 6 - 8 mm	159
mit seitlicher Dichtlippe für 6 mm	161
mit seitlicher Dichtlippe für 8 mm	162
mit unterer Dichtlippe für 6 - 8 mm	159
mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser für 10 - 12 mm	153
mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser für 6 - 8 mm	153
mit Wasserabweiser für 6 - 8 mm	158
mit Wasserabweiser und unterem Balg für 6 - 8 mm	153
elbstklebend mit 180° Magnetprofil für 8 - 12 mm	163
selbstklebend mit 90° Magnetprofil für 8 - 12 mm	163
selbstklebend mit Balg für 8 - 12 mm	162
selbstklebend mit seitlicher Dichtlippe für 8 - 12 mm	164
selbstklebend mit Wasserabw. und unt. Balg, 8 - 12 mm	164
Duschtürgriff	
beidseitig	147 - 149
einseitig mit Knopf	150 - 152
selbstklebend einseitig	140
Duschtürkнопf	
beidseitig	140 - 147
beidseitig 17/35 mm	143
einseitig	144
Kristallglas beidseitig	141

E

Easy Duschtürband	96
Eckverbinder	
135° mit Glasanschluss Bohle round ø19	133
90° Bohle round ø19	136
90° mit Glasanschluss Bohle round ø19	133
verstellbar 90°-180° Bohle square 15x15	122
verstellbar mit Glasanschluss Bohle square 15x15	123
Endkappenset für Spiegelprofil	174
Endkappenset für U-Profile	171
Europe Duschtürband	69

F

Fensterwischer Economy	173
------------------------	-----

G

Glasanschluss	
in Glasbohrung Bohle round ø12	128
in Glasbohrung Bohle square 12x12	125
verstellbar Bohle round ø19	130
verstellbar Bohle round ø19 für 10 - 12 mm	130
verstellbar Bohle round ø19 für 6 - 8 mm	129
verstellbar Bohle square 15x15	123
Granada Duschtürband	73

H

Haftklebebänder Bohle Duplocoll®	167
----------------------------------	-----

K

Kantenprofil L 19 x 19	176
Klemmträger	
Barcelona Glas-Wand 90°	58. 62
Bilbao Glas-Wand 90°	47. 51
Europe Glas-Wand 90°	72
Granada 90° Glas-Wand	77
Kombination Badewannenaufsatzprofil und Magnetleistent.	165

L

Längsverbinder	
Bilbao Glas-Glas 180°	49. 53
Milano Original / Milano Premium Glas-Glas 180°	68
Wellness® Glas-Glas 180°	30
Wellness® Glas-Wand 180°	30
Leerflasche für Bohle Spezialreiniger	179
Lugo Duschtürband	18

M

Madrid Duschtürband	10
Mikrofasertücher Economy	182
Milano Duschtürband	64

N

Next Duschtürband	78
-------------------	----

P

Plan artist Duschtürband	82
Premium Glasreiniger	178
Premium Slide SH Set	
Eckdusche 1-flügelig	103
Eckdusche 2-flügelig	104
Nischendusche 1-flügelig	102
Professional Glasreiniger	178
Putzpapier Economy	
2-lagig 1000 Blatt	181

2-lagig 420 Blatt	181
Putzpapier Premium 4-lagig 1000 Blatt	182
Putztuchabroller	181

R

Reinigungstücher Big Wipes Heavy Duty	180
---------------------------------------	-----

S

Spezialreiniger	179
Spiegelklebeband Xtramount®	175
Spiegelprofil	
35 x 13 x 20	174
Clips 35 x 13 x 20	174
H 32 x 8 x 13	176
J 35 x 9 x 16	175
L 19 x 8	176
Sprühkopf für Glasreiniger	177
Stabilisierungsstange	
Bohle round ø19	129
Bohle square 15x15	124
Stabilisierungsstange Set	
Bohle round ø12 Glas-Wand 90°	127
Bohle square 12x12 Glas-Wand 90°	125
Bohle square 15x15 Glas-Glas	119
Bohle square 15x15 Glas-Wand 45°	119
Bohle square 15x15 Glas-Wand 90°	118

T

Teleskop-Stabilisierungsstange Set	
Bohle round ø19 Glas-Glas	138
Bohle round ø19 Glas-Wand 45°	138
Bohle round ø19 Glas-Wand 90°	137

U

U-Profile	
10 x 10 x 10 x 1	169
15 x 15 x 15 x 1,5	169
15 x 15 x 15 x 2	170
20 x 13 x 20 x 1,5	170
20 x 15 x 20 x 1,5	170
20 x 17 x 20 x 1,5	171
20 x 20 x 20 x 2	171, 172
30 x 20 x 30 x 2	172
40 x 20 x 40 x 2	172
UV-Spezial-Wischtuch	176

V

Verbinder 180°

Bohle round ø19 für 10 - 12 mm	136
Bohle round ø19 für 6 - 8 mm	136
mit Glasanschluss Bohle round ø19	132
mit Glasanschluss Bohle square 15x15	121
Verbinder mit Glasanschluss Bohle round ø19	135
Verbinder verstellbar 90°-180° Bohle round ø19	135
Verdeckte Spiegelschiene	175
Vigo Set Walk-In	115
Vigo Walk-In Klebeadapter	116

W

Wandanschluss

45° Bohle round ø19	132
45° Bohle square 15x15	120
90° Bohle round ø12	127
90° Bohle round ø19	130. 131
90° Bohle square 15x15	120
verstellbar 90° Bohle square 15x15	121
Wellness® Duschtürband	23
Wellness® Premium Duschtürband	31

Winkelverbinder

Art Glas-Glas 90°	95
Art Glas-Wand 90°	94
Barcelona Glas-Glas 90°	58. 62
Barcelona Glas-Wand 90°	59. 63
Bella Glas-Glas 90°	17
Bella Glas-Wand 90°	17
Bilbao Glas-Glas 90°	48. 52
Bilbao Glas-Wand 90°	48. 52
Bilbao Premium Glas-Wand 90°	43
Bilbao Premium HD Glas-Wand 90°	42
Easy Glas-Glas 90°	99
Easy Glas-Wand 90°	98
Europe Glas-Glas 90°	71
Europe Glas-Wand 90°	72
Granada Glas-Glas 90°	77
Granada Glas-Wand 90°	76
Lugo Glas-Glas 90°	22
Lugo Glas-Wand 90°	22
Madrid Glas-Glas 90°	13
Madrid Glas-Wand 90°	13
Milano Original / Milano Premium Glas-Glas 90°	67
Milano Original / Milano Premium Glas-Wand 90°	67
Next Glas-Wand 90°	81
Plan artist Glas-Glas 135°	88
Plan artist Glas-Glas 90°	88
Plan artist Glas-Wand 90° Anschraubplatte nach außen	87
Plan artist Glas-Wand 90° Anschraubplatte nach innen	87
Wellness® Glas-Glas 135°	29
Wellness® Glas-Glas 90°	28
Wellness® Glas-Wand 135°	29
Wellness® Glas-Wand 90°	27. 28

Allgemeine Verkaufsbedingungen

1. Allgemeines, Geltungsereich

1.1. Diese Allgemeinen Verkaufsbedingungen („AVB“) gelten für alle von der Bohle AG vertriebenen Waren und sonstigen Leistungen, einschließlich anwendungstechnischer Beratung und Auskünften. Für den Verkauf und die Montage von Maschinen gelten jedoch zusätzliche, teilweise abweichende oder erweiterte Bedingungen, welche diesen AVB vorgehen. Im Übrigen gelten ausschließlich diese AVB.

1.2. Die Bohle AG erkennt entgegenstehende oder von diesen abweichende bzw. ergänzende Bedingungen des Kunden ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung nicht an. Diese AVB gelten auch dann, wenn die Bohle AG die Leistungen in Kenntnis entgegenstehender oder von diesen AVB abweichender Regelungen des Kunden vorbehaltlos ausführt.

1.3. Diese AVB gelten nur gegenüber Unternehmen, juristischen Personen des öffentlichen Rechts sowie öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 310 BGB. Sie gelten in der jeweils gültigen Fassung auch für alle künftigen Geschäfte mit dem Kunden.

1.4. Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Kunden (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AVB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, ein schriftlicher Vertrag bzw. eine schriftliche Bestätigung der Bohle AG maßgebend. Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschluss vom Kunden gegenüber der Bohle AG abzugeben sind (z. B. Fristsetzungen, Mängelanzeigen, Erklärung von Rücktritt oder Minderung), bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

2. Vertrag, Änderungsvorbehalt, Mindestbestellwert, Angebotsunterlagen etc.

2.1. Die Angebote der Bohle AG sind freibleibend und unverbindlich. Alle Angaben in Katalogen, Prospekten und sonstigen Unterlagen sind unverbindlich. Die Bestellung des Kunden gilt als verbindliches Vertragsangebot. Verträge zwischen der Bohle AG und ihren Kunden kommen durch die Auftragsbestätigung der Bohle AG 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 AG ohne vorherige Auftragsbestätigung, kommt der Vertrag mit Beginn der Ausführung der Leistung bzw. mit Lieferung zustande.

2.2. Die Bohle AG ist – das Einverständnis des Kunden vorausgesetzt – berechtigt, von der Bestellung abweichende Produkte mit gleicher oder verbesserter Qualität zu liefern, wenn die bestellten Waren nicht mehr lieferbar oder ersetzt worden sind.

2.3. Durch die Bohle AG gemachte Angaben zu den Waren bzw. Leistungen stellen keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale dar, sondern Beschreibungen oder Kennzeichnungen, die nur annähernd maßgeblich sind, sofern nicht durch die Verwendbarkeit zum vertraglich vorgesehenen Zweck eine genaue Übereinstimmung vorausgesetzt wird.

2.4. Bei Verträgen, die nicht mit Endkunden abgeschlossen wurden (z. B. Händler bzw. Wiederverkäufer), beträgt der Mindestbestellwert € 50,00. Bei Verträgen, die Waren bzw. Dienstleistungen für den Exportbereich betreffen, beträgt der Mindestbestellwert € 500,00. Ersatzteillieferungen und Serviceleistungen sind vom Mindestbestellwert ausgenommen.

2.5 Die Bohle AG behält sich alle Eigentums-, Urheber- und sonstigen geschützten 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

3.1. Alle Preise gelten „ab Werk“ Haan, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer. Sie gelten ausschließlich der gesondert zu berechnenden Versand-, Fracht-, Verpackungs- und etwaigen Montagekosten. Ab einem Bestellwert von € 250,00 entfallen im Direktvertrieb gegenüber Endkunden die Versandkosten, außer bei Speditionslieferungen. Bei Verträgen, die nicht mit Endkunden abgeschlossen werden (z. B. Händler bzw. Wiederverkäufer), trägt der Kunde stets die anfallenden Versandkosten, darüber hinaus wird bei einer Bestellung unter € 100,00 Warenwert (netto) eine Bearbeitungsgebühr von € 10,00 berechnet. Bei Verträgen, die Waren bzw. Dienstleistungen für den Exportbereich betreffen, trägt der Kunde stets die anfallenden Versandkosten, darüber hinaus wird bei einer Bestellung zwischen € 500,00 und € 1.000,00 Warenwert (netto) eine Bearbeitungsgebühr von € 10,00 berechnet.

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 AG berechtigt, Verzugszinsen nach § 289 BGB zu fordern. Die Bohle AG behält sich Nachweis und Geltendmachung eines höheren Verzugschadens vor.

3.4. Aufrechnungsrechte stehen dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von der Bohle AG anerkannt sind. Außerdem ist er zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts insoweit befugt, als sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

3.5. Die Bohle AG behält sich das Recht zur Lieferung nur gegen Vorkasse oder per Nachnahme vor.

3.6. Sofern nichts anderes vereinbart ist, gilt im Exportbereich Vorauszahlung oder Akkreditiv.

4. Lieferung, Lieferzeit und -verzug, Gefahrübergang

4.1. Die Lieferung erfolgt EXW („ab Werk“ Haan) gemäß Incoterms © 2010, wo auch der Erfüllungsort für die Lieferung und eine etwaige Nacherfüllung ist. Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht spätestens mit der Übergabe der Ware auf den Kunden über. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Kunde im Verzug der Annahme ist.

4.2. Auf Verlangen und Kosten des Kunden wird die Ware an einen anderen Bestimmungsort versandt (Versendungskauf). Beim Versendungskauf geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware sowie die Verzögerungsgefahr bereits mit Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt über.

4.3. Soweit eine Abnahme vereinbart ist, ist diese für den Gefahrübergang maßgebend. Auch im Übrigen gelten für eine vereinbarte Abnahme die gesetzlichen Vorschriften des Werkvertragsrechts entsprechend. Der Abnahme steht es gleich, wenn der Kunde im Verzug der Annahme ist.

4.4. Teillieferungen sind möglich, wenn nicht alle bestellten Waren vorrätig sind und eine Teillieferung für den Kunden zumutbar ist.

4.5. Liefertermine und Fristen sind nur verbindlich, wenn sie von der Bohle AG und dem Kunden im Einzelfall schriftlich ausdrücklich als verbindlich vereinbart worden sind.

4.6. Vereinbarte Lieferfristen verlängern sich – auch innerhalb eines Verzuges – angemessen bei Eintritt höherer Gewalt und allen unvorhergesehenen, nach Vertragsschluss eintretenden Hindernissen, die außerhalb der Einflussmöglichkeiten der Bohle AG liegen, gleichgültig, ob diese Hindernisse bei der Bohle AG selbst oder ihren Lieferanten eintreten. In diesem Fall sind beide Parteien berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

4.7. Maßgebend für die Einhaltung der Lieferfrist ist der Tag der Bereitstellung der (Teil-)Lieferung zu Abholung oder Versand bzw. der Tag der Übergabe an die Transportperson.

4.8. Der Eintritt eines Lieferverzugs der Bohle AG bestimmt sich nach den gesetzlichen Vorschriften. In jedem Fall ist aber eine Mahnung durch den Kunden erforderlich. Gerät die Bohle AG in Lieferverzug, kann der Kunde pauschalierten Ersatz seines Verzugschadens verlangen. Die Schadenspauschale beträgt für jede vollendete Kalenderwoche des Verzugs 0,5% des Nettopreises (Lieferwert), insgesamt jedoch höchstens 5% des Lieferwerts der verspätet gelieferten Ware. Der Bohle AG bleibt der Nachweis vorbehalten, dass dem Kunden gar kein Schaden oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als vorstehende Pauschale entstanden ist. Weitere Schadensersatzansprüche des Kunden aus dem Lieferverzug sind ausdrücklich ausgeschlossen.

4.9. 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 Waren in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahmeverzug gerät.

4.10. Die Wahl der Versandart sowie Verpackungs- und Transportmittel bleibt der Bohle AG vorbehalten. Aus der getroffenen Wahl können der Bohle AG gegenüber keine Ansprüche des Kunden abgeleitet werden.

5. Verpackungen

Alle Verpackungen sind im Sinne der deutschen Verpackungsverordnung über die Vermeidung und Verwertung von Verpackungsabfällen recycelbar bzw. umweltschonend zu entsorgen. Sofern der Kunde die Entsorgung selbst vornimmt, übernimmt die Bohle AG 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 AG zurückgegeben.

6. Rückgabe von Waren

6.1. Falsch oder zu viel bestellte Ware kann vom Kunden innerhalb von 30 Tagen nach Erhalt zurückgegeben werden, sofern die Ware unbenutzt, in Originalverpackung und in einwandfreiem, verkaufsfähigen Zustand ist. Für die Rücknahme werden 10% des Netto-Rechnungsbetrages berechnet, mindestens jedoch € 10,00. Bei Verträgen, die nicht mit Endkunden abgeschlossen werden (z. B. Händler bzw. Wiederverkäufer) oder die Waren bzw. Dienstleistungen für den Exportbereich betreffen, setzt die Rückgabe von Waren die vorherige Zustimmung der Bohle AG voraus.

6.2. Waren, die speziell für Kunden hergestellt oder beschafft wurden, können nicht zurückgegeben werden.

6.3. Rücksendungen sind zwingend vorab anzumelden und können ansonsten nicht bearbeitet werden.

7. Gewährleistung

7.1. Bei einem von der Bohle AG zu vertretenden Mangel der Ware ist die Bohle AG nach ihrer Wahl zur Mangelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt. Bei Mangelbeseitigung trägt die Bohle AG alle zum Zweck der Mangelbeseitigung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Reise-, Arbeits- und Materialkosten, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Ware nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.

7.2. Ist die Bohle AG zur Mangelbeseitigung oder Ersatzlieferung nicht bereit oder nicht in der Lage, so ist der Kunde nach seiner Wahl berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten oder eine entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises zu verlangen. Dies gilt auch bei Verzögerungen über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die die Bohle AG zu vertreten hat.

7.3. Gewährleistungsrechte des Kunden setzen voraus, dass dieser seinen ihm nach §§ 377, 381 HGB obliegenden Untersuchungs- und Rügepflichten ordnungsgemäß nachgekommen ist. Zeigt sich bei der Untersuchung oder später ein Mangel, so muss der Kunde der Bohle AG hiervon unverzüglich schriftlich Anzeige machen. Als unverzüglich gilt die Anzeige, wenn sie innerhalb von 5 Werktagen erfolgt, wobei zur Fristwahrung die rechtzeitige Absendung der Anzeige genügt. Der Kunde hat offensichtliche Mängel (einschließlich Falsch- und Minderlieferungen) innerhalb von 5 Werktagen ab Lieferung schriftlich anzuzeigen, wobei auch hier zur Fristwahrung die rechtzeitige Absendung der Anzeige genügt.

7.4. Gewährleistungsansprüche können innerhalb von 12 Monaten ab Gefahrenübergang geltend gemacht werden.

7.5. Der Kunde hat der Bohle AG die zur geschuldeten Nacherfüllung erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben. Im Falle der Ersatzlieferung hat der Kunde der Bohle AG die mangelhafte Sache nach den gesetzlichen Vorschriften zurückzugeben. Die Nacherfüllung beinhaltet weder den Ausbau der mangelhaften Sache noch den erneuten Einbau, wenn die Bohle AG ursprünglich nicht zum Einbau verpflichtet war.

7.6. Die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten (nicht: Ausbau- und Einbaukosten), trägt die Bohle AG, wenn tatsächlich ein Mangel vorliegt. Andernfalls ist die Bohle AG berechtigt, dem Kunden wegen unberechtigten Mängelbeseitigungsverlangens eine Bearbeitungs-pauschale in Höhe von € 49,00 in Rechnung zu stellen, es sei denn, das Nichtvorliegen eines Gewährleistungsfalles war für den Kunden nicht erkennbar. Der Nachweis eines höheren Schadens und die gesetzlichen Ansprüche bleiben unberührt; die Bearbeitungs-pauschale ist aber auf weitergehende Geldansprüche anzurechnen. Dem Kunden bleibt der Nachweis gestattet, dass der Bohle AG überhaupt kein oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als die vorstehende Pauschale entstanden ist.

7.7. Alle Angaben in Abbildungen, Prospekten, Katalogen und in der Werbung sind reine Produktbeschreibung und stellen keine Beschaffenheitsangabe der Ware dar. Solche Angaben sind nur verbindlich, wenn sie ausdrücklich als Beschaffenheit der Ware vereinbart worden sind.

7.8. Alle technischen Angaben, speziell sämtliche Angaben zu Maßen, wurden sorgfältig zusammengestellt. Sie entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Aufgrund eventueller notwendiger technischer Änderungen können sich Abweichungen ergeben. Eine Haftung für Schäden, die durch falsche Maße entstehen, ist ausdrücklich ausgeschlossen. Durch die Herstellung bedingte Abweichungen in Maßen, Inhalten, Dicken, Gewichten und Farbönen 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.

8. Beratung

8.1. Soweit durch Mitarbeiter der Bohle AG 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 und durch autorisierte Partner der Bohle AG ausgeführt. Die Auswahl der eingesetzten Mitarbeiter und Partner obliegt der Bohle AG.

8.2. Eine Zusage eines Leistungserfolges – soweit nicht anderweitig schriftlich vereinbart – findet hierbei nicht statt, da der Leistungserfolg von verschiedensten Faktoren abhängt, die im Rahmen der allgemeinen anwendungstechnischen Beratung im Regelfall nicht überprüfbar sind. Die Beratung befreit grundsätzlich nicht von einer eigenen Prüfung im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

9. Haftung

9.1. Soweit sich aus diesen AVB nichts anderes ergibt, haftet die Bohle AG bei einer Verletzung von vertraglichen und außervertraglichen Pflichten nach den gesetzlichen Vorschriften.

9.2. Auf Schadensersatz haftet die Bohle AG – gleich aus welchem Rechtsgrund – im Rahmen der Verschuldenshaftung bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haftet die Bohle AG vorbehaltlich eines milderen Haftungsmaßstabs nach gesetzlichen Vorschriften (z. B. für Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten) nur

- für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit,

- für Schäden aus der nicht unerheblichen Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist die Haftung der Bohle AG jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

9.3. Die sich aus Ziffer 10.2. ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten auch bei Pflichtverletzungen durch bzw. zugunsten von Personen, deren Verschulden die Bohle AG nach gesetzlichen Vorschriften zu vertreten hat. Sie gelten nicht, soweit die Bohle AG einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen hat und für Ansprüche des Kunden nach dem Produkthaftungsgesetz.

9.4. Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Kunde nur zurücktreten oder kündigen, wenn die Bohle AG die Pflichtverletzung zu vertreten hat.

10. Eigentumsvorbehalt

10.1. Die Bohle AG behält sich das Eigentum an der gelieferten Ware bis zur vollständigen Bezahlung aller gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Vertrag und einer laufenden Geschäftsverbindung (gesicherte Forderungen) mit dem Kunden vor.

10.2. Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt der Bohle AG 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. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung ermächtigt. Die Befugnis der Bohle AG, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Sie verpflichtet sich jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde bzw. ein von dem Kunden entsprechend autorisierter Dritter seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät, kein Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungsanstellung vorliegt. Ist dies der Fall, ist der Kunde verpflichtet, der Bohle AG die abgetretenen Forderungen und allen Schuldner bekanntzugeben, alle zum Einzug erforderlichen Angaben zu machen, die dazugehörigen Unterlagen auszuhändigen und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitzuteilen.

10.3. Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware zu verarbeiten. Diese Befugnis endet mit der endgültigen Zahlungseinstellung des Kunden bzw. des von ihm zur Zahlung entsprechend autorisierten Dritten oder wenn über das Vermögen des Kunden die Eröffnung des Insolvenzverfahrens beantragt wird. Die Verarbeitung oder Umbildung erfolgt stets für die Bohle AG. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Gegenständen verarbeitet, so erwirbt die Bohle AG das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Kaufsache. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, nicht im Eigentum der Bohle AG stehenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwirbt die Bohle AG das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde der Bohle AG anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für die Bohle AG.

10.4. Gerät der Kunde in Zahlungsverzug oder kommt er seinen Verpflichtungen aus dem Eigentumsvorbehalt nicht nach, kann die Bohle AG eine angemessene Frist zur Leistung bzw. Nacherfüllung setzen. Nach erfolglosem Ablauf dieser Frist ist die Bohle AG berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die gelieferte Ware zurückzunehmen. Dazu hat der Kunde eine genaue Aufstellung der noch in seinem Besitz befindlichen Vorbehaltsgegenstände zu übersenden, die Gegenstände auszusondern und an die Bohle AG herauszugeben. Nach Androhung mit angemessener Frist können die Gegenstände unter Anrechnung auf den dem Käufer berechneten Preis durch freihändigen Verkauf bestmöglich verwertet werden.

10.5. Der Kunde ist verpflichtet, die Kaufsache pflichtlich zu behandeln sowie sie 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 unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

10.6. Die Bohle AG 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 10% übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt der Bohle AG.

11. Datenschutz

Sofern personenbezogene Daten aus oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag von der Bohle AG und/oder dem Kunden zum Zwecke der Datenverarbeitung gespeichert werden, sind jeweils die geltenden gesetzlichen Bestimmungen zum Datenschutz, insbesondere die §§ 27ff. Bundesdatenschutzgesetz („BDSG“), einzuhalten. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nicht.

12. Gerichtsstand, Erfüllungsort, anzuwendendes Recht

12.1. Ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag ist – soweit gesetzlich zulässig – Haan. Die Bohle AG ist jedoch auch berechtigt, nach ihrer Wahl den Kunden an dessen allgemeinem Gerichtsstand zu verklagen.

12.2. Erfüllungsort für die Lieferung ist der Ort, an dem sich die Ware zum Zwecke des Versandes oder einer etwa vereinbarten Übergabe an den Kunden befindet. Erfüllungsort für die Zahlung des Kaufpreises sowie für alle übrigen Leistungen des Kunden ist Haan.

12.3. Für die vertraglichen Beziehungen zwischen der Bohle AG und dem Kunden gilt, auch bei einem eventuellen Auslandsbezug, ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland, unter Ausschluss des UN-Kaufrechts und der Kollisionsnormen des Internationalen Prozessrechts.

Stand: 01.07.2017

Transportschaden?

a. Gefahrenübergang

Der Gefahrenübergang erfolgt in der Regel (wenn nicht anders vereinbart) mit Übergabe der Ware an den Transporteur. Gerne übernehmen wir für Sie die Abwicklung des Transportschadens, weisen jedoch ausdrücklich auf den erfolgten Gefahrenübergang hin. Um einen Schaden gegenüber dem Transporteur und/oder dessen Versicherung geltend zu machen, benötigen wir ausdrücklich das ausgefüllte Schadensformular.

b. Offensichtlicher Transportschaden

Die Beschädigung (z.B. Verpackung ist eingerissen oder eingedrückt) ist auf den Lieferpapieren des Zulieferers zu vermerken und anschließend vom anliefernden Fahrer per Unterschrift bestätigen zu lassen. Bei einer möglichen Verweigerung des Fahrers notieren Sie bitte: „Fahrer hat Unterschrift verweigert“. Sollte die Unterschrift auf einem Displaygerät geleistet werden, unterschreiben Sie etwas kleiner und machen Sie möglichst deutlich den Vermerk „DEFEKT“ dazu. Zusätzlich sollte der Fahrer die Sendung in seiner EDV als defekt markieren. Sie können auch die in Ihrem Unternehmen hierfür üblichen Beschädigungsformblätter nutzen.

Falls ein Fahrer Ihnen die Möglichkeit versagt, die Ware mit Beschädigungsvermerk anzunehmen (er besteht entweder auf eine Unterschrift ohne Vermerk oder keine Annahme), verweigern Sie bitte die Annahme und informieren uns umgehend. Im Zweifel gilt: Lehnen Sie die Annahme einer beschädigten Lieferung eher ab, bevor Sie den Schaden selbst zu tragen haben, und melden Sie uns den Schaden.

c. Verdeckter Transportschaden

Sollte der Schaden von außen nicht sichtbar sein (der Karton oder die Palette ist von außen unbeschädigt, die Ware weist aber nach dem Öffnen Schäden auf) ist im Gegensatz zum offenen Transportschaden die Ware „gegen reine Quittung“ angenommen. Dem Spediteur/Paketservice gegenüber wurde kein Schadensvermerk gemacht. Daher ist eine vollständige Dokumentation (Fotos der Außen- und Innenverpackung, Fotos der beschädigten Stellen, Schadensbeschreibung, usw.) unerlässlich. Weiterhin muss ein versteckter Schaden innerhalb von max. 7 Tagen an uns gemeldet werden. Danach wird seitens der Speditionen, Paketdienste und Versicherungen davon ausgegangen, dass die Ware unbeschädigt Ihr Haus erreicht hat und der Schaden ist somit nicht mehr regulierbar.

So erreichen Sie Bohle

Bohle AG

Besucherzentrum

Siemensstraße 1 · 42781 Haan

Postadresse

Postfach 10 11 63 · 42755 Haan

www.bohle.com · info@bohle.de

Telefon, Zentrale: 0 2129 5568 - 0

Bestellannahme: 0 2129 5568 - 288

Produktberatung: 0 2129 5568 - 100

Fax: 0 2129 5568 - 281

Geschäftszeiten

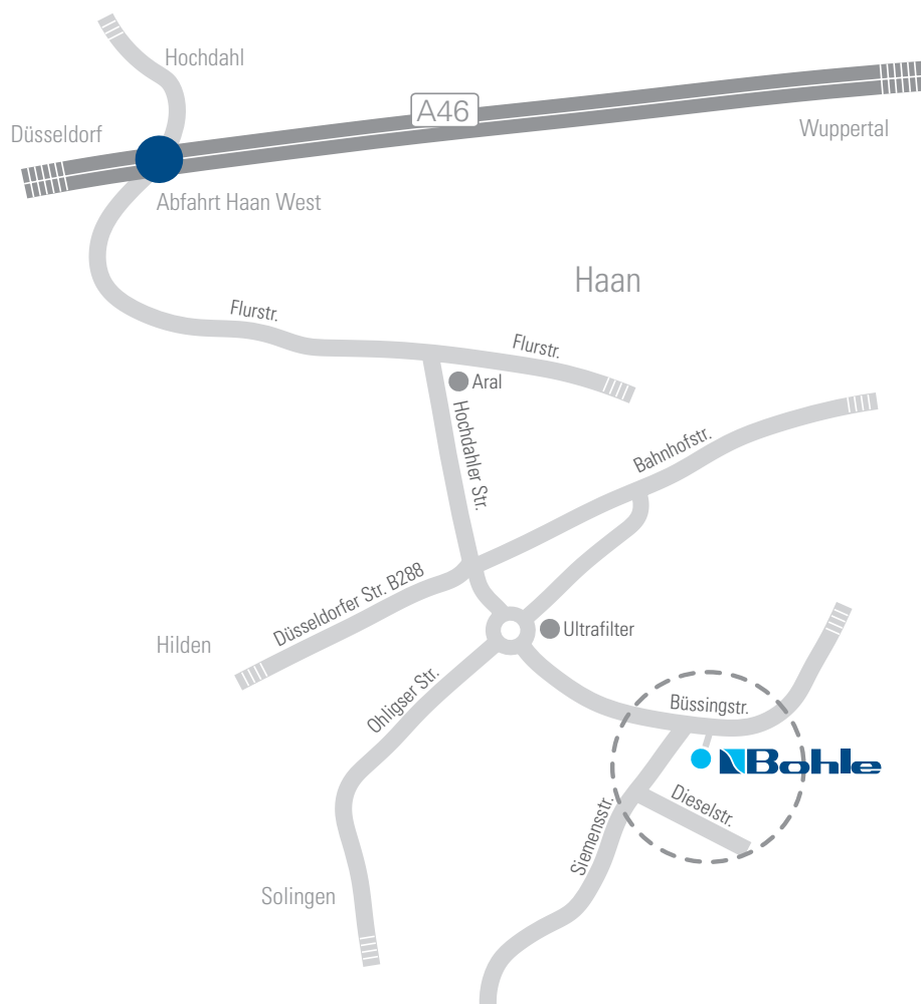
Montag - Donnerstag 8.00 - 17.00

Freitag 8.00 - 15.00

Abholung

Montag - Donnerstag 8.00 - 15.00

Freitag 8.00 - 12.00



Bohle AG
Dieselstr. 10
42781 Haan

T +49 2129 5568-100
F +49 2129 5568-281

info@bohle.de
www.bohle.com