

Alles aus einer Hand.

**fritsche**  
Glas • Metall • Kunststoff



# Duschen

Version 1.0 – 2014

- *Pendeltüren*
- *Anschlagtüren*
- *Schiebetüren*
- *Walk-In*

# Baubeschläge & Ganzglasanlagen



*„Wir vertreten eine Vielzahl an hochwertigen Marken und sind ständig auf der Suche nach Artikeln die unsere Systeme optimal abrunden. Für eine perfekte Lösung geben wir seit Jahren alles.“*

- ▶ Motiv- & Design-Türen
- ▶ Ganzglas Drehen
- ▶ Ganzglas Schieben
- ▶ Raumteiler
- ▶ Faltelemente
- ▶ Automatische Anlagen
- ▶ Türgriffe
- ▶ Alu-Zargen
- ▶ Verglasungsprofile
- ▶ Vordachsysteme
- ▶ Balkonverglasung
- ▶ Duschen & Sauna
- ▶ Sanitärsysteme



**Abteilung Baubeschläge & Ganzglasanlagen**  
Landstraße 22 | A-5102 Anthering

Tel.: 0043 6223 3212 - 600  
Fax: 0043 6223 3212 - 699

office@fritsche.eu.com  
www.fritsche.eu.com



1

## ***Pendeltür Duschanlagen***

- › Abtenau – fri-line
- › Eben – fri-line
- › Pontere – Pauli & Sohn
- › Flamea<sup>+</sup> – Pauli & Sohn
- › Flamea – Pauli & Sohn
- › BF 112 – Gral
- › Milano – KL meglä
- › Modesta – Pauli & Sohn
- › Stardusch – Guidotti

ab Seite 5



2

## ***Anschlagtür Duschanlagen***

- › Nivello – Pauli & Sohn
- › Nivello<sup>+</sup> – Pauli & Sohn
- › BH 200 – Gral
- › BH 205 – Gral
- › Crossover pur – KL meglä
- › Crossover CL – KL meglä
- › Farfalla – Pauli & Sohn
- › Flinter – Pauli & Sohn
- › Pillango – Pauli & Sohn
- › Papillon – Pauli & Sohn
- › Fluture – Pauli & Sohn
- › Atlantica – KL meglä
- › Toscana – Guidotti

ab Seite 53



3

## ***Schiebetür Duschanlagen***

- › Vivere II – Pauli & Sohn
- › SO 730 – Gral

ab Seite 117



4

## ***Walk-In Duschanlagen***

- › PO 570 – Gral
- › Design Quadrad – Gral
- › Diverse Pauli & Sohn Lösungen

ab Seite 125



5

## ***Montagehinweise***

- › Planung
- › Aufmaß
- › Befestigung
- › Spritzwasserschutz
- › Überdrückung
- › Verbauung

ab Seite 129



6

## ***Zubehör***

- › Dicht-, Träger- & Schwallschutzprofile
- › Stabistangen
- › Überdrückungsschutz
- › Handtuchhalter
- › Türknöpfe & Griffe
- › Musterkoffer
- › Montagezubehör

ab Seite 141

## Pendeltür Duschanlagen

	Abtenau / Eben	Pontere	Flamea <sup>+</sup>	Flamea	BF 112	Milano
	ab Seite 6	ab Seite 10	ab Seite 20	ab Seite 26	ab Seite 32	ab Seite 36
						
Basismaterial	Messing	ZAMAK	ZAMAK	ZAMAK	Messing	Messing
max. Breite	900 mm	1000 mm	1000 mm	900 mm	1000 mm	1000 m
max. Gewicht	40 kg	50 kg	45 kg	36 kg	45 kg	40 kg
Glasdicke	8/10 mm	8/10 mm	6/8/10 mm	6/8/10 mm	8/10 mm	8 mm
Nulllagenbereich einstellbar	30°	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein
ohne Dichtung	ja	ja	ja	ja	ja	ja
selbstschließend ab Grad	-	15 - 20°	letzter cm	letzter cm	20°	-
mit Langloch	nein	ja	ja	ja	ja	teilweise

## Anschlagtür Duschanlagen

	Nivello	Nivello <sup>+</sup>	BH 200	BH 205	Crossover pur	Crossover CL
	ab Seite 54	ab Seite 60	ab Seite 64	ab Seite 68	ab Seite 72	ab Seite 76
						
Basismaterial	ZAMAK	ZAMAK	Messing	Messing	Messing	Messing
max. Breite	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
max. Gewicht	36 kg	36 kg	40 kg	40 kg	35 kg	35 kg
Glasdicke	6/8/10 mm	8/10 mm	6/8 mm	6/8 mm	8 mm	8 mm
Hebe-Senk-Funktion	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Nulllagenbereich einstellbar	ja	ja	nein	nein	ja	ja
Nulllage fix	-	-	-	-	-	-
ohne Nulllage	-	-	-	-	-	-
durchgehende Dichtung	ja	ja	ja	ja	ja	ja
ohne Dichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub	durch Hub	durch Hub	durch Hub	durch Hub	durch Hub
mit Langloch	ja	ja	ja	ja	nein	nein
flächenbündig	nein	ja	nein	ja	nein	ja
überlappend	nein	nein	nein	nein	nein	nein



<b>Modesta</b>	<b>Stardusch</b>
ab Seite 40	ab Seite 46
	
Messing	Messing
1000 mm	800 mm
50 kg	35 kg
8/10/12 mm	6/8 mm
nein	5°
nein	nein
ja	ja
25°	20°
nein	teilweise



<b>Farfalla</b>	<b>Flinter</b>	<b>Pillango</b>	<b>Papillon</b>	<b>Fluture</b>	<b>Atlantica</b>	<b>Toscana</b>
ab Seite 80	ab Seite 84	ab Seite 90	ab Seite 94	ab Seite 98	ab Seite 104	ab Seite 110
						
ZAMAK	ZAMAK	ZAMAK	ZAMAK	ZAMAK	Messing	Messing
1000 mm	900 mm	1000 mm	1000 mm	900 mm	1000 mm	800 mm
40 kg	36 kg	40 kg	40 kg	36 kg	40 kg	35 kg
6/8/10 mm	6/8/10 mm	6/8/10 mm	6/8/10 mm	6/8 mm	8 mm	6/8 mm
nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
nein	nein	ja	nein	6°	ja	ja
-	ja	-	-	-	-	-
ja	-	-	ja	-	-	-
ja	ja	ja	ja	-	ja	ja
nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein
nein	letzter cm	letzter cm	wählbar	letzter cm	-	20°
ja	ja	ja	ja	-	ja	nein
nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
nein	nein	nein	nein	ja	nein	nein

## Schiebetür Duschanlagen

	Vivere II	SO 730
	ab Seite 118	ab Seite 122
		
Basismaterial Beschläge	Edelstahl	Messing
Basismaterial Profile	Edelstahl	Aluminium
max. Flügelgewicht	40 kg	30 kg
Glasdicke	8 mm	6/8 mm

## Walk-In Duschanlagen

PO 570	Design Quadrat	Pauli & Sohn
ab Seite 126	ab Seite 127	ab Seite 128
		

## Zubehör

<b>Dicht-, Träger- &amp; Schwall- schutzprofile</b>	<b>Stabstangen</b>	<b>Überdrück- ungsschutz</b>	<b>Handtuch- halter</b>	<b>Türkнопfe &amp; Griffe</b>	<b>Musterkoffer / - ständer</b>
ab Seite 142	ab Seite 150	ab Seite 158	ab Seite 160	ab Seite 164	ab Seite 170
					
<b>Montage- zubehör</b>					
ab Seite 172					
					



## ***Pendeltür Duschanlagen***

- › **Abtenau** - fri-line
- › **Eben** - fri-line
- › **Pontere** - Pauli & Sohn
- › **Flamea<sup>+</sup>** - Pauli & Sohn
- › **Flamea** - Pauli & Sohn

- › **BF 112** - Gral
- › **Milano** - KL meglia
- › **Modesta** - Pauli & Sohn
- › **Stardusch** - Guidotti

**Eben / Abtenau - fri-line**

Die hochwertigen Beschläge sind nicht nur optisch ansprechend, sondern auch technisch ausgereift. Das komplette Sortiment lässt viele Ausführungen von Duschanlagen zu.

**Überblick**

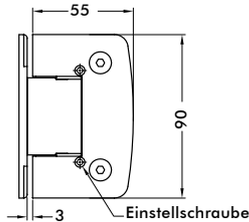
Basismaterial	Messing
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	30°
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	-
mit Langloch	nein



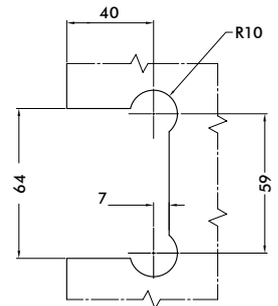
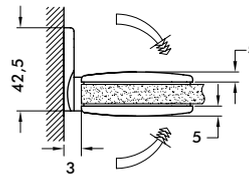
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

## Eben / Abtenau – fri-line

### Typ Eben



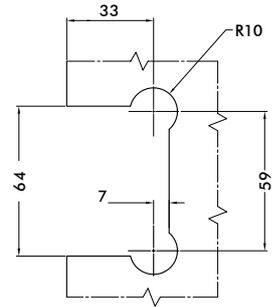
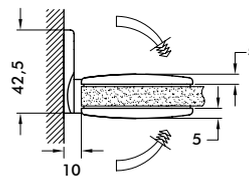
OHNE Dichtprofil



### Typ Abtenau

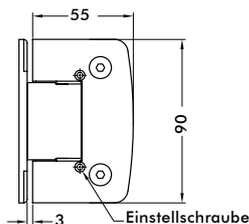


MIT Dichtprofil

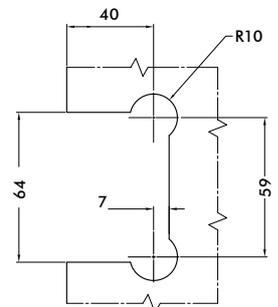
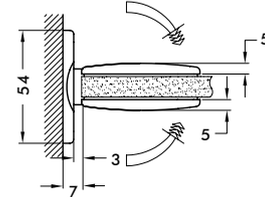


Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6602	Eben	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm
6702	Abtenau		

### Typ Eben



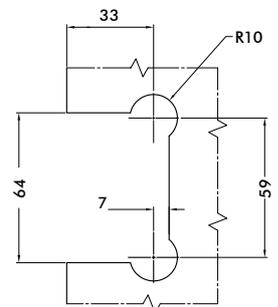
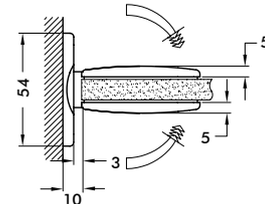
OHNE Dichtprofil



### Typ Abtenau



MIT Dichtprofil



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6600	Eben	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm
6700	Abtenau		

verfügbare  
Oberflächen:



glanzverchromt

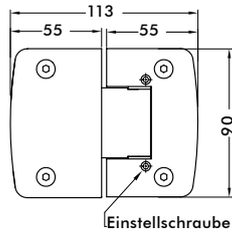


Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

## Eben / Abtenau - fri-line

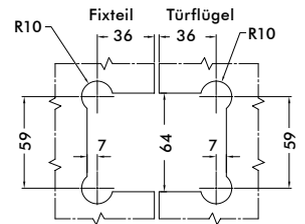
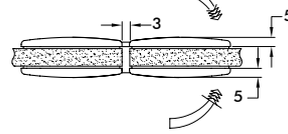
### Typ Eben



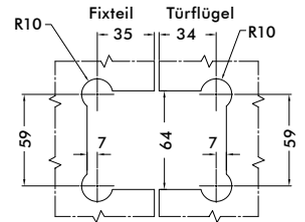
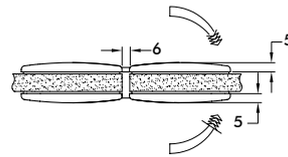
### Typ Abtenau



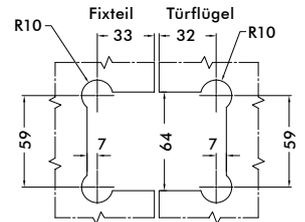
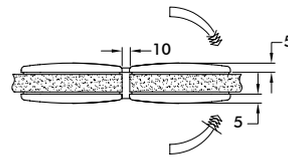
OHNE Dichtprofil



MIT Dichtprofil 1

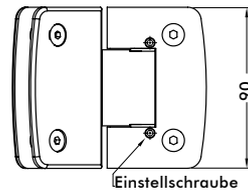


MIT Dichtprofil 2

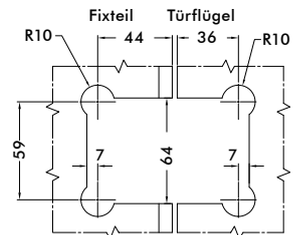
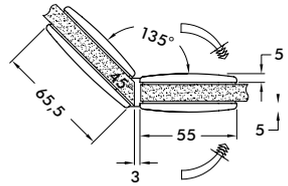


Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6601	Eben	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 / 10 mm
6701	Abtenau		

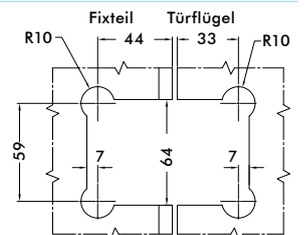
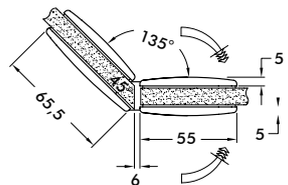
### Typ Eben



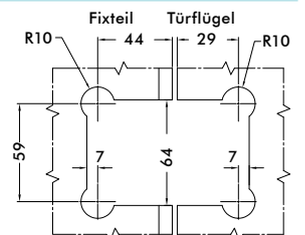
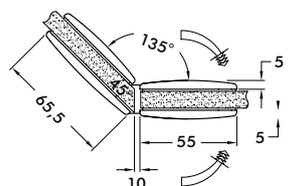
OHNE Dichtprofil



MIT Dichtprofil 1



MIT Dichtprofil 2



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6604	Eben	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 / 10 mm
6704	Abtenau		

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



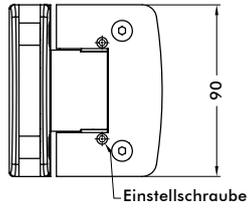
Edelstahleffekt

## Eben / Abtenau - fri-line

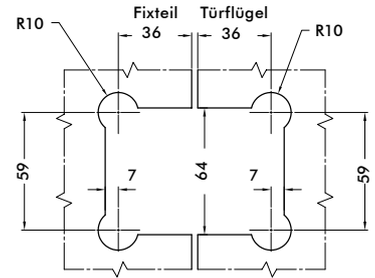
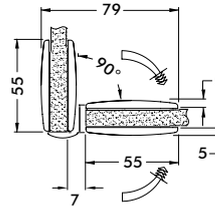
### Typ Eben



Mindestabstand  
Luft Glas-Glas = 7 mm



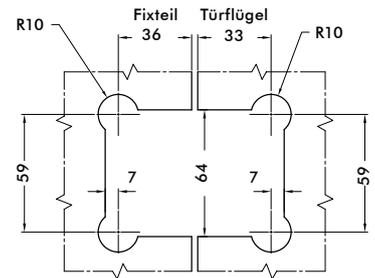
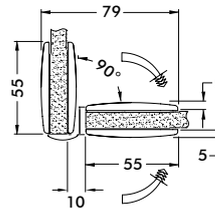
OHNE Dichtprofil



### Typ Abtenau

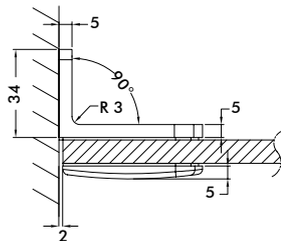


MIT Dichtprofil

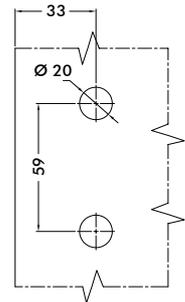
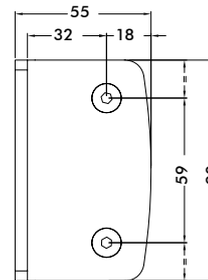


Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6603	Eben	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 / 10 mm
6703	Abtenau		

### Typ Eben



### Typ Abtenau



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
6607	Eben	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 / 10 mm
6707	Abtenau		

verfügbare  
Oberflächen:



glanzverchromt



Edelstahleffekt

**Pontere - Pauli & Sohn**

Das Duschpendeltürband Pontere ist ein wahres Multitalent: Es schließt auf den letzten Zentimetern selbsttätig und kann in seiner Nulllage jederzeit stufenlos verstellt werden. Damit ist es der perfekte Partner für Nischen-, Eck-, Fünfeck- und U-Duschen sowie für Badewannenabtrennungen. Durch die Vielfalt der Beschläge und der Winkelverbinder mit verstellbarer Gradzahl sind unendliche Einbausituationen möglich.

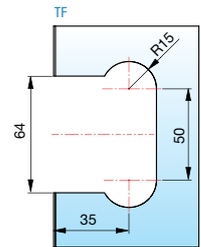
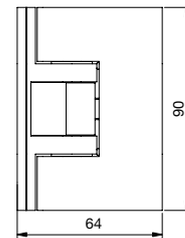
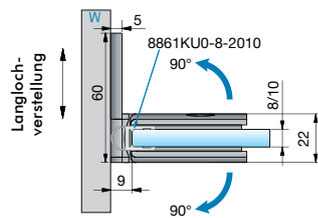
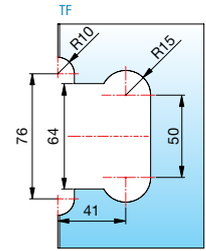
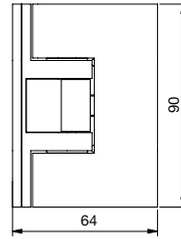
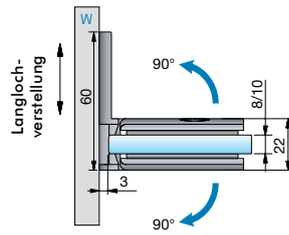
- › mittig liegender Drehpunkt und daher als Pendeltür nutzbar
- › selbsttätig schließend auf den letzten 15-20°
- › Nulllage der Beschläge beliebig oft und stufenlos verstellbar
- › verstellbare Gradzahl bei den Winkelverbindern (außer 8418MS)
- › schnelle Montage
- › wartungsfrei bei normaler Beanspruchung durch hochwertige Lagerbuchsen
- › Verbauung wahlweise mit oder ohne Dichtprofil möglich
- › alle Sets nach DIN EN 14428 geprüft
- › 50 kg entsprechen einem Glastürlügel von 1000 x 2000 mm bei einer Glasdicke von 10 mm (außer 8404MS)

**Überblick**

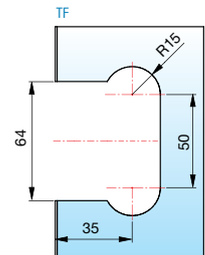
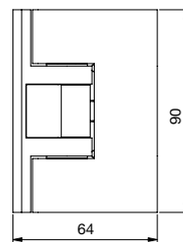
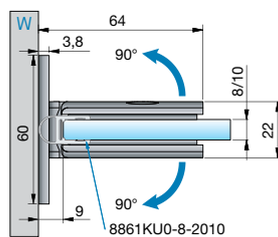
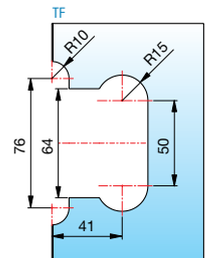
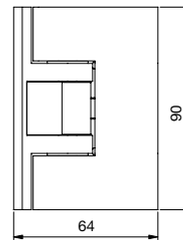
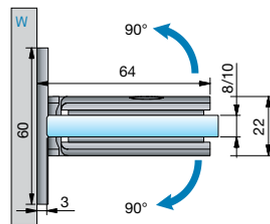
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	50 kg
Nulllagenbereich einstellbar	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	15 - 20°
mit Langloch	ja



Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8406	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8408	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



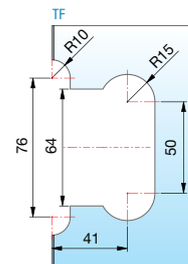
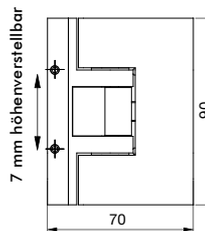
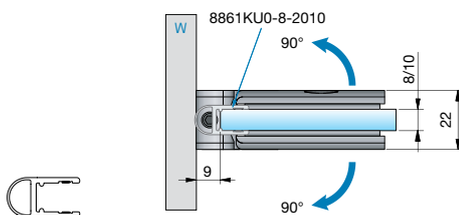
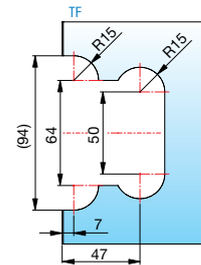
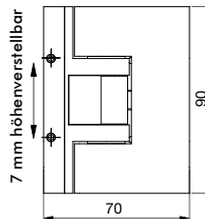
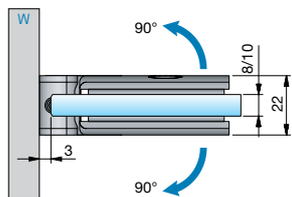
mattverchromt



Edelstahleffekt

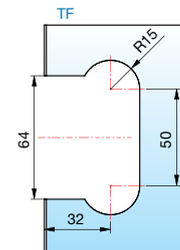
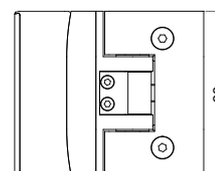
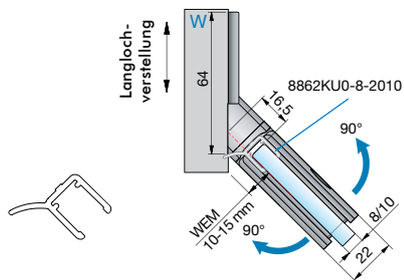
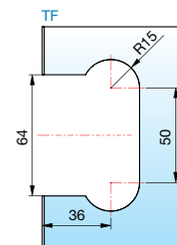
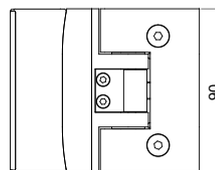
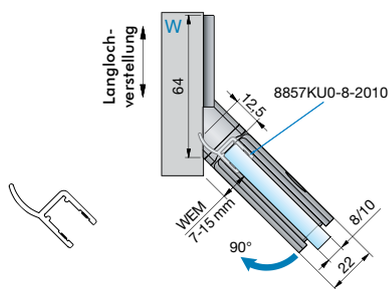
# 1 Pendeltür Duschanlagen

Pontere - Pauli & Sohn



Tragfähigkeit (2 Bänder): 35 kg entsprechen einem Glastürlügel von 700 x 2000 mm bei einer Glasdicke von 10 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8404	Duschtürband Hochkantanschraubplatte 90°	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8414	Duschtürband Glas-Wand 135°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

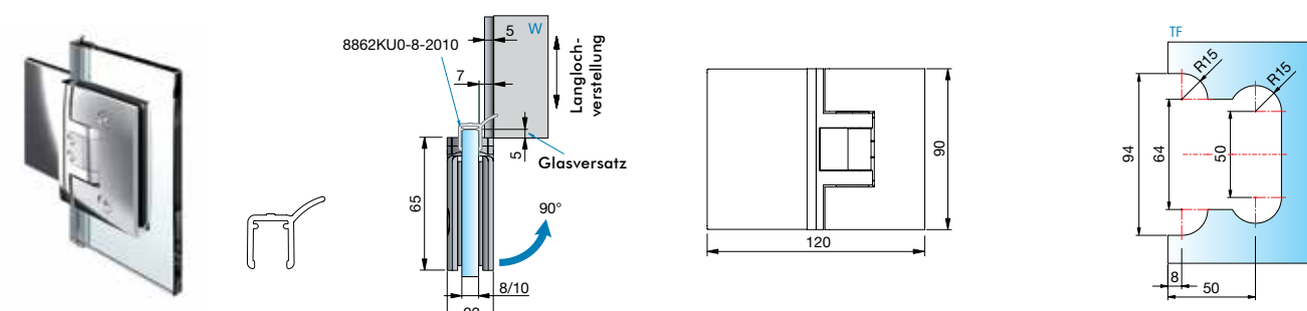
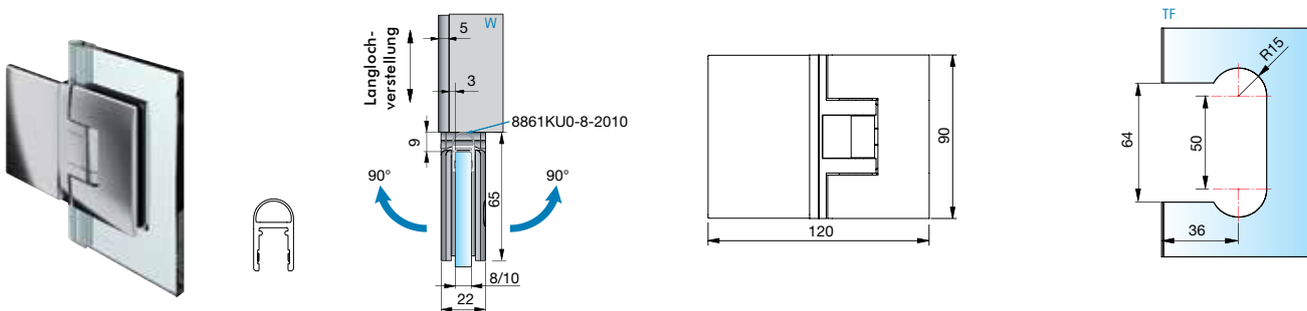
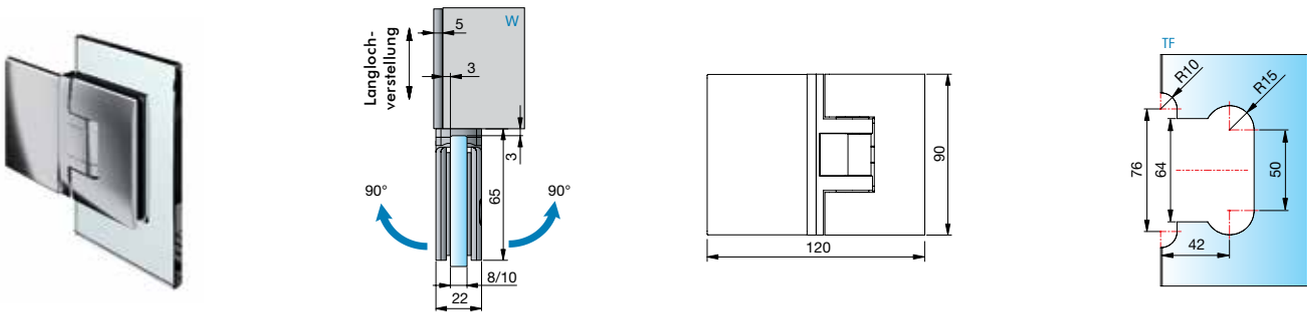


mattverchromt



Edelstahleffekt

## Pontere - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8412	Duschtürband längs Wandmontage 180°	8 / 10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



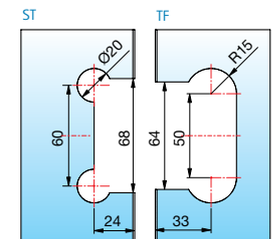
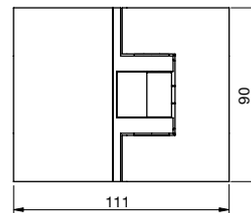
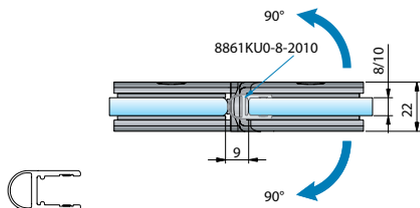
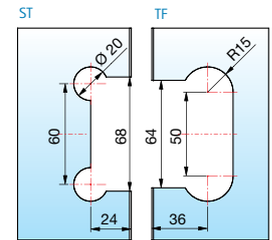
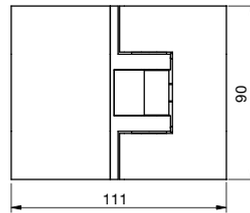
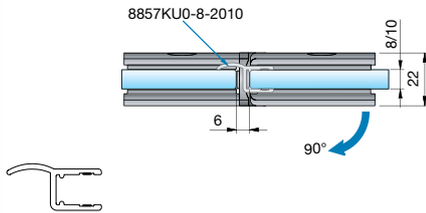
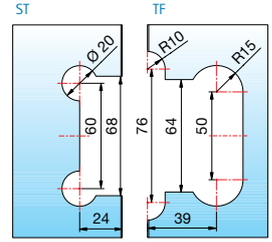
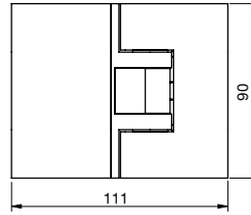
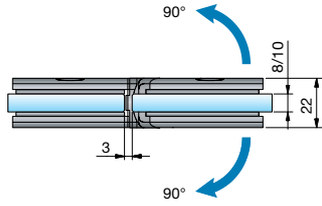
mattverchromt



Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

Pontere - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8400	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

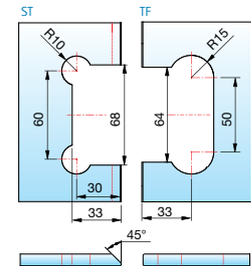
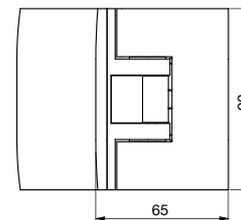
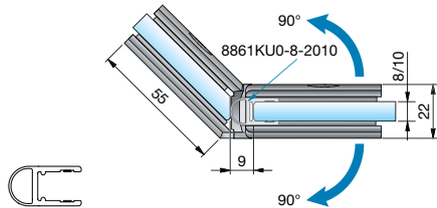
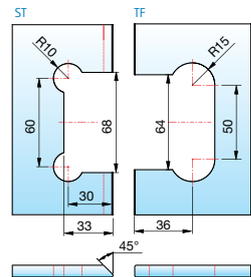
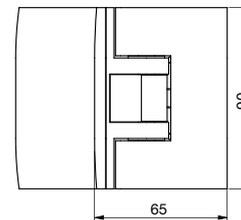
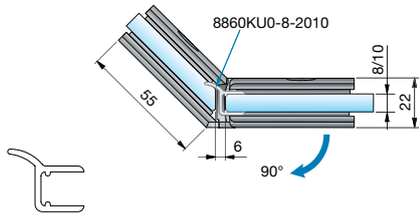
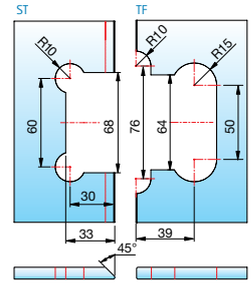
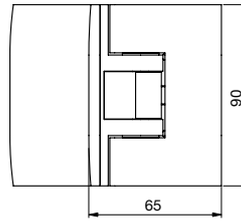
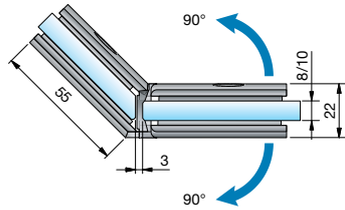


mattverchromt



Edelstahleffekt

## Pontere - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8402	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



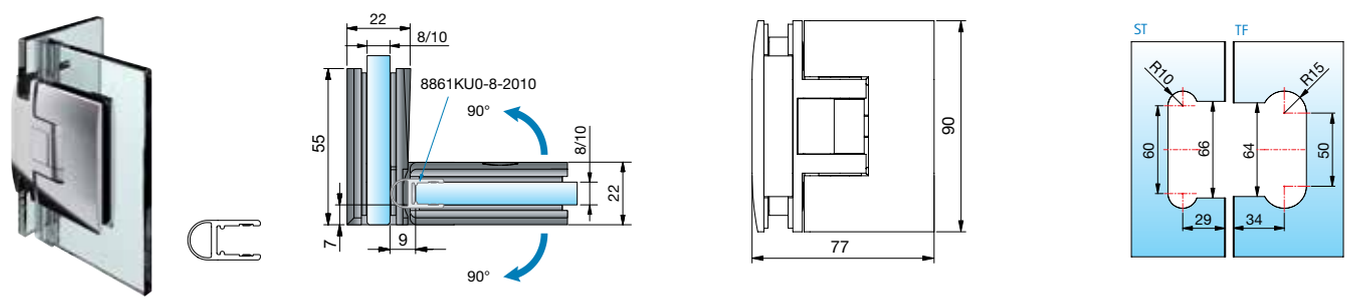
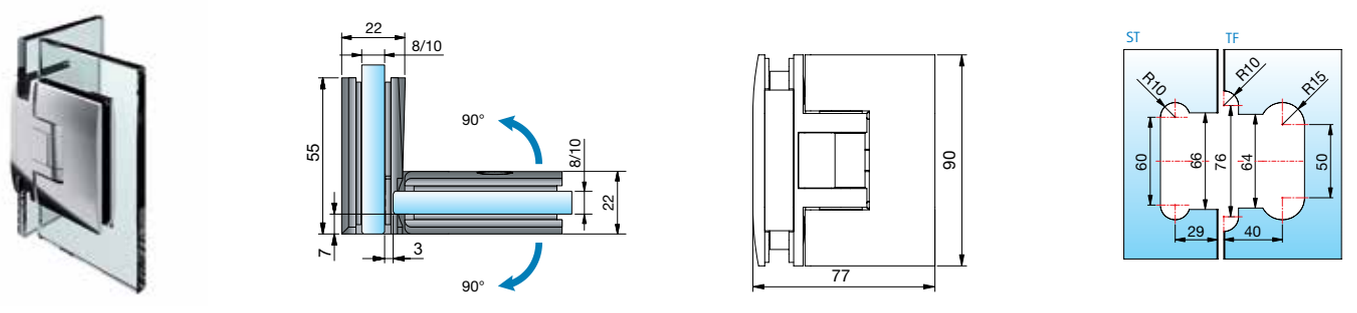
mattverchromt



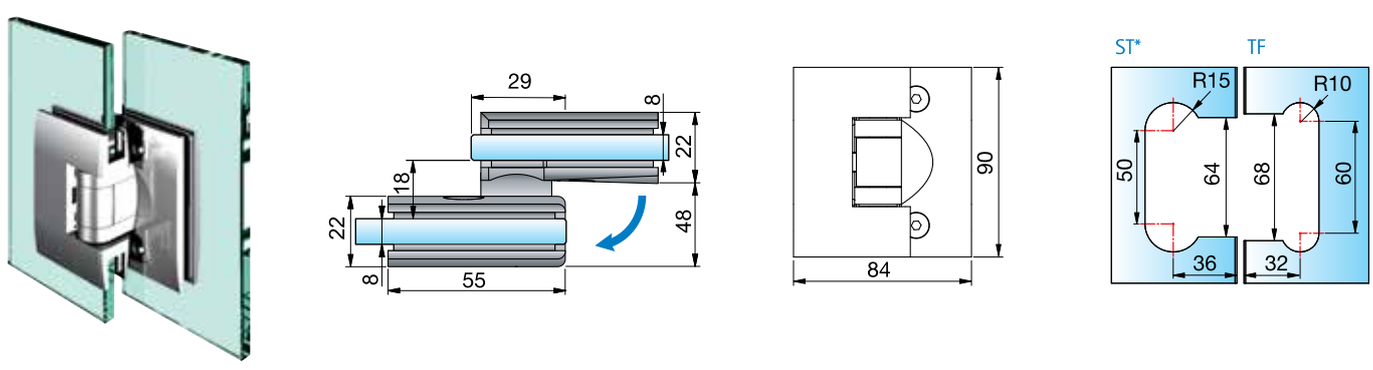
Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

Pontere - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8410	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 / 10 mm

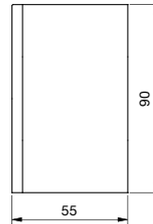
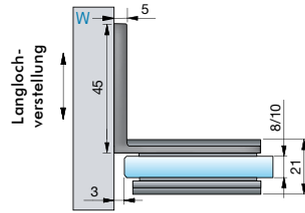


Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8416	Duschtürband Glas-Glas 180°, überlappend	8 / 10 mm

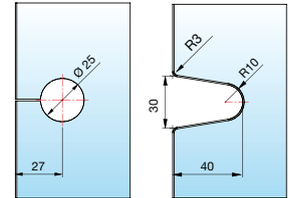
**verfügbare Oberflächen:**

-  glanzverchromt
-  mattverchromt
-  Edelstahl-effekt

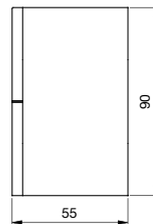
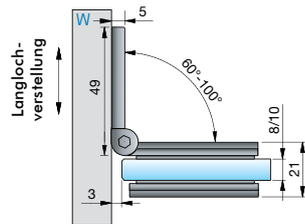
Abteilung Baubeschläge: **Tel.: +43 6223 3212 - 600 • Fax: +43 6223 3212 - 699**



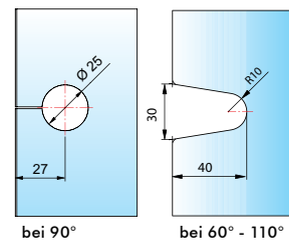
Wahlweise:  
Bohrung Ø 25 mm oder Randausschnitt R40



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8418	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 / 10 mm

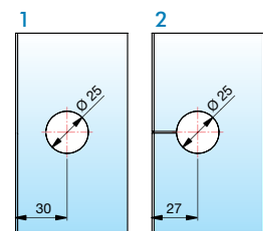
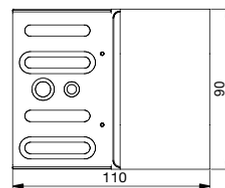
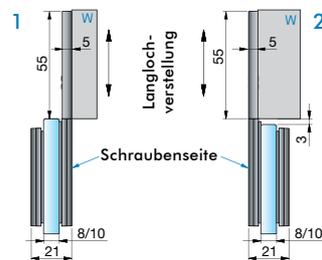


Bohrung Ø 25 mm oder Randausschnitt R40



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 19.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8430	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, verstellbar	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8428	Längsverbinder Glas-Wand 180°	8 / 10 mm

verfügbare  
Oberflächen:



glanzverchromt



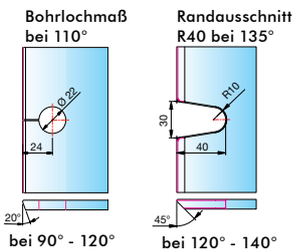
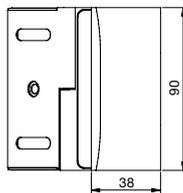
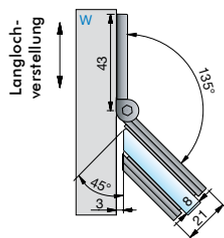
mattverchromt



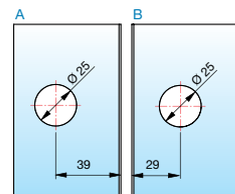
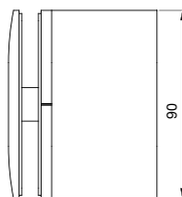
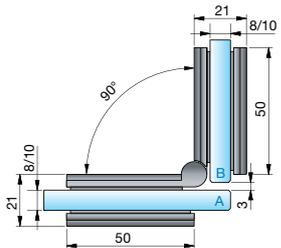
Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

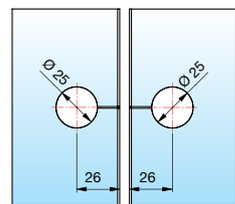
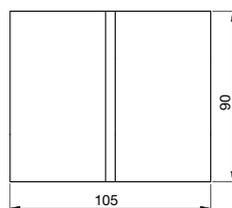
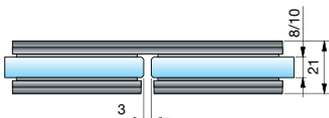
Pontere - Pauli & Sohn



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 19.



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8421	Winkelverbinder Glas-Glas 90°, verstellbar	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8422	Längsverbinder Glas-Glas 180°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



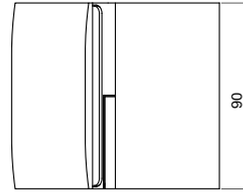
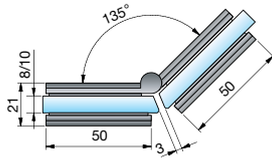
glanzverchromt



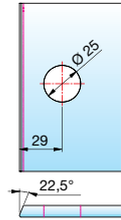
mattverchromt



Edelstahleffekt



Glasbearbeitung bei 135°



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle unten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8425	Winkelverbinder Glas-Glas 135°, verstellbar	8 / 10 mm

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8430MS			
Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	35 mm	30°	-
65°	33 mm	25°	-
70°	32 mm	20°	-
75°	31 mm	15°	-
80°	29 mm	10°	-
85°	28 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	27 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	26 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	26 mm	10°	Bohrung geschlitzt

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8425MS			
Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
80°	38 mm	50°	-
85°	37 mm	47,5°	-
90°	36 mm	45°	-
95°	35 mm	42,5°	-
100°	34 mm	40°	-
105°	33 mm	37,5°	-
110°	32 mm	35°	-
115°	31 mm	32,5°	-
120°	31 mm	30°	-
125°	30 mm	27,5°	-
130°	29 mm	25°	-
135°	29 mm	22,5°	-
140°	28 mm	20°	Bohrung geschlitzt
145°	27 mm	17,5°	Bohrung geschlitzt
150°	27 mm	15°	Bohrung geschlitzt
155°	26 mm	12,5°	Bohrung geschlitzt
160°	26 mm	10°	Bohrung geschlitzt
165°	25 mm	7,5°	Bohrung geschlitzt
170°	25 mm	5°	Bohrung geschlitzt
175°	24 mm	0°	Bohrung geschlitzt
180°	24 mm	0°	Bohrung geschlitzt

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8427MS				
Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Glasbearbeitung	Bemerkung
90°	27 mm	0°	Bohrung	-
95°	26 mm	5°	Bohrung	Bohrung geschlitzt
100°	26 mm	10°	Bohrung	Bohrung geschlitzt
105°	25 mm	15°	Bohrung	Bohrung geschlitzt
110°	24 mm	20°	Bohrung	Bohrung geschlitzt
115°	24 mm	25°	Bohrung	Bohrung geschlitzt
120°		30°	Randausschnitt R40	-
125°		35°	Randausschnitt R40	-
130°		40°	Randausschnitt R40	-
135°		45°	Randausschnitt R40	-
140°		50°	Randausschnitt R40	-

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

**Flamea<sup>+</sup> - Pauli & Sohn**

Die neue Serie Flamea<sup>+</sup> bietet Ihnen ein Beschlagprogramm mit komplett verdeckter Verschraubung und erhöhter Tragkraft. Die Spaltmaße der Pendeltürbänder wurden nochmals verringert, um die Dichtigkeit weiter zu optimieren. Die stufenlos einstellbare Nulllage und die Option, auf ein Dichtprofil zu verzichten, sorgen für eine perfekte Anpassung an unterschiedlichste Einbausituationen.

- › beidseitig 90° öffnendes Duschpendeltürband
- › auf den letzten Zentimetern selbstschließend
- › mittig liegender Drehpunkt und daher als Pendeltür nutzbar
- › stufenlose Nulllageneinstellung
- › Tragfähigkeit (2 Bänder): 45 kg entsprechen einer maximalen Türflügelgröße von 900 x 2000 mm bei 10 mm Glasdicke
- › optimiert für die Verbauung ohne Dichtprofil
- › keine sichtbare Verschraubung
- › minimierte Spaltmaße und daher dichter

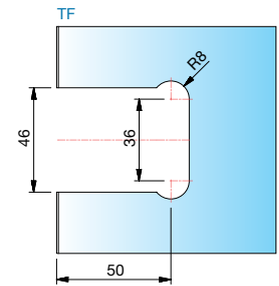
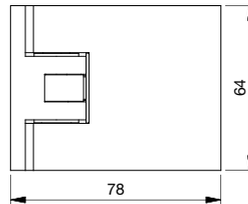
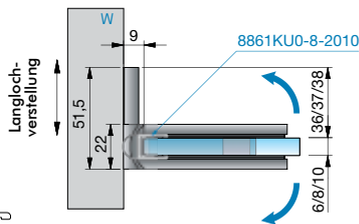
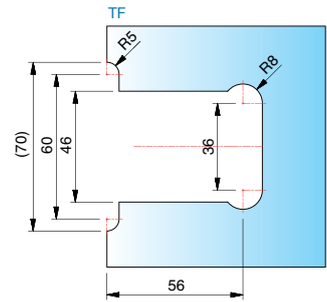
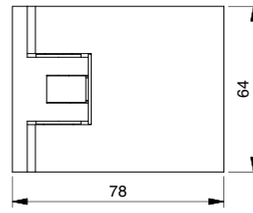
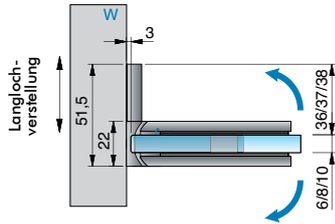
**Überblick**

Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	45 kg
Nulllagenbereich einstellbar	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	letzter cm
mit Langloch	ja

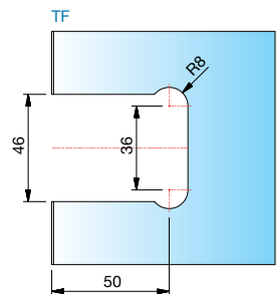
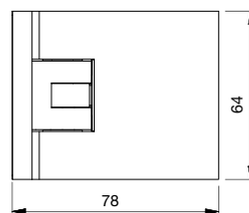
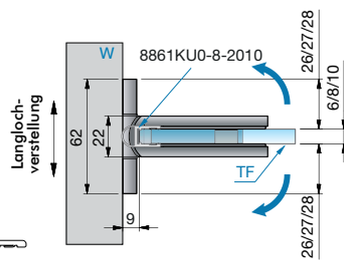
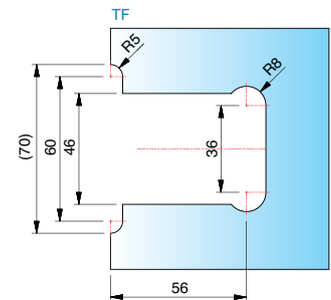
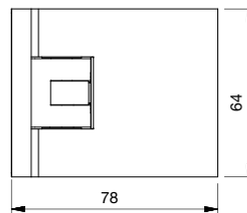
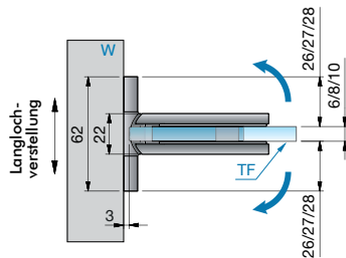


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

## Flamea+ - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8130	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8134	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



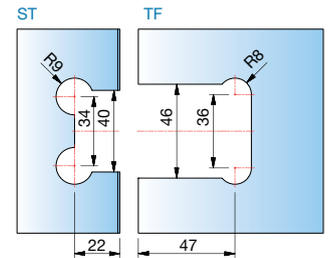
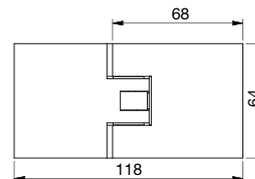
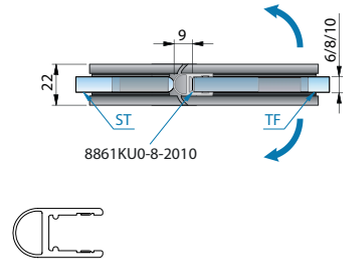
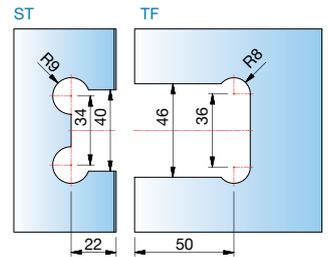
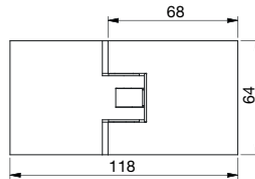
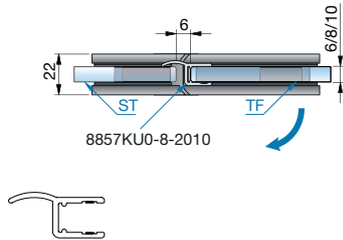
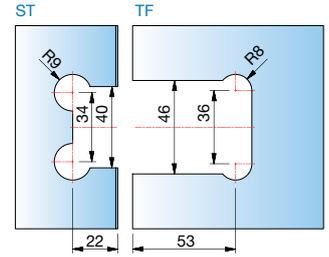
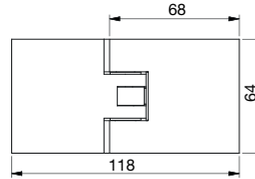
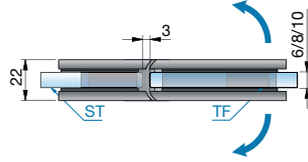
mattverchromt



Edelstahl-effekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

Flamea<sup>+</sup> - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8132	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 / 10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



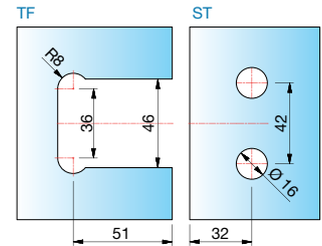
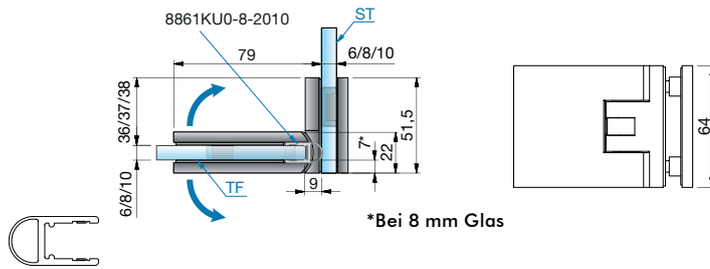
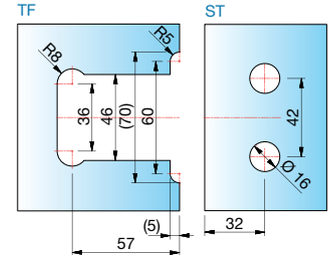
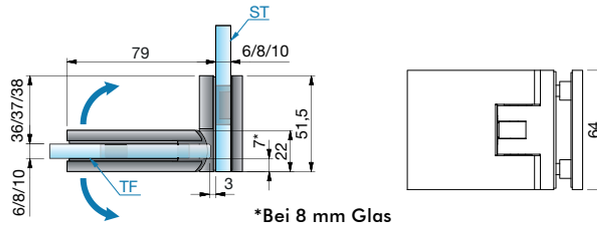
glanzverchromt



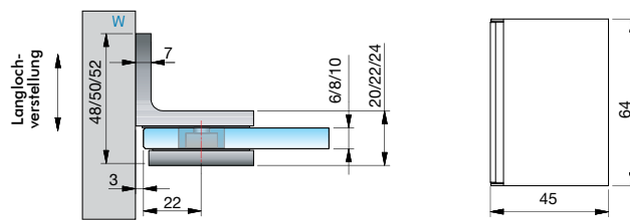
mattverchromt



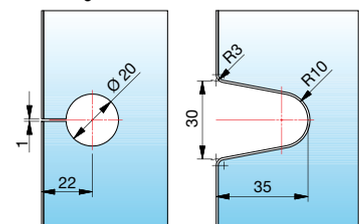
Edelstahleffekt



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8136	Duschtürband Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8194	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



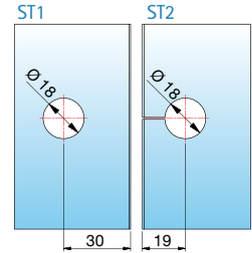
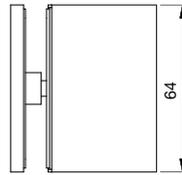
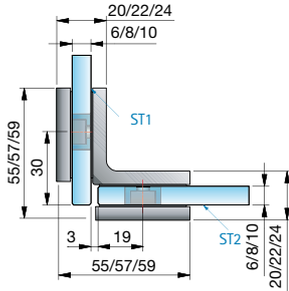
mattverchromt



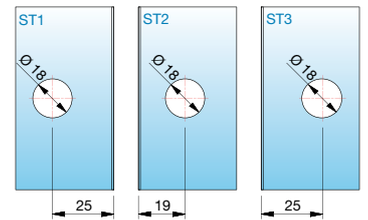
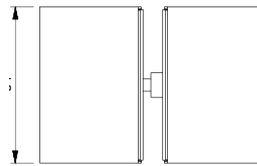
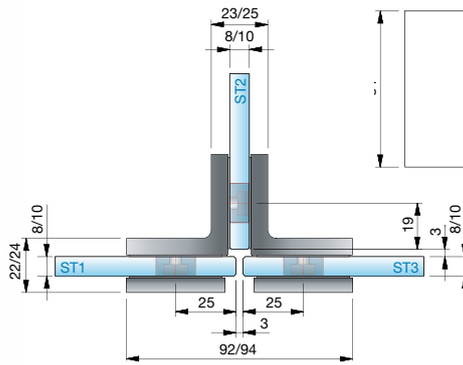
Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

Flamea<sup>+</sup> - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8196	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8197	Winkelverbinder Glas-Glas 90°, zweiseitig	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

## Flamea+ - Pauli & Sohn



8194



8196



**Flamea** - Pauli & Sohn

Oft sind es kleine Dinge, die Großes bewirken. Das rechteckige Duschpendeltürband Flamea ist durch seine Beschlaggröße beim Glas-Wand-Beschlag (8180ZN) von 71 × 56 mm und beim Glas-Glas-Beschlag (8182ZN) von 111 × 56 mm äußerst kompakt und damit eine besonders dezente Lösung. Seine stufenlos einstellbare Nulllage und die Möglichkeit, auf ein Dichtprofil zu verzichten, sorgen für eine perfekte Anpassung an unterschiedlichste Einbausituationen.

- › beidseitig 90° öffnendes Duschpendeltürband mit selbsttätiger Schließung auf den letzten Zentimetern
- › mittig liegender Drehpunkt und daher als Pendeltür nutzbar
- › stufenlose Nulllageneinstellung
- › Tragfähigkeit (2 Bänder): 36 kg  
entspricht einer maximalen Türflügelgröße von 900 x 2000 mm bei 8 mm Glasdicke
- › optimiert für die Verbauung ohne Dichtprofil

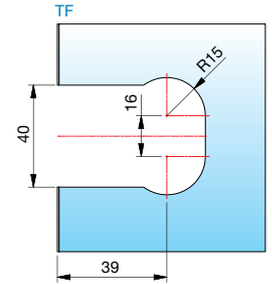
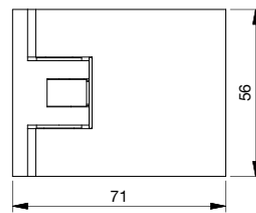
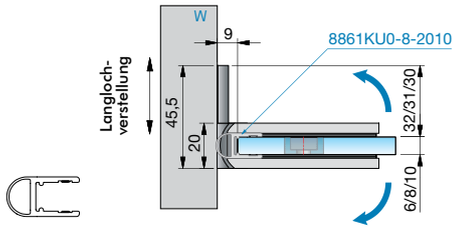
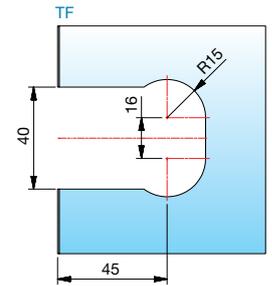
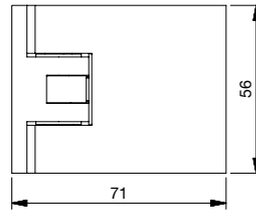
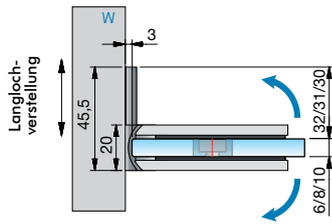
## Überblick

Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	36 kg
Nulllagenbereich einstellbar	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	letzter cm
mit Langloch	ja

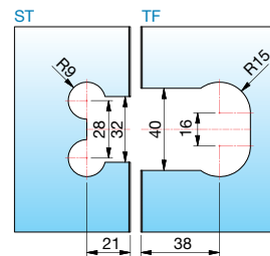
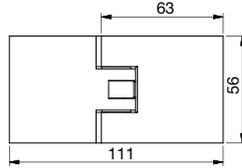
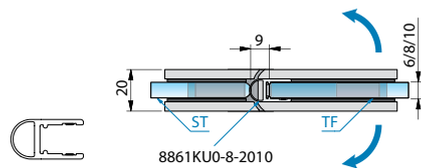
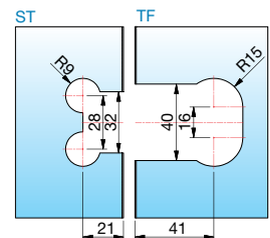
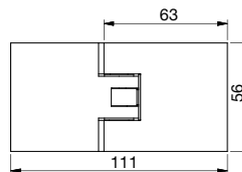
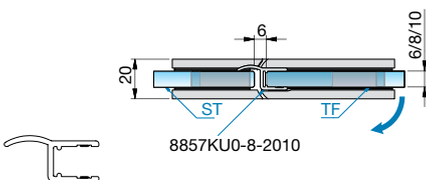
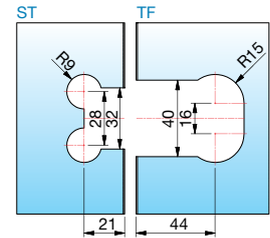
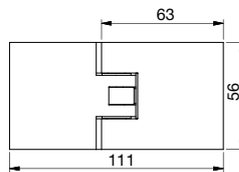
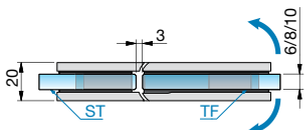


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

## Flamea - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8180	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8182	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



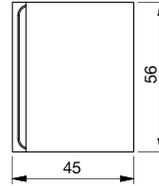
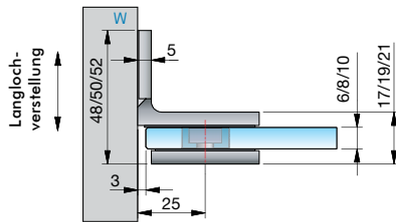
mattverchromt



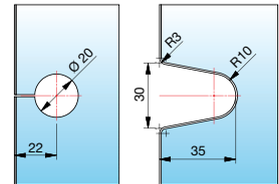
Edelstahleffekt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

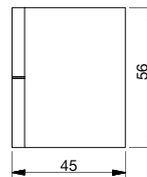
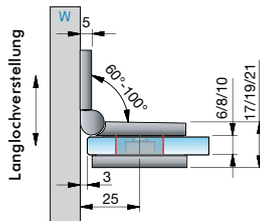
Flamea - Pauli & Sohn



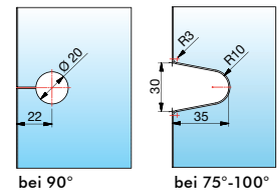
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8170	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm

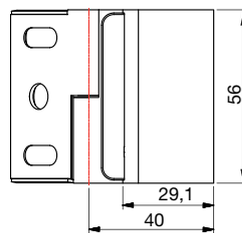
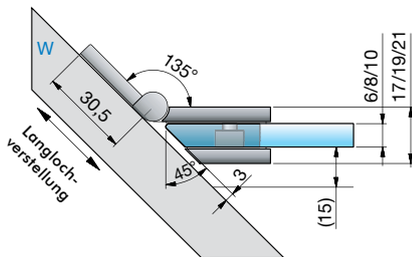


Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



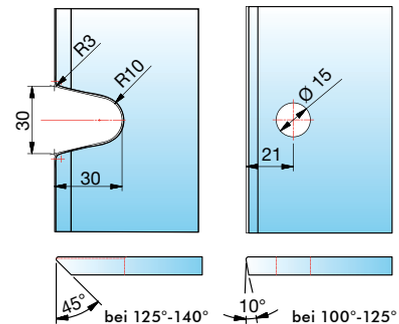
Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 30.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8171	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Winkelgradzahl verstellbar von 60° - 100°	6 / 8 / 10 mm



Randausschnitt R30 bei 135°

Bohrlochmaß bei 100°



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 30.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8173	Winkelverbinder Glas-Wand 135°, Winkelgradzahl verstellbar von 100° - 140°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



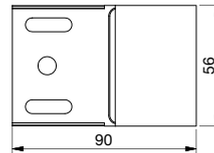
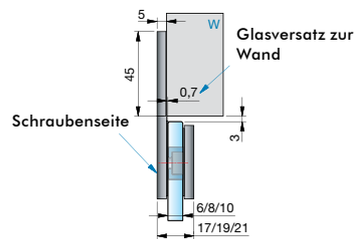
glanzverchromt



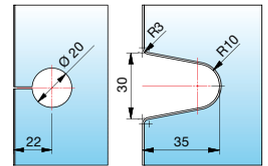
mattverchromt



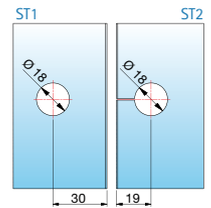
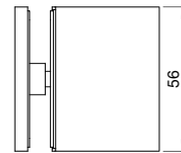
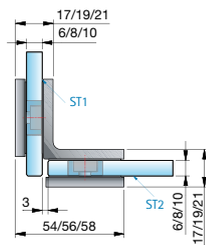
Edelstahleffekt



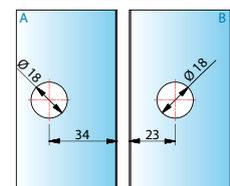
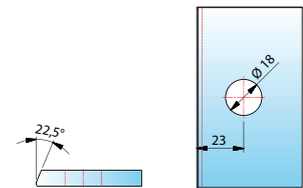
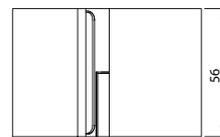
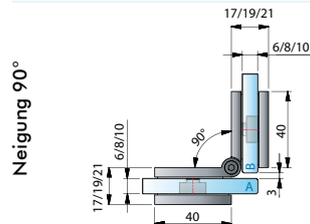
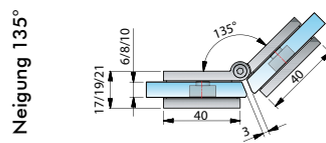
Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8174	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8172	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrenswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 30.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8175	Winkelverbinder Glas-Glas 80°-180°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8171**

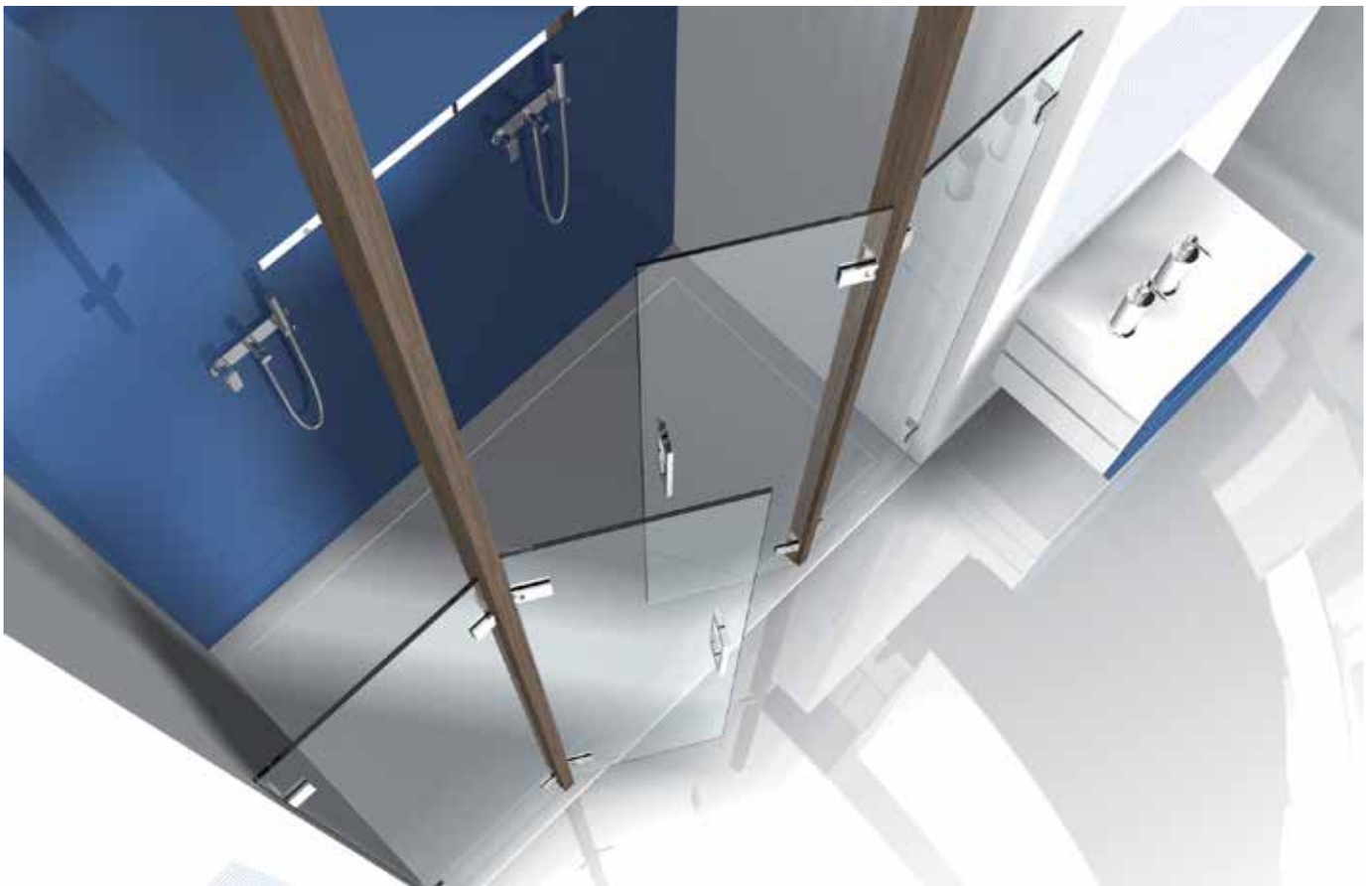
Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	Bohrung geschlitzt
80°	24 mm	10°	Bohrung geschlitzt
85°	23 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	22 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	21 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8173**

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
105°	20 mm	15°	-
110°	19 mm	20°	-
115°	19 mm	25°	-
120°	18 mm	30°	-
125°	17 mm	35°	Bohrung geschlitzt oder Randausschnitt R30
130°	-	40°	Randausschnitt R30
135°	-	45°	Randausschnitt R30
140°	-	50°	Randausschnitt R30

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8175**

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
80°	32 mm	50°	-
85°	31 mm	47,5°	-
90°	30 mm	45°	-
95°	29 mm	42,5°	-
100°	28 mm	40°	Bohrung geschlitzt
105°	27 mm	37,5°	Bohrung geschlitzt
110°	26 mm	35°	Bohrung geschlitzt
115°	26 mm	32,5°	Bohrung geschlitzt
120°	25 mm	30°	Bohrung geschlitzt
125°	24 mm	27,5°	Bohrung geschlitzt
130°	24 mm	25°	Bohrung geschlitzt
135°	23 mm	22,5°	Bohrung geschlitzt
140°	23 mm	20°	Bohrung geschlitzt
145°	22 mm	17,5°	Bohrung geschlitzt
150°	22 mm	15°	Bohrung geschlitzt
155°	21 mm	12,5°	Bohrung geschlitzt
160°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
165°	20 mm	7,5°	Bohrung geschlitzt
170°	20 mm	5°	Bohrung geschlitzt
175°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt
180°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt





**BF 112 - Gral**

reddot award 2014  
winner



Makellose Ästhetik, optimales Handling. Optisch überzeugt die neue Duschbeschlagserie BF 112 durch ihr markantes Design, welches sich in allen Ansichten wiederfindet – in geöffnetem und in geschlossenem Zustand. Der zum Design passende Türgriff betont die eckige Formgebung. Die durchdachte Kappentechnik verdeckt sämtliche Verschraubungen und rundet das harmonische Erscheinungsbild ab.

Auch funktional weiß BF 112 zu überzeugen:

Dank einer mehrfach, stufenlos einstellbaren Nulllagenposition und einer Selbstschließung ab einem Öffnungswinkel von ca. 20° sorgen die Pendeltürbänder für ein ungetrübtes Duschvergnügen. Die Bänder können rechts und links verwendet werden. Die Position der einseitigen Wandanschraubblaschen ist frei wählbar (innen/außen).

- › Vereinfachte Dichtungsbearbeitung – Verzicht auf Ausnehmungen
- › Mit kleinstmöglichem Spaltmaß einsetzbar (auch ohne Dichtungen)
- › Geeignet für 8 und 10 mm ESG
  - Standardausführung für 8 mm ESG
  - Zwischenlagen für Einsatz mit 10 mm ESG
- › Türen bleiben in der 90° Stellung (innen/außen) stehen
- › Nicht sichtbare Kappenbefestigung

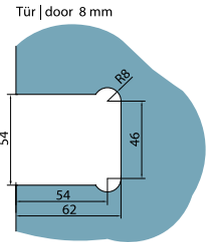
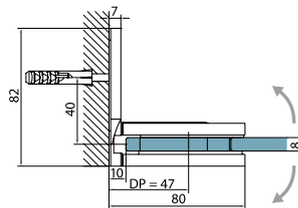
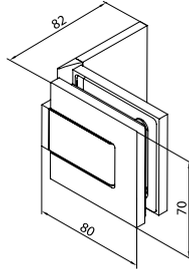
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	45 kg
Nulllagenbereich einstellbar	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	20°
mit Langloch	ja



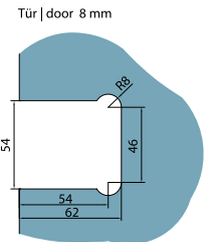
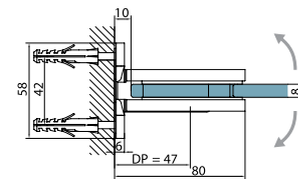
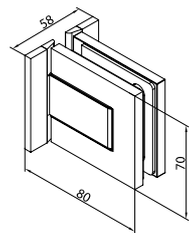
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

## BF 112 - Gral



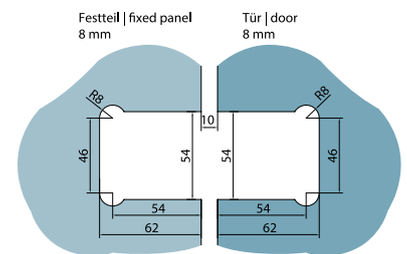
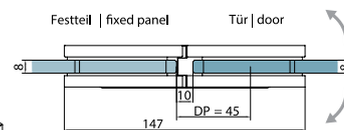
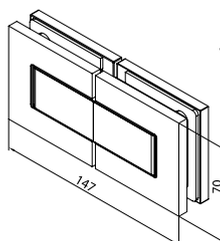
Zwischenlagen für ESG 10 mm nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.180	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm



Zwischenlagen für ESG 10 mm nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.181	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 / 10 mm



Zwischenlagen für ESG 10 mm nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.182	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



velourverchromt



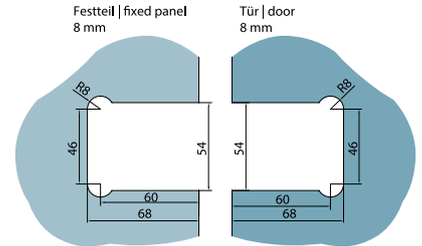
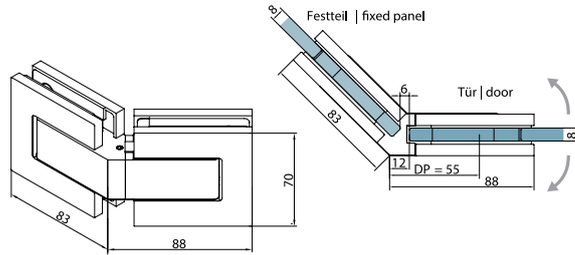
ähnlich Niro matt



Sonderfarbe

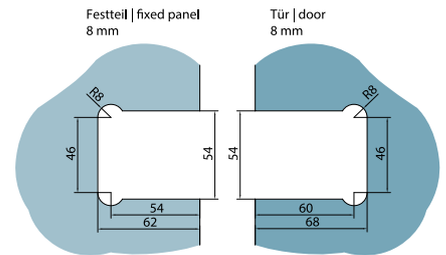
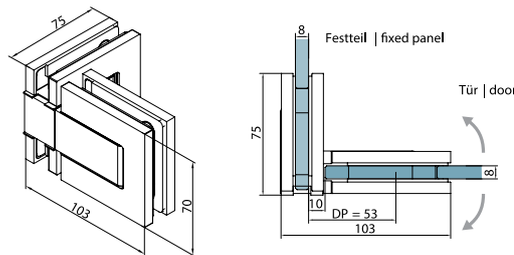
# 1 Pendeltür Duschanlagen

BF 112 - Gral



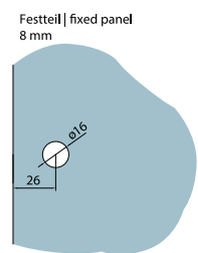
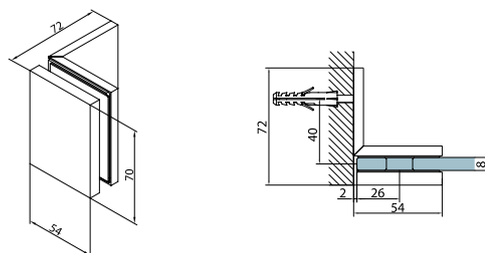
Zwischenlagen für ESG 10 mm nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.183	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 / 10 mm



Zwischenlagen für ESG 10 mm nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.184	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.185	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



velourverchromt

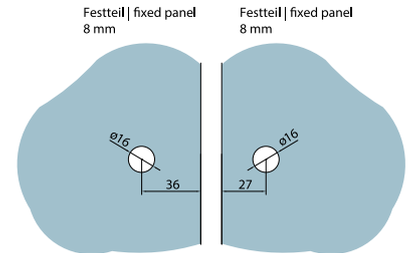
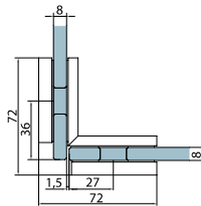
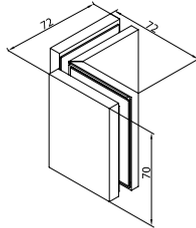


ähnlich Niro matt

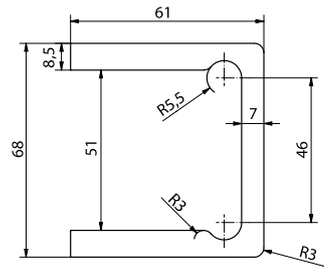
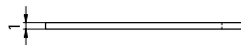
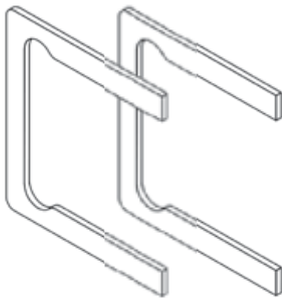


Sonderfarbe

## BF 112 - Gral



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.186	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
72.036	Zwischenlage für ESG 10 mm	10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



velourverchromt



ähnlich Niro matt



Sonderfarbe

1 **Pendeltür Duschanlagen****Milano - KL meglä**

Den perfekten Mix aus Form und Funktion findet man im Beschlag Milano. Er besticht mit seinen klaren Linien und seiner unverwechselbaren Form.

Seine Raffinesse liegt allerdings unter der Oberfläche. Die Verschraubung wird mit Hilfe von Abdeckplatten komplett verdeckt und sorgt für ein harmonisches Äußeres. Weiterhin zeichnet sich der Milano Beschlag durch seine kleinen Spaltmaße, integrierten Dichtungen und einer damit einhergehenden höchstmöglichen Dichtigkeit aus.

- › kleine Spaltmaße - höchste Dichtigkeit
- › Nulllage Stufenlos einstellbar

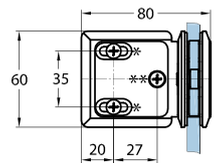
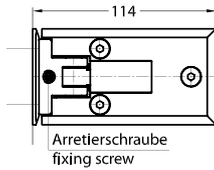
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	stufenlos
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	-
mit Langloch	teilweise

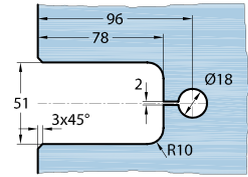
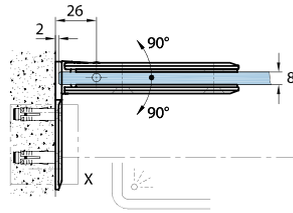


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

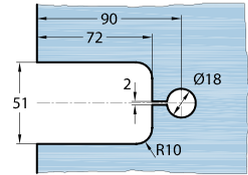
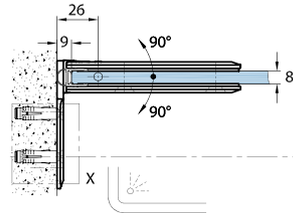
## Milano - KL meglä



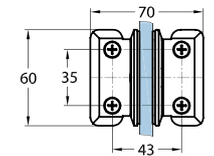
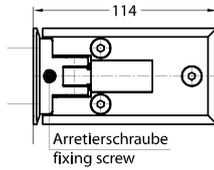
OHNE Dichtprofil



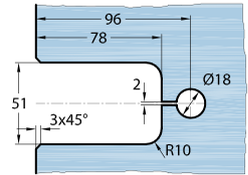
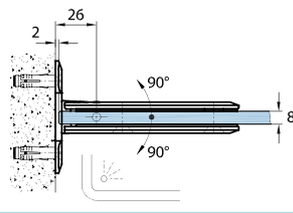
MIT Dichtprofil



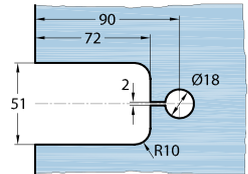
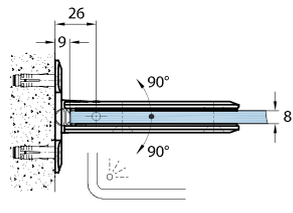
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06112	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, mit Langloch	8 mm



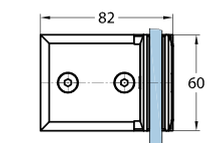
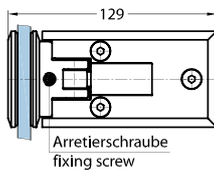
OHNE Dichtprofil



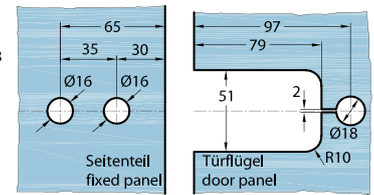
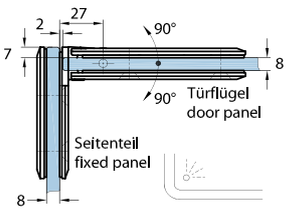
MIT Dichtprofil



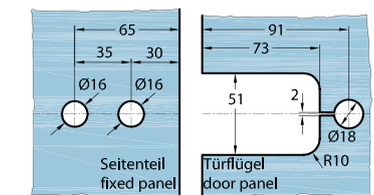
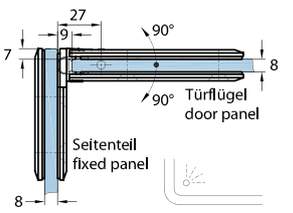
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06120	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 mm



OHNE Dichtprofil



MIT Dichtprofil



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06140	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare  
Oberflächen:



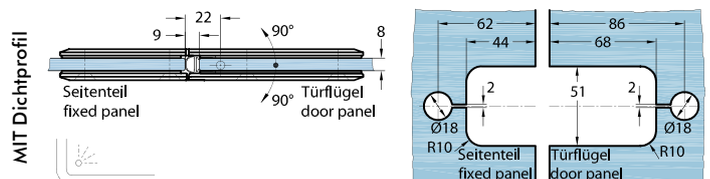
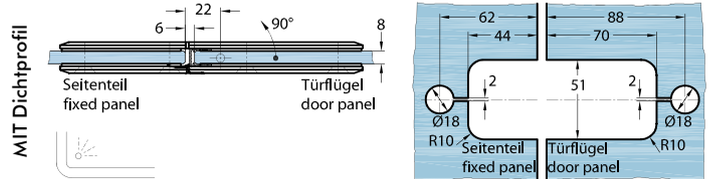
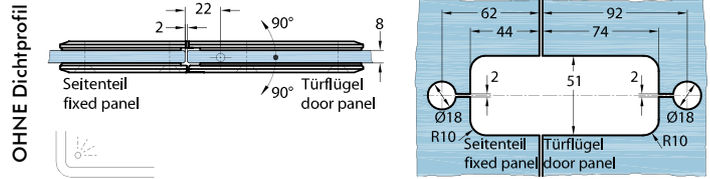
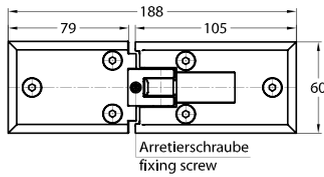
glanzver-  
chromt



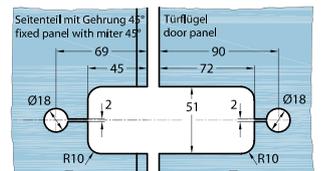
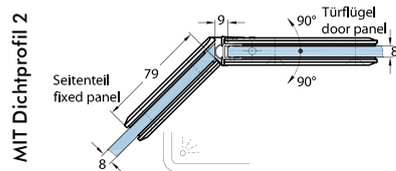
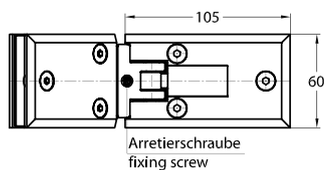
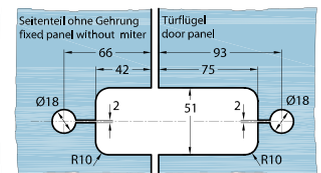
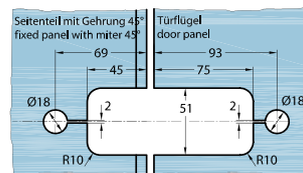
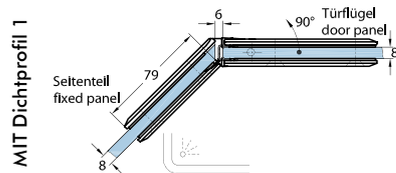
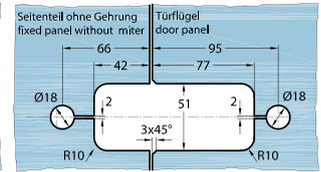
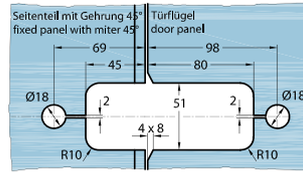
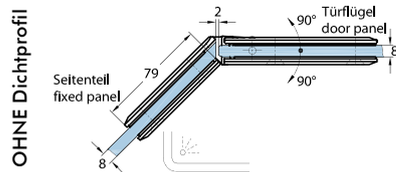
Nickel  
gebürstet

# 1 Pendeltür Duschanlagen

Milano - KL meglà



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06130	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06170	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 mm

verfügbare Oberflächen:

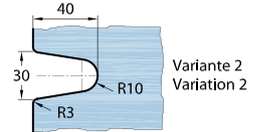
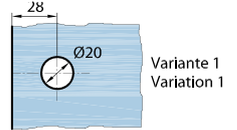
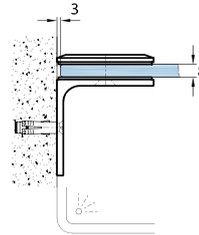
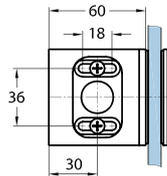
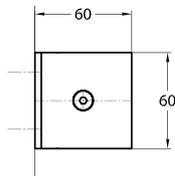


glanzverchromt

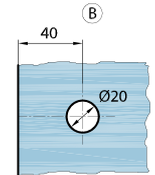
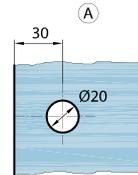
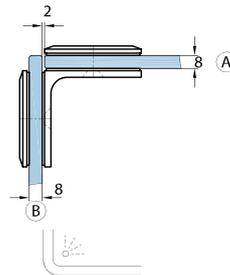
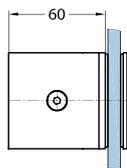
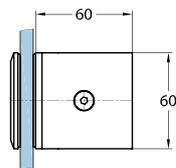


Nickel gebürstet

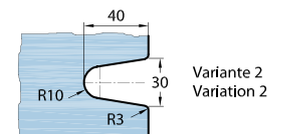
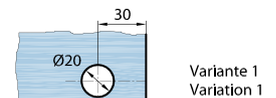
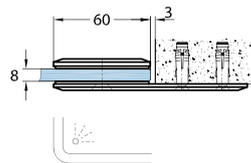
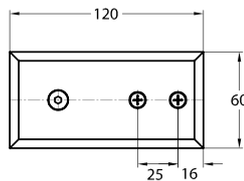
## Milano - KL meglä



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06800	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, mit Langloch	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06803	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06811	Längsverbinder Glas-Wand 180°	8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



Nickel gebürstet



Mit seinem schlichten Design bietet dieses Pendeltürband eine weitere Variante vielseitiger Einbausituationen. Die hohe Tragfähigkeit der Bänder ermöglicht Glasstärken bis 12 mm.

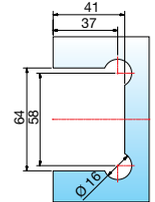
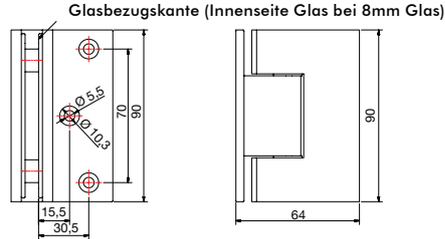
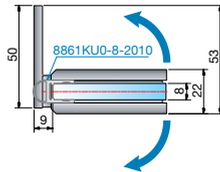
- › Schließt ab 25° automatisch
- › Tragfähigkeit 50 kg

**Überblick**

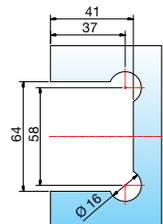
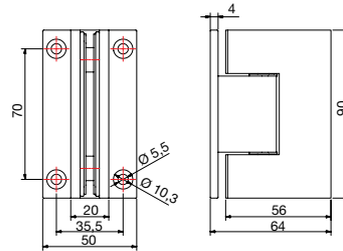
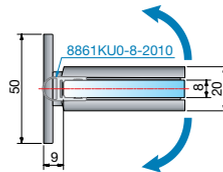
Basismaterial	Messing
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	50 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	25°
mit Langloch	nein



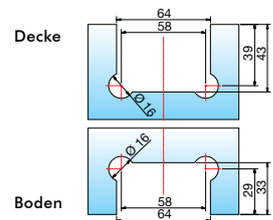
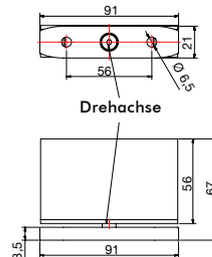
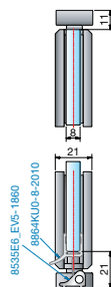
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8450	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8452	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8454	Duschtürband Glas-Boden / Glas-Decke 360°	8 / 10 / 12 mm

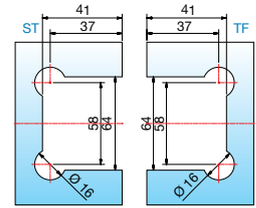
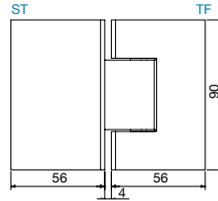
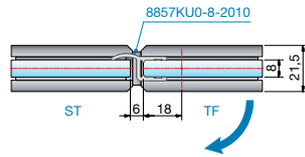
verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

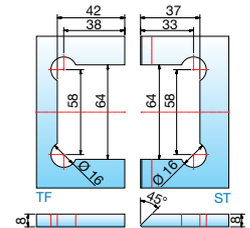
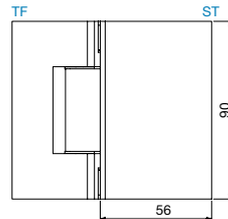
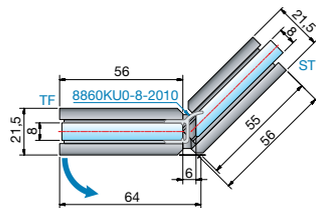
# 1 Pendeltür Duschanlagen

Modesta - Pauli & Sohn

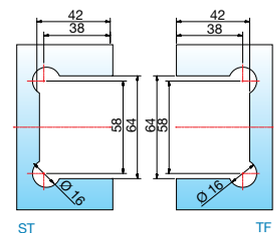
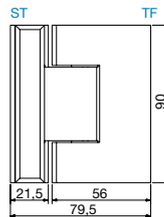
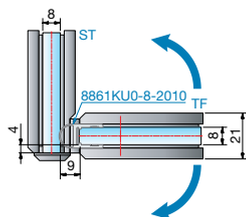


Bei Verwendung des Dichtprofil 8857KU0 ist das Band nur einseitig nach außen öffnend.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8456	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8458	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 / 10 / 12 mm



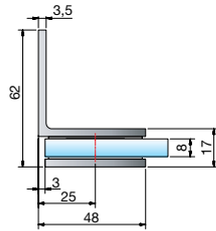
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8460	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 / 10 / 12 mm

verfügbare Oberflächen:

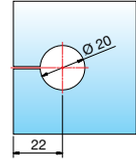
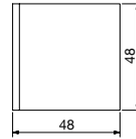
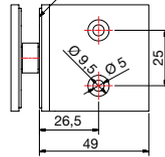


glanzverchromt

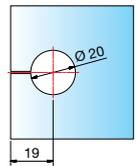
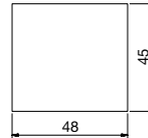
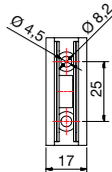
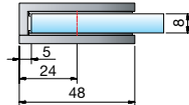
## Modesta - Pauli & Sohn



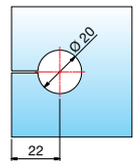
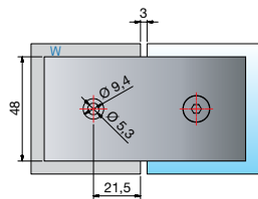
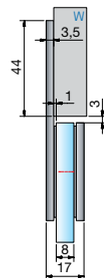
Glasbezugs-kante (Innenseite Glas bei 8mm Glas)



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8462	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8464	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, verdeckte Anschraubplatte	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8466	Längsverbinder Glas-Wand 180°	8 / 10 / 12 mm

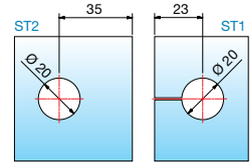
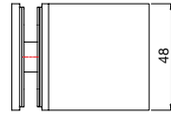
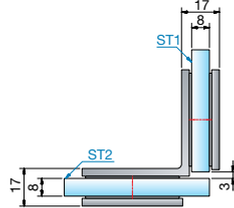
verfügbare  
Oberflächen:



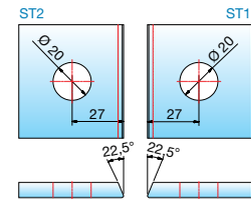
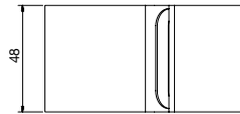
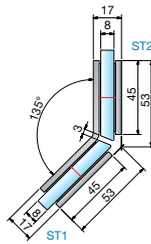
glanzver-  
chromt

# 1 Pendeltür Duschanlagen

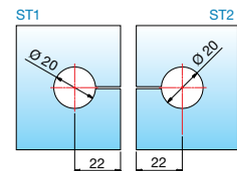
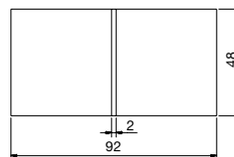
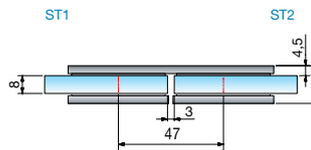
Modesta - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8468	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8470	Winkelverbinder Glas-Glas 135°	8 / 10 / 12 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8472	Längsverbinder Glas-Glas 180°	8 / 10 / 12 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



1

Pendeltür  
Duschanlagen

2

Anschlagtür  
Duschanlagen

3

Schiebetür  
Duschanlagen

4

Walk-In  
Duschanlagen

5

Montagehinweise

6

Zubehör

**Stardusch - Guidotti**

Das Sortiment der justierbaren Duschtürbänder von Guidotti. Die CSF-Türbänder erlauben eine Feinjustierung um 5° beiderseits des Anschlages, um eventuelle Mängel am Mauerwerk oder der Montage ausgleichen zu können.

- › die Rückholzone von 20° wird durch die Justierung nicht beeinträchtigt
- › justierbar durch Inbusmadenschrauben an beiden Seiten des Türbandes

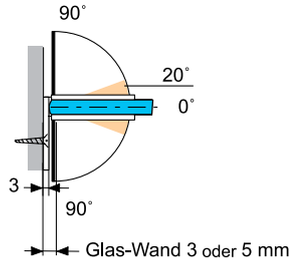
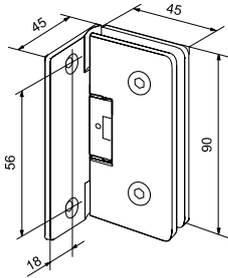
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	800 mm
max. Gewicht	35 kg
Nulllagenbereich einstellbar	5°
durchgehende Dichtung	nein
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	20°
mit Langloch	teilweise

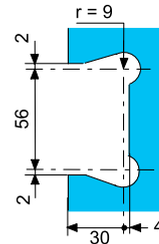


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

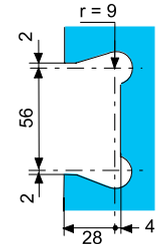
## Stardusch - Guidotti



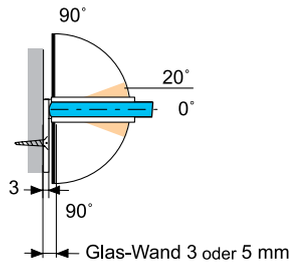
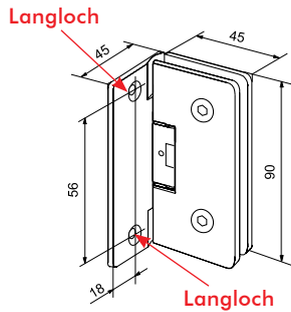
Star 1 bei 3 mm



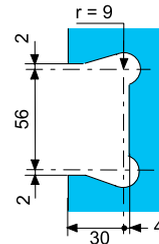
Star 2 bei 5 mm



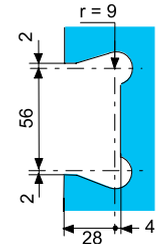
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 620	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 mm



Star 1 bei 3 mm



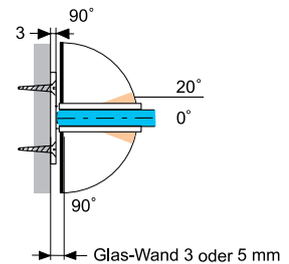
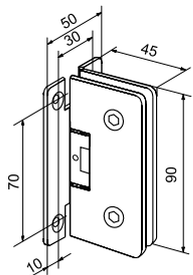
Star 2 bei 5 mm



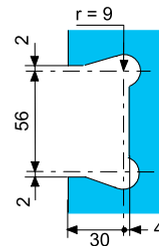
**ACHTUNG!**

Selbes Band wie CSF 620 nur **MIT Langlöcher!**

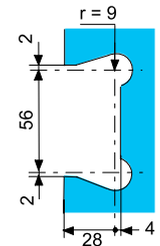
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 621	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, mit Langloch	6 / 8 mm



Star 1 bei 3 mm



Star 2 bei 5 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 60	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



weiß RAL 9016

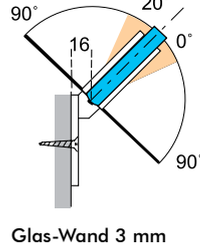
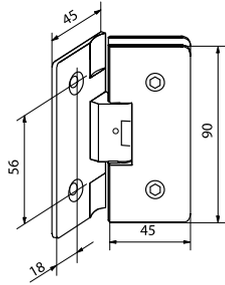


vergoldet\*

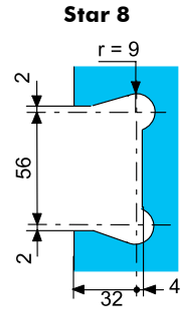
1

# Pendeltür Duschanlagen

## Stardusch - Guidotti

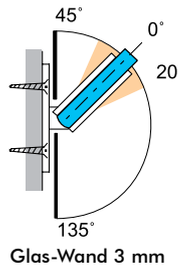
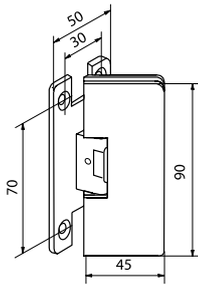


Glas-Wand 3 mm

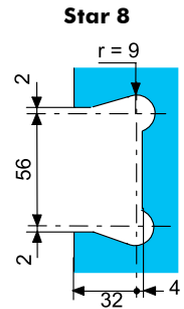


Star 8

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 65	Duschtürband einseitige Wandmontage 135°	6 / 8 mm

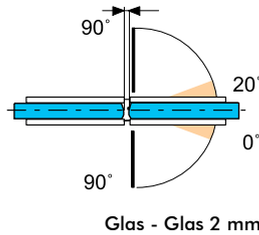
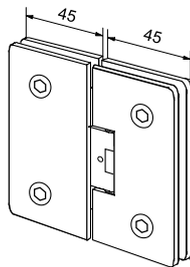


Glas-Wand 3 mm

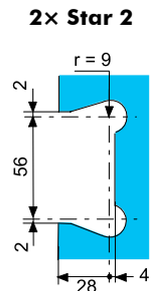


Star 8

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 64	Duschtürband beidseitige Wandmontage 135°	6 / 8 mm



Glas - Glas 2 mm



2x Star 2

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 61	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt

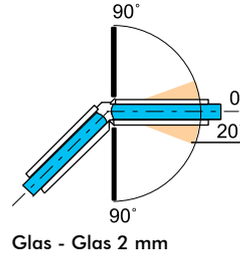
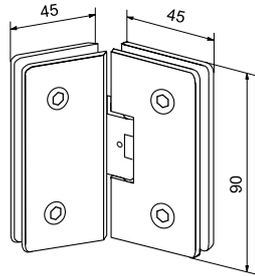


weiß RAL 9016

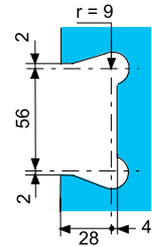


vergoldet\*

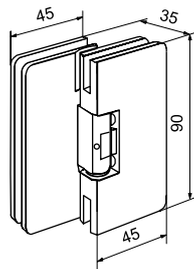
## Stardusch - Guidotti



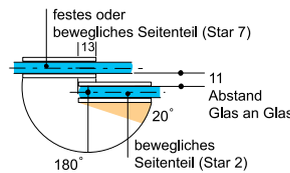
2x Star 2



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 610	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 mm

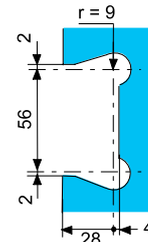


Glasüberlappung bei Star 7 (27mm) = 13 mm



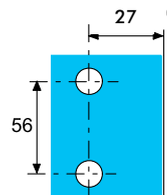
bewegliches Seitenteil

Star 2

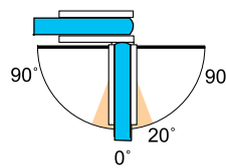
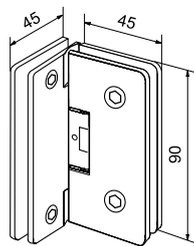


festes Seitenteil

Star 7



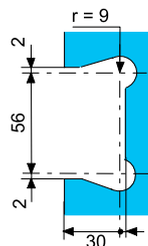
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 66	Duschtürband Glas-Glas 180°, überlappend	6 / 8 mm



Glas - Glas 4 mm

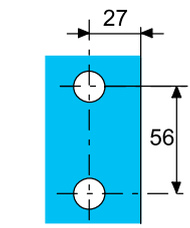
bewegliches Seitenteil

Star 1



festes Seitenteil

Star 5



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CSF 62	Duschtürband Glas-Glas 90°	6 / 8 mm

verfügbare Oberflächen:



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



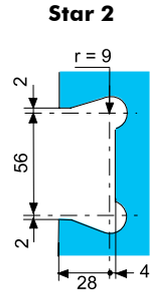
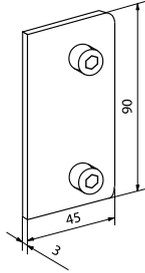
weiß RAL 9016



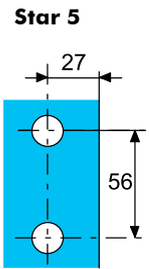
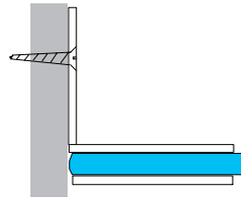
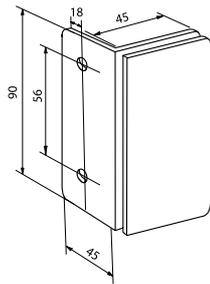
vergoldet\*

# 1 Pendeltür Duschanlagen

## Stardusch - Guidotti

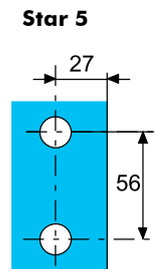
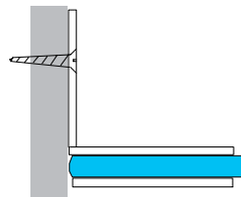
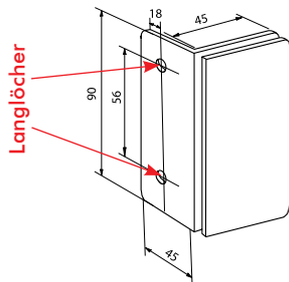


Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 062	Gegenplatte Stardusch Glas-Glas Montage, für CS 620, CS 507, CS 65	6 / 8 mm



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 507	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 mm



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

**ACHTUNG!**  
Selbes Band wie CS 507 nur **MIT Langlöcher!**

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 517	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, mit Langloch	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt

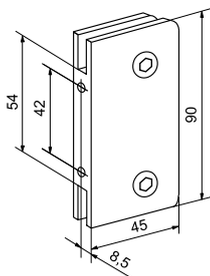


weiß RAL 9016

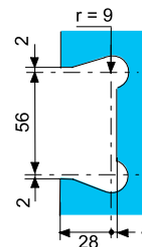


vergoldet\*

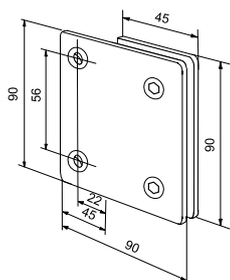
## Stardusch - Guidotti



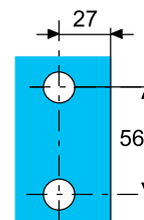
**Star 2**



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 505	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, verdeckte Anschraubplatte	6 / 8 mm

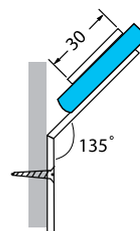
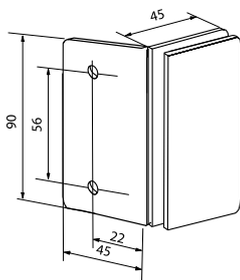


**Star 5**



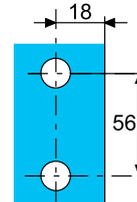
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 511	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 mm



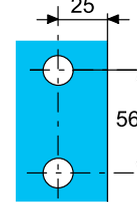
Star 10 = 9 mm  
Glasinnenkante/Wand  
Star 11 = 2 mm  
Glasinnenkante/Wand

**Star 10**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

**Star 11**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 509	Winkelverbinder Glas-Wand 135°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



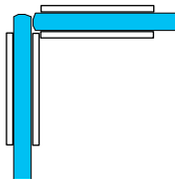
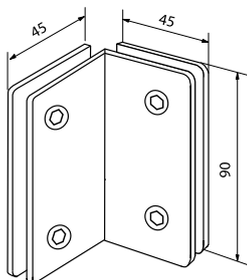
weiß RAL 9016



vergoldet\*

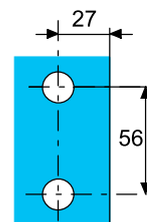
# 1 Pendeltür Duschanlagen

## Stardusch - Guidotti

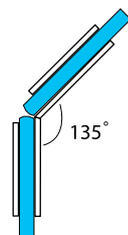
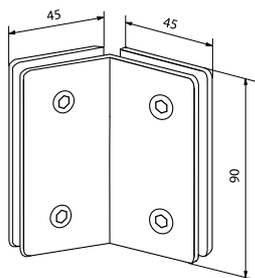


Glasausschnitt:  
Star 5 und Star 5 + Glasstärke

**Star 5**

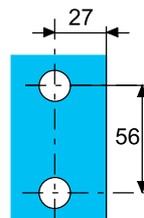


2 Bohrungen  
Ø 18 mm



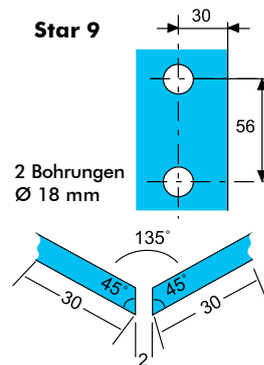
2 × Star 5 = 8 mm  
Glasaußenkante/  
Glasaußenkante  
2 × Star 9 = 2 mm  
Glas/Glas

**Star 5**

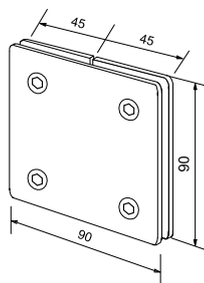


2 Bohrungen  
Ø 18 mm

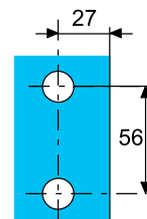
**Star 9**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm



**2 × Star 5**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 506	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 mm
CS 508	Winkelverbinder Glas-Glas 135°	6 / 8 mm
CS 510	Längsverbinder Glas-Glas 180°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



weiß RAL 9016



vergoldet\*



## ***Anschlagtür Duschanlagen***

- › **Nivello** - Pauli & Sohn
- › **Nivello<sup>+</sup>** - Pauli & Sohn
- › **BH 200** - Gral
- › **BH 205** - Gral
- › **Crossover pur** - KL meglä
- › **Crossover CL** - KL meglä
- › **Farfalla** - Pauli & Sohn

- › **Flinter** - Pauli & Sohn
- › **Pillango** - Pauli & Sohn
- › **Papillon** - Pauli & Sohn
- › **Fluture** - Pauli & Sohn
- › **Atlantica** - KL meglä
- › **Toscana** - Guidotti



Nivello - Pauli &amp; Sohn



Perfektion im Detail bietet Nivello, der Hebe-Senk-Duschbeschlag mit Gegenplatte. Nivello hebt die Tür im Öffnungsvorgang komfortabel an und ist im Senkvorgang selbstschließend. Design und Funktion stehen bei der Nivello Duschbeschlagserie im Vordergrund und ist darüber hinaus in Kombination mit einer flachen Gegenplatte vielfältig einsetzbar.

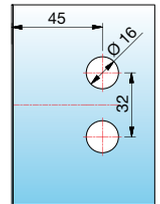
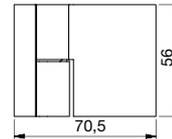
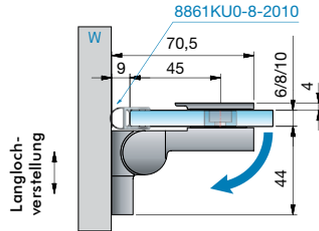
- › **Hebe-Senk-Funktion** - Hub ca. 6 mm, nach ca. 54°
- › Im Senkvorgang selbstschließend
- › Erhöhte Dichtigkeit im abgesenkten Zustand durch höheren Anpressdruck der Dichtungen
- › Stufenlos einstellbare Nulllage
- › Anschraubplatte innen oder außen
- › Glasbefestigung mit Gegenplatte
- › Beschlag rechts und links montierbar



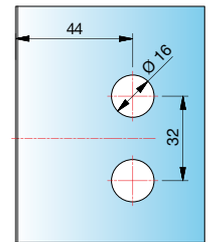
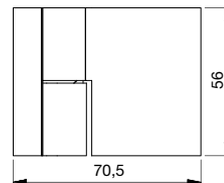
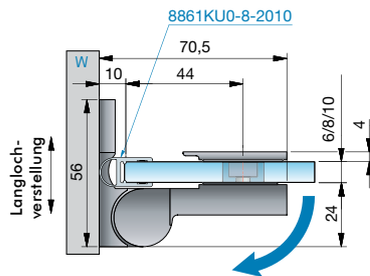
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

### Überblick

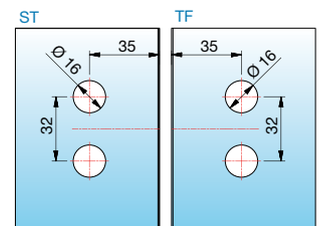
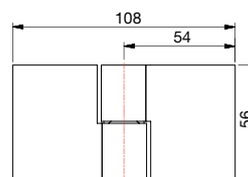
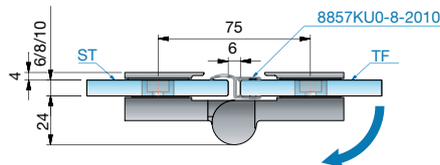
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	36 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	nein
überlappend	nein



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8361-R	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche außen	6 / 8 / 10 mm
8361-L	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8369-R	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche innen	6 / 8 / 10 mm
8369-L	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8363-R	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 / 10 mm
8363-L	links		

**verfügbare Oberflächen:**



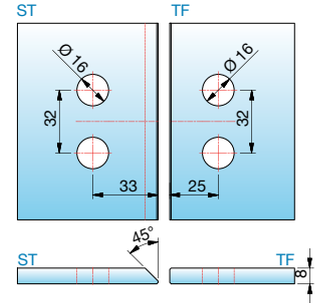
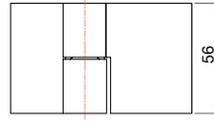
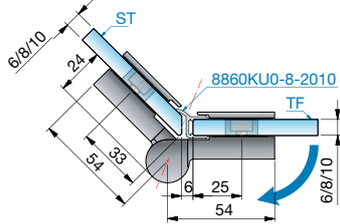
glanzverchromt



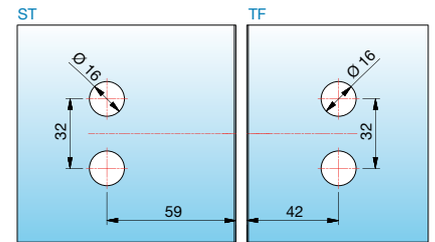
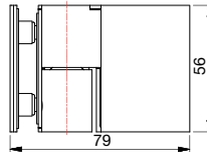
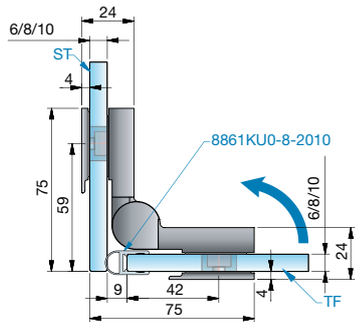
mattverchromt



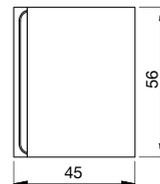
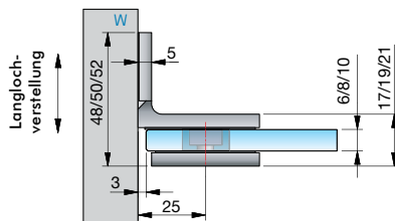
Edelstahleffekt



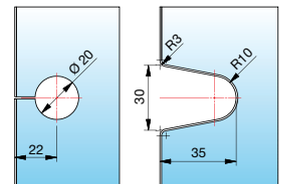
Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8365-R	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 / 10 mm
8365-L	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8367-R	rechts	Duschtürband Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm
8367-L	links		



Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8170	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



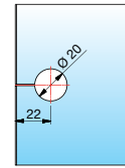
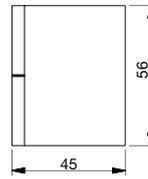
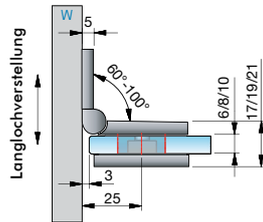
glanzverchromt



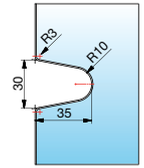
mattverchromt



Edelstahleffekt



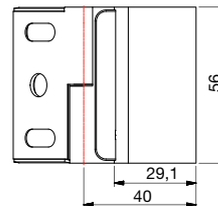
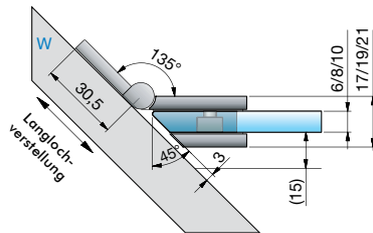
bei 90°



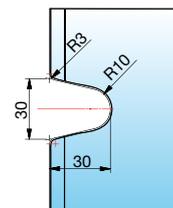
bei 75°-100°

Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 59.

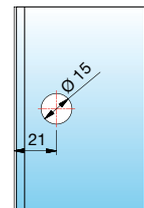
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8171	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Winkelgradzahl verstellbar von 60° - 100°	6 / 8 / 10 mm



Randausschnitt R30 bei 135°



Bohrlochmaß bei 100°

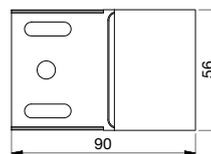
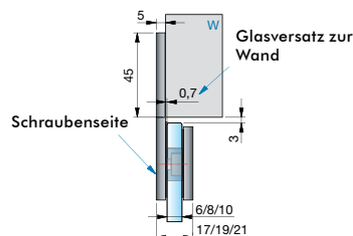


bei 125°-140°

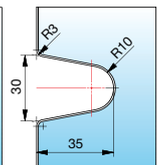
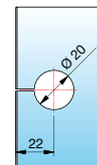
bei 100°-125°

Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 59.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8173	Winkelverbinder Glas-Wand 135°, Winkelgradzahl verstellbar von 100° - 140°	6 / 8 / 10 mm



Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8174	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt

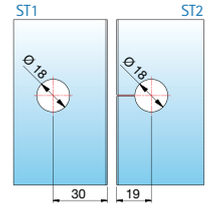
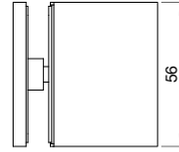
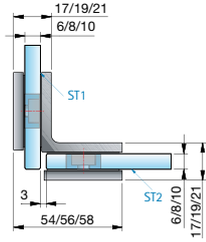


Edelstahleffekt

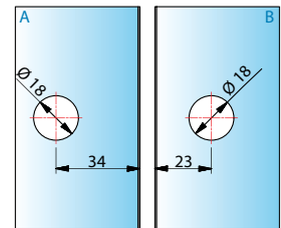
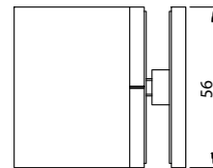
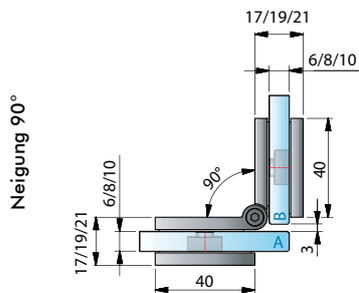
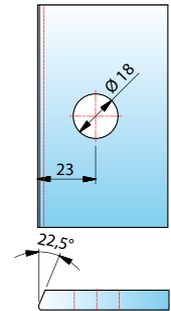
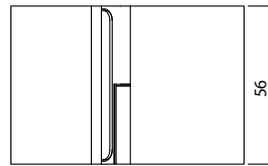
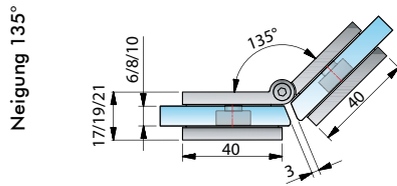
2

Anschlagtür Duschanlagen

Nivello - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8172	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8175	Winkelverbinder Glas-Glas 80° - 180°	6 / 8 / 10 mm

Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 59.

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8171

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	Bohrung geschlitzt
80°	24 mm	10°	Bohrung geschlitzt
85°	23 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	22 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	21 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8173

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
105°	20 mm	15°	-
110°	19 mm	20°	-
115°	19 mm	25°	-
120°	18 mm	30°	-
125°	17 mm	35°	Bohrung geschlitzt oder Randausschnitt R30
130°	-	40°	Randausschnitt R30
135°	-	45°	Randausschnitt R30
140°	-	50°	Randausschnitt R30

Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8175

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
80°	32 mm	50°	-
85°	31 mm	47,5°	-
90°	30 mm	45°	-
95°	29 mm	42,5°	-
100°	28 mm	40°	Bohrung geschlitzt
105°	27 mm	37,5°	Bohrung geschlitzt
110°	26 mm	35°	Bohrung geschlitzt
115°	26 mm	32,5°	Bohrung geschlitzt
120°	25 mm	30°	Bohrung geschlitzt
125°	24 mm	27,5°	Bohrung geschlitzt
130°	24 mm	25°	Bohrung geschlitzt
135°	23 mm	22,5°	Bohrung geschlitzt
140°	23 mm	20°	Bohrung geschlitzt
145°	22 mm	17,5°	Bohrung geschlitzt
150°	22 mm	15°	Bohrung geschlitzt
155°	21 mm	12,5°	Bohrung geschlitzt
160°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
165°	20 mm	7,5°	Bohrung geschlitzt
170°	20 mm	5°	Bohrung geschlitzt
175°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt
180°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt



Anschraubplatte innen



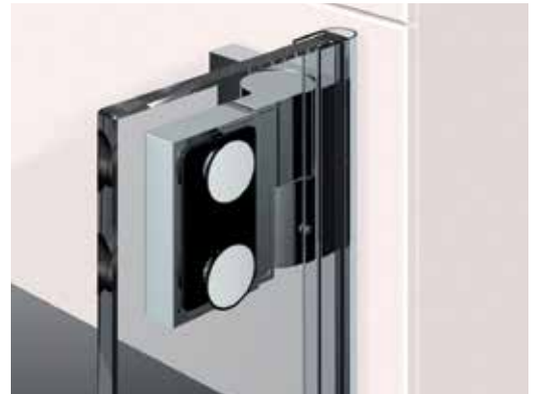
Anschraubplatte außen



- › Hebe-Senk-Funktion - Hub ca. 6 mm, nach ca. 54°
- › Im Senkprozess selbstschließend
- › Erhöhte Dichtigkeit im abgesenkten Zustand durch höheren Anpressdruck der Dichtungen



Nivello+ - Pauli &amp; Sohn



Transparentes Design und harmonische Flächenbündigkeit sind Merkmale zeitgemäßer Architektur. Das innen flächenbündige Duschtürband mit Hebe-Senk-Mechanismus wurde für eine komfortable Reinigung entwickelt. Zu dem bietet die Serie ein hohes Maß an Montagefreundlichkeit.

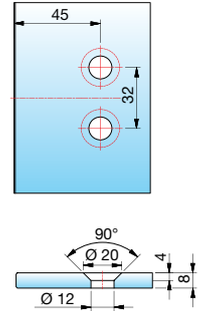
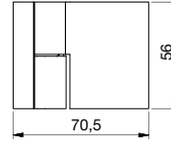
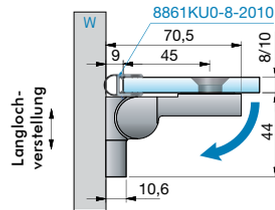
- › **Hebe-Senk-Funktion** - Hub ca. 6 mm, nach ca. 54°
- › Im Senkvorgang selbstschließend
- › Erhöhte Dichtigkeit im abgesenkten Zustand durch höheren Anpressdruck der Dichtungen
- › Die Verschraubung erfolgt durch den Beschlagskorpus in eine massive Senkbuchse – dadurch entsteht eine besonders gute Flächenbündigkeit
- › Unabhängig voneinander in jede Richtung verstellbar (+/- 2 mm)
- › Flächenbündige Glasbefestigung für eine einfache Reinigung
- › Stufenlos einstellbare Nulllage
- › Wandbefestigung mit Langlochverstellung
- › keine sichtbare Verschraubung



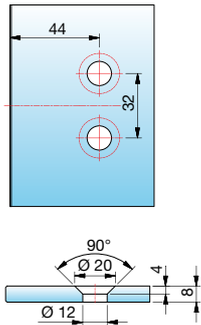
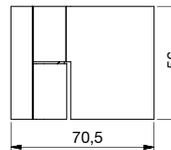
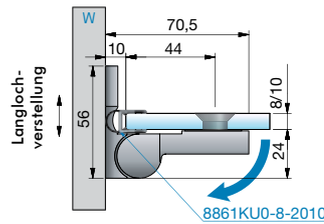
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

### Überblick

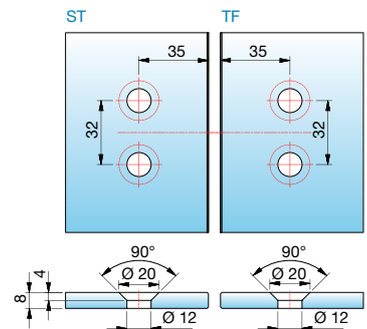
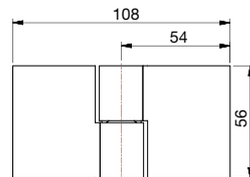
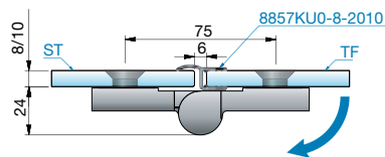
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	36 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	ja
überlappend	nein



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8360-R	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche außen	8 / 10 mm
8360-L	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8368-R	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche innen	8 / 10 mm
8368-L	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8362-R	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 / 10 mm
8362-L	links		

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



mattverchromt

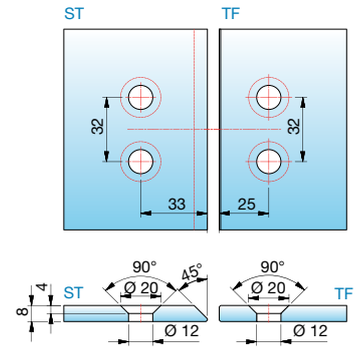
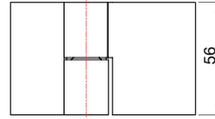
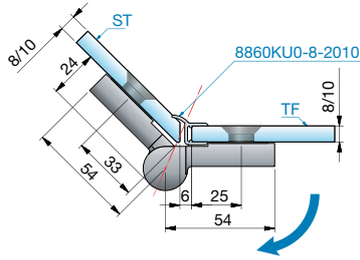


Edelstahleffekt

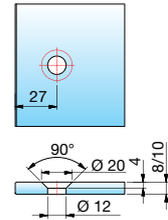
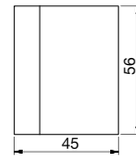
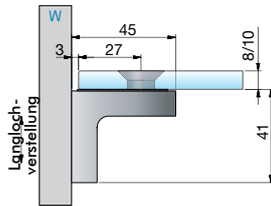
2

# Anschlagtür Duschanlagen

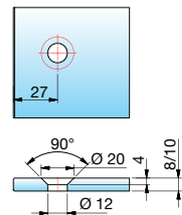
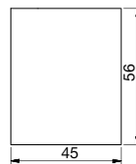
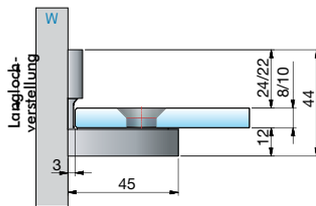
Nivello+ - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
8364-R	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 / 10 mm
8364-L	links		



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8380	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Lasche außen	8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8381	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Lasche innen	8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



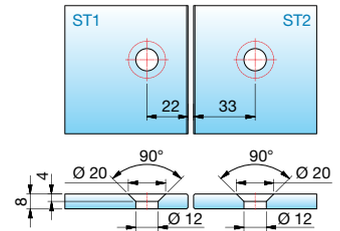
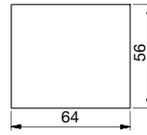
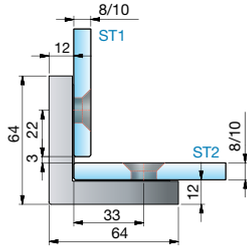
glanzverchromt



mattverchromt



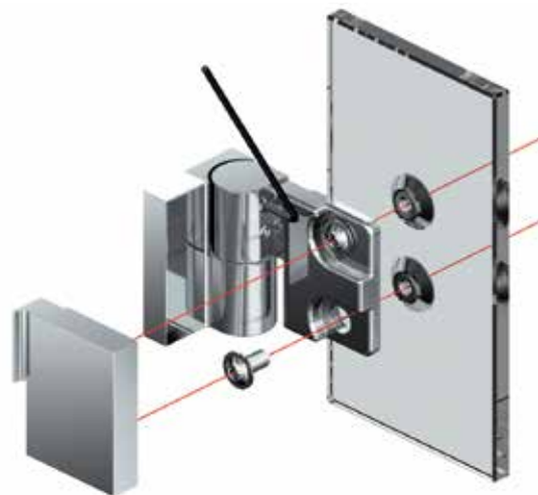
Edelstahleffekt



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8382	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 / 10 mm



- › Die Verschraubung erfolgt durch den Beschlagkörper in eine massive Senkbuchse – dadurch entsteht eine besonders gute Flächenbündigkeit
- › Unabhängig voneinander in jeder Richtung verstellbar (+/- 2 mm)



- › Stufenlos einstellbare Nulllage
- › Wandbefestigung mit Langlochverstellung
- › keine sichtbare Verschraubung



Flächenbündige Glasbefestigung für eine einfache Reinigung



Das System BH 200 ist besonders für Installationen ohne Duschtasse geeignet. Die stabilen, designorientierten Messingbeschläge heben die Tür beim Öffnen um einige Millimeter an. Die unteren Dichtungen werden geschont, da sie in der Bewegung der Tür keinen Bodenkontakt haben.

Die Schwerkraft sorgt für eine automatische Schließbewegung der Tür ab einem Öffnungswinkel von ca. 45°. Im geschlossenen Zustand versiegeln die Dichtungen die Tür wieder sicher auf dem Boden.

- > **Hebe-Senk-Funktion**
- > selbstschließend ab 90°

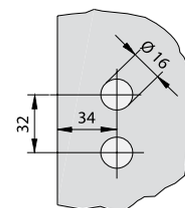
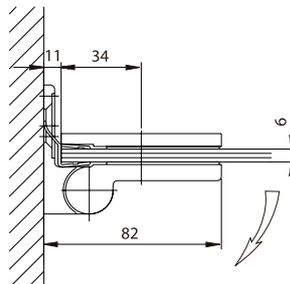
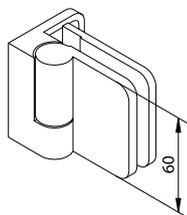


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

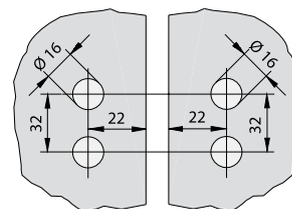
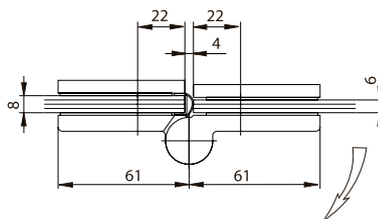
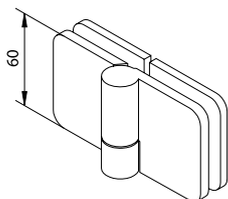
### Überblick

Basismaterial	Messing
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	nein
überlappend	nein

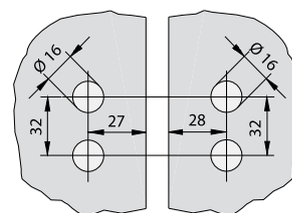
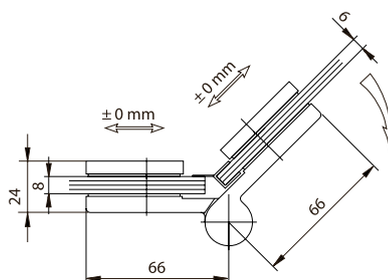
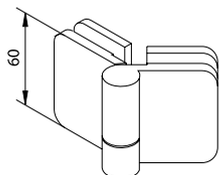
## BH 200 - GRAL



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.283	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 mm
70.284	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.285	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 mm
70.286	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.287	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 mm
70.288	links		

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt

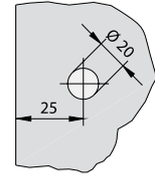
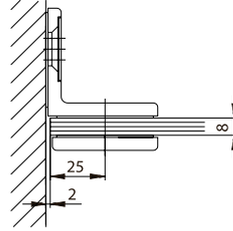
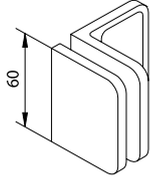


velourverchromt

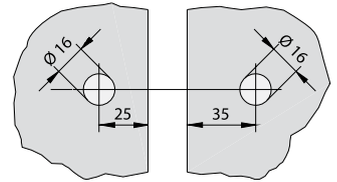
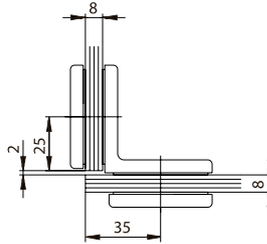
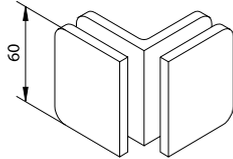
2

Anschlagtür Duschanlagen

BH 200 - GRAL



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.289	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.290	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



velourverchromt

## BH 200 - GRAL



1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

4  
Walk-in  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

6  
Zubehör



## BH 205 - GRAL



Das System BH 205 überzeugt von der Planung über die Montage bis zur täglichen Nutzung. Die Anbindung der Festteile an die Wand kann mit zierlichen Winkeln oder über durchgehende Profile erfolgen. Letztere klemmen das Glas ohne Glasbearbeitung und erlauben zudem einen Ausgleich von Bautoleranzen von +/- 8 mm.

Nach Vormontage der Bandteile an der Tür einerseits und am festen Glaselement bzw. an der Wand andererseits wird die Tür einfach eingehängt. Für genauen Sitz und einfachste Reinigung sorgt die Glasflächenbündigkeit der Beschläge auf der Innenseite der Dusche.

Duschvergnügen ohne Reue versprechen auch die im Bereich der Bänder durchgehenden Dichtungen. Die Ganzglasdusche hält somit auch an diesen sonst kritischen Stellen dicht. Insbesondere bei Bodenmontage ohne Duschwanne zeigt das System BH 205 sein ganzes Können. Durch den Hebesenkmechanismus lassen sich die Türen frei nach außen bewegen, sitzen aber nach Absenkung in der geschlossenen Position wieder dicht am Boden.

- **Hebe-Senk-Funktion**
- Ausgleich von Bautoleranzen +/- 8 mm
- selbstschließend ab 90°

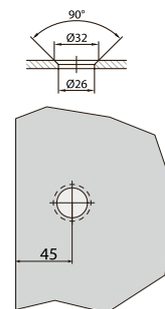
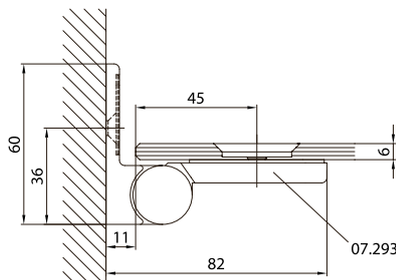
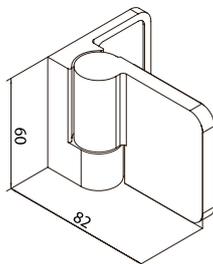


Alle Glasbearbeitungen gültig für ESG 8 mm.

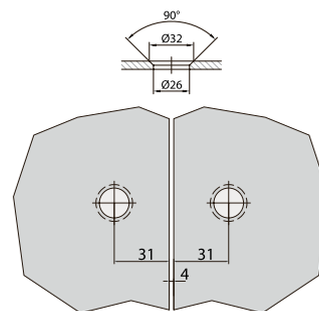
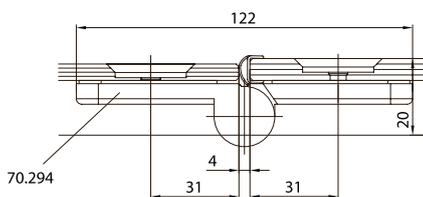
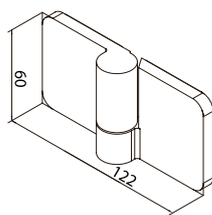
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
Nullage fix	-
ohne Nullage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	ja
überlappend	nein

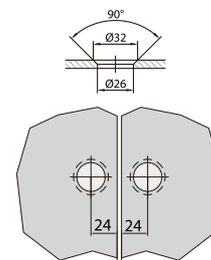
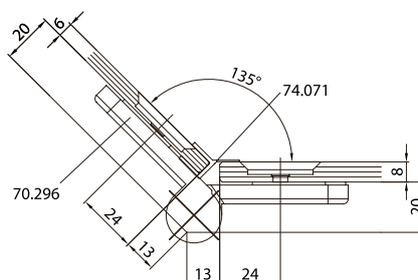
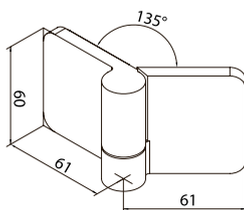
## BH 205 - GRAL



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.292	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 mm
70.293	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.294	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 mm
70.295	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70.296	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 mm
70.297	links		

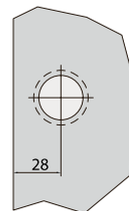
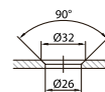
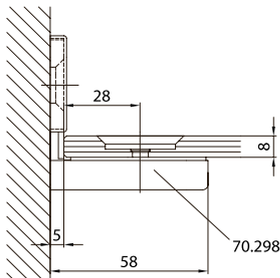
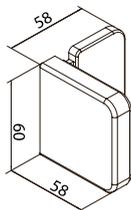
**verfügbare Oberflächen:**



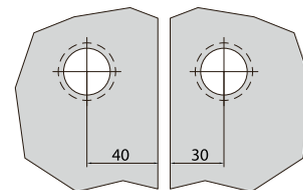
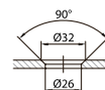
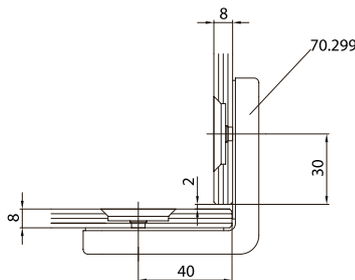
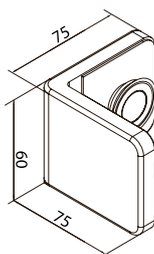
glanzverchromt



velourverchromt



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.298	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70.299	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare  
Oberflächen:



glanzver-  
chromt



velourver-  
chromt

## BH 205 - GRAL



1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

4  
Walk-in  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

6  
Zubehör



## Crossover pur - KL megla



Dieses Anschlagtürband ist mit dem bewährten Hebe-Senk-Mechanismus von KL-megla® ausgestattet - außen mit glatter Ansicht, innen mit konventioneller Klemmplatte. Das Einstellen der Nulllage ist stufenlos möglich.

› **Hebe-Senk-Funktion**

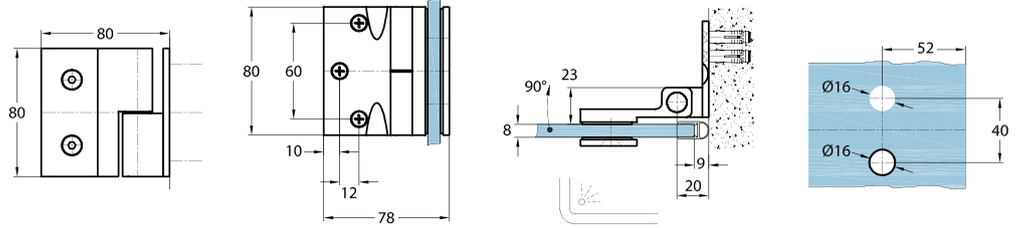
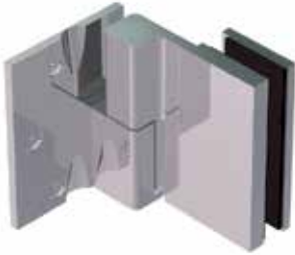
### Überblick

Basismaterial	Messing
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	35 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	nein
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	nein
überlappend	nein

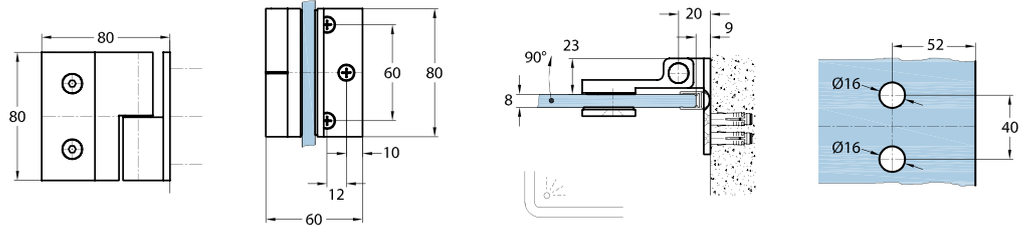


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

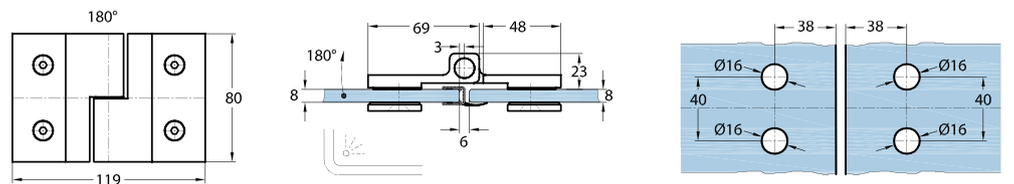
## Crossover pur - KL meglä



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70008	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche außen	8 mm
70009	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70010	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche innen	8 mm
70011	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70030	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 mm
70031	links		

verfügbare Oberflächen:

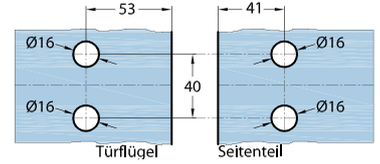
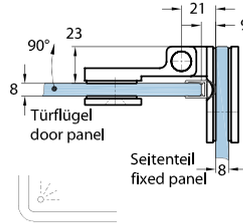
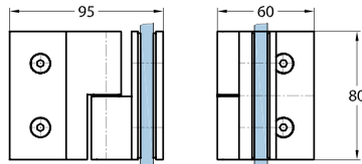


glanzverchromt

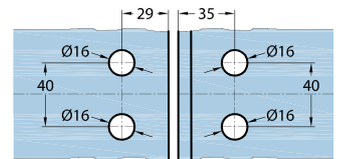
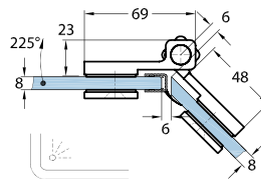
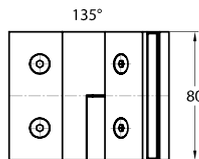
2

# Anschlagtür Duschanlagen

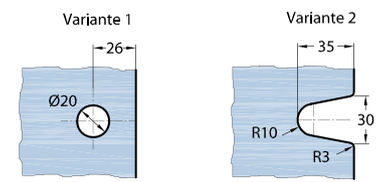
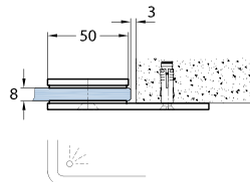
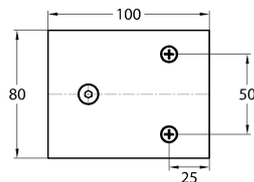
## Crossover pur - KL megla



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70040	rechts	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 mm
70041	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
70030	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 mm
70031	links		



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70081	Längsverbinder Glas-Wand 180°	8 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

## Crossover pur – KL meglä

1  
Pendeltür  
Duschanlagen

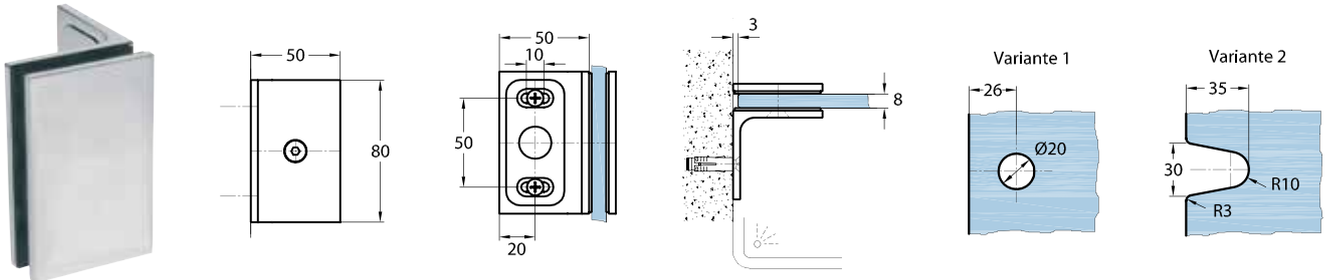
2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

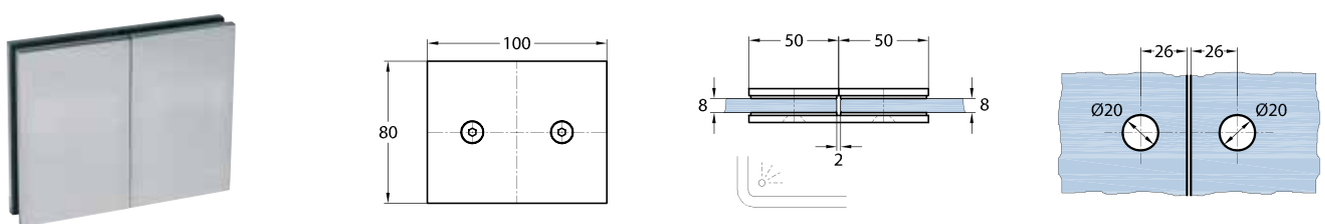
4  
Walk-in  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

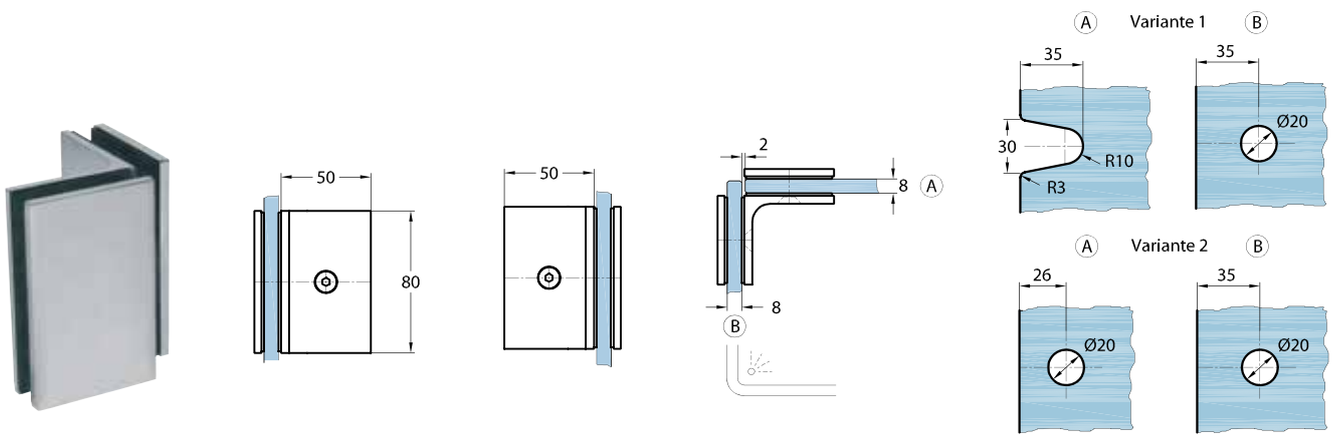
6  
Zubehör



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
07280	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, mit Abdeckkappe	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
70083	Längsverbinder Glas-Glas 180°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
07283	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare  
Oberflächen:





## Crossover CL - KL megla



Ausgestattet mit dem bewährten Hebe-Senk-Mechanismus von KL-megla, zeigt sich Crossover CL schlicht. Das Türband mit außen glatter Ansicht und innen flächenbündiger Verschraubung für eine einfache Reinigung der Dusche, verfügt über ein System zur stufenlosen Nulllageneinstellung.

- > **Hebe-Senk-Funktion**
- > flächenbündig

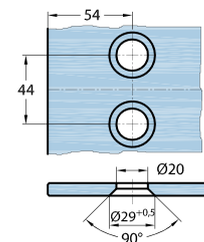
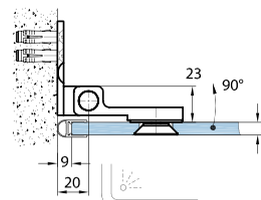
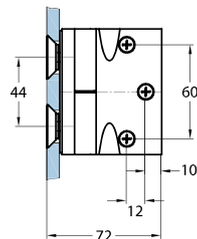
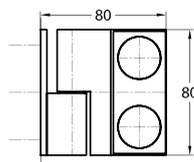
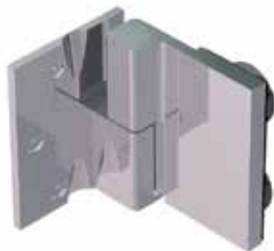
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	35 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	durch Hub
mit Langloch	nein
Hebe-Senk-Funktion	ja
flächenbündig	ja
überlappend	nein

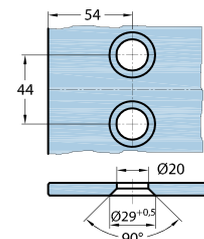
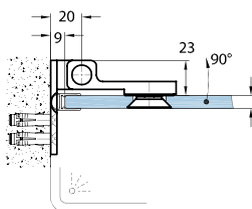
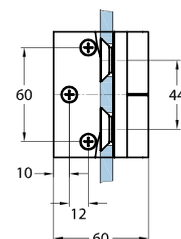
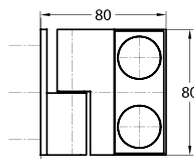


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

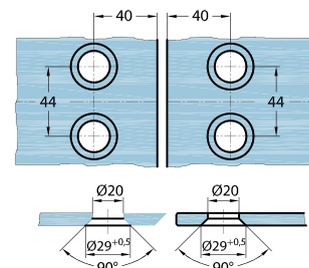
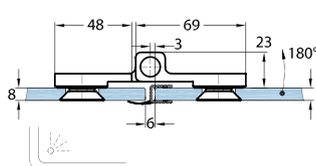
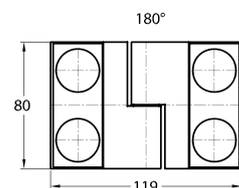
## Crossover CL - KL meglä



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
71000	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche außen	8 mm
71001	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
71010	rechts	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, Lasche innen	8 mm
71011	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
71030	rechts	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 mm
71031	links		

verfügbare Oberflächen:

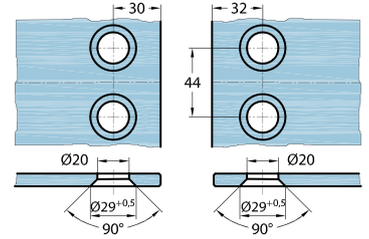
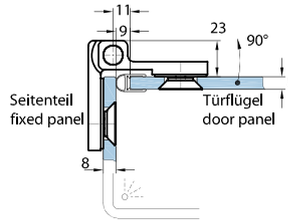
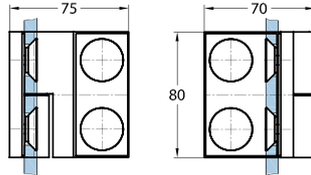


glanzverchromt

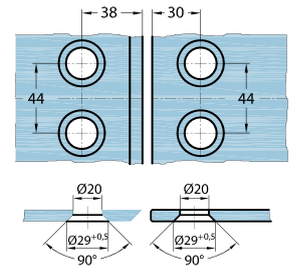
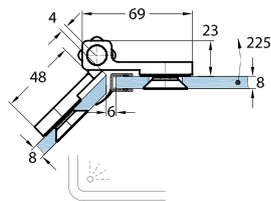
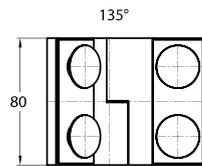
2

Anschlagtür Duschanlagen

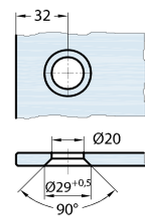
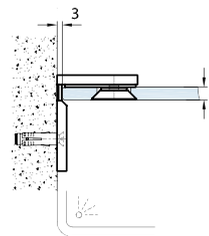
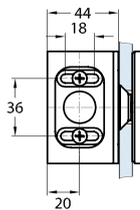
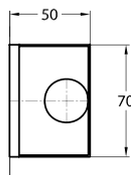
Crossover CL - KL megla



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
71042	rechts	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 mm
71043	links		



Artikel-Nr.	Typ	Bezeichnung	Glasdicke
71030	rechts	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 mm
71031	links		



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
71091	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Lasche innen	8 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

## Crossover CL - KL meglá

1  
Pendeltür  
Duschanlagen

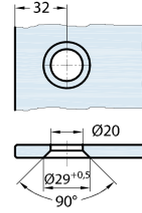
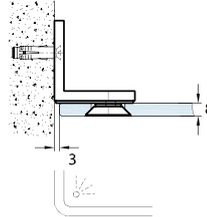
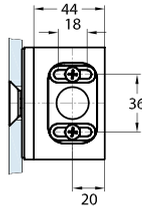
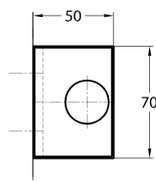
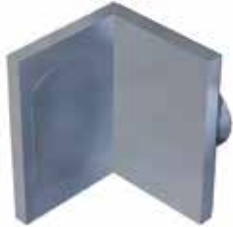
2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

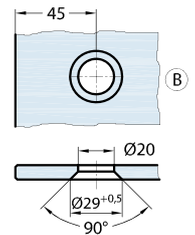
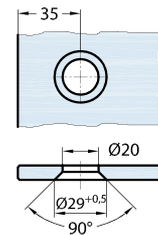
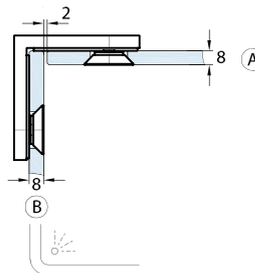
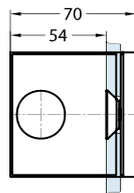
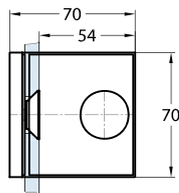
4  
Walk-in  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

6  
Zubehör



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
71093	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Lasche außen	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
71092	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare  
Oberflächen:



glanzver-  
chromt

Farfalla - Pauli &amp; Sohn



Dieses einseitig nach außen oder innen hin öffnende Anschlagtürband ist im wahrsten Sinne des Wortes vielfältig. Über 50 Einbausituationen sind möglich, so z. B. das komplette Falten eines Glassegments für Badewannensituationen. Die durchgehende Duschtürdichtung gewährleistet eine optimale Dichtigkeit. Alle Wandanschlüsselemente verfügen über Abdeckplatten.

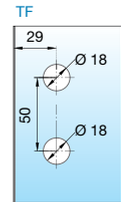
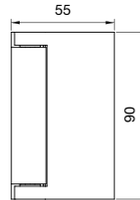
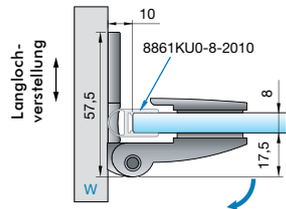
- › einseitig nach außen oder innen hin öffnendes Anschlagtürband
- › Montage mit durchgehender Dichtung möglich
- › alle Sets nach DIN EN 14428 geprüft
- › Bandachse außerhalb der Glasflucht positioniert, deshalb ein komplettes Falten der Glassegmente möglich



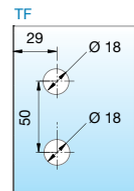
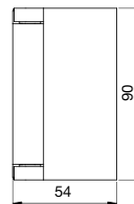
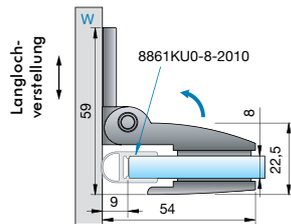
Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

### Überblick

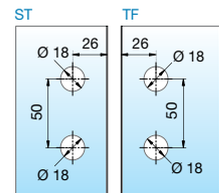
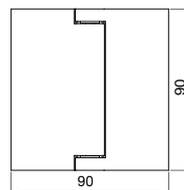
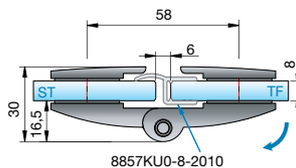
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	ja
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	nein
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8128	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8120	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach innen öffnend	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8122	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



mattverchromt

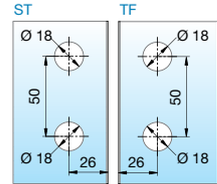
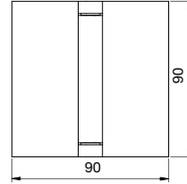
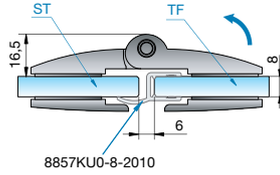


Edelstahleffekt

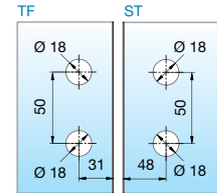
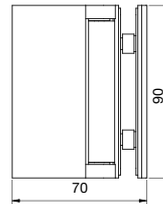
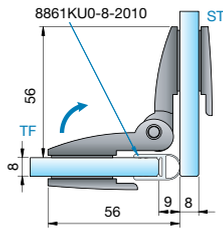
2

Anschlagtür Duschanlagen

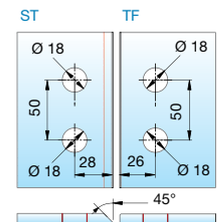
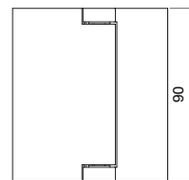
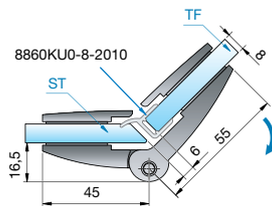
Farfalla - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8124	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach innen öffnend	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8124	Duschtürband Glas-Glas 90°, nach innen öffnend	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8126	Duschtürband Glas-Glas 135°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

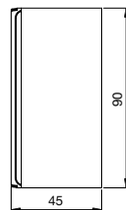
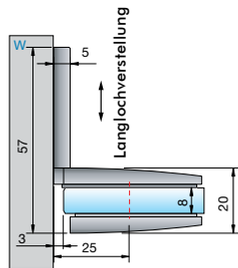


mattverchromt

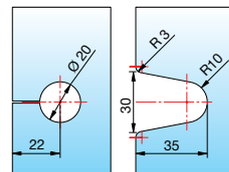


Edelstahleffekt

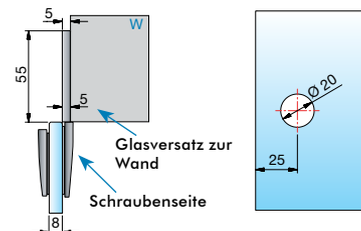
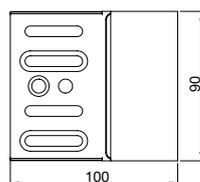
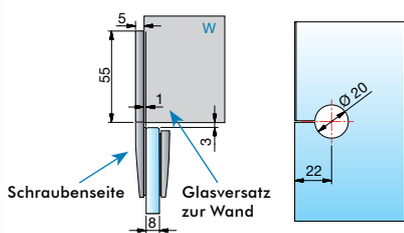
## Farfalla - Pauli & Sohn



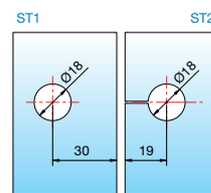
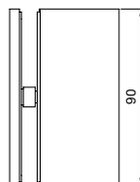
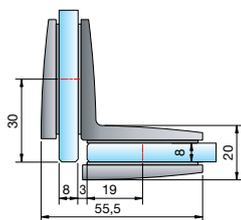
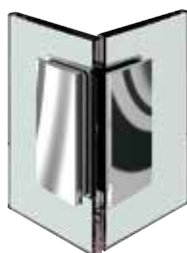
Wahlweise:  
Bohrung  $\varnothing$  20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8106	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8110	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8108	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

Flinter - Pauli &amp; Sohn



Flinter beeindruckt. Vor allem dadurch, wie viel intelligente Technik auf kleinstem Raum untergebracht werden kann. Beispielsweise eine Einrastfunktion bei 0° mit Selbstschließung auf den letzten Zentimetern, ein Öffnungswinkel von 180°(\*) oder eine einfache Montage inklusive kostengünstiger Glasbearbeitung.

- › auf den letzten Zentimetern selbstschließend
- › Dichtprofil beschlagseitig im Bandbereich durchlaufend
- › Nulllagenstellung (feste Einrastfunktion bei 0°)
- › sehr flache Gegenplatten
- › Langlochverstellung in der Wandbefestigung

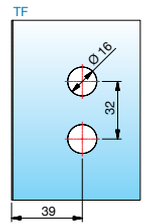
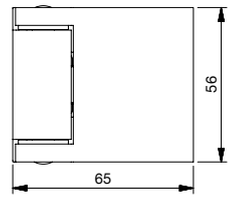
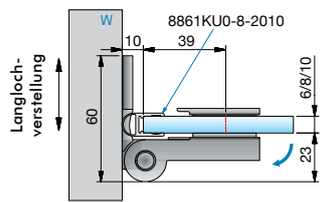


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

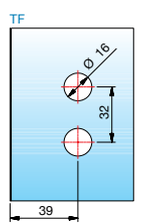
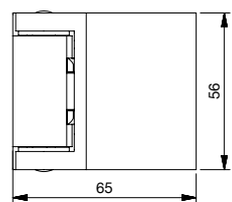
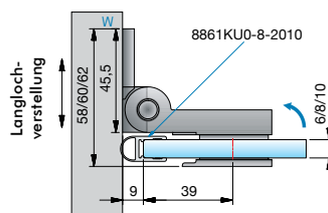
(\*) bei Glas-Glas 180°- Bändern

### Überblick

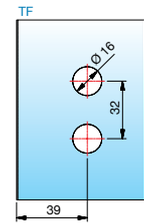
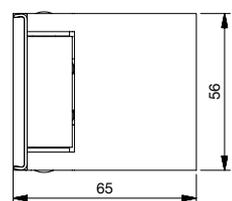
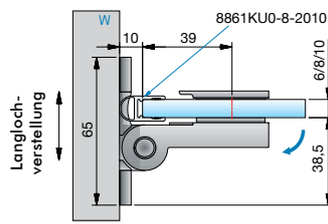
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	36 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
Nulllage fix	ja
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	letzter cm
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8152	mit 3 Federn	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm
81522F	mit 2 Federn		
81521F	mit 1 Feder		
81520F	ohne Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8150	mit 3 Federn	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach innen öffnend	6 / 8 / 10 mm
81502F	mit 2 Federn		
81501F	mit 1 Feder		
81500F	ohne Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8154	mit 3 Federn	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm
81542F	mit 2 Federn		
81541F	mit 1 Feder		
81540F	ohne Federn		

verfügbare Oberflächen:



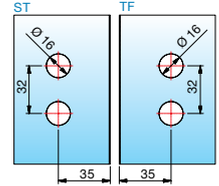
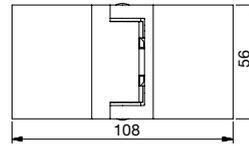
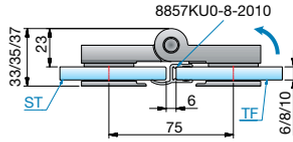
glanzverchromt



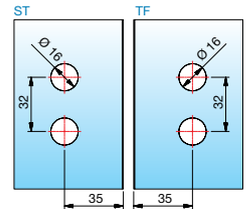
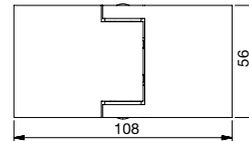
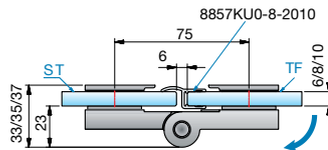
mattverchromt



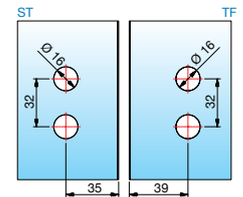
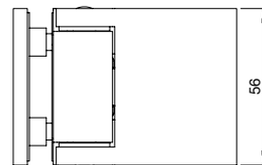
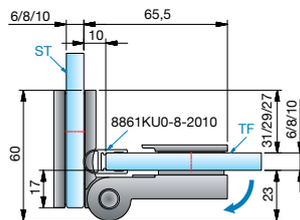
Edelstahleffekt



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8160	mit 3 Federn	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach innen öffnend	6 / 8 / 10 mm
81602F	mit 2 Federn		
81601F	mit 1 Feder		
81600F	ohne Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8162	mit 3 Federn	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach außen öffnend	6 / 8 / 10 mm
81622F	mit 2 Federn		
81621F	mit 1 Feder		
81620F	ohne Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8158	mit 3 Federn	Duschtürband Glas-Glas 90°, nach außen öffnend (155°)	6 / 8 / 10 mm
81582F	mit 2 Federn		
81581F	mit 1 Feder		
81580F	ohne Federn		

verfügbare Oberflächen:



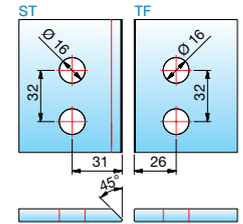
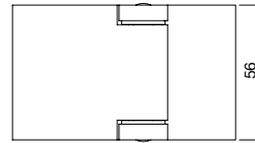
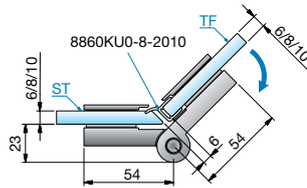
glanzverchromt



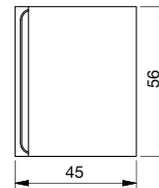
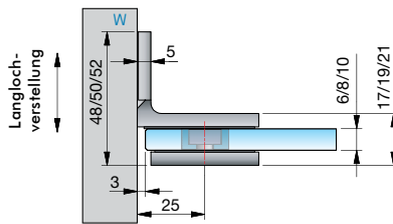
mattverchromt



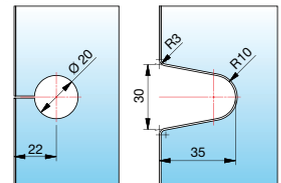
Edelstahleffekt



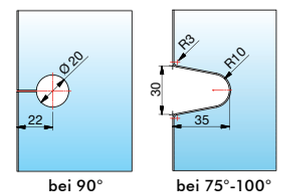
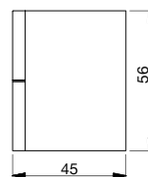
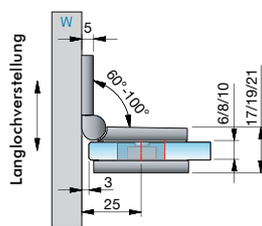
Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8164	mit 3 Federn	Duschtürband Glas-Glas 135°, nach außen öffnend (225°)	6 / 8 / 10 mm
81642F	mit 2 Federn		
81641F	mit 1 Feder		
81640F	ohne Federn		



Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8170	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 89.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8171	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Winkelgradzahl verstellbar von 60° - 100°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



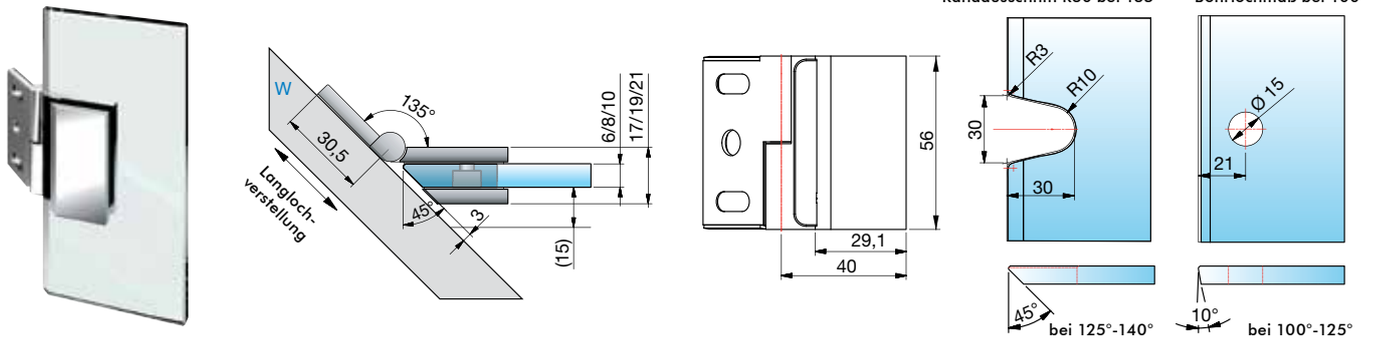
glanzverchromt



mattverchromt

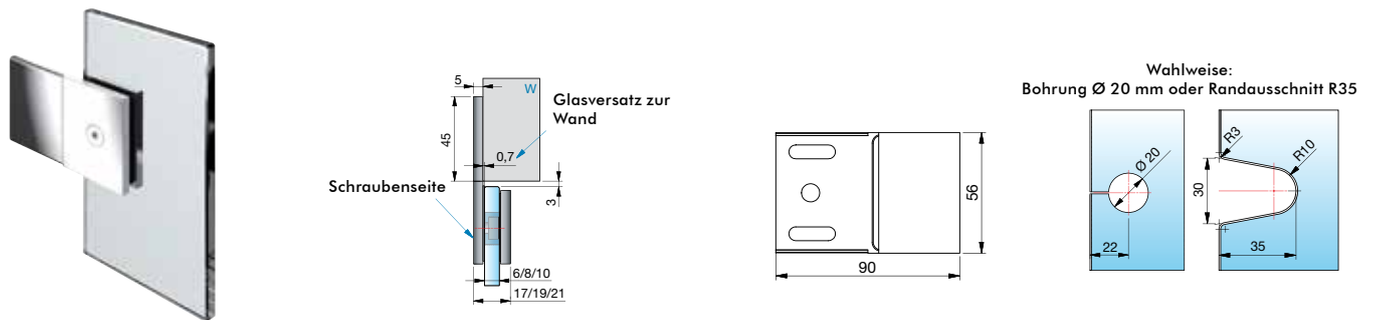


Edelstahleffekt

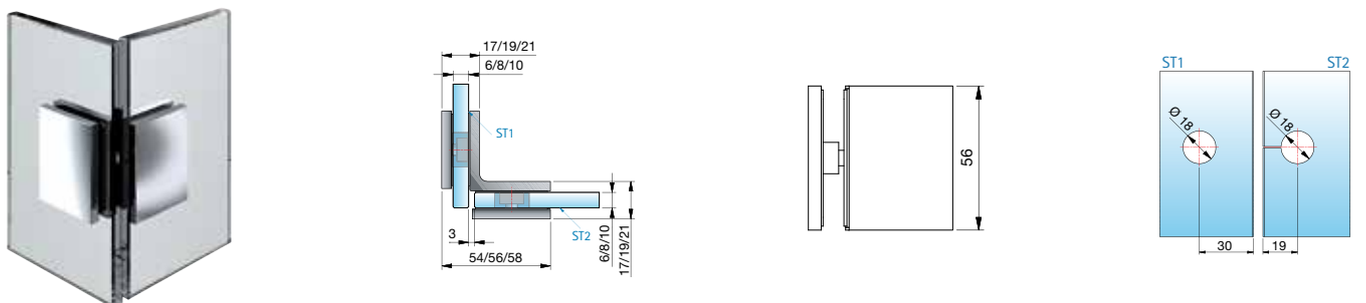


Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 89.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8173	Winkelverbinder Glas-Wand 135°, Winkelgradzahl verstellbar von 100° - 140°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8174	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8172	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



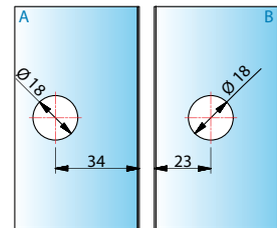
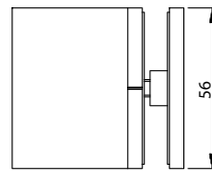
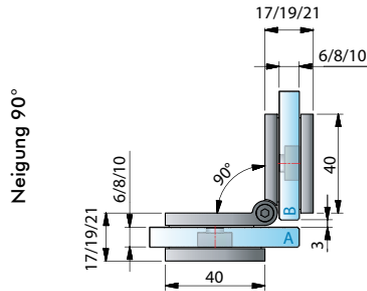
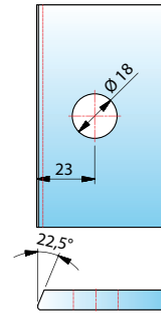
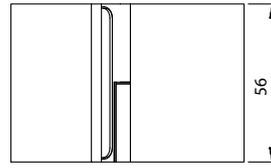
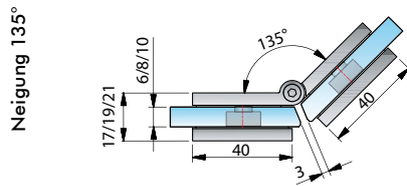
glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungswinkel laut Tabelle unten.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8175	Winkelverbinder Glas-Glas 80° - 180°	6 / 8 / 10 mm

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8171**

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	Bohrung geschlitzt
80°	24 mm	10°	Bohrung geschlitzt
85°	23 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	22 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	21 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8173**

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
105°	20 mm	15°	-
110°	19 mm	20°	-
115°	19 mm	25°	-
120°	18 mm	30°	-
125°	17 mm	35°	Bohrung geschlitzt oder Randausschnitt R30
130°	-	40°	Randausschnitt R30
135°	-	45°	Randausschnitt R30
140°	-	50°	Randausschnitt R30

**Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8175**

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
80°	32 mm	50°	-
85°	31 mm	47,5°	-
90°	30 mm	45°	-
95°	29 mm	42,5°	-
100°	28 mm	40°	Bohrung geschlitzt
105°	27 mm	37,5°	Bohrung geschlitzt
110°	26 mm	35°	Bohrung geschlitzt
115°	26 mm	32,5°	Bohrung geschlitzt
120°	25 mm	30°	Bohrung geschlitzt
125°	24 mm	27,5°	Bohrung geschlitzt
130°	24 mm	25°	Bohrung geschlitzt
135°	23 mm	22,5°	Bohrung geschlitzt
140°	23 mm	20°	Bohrung geschlitzt
145°	22 mm	17,5°	Bohrung geschlitzt
150°	22 mm	15°	Bohrung geschlitzt
155°	21 mm	12,5°	Bohrung geschlitzt
160°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
165°	20 mm	7,5°	Bohrung geschlitzt
170°	20 mm	5°	Bohrung geschlitzt
175°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt
180°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

Pillango - Pauli &amp; Sohn



Brillante Klarheit und eine facettenreiche Konstruktion – dafür steht das einseitig öffnende Duschtürband Pillango. Seine Federtechnik ermöglicht das individuelle Abstimmen der Schließkraft und damit auch der Zuhaltung des Pillango-Duschtürbandes.

Pillango ist mit einer zweifachen Federtechnik für leichte Türen und mit einer vierfachen Federtechnik für schwerere Türen lieferbar. Beide verfügen über eine stufenlose Nulllageneinstellung, durchgehende Duschtürdichtungen und eine einfache Glasbearbeitung, da nur Glasbohrungen benötigt werden.

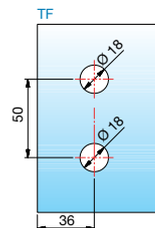
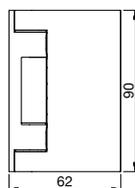
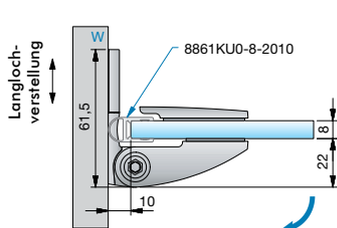
- › neue Federtechnik - 2-fach für leichte Türen oder 4-fach für mittelschwere und schwere Türen
- › auf den letzten Zentimetern selbstschließend
- › Nulllage stufenlos verstellbar
- › Dichtprofil beschlagseitig im Bandbereich durchlaufend
- › einfache Glasbearbeitung, da nur Glasbohrungen nötig



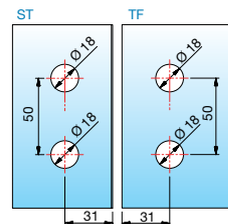
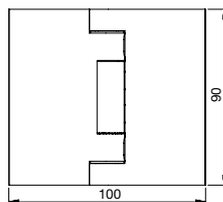
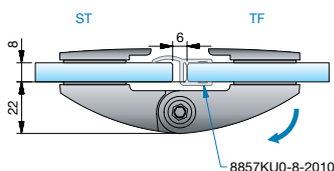
Alle Glasbearbeitungen gültig für ESG 8 mm.

### Überblick

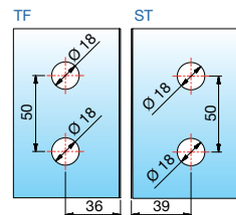
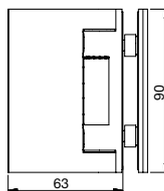
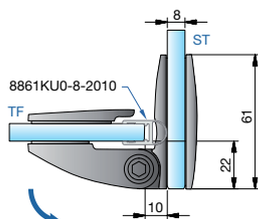
Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	letzter cm
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8480	mit 4 Federn	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 / 10 mm
8481	mit 2 Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8482	mit 4 Federn	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 / 10 mm
8483	mit 2 Federn		



Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8484	mit 4 Federn	Duschtürband Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm
8485	mit 2 Federn		

**verfügbare Oberflächen:**



glanzverchromt



mattverchromt

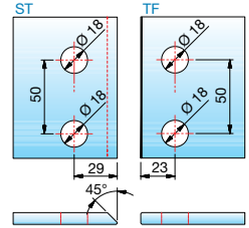
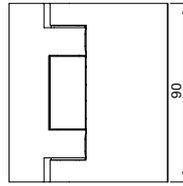
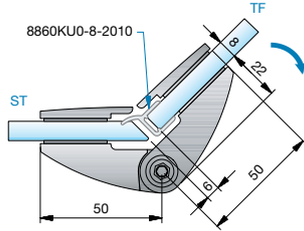


Edelstahleffekt

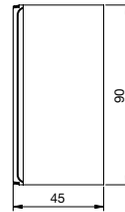
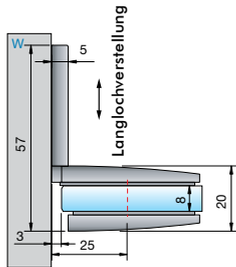
2

Anschlagtür Duschanlagen

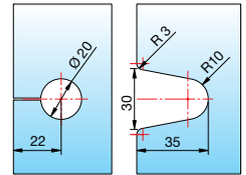
Pillango - Pauli & Sohn



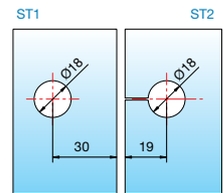
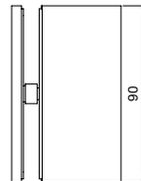
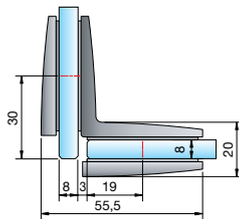
Artikel-Nr.	Federntechnik	Bezeichnung	Glasdicke
8486	mit 4 Federn	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 / 10 mm
8487	mit 2 Federn		



Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8106	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8108	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



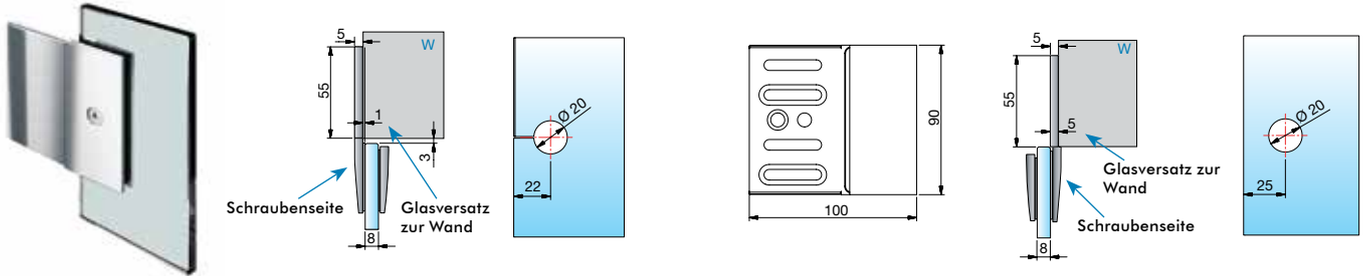
glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8110	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm

### Zulässige Glasgewichte für Türen mit Pillango

Die Federtechnik des Duschtürbandes Pillango erlaubt es Ihnen, bei der Bestellung selbst zu bestimmen, wie stark die Schließkraft Ihrer Tür sein soll. In der folgenden Tabelle finden Sie unsere Empfehlungen über die optimale Schließkraft der Bänder, bezogen auf die Türgröße. Bitte geben Sie diese bei Ihrer Bestellung immer mit an.

		Türbreite												
		450 mm	500 mm	550 mm	600 mm	650 mm	700 mm	750 mm	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm	1000 mm	
Türhöhe	6 mm	1600 mm	10,8 kg	12,0 kg	13,2 kg	14,4 kg	15,6 kg	16,8 kg	18,0 kg	19,2 kg	20,4 kg	21,6 kg	22,8 kg	24,0 kg
		1700 mm	11,5 kg	12,8 kg	14,0 kg	15,3 kg	16,6 kg	17,9 kg	19,1 kg	20,4 kg	21,7 kg	23,0 kg	24,2 kg	25,5 kg
		1800 mm	12,2 kg	13,5 kg	14,9 kg	16,2 kg	17,6 kg	18,9 kg	20,3 kg	21,6 kg	23,0 kg	24,3 kg	25,7 kg	27,0 kg
		1900 mm	12,8 kg	14,3 kg	15,7 kg	17,1 kg	18,5 kg	20,0 kg	21,4 kg	22,8 kg	24,2 kg	25,7 kg	27,1 kg	28,5 kg
		2000 mm	13,5 kg	15,0 kg	16,5 kg	18,0 kg	19,5 kg	21,0 kg	22,5 kg	24,0 kg	25,5 kg	27,0 kg	28,5 kg	30,0 kg
		2100 mm	14,2 kg	15,8 kg	17,3 kg	18,9 kg	20,5 kg	22,1 kg	23,6 kg	25,2 kg	26,8 kg	28,4 kg	29,9 kg	31,5 kg
	8 mm	1600 mm	14,4 kg	16,0 kg	17,6 kg	19,2 kg	20,8 kg	22,4 kg	24,0 kg	25,6 kg	27,2 kg	28,8 kg	30,4 kg	32,0 kg
		1700 mm	15,3 kg	17,0 kg	18,7 kg	20,4 kg	22,1 kg	23,8 kg	25,5 kg	27,2 kg	28,9 kg	30,6 kg	32,3 kg	34,0 kg
		1800 mm	16,2 kg	18,0 kg	19,8 kg	21,6 kg	23,4 kg	25,2 kg	27,0 kg	28,8 kg	30,6 kg	32,4 kg	34,2 kg	36,0 kg
		1900 mm	17,1 kg	19,0 kg	20,9 kg	22,8 kg	24,7 kg	26,6 kg	28,5 kg	30,4 kg	32,3 kg	34,2 kg	36,1 kg	38,0 kg
		2000 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg	38,0 kg	40,0 kg
		2100 mm	18,9 kg	21,0 kg	23,1 kg	25,2 kg	27,3 kg	29,4 kg	31,5 kg	33,6 kg	35,7 kg	37,8 kg	39,9 kg	42,0 kg
	10 mm	1600 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg	38,0 kg	40,0 kg
		1700 mm	19,1 kg	21,3 kg	23,4 kg	25,5 kg	27,6 kg	29,8 kg	31,9 kg	34,0 kg	36,1 kg	38,3 kg	40,4 kg	42,5 kg
		1800 mm	20,3 kg	22,5 kg	24,8 kg	27,0 kg	29,3 kg	31,5 kg	33,8 kg	36,0 kg	38,3 kg	40,5 kg	42,8 kg	45,0 kg
		1900 mm	21,4 kg	23,8 kg	26,1 kg	28,5 kg	30,9 kg	33,3 kg	35,6 kg	38,0 kg	40,4 kg	42,8 kg	45,1 kg	47,5 kg
		2000 mm	22,5 kg	25,0 kg	27,5 kg	30,0 kg	32,5 kg	35,0 kg	37,5 kg	40,0 kg	42,5 kg	45,0 kg	47,5 kg	50,0 kg
		2100 mm	23,6 kg	26,3 kg	28,9 kg	31,5 kg	34,1 kg	36,8 kg	39,4 kg	42,0 kg	44,6 kg	47,3 kg	49,9 kg	52,5 kg

■ Beschläge mit 2 Federn für leichte Türen (8481 / 8483 / 8485 / 8487)

■ Beschläge mit 4 Federn für mittelschwere und schwere Türen (8480 / 8482 / 8484 / 8486)

■ Türen zu schwer

### verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

Papillon - Pauli &amp; Sohn



Offt ist es die schlichte Perfektion, die ein Design besonders anziehend macht. Genauso verhält es sich bei Papillon. Die dezente Optik passt sich perfekt an unterschiedliche Badstile an, während die innovative Magnet-Technologie die Duschtürflügel zuverlässig schließt.

- › einseitig nach außen hin öffnendes Anschlagtürband
- › besonders geeignet für Anwendungen, bei denen Duschtür und Badtür aneinanderstoßen können
- › Montage mit durchgehender Dichtung möglich
- › mit selbstschließender Mechanik ohne dem üblichen Federmechanismus (auch ohne Magnetschließung möglich)
- › alle Sets nach DIN EN 14428 geprüft

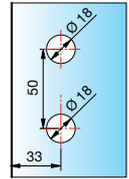
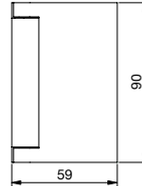
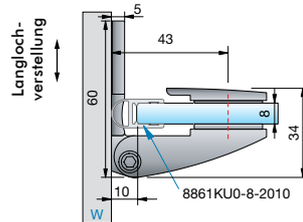


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

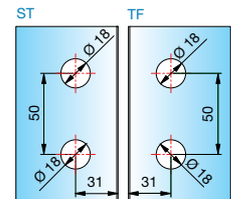
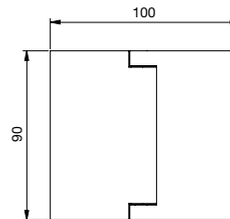
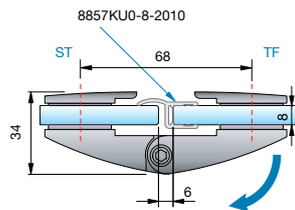
### Überblick

Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	nein
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	ja
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend	wählbar
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein

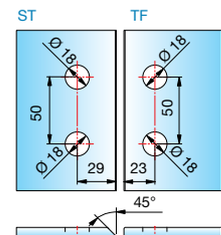
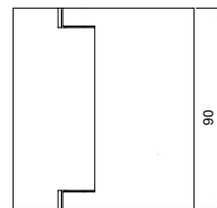
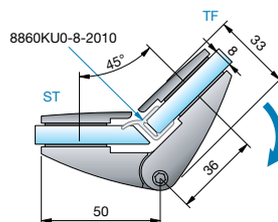
## Papillon - Pauli & Sohn



Artikel-Nr.	Schließfunktion	Bezeichnung	Glasdicke
8100	selbstschließend durch Magnettechnik	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	6 / 8 / 10 mm
8101	ohne selbstschließende Magnettechnik		



Artikel-Nr.	Schließfunktion	Bezeichnung	Glasdicke
8102	selbstschließend durch Magnettechnik	Duschtürband Glas-Glas 180°	6 / 8 / 10 mm
8103	ohne selbstschließende Magnettechnik		



Artikel-Nr.	Schließfunktion	Bezeichnung	Glasdicke
8104	selbstschließend durch Magnettechnik	Duschtürband Glas-Glas 135°	6 / 8 / 10 mm
8105	ohne selbstschließende Magnettechnik		

**verfügbare Oberflächen:**



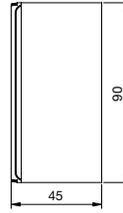
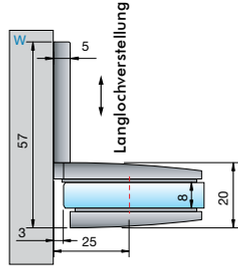
glanzverchromt



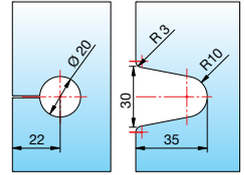
mattverchromt



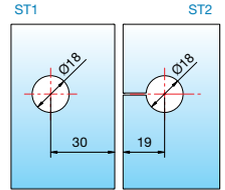
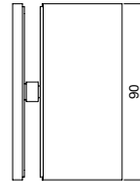
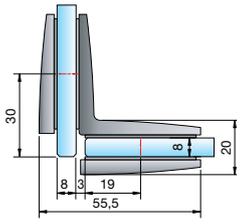
Edelstahleffekt



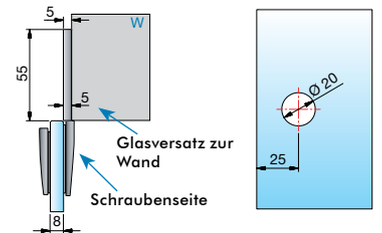
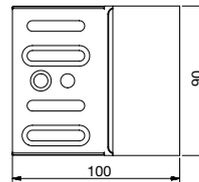
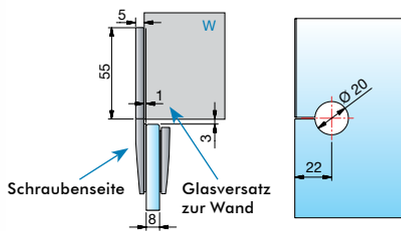
Wahlweise:  
Bohrung  $\varnothing 20$  mm oder Randausschnitt R35



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8106	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8108	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8110	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

## Papillon - Pauli & Sohn



1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

4  
Walk-In  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

6  
Zubehör

## Fluture - Pauli &amp; Sohn



Fluture steht für Schönheit und Funktionalität, angefangen beim selbsttätigen Schließen auf den letzten Zentimetern bis hin zur einstellbaren Nulllagenstellung. Eine weitere Fluture-Spezialität ist die Klemmung am Türflügel: Hier ist eine stufenlos regulierbare Überlappung möglich, wodurch sich bauseits vorhandene Toleranzen ganz einfach ausgleichen lassen.

- › Nulllagenstellung  $\pm 6^\circ$  stufenlos verstellbar
- › schnelle, einfache Montage durch individuelle Überlappung, einfacher Toleranzausgleich
- › günstige Glasbearbeitung: Im Seitenteil eine Lochbohrung pro Beschlag, im Türflügel keine Bohrung (außer Griff)
- › Öffnungswinkel von  $180^\circ$  nach außen (je nach Set)
- › Glasdicke: 6 und 8 mm, auch in Kombination möglich



Alle Glasbearbeitungen gültig für ESG 8 mm.

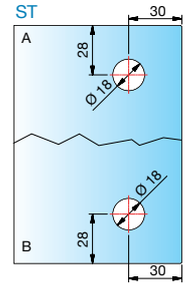
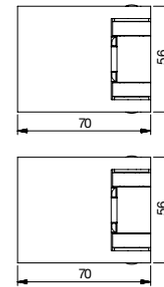
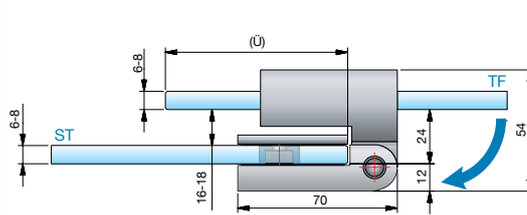
**Überblick**

Basismaterial	ZAMAK
max. Breite	900 mm
max. Gewicht	36 kg
Nulllagenbereich einstellbar	$6^\circ$
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	-
ohne Dichtung	ja
selbstschließend ab Grad	letzter cm
mit Langloch	-
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	ja

## Fluture - Pauli & Sohn

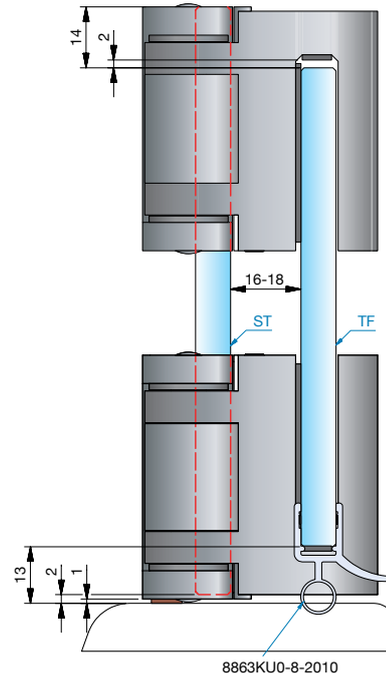
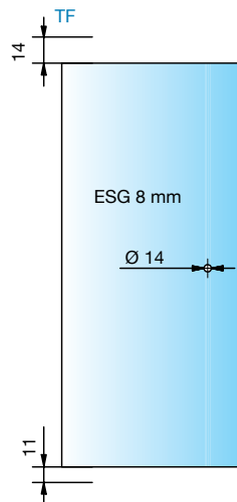
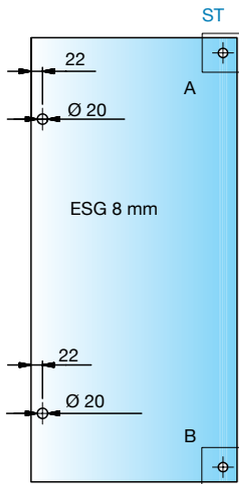


Schraube zur Nulllageneinstellung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8190	Duschtürband Glas-Glas 180°, überlappend, nach außen öffnend	6 / 8 mm

### Einbau



Verstellbereich für den Türflügel bei den unterschiedlichen Überlappungen (Ü). Die Mindestüberlappung sollte nicht unterschritten werden.

Überlappung (Ü) in mm	Verstellbereich in mm
mindestens 80	± 10
100	± 30
120	± 50
empfohlen 150	± 80
180	± 110
200	± 130
250	± 180

### verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

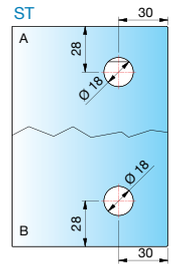
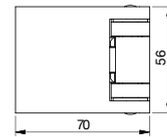
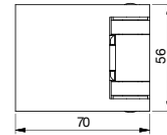
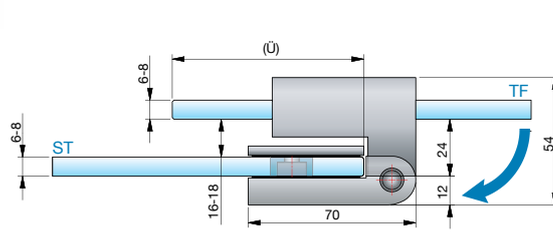
2

# Anschlagtür Duschanlagen

Fluture - Pauli & Sohn

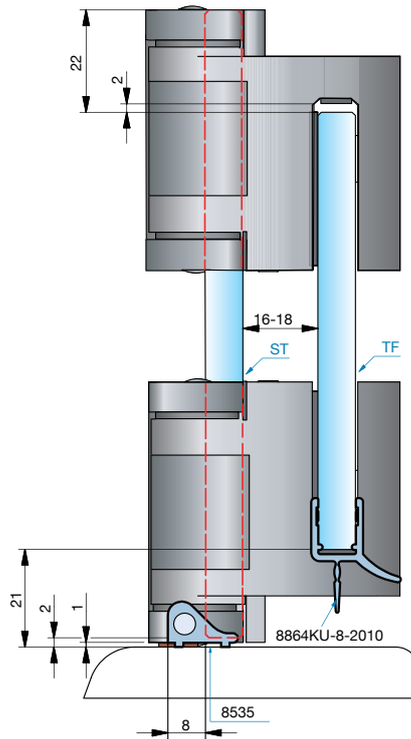
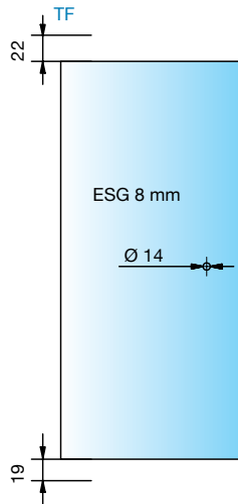
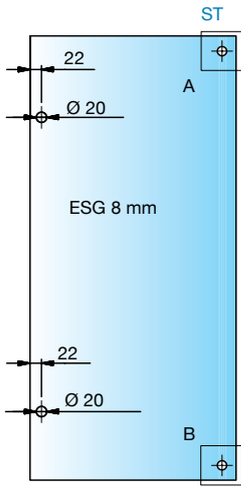


Schraube zur Nulllageneinstellung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8192	Duschtürband Glas-Glas 180°, überlappend, nach außen öffnend, für den Verbau mit Schwallenschutz	6 / 8 mm

**Einbau**



Verstellbereich für den Türflügel bei den unterschiedlichen Überlappungen (Ü). Die Mindestüberlappung sollte nicht unterschritten werden.

Überlappung (Ü) in mm	Verstellbereich in mm
mindestens 80	± 10
100	± 30
120	± 50
empfohlen 150	± 80
180	± 110
200	± 130
250	± 180

**verfügbare Oberflächen:**



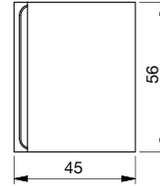
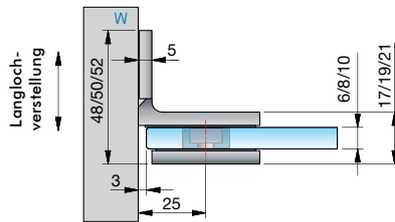
glanzverchromt



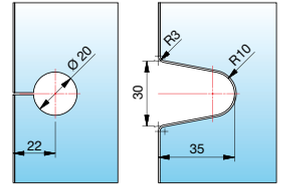
mattverchromt



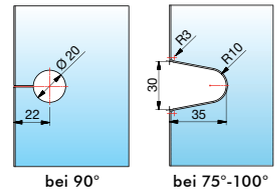
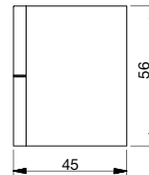
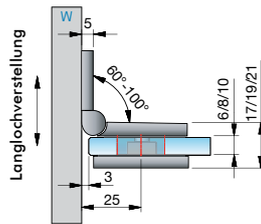
Edelstahleffekt



Wahlweise:  
Bohrung  $\varnothing$  20 mm oder Randausschnitt R35

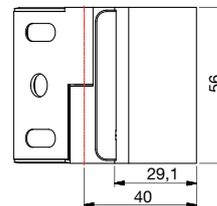
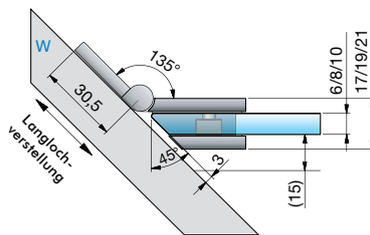


Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8170	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 / 10 mm

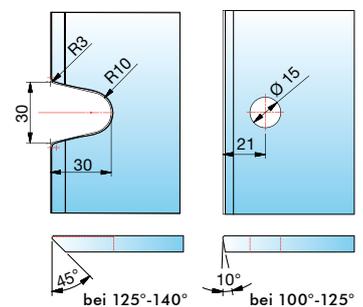


Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 103.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8171	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, Winkelgradzahl verstellbar von 60° - 100°	6 / 8 / 10 mm



Randausschnitt R30 bei 135° Bohrlochmaß bei 100°



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 103.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8173	Winkelverbinder Glas-Wand 135°, Winkelgradzahl verstellbar von 100° - 140°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt

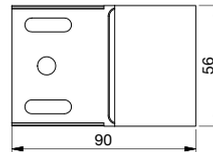
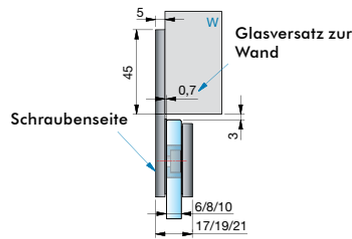


Edelstahleffekt

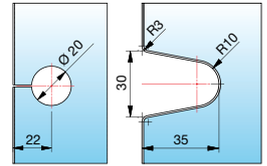
2

# Anschlagtür Duschanlagen

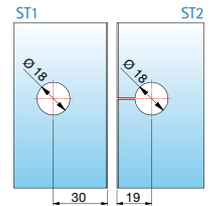
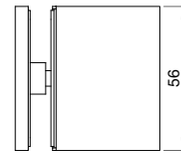
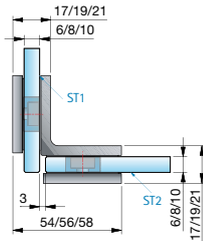
Fluture - Pauli & Sohn



Wahlweise:  
Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



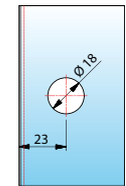
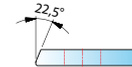
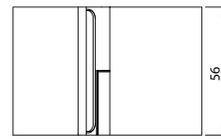
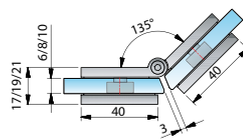
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8174	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 / 10 mm



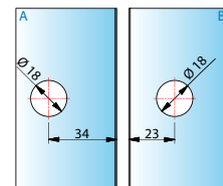
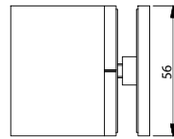
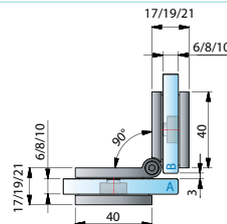
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8172	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 / 10 mm



Neigung 135°



Neigung 90°



Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehängewinkel oder der Bohrungsabstand dementsprechend laut Tabelle Seite 103.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
8175	Winkelverbinder Glas-Glas 80° - 180°	6 / 8 / 10 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahleffekt

### Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8171

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	Bohrung geschlitzt
80°	24 mm	10°	Bohrung geschlitzt
85°	23 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	22 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	21 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt

### Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8173

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
105°	20 mm	15°	-
110°	19 mm	20°	-
115°	19 mm	25°	-
120°	18 mm	30°	-
125°	17 mm	35°	Bohrung geschlitzt oder Randausschnitt R30
130°	-	40°	Randausschnitt R30
135°	-	45°	Randausschnitt R30
140°	-	50°	Randausschnitt R30

### Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8175

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
80°	32 mm	50°	-
85°	31 mm	47,5°	-
90°	30 mm	45°	-
95°	29 mm	42,5°	-
100°	28 mm	40°	Bohrung geschlitzt
105°	27 mm	37,5°	Bohrung geschlitzt
110°	26 mm	35°	Bohrung geschlitzt
115°	26 mm	32,5°	Bohrung geschlitzt
120°	25 mm	30°	Bohrung geschlitzt
125°	24 mm	27,5°	Bohrung geschlitzt
130°	24 mm	25°	Bohrung geschlitzt
135°	23 mm	22,5°	Bohrung geschlitzt
140°	23 mm	20°	Bohrung geschlitzt
145°	22 mm	17,5°	Bohrung geschlitzt
150°	22 mm	15°	Bohrung geschlitzt
155°	21 mm	12,5°	Bohrung geschlitzt
160°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt
165°	20 mm	7,5°	Bohrung geschlitzt
170°	20 mm	5°	Bohrung geschlitzt
175°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt
180°	19 mm	0°	Bohrung geschlitzt



Optimiert für die Verbauung mit oder ohne Schwallenschutz



Einseitig 180° nach außen hin öffnend.  
Pflegeleichte Reinigung durch komplett nach außen hin aufklappbaren Türflügel

## Atlantica - KL megla



Der extravagante Beschlag, der sich durch seine außergewöhnliche Form abhebt. Die Montagefreundlichkeit ist dank der stufenlosen Einstellung der Nulllage und dem KL-megla By-Pass-Profilsystem besonders hoch. Atlantica steht für Luxus und Detailtreue und setzt somit nach wie vor branchenweit den Standard für Qualität und Haltbarkeit.

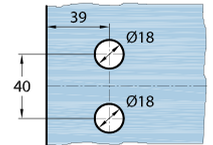
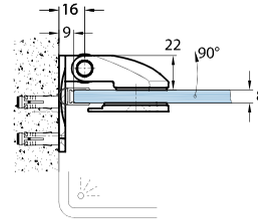
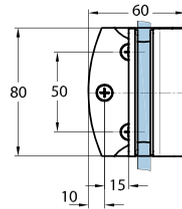
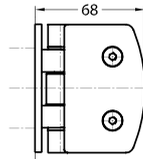
**Überblick**

Basismaterial	Messing
max. Breite	1000 mm
max. Gewicht	40 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	-
mit Langloch	ja
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein

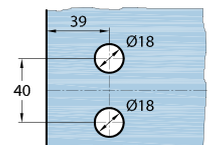
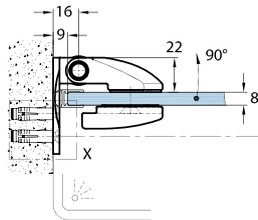
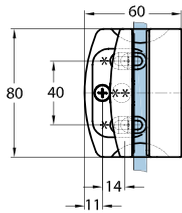
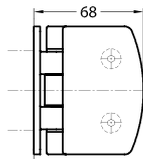


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

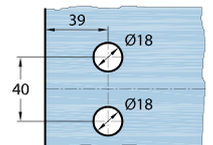
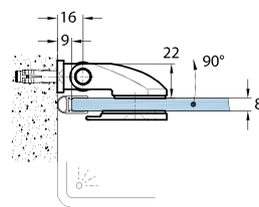
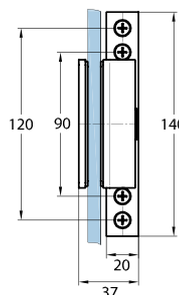
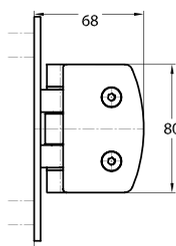
## Atlantica - KL meglä



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06510	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06512	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, mit Langloch	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06515	Duschtürband Hochkantanschraubplatte 90°	8 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

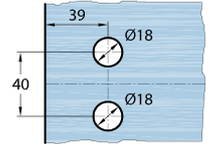
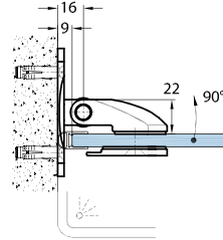
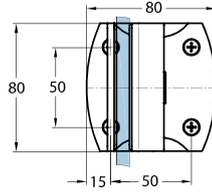
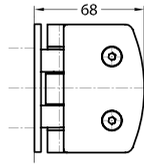


mattverchromt

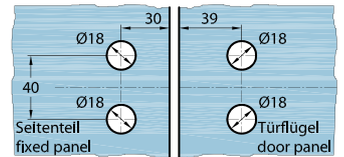
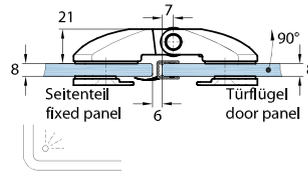
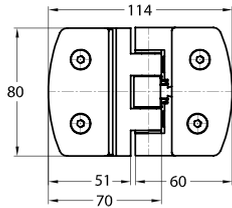
2

Anschlagtür Duschanlagen

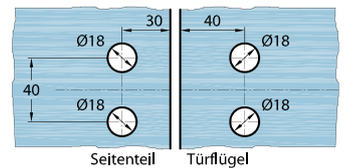
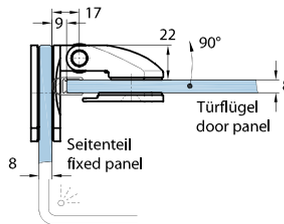
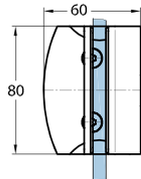
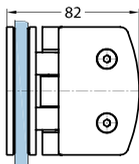
Atlantica - KL meglä



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06520	Duschtürband beidseitige Wandmontage 90°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06530	Duschtürband Glas-Glas 180°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06540	Duschtürband Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare Oberflächen:

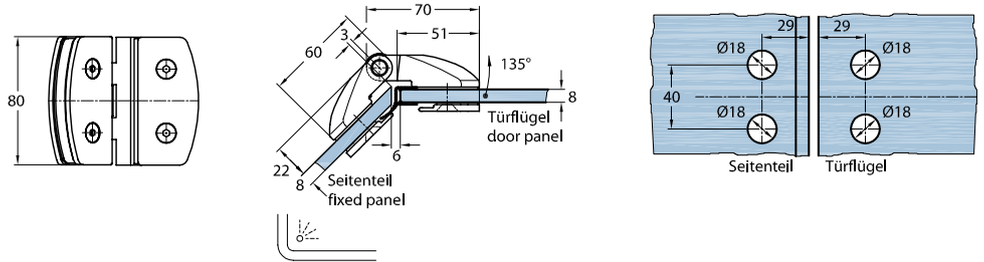


glanzverchromt

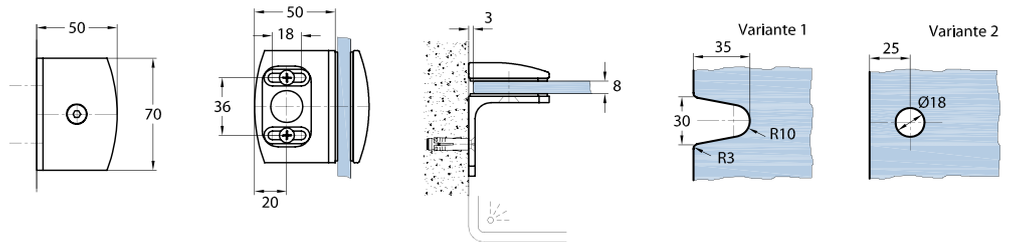


mattverchromt

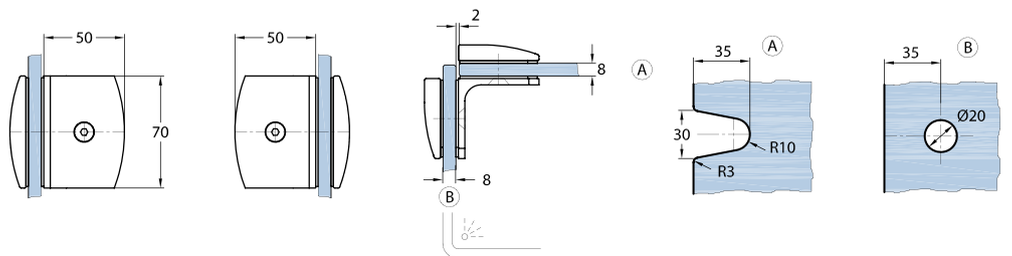
## Atlantica - KL meglä



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06530	Duschtürband Glas-Glas 135°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06860	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, mit Langloch	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06863	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	8 mm

verfügbare Oberflächen:



glanzverchromt

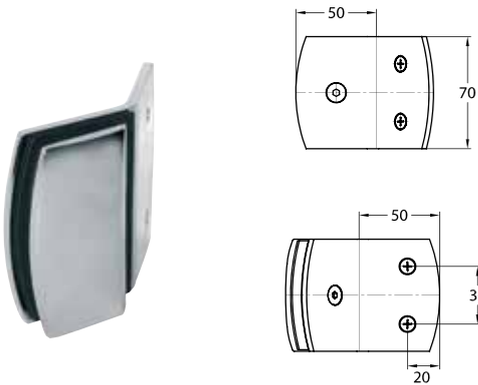


mattverchromt

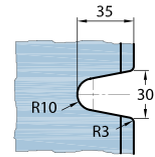
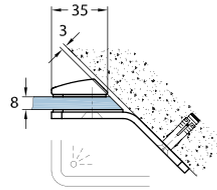
2

Anschlagtür Duschanlagen

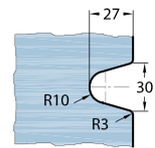
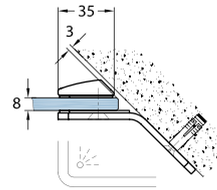
Atlantica - KL meglä



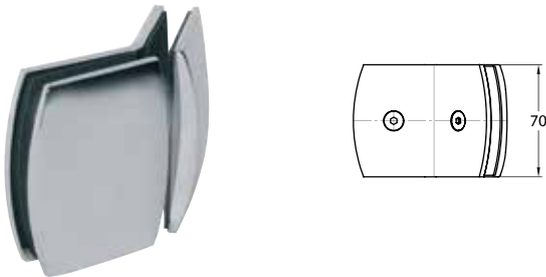
MIT Gehrung



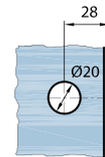
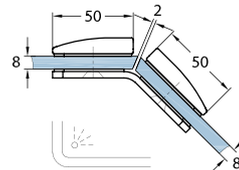
OHNE Gehrung



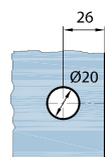
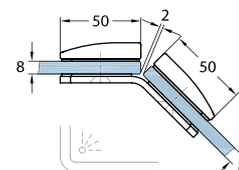
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06865	Winkelverbinder Glas-Wand 135°	8 mm



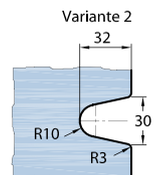
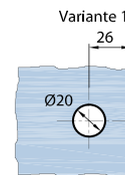
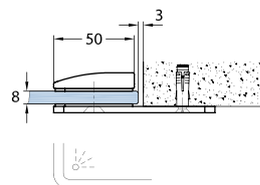
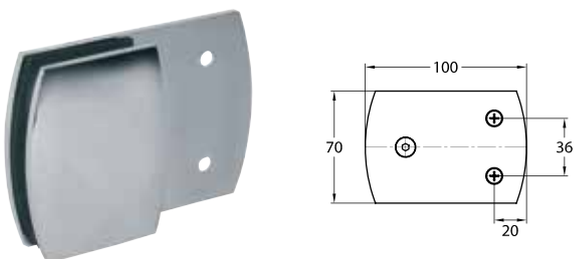
MIT Gehrung



OHNE Gehrung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06867	Winkelverbinder Glas-Glas 135°	8 mm



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06871	Längsverbinder Glas-Wand 180°	8 mm

verfügbare Oberflächen:

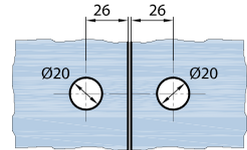
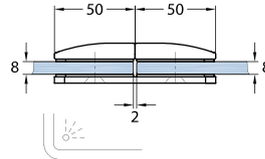
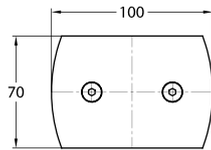


glanzverchromt



mattverchromt

## Atlantica - KL meglä



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
06873	Längsverbinder Glas-Glas 180°	8 mm



## Toskana - Guidotti



Die verschiedenen Ausführungen sind für Duschtürbeschläge, Duschkabinen und Badewannenaufsätze einsetzbar. Durch die Möglichkeit der Feinjustierung sind auch schwierige Einsatzgebiete kein Problem.

- › keine Glasausschnitte – nur Glasbohrungen
- › beliebige Verstellbarkeit
- › Dichtungsprofile können durchgezogen werden

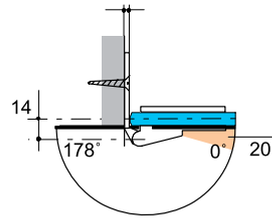
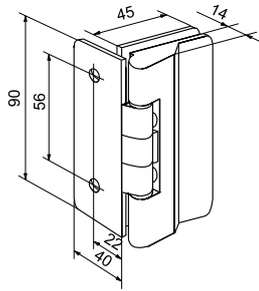


Alle Glasbearbeitungen  
gültig für ESG 8 mm.

**Überblick**

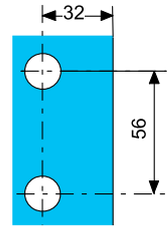
Basismaterial	Messing
max. Breite	800 mm
max. Gewicht	35 kg
Nulllagenbereich einstellbar	ja
Nulllage fix	-
ohne Nulllage	-
durchgehende Dichtung	ja
ohne Dichtung	nein
selbstschließend ab Grad	20°
mit Langloch	nein
Hebe-Senk-Funktion	nein
flächenbündig	nein
überlappend	nein

## Toskana - Guidotti



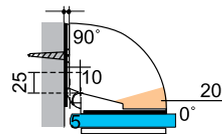
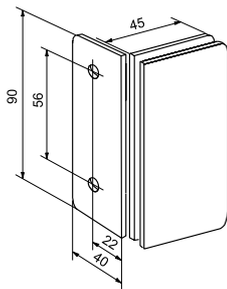
Glas - Wand 6 mm

**Star 6**



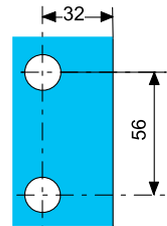
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 716	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach außen öffnend	6 / 8 mm



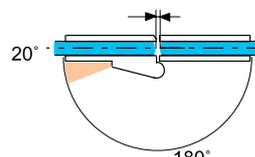
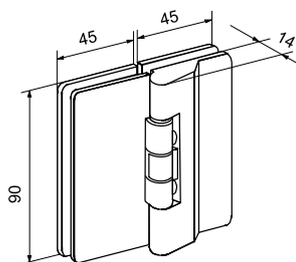
Glas - Wand 6 mm

**Star 6**



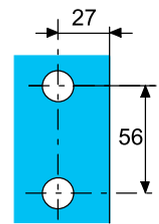
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 716i	Duschtürband einseitige Wandmontage 90°, nach innen öffnend	6 / 8 mm



Glas - Glas 2 mm

**2 x Star 5**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 715	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach außen öffnend	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



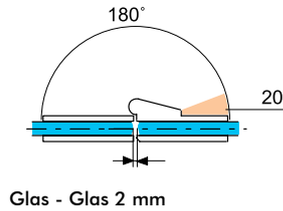
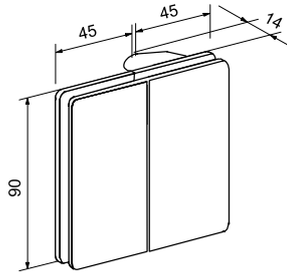
Edstahl-effekt



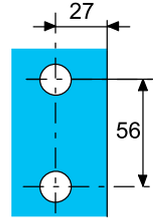
weiß RAL 9016



vergoldet\*

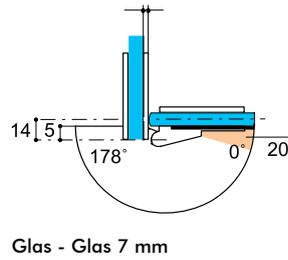
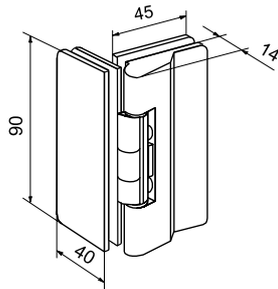


2 x Star 5

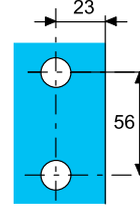


2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 715i	Duschtürband Glas-Glas 180°, nach innen öffnend	6 / 8 mm

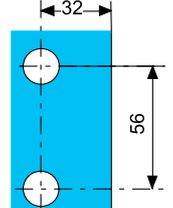


fixes Seitenteil  
**Star 4**



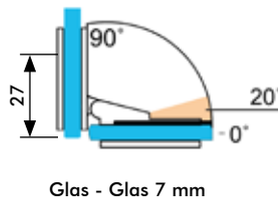
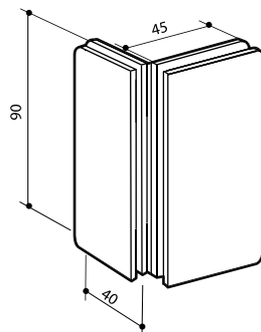
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Tür  
**Star 6**

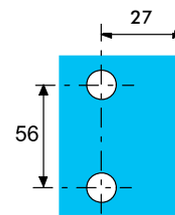


2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 717	Duschtürband Glas-Glas 90°, nach außen öffnend	6 / 8 mm

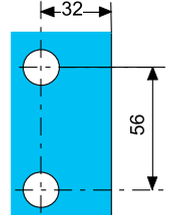


fixes Seitenteil  
**Star 7**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Tür  
**Star 6**



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 717i	Duschtürband Glas-Glas 90°, nach innen öffnend	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt

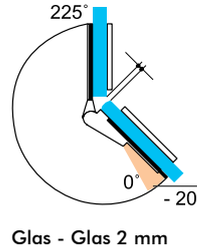
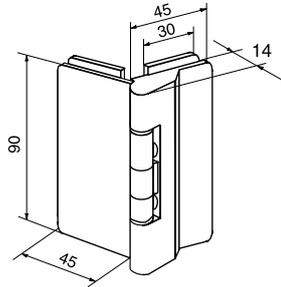


weiß RAL 9016



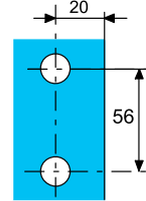
vergoldet\*

## Toskana - Guidotti



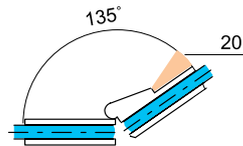
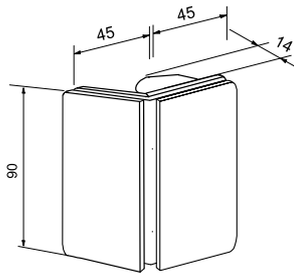
Glas - Glas 2 mm

2 x Star 3



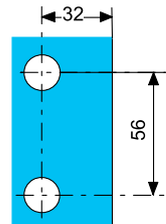
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 718	Duschtürband Glas-Glas 135°, nach außen öffnend	6 / 8 mm



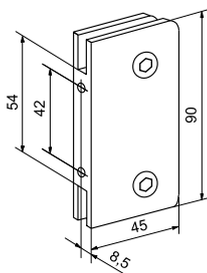
Glas - Glas 2 mm

2 x Star 6

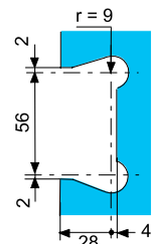


2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 718i	Duschtürband Glas-Glas 135°, nach innen öffnend	6 / 8 mm



2x Star 2



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 505	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, verdeckte Anschraubplatte	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



weiß RAL 9016

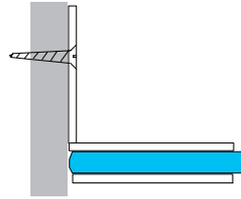
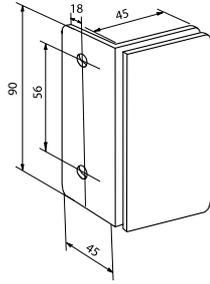


vergoldet\*

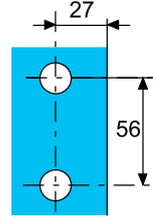
2

# Anschlagtür Duschanlagen

## Toskana - Guidotti

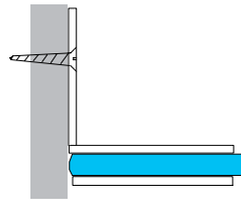
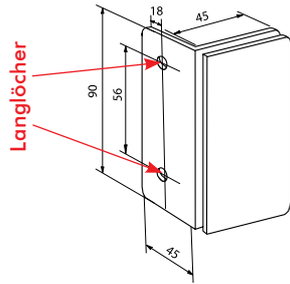


Star 5

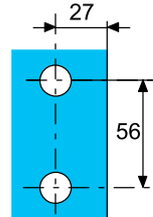


2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 507	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	6 / 8 mm



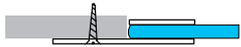
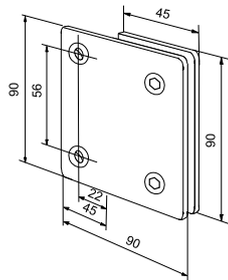
Star 5



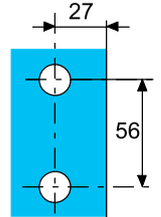
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

**ACHTUNG!**  
Selbes Band wie CS 507 nur **MIT Langlöcher!**

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 517	Winkelverbinder Glas-Wand 90°, mit Langloch	6 / 8 mm



Star 5



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 511	Längsverbinder Glas-Wand 180°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edelstahl-effekt

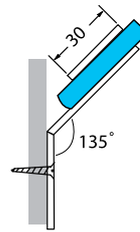
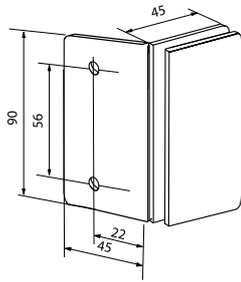


weiß RAL 9016

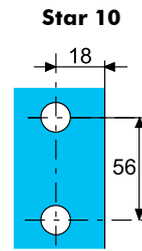


vergoldet\*

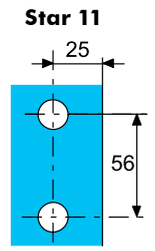
## Toskana - Guidotti



Star 10 = 9 mm  
Glasinnenkante/Wand  
Star 11 = 2 mm  
Glasinnenkante/Wand

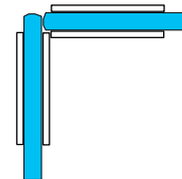
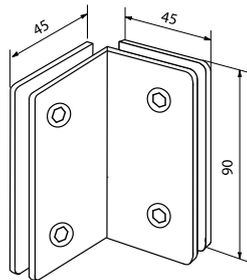


2 Bohrungen  
Ø 18 mm



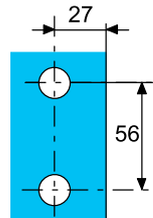
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 509	Winkelverbinder Glas-Wand 135°	6 / 8 mm



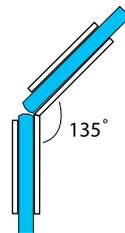
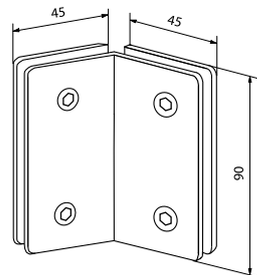
Glasausschnitt:  
Star 5 und Star 5 + Glasstärke

Star 5



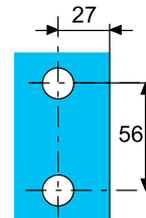
2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 506	Winkelverbinder Glas-Glas 90°	6 / 8 mm



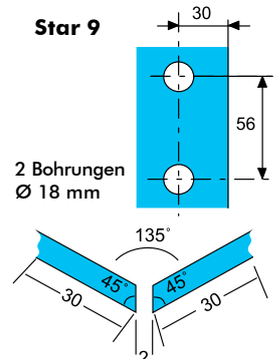
2 x Star 5 = 8 mm  
Glasaußenkante/  
Glasaußenkante  
2 x Star 9 = 2 mm  
Glas/Glas

Star 5



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Star 9



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 508	Winkelverbinder Glas-Glas 135°	6 / 8 mm

**verfügbare Oberflächen:**



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



weiß RAL 9016

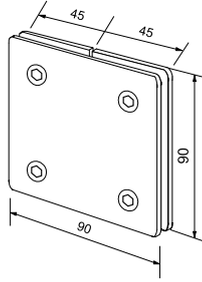


vergoldet\*

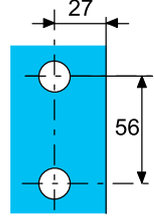
2

Anschlagtür Duschanlagen

Toskana - Guidotti



2 x Star 5



2 Bohrungen  
Ø 18 mm

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Glasdicke
CS 510	Längsverbinder Glas-Glas 180°	6 / 8 mm

verfügbare Oberflächen:



Messing poliert



glanzverchromt



mattverchromt



Edstahl-effekt



weiß RAL 9016



vergoldet\*



## *Schiebetür Duschanlagen*

- › **Vivere II** - Pauli & Sohn
- › **SO 730** - Gral

# 3 Schiebetür Duschanlagen

Vivere II - Pauli & Sohn



Exzellentes Design ist nicht nur sehr attraktiv, sondern auch äußerst funktional. Optisch setzt Vivere II mit seiner harmonischen Rundform einen Kontrast zu den Raumkanten des Bades. Technisch glänzt das Duschsystem mit der exzentrisch höhenverstellbaren Glastür und den in drei Achsen verstellbaren Winkelhaltern für eine perfekte Passform. Die Senkbohrungen ermöglichen flächenbündige Abschlüsse an den Glasinnenseiten.

**!** Maximales Flügelgewicht: 40 kg  
**Basismaterial:** Edelstahl matt

- › in drei Achsen verstellbare Winkelhalter
- › Wandhalter wahlweise flächenbündig oder erhaben
- › leichte Montage mit optimalem Wandausgleich
- › wegklappbare untere Führung zur leichten Reinigung
- › durch Exzenter in der Laufrolle in Höhe und Neigung stufenlos verstellbar
- › individuelle Varianten und Sonderlösungen auf Anfrage
- › Glasdicke: 8 mm

Abteilung Baubeschläge: Tel.: +43 6223 3212 - 600 • Fax: +43 6223 3212 - 699

1 Pendeltür Duschanlagen

2 Anschlagtür Duschanlagen

3 Schiebetür Duschanlagen

4 Walk-In Duschanlagen

5 Montagehinweise

6 Zubehör

## Vivere II - Pauli & Sohn

### Nischenduschen



Einlaufrohr  
Breite max. 1200 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8563VA-V	U-Profil
8564VA-V	Wandhalter erhaben
8565VA-V	Wandhalter flächenbündig



Doppelaufrohr  
Breite max. 2000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8557VA-V	U-Profil
8558VA-V	Wandhalter erhaben
8559VA-V	Wandhalter flächenbündig



Einlaufrohr  
Breite max. 2000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8551VA-V	U-Profil
8551VA-VE	Wandhalter erhaben
8551VA-VF	Wandhalter flächenbündig



Doppelaufrohr  
Breite max. 2000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8553VA-V	U-Profil
8553VA-VE	Wandhalter erhaben
8553VA-VF	Wandhalter flächenbündig



Doppelaufrohr  
Breite max. 2000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8552VA-V	U-Profil
8552VA-VE	Wandhalter erhaben
8552VA-VF	Wandhalter flächenbündig



Einlaufrohr  
Breite max. 2000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8549VA-V	U-Profil
8549VA-VE	Wandhalter erhaben
8549VA-VF	Wandhalter flächenbündig

### Rundduschen



Einlaufrohr  
900 x 900 mm

Artikel-Nr.	Radius
8570VA	500 mm



Einlaufrohr  
1000 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Radius
8571VA	520 mm



Einlaufrohr  
1000 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Radius
8572VA	550 mm



Einlaufrohr

Artikel-Nr.
8522VA

**Eckduschen**



Einfachlaufrohr  
max. 1000 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8560VA-V	U-Profil
8561VA-V	Wandhalter erhaben
8562VA-V	Wandhalter flächenbündig

**U-Duschen**



Einfachlaufrohr  
max. 1000 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
-	-
8566VA-V	Wandhalter erhaben
8567VA-V	Wandhalter flächenbündig

**Sonderlösungen**



Doppellaufrohr  
max. 2600 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
-	-
8554VA-V	Wandhalter erhaben
8554VA-VF	Wandhalter flächenbündig



Doppellaufrohr  
max. 2600 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8555VA-VU	U-Profil
8555VA-V	Wandhalter erhaben
8555VA-VF	Wandhalter flächenbündig



Doppellaufrohr  
max. 2600 x 2600 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8556VA-VU	U-Profil
8556VA-V	Wandhalter erhaben
8556VA-VF	Wandhalter flächenbündig

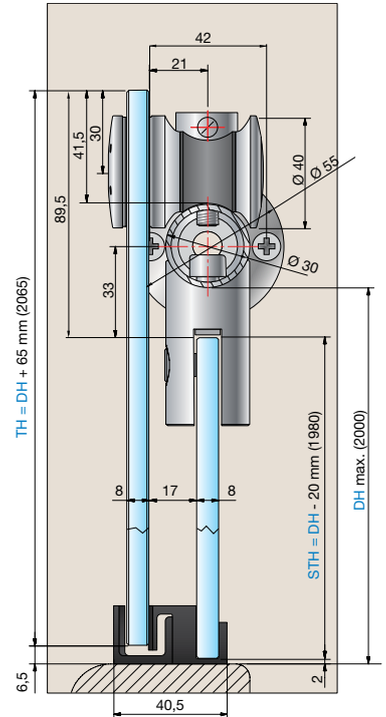
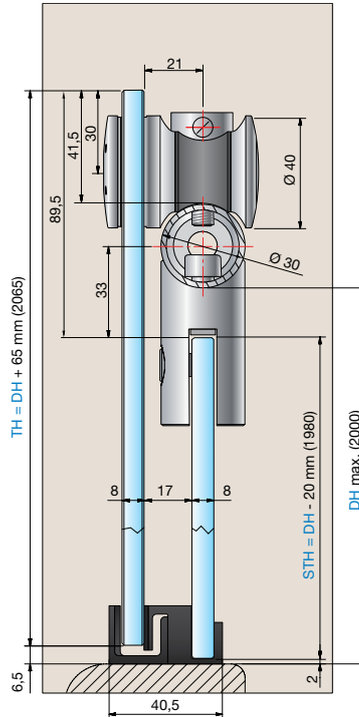
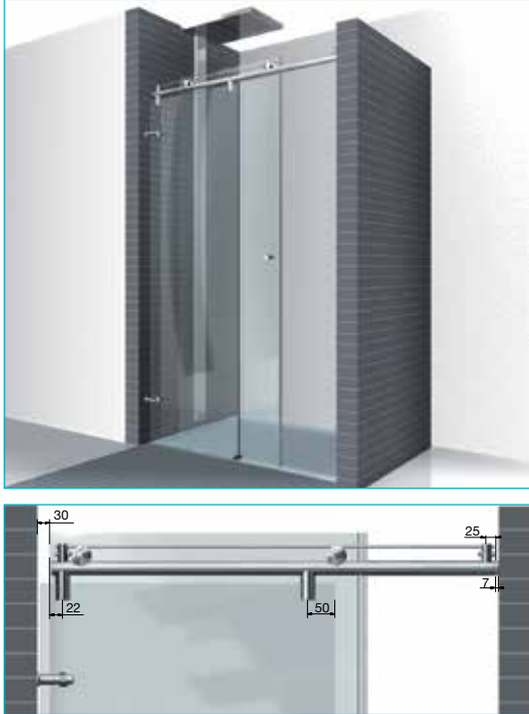


Einfachlaufrohr  
max. 2600 x 1000 mm

Artikel-Nr.	Anbindung
8568VA-V	U-Profil
8568VA-VE	Wandhalter erhaben
8568VA-VF	Wandhalter flächenbündig

### Nischendusche mit **Einfachlaufrohr**

Nischengrößen bis 1200 mm können mit unseren Duschen 8563VA-V, 8564VA-V und 8565VA-V realisiert werden. Bei Nischengrößen über 1200 mm bis 2000 mm empfehlen wir unsere Duschen 8557VA-V, 8558VA-V und 8559VA-V mit Doppellaufrohr.



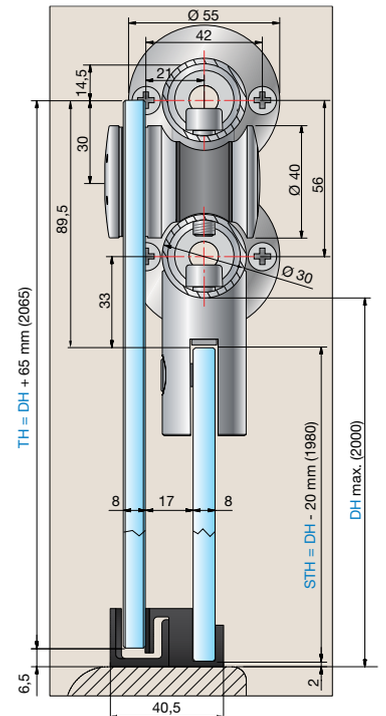
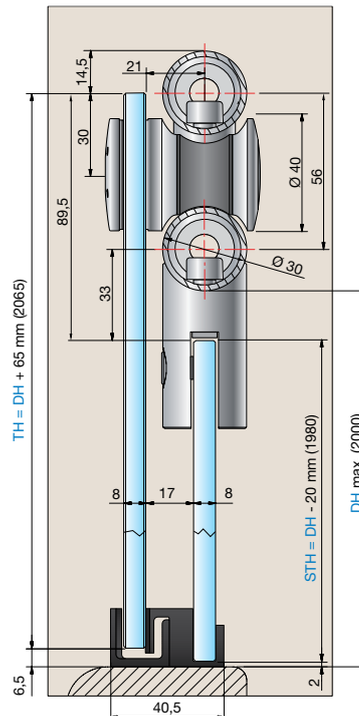
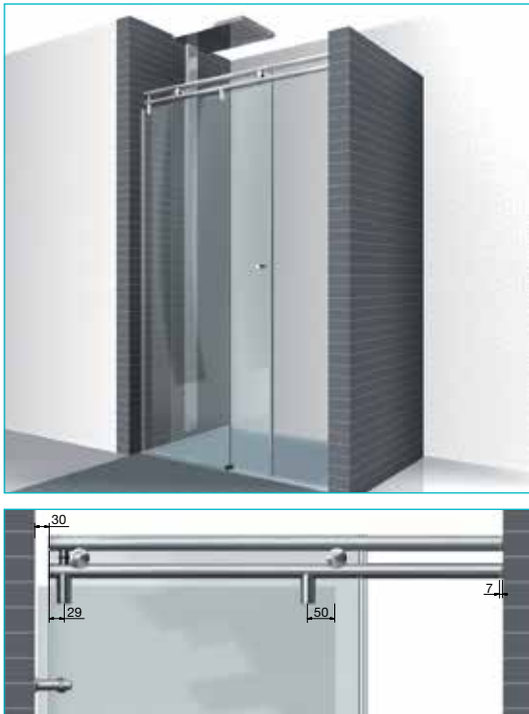
STH = Seitenteilhöhe

TH = Türhöhe

DH = Duschkhöhe

### Nischendusche mit **Doppellaufrohr**

Die Duschenlösungen können Sie wahlweise mit Wandanschlussbolzen (8517VA) oder Wandanschlussplatte (31177VA) erhalten (Standard: Wandanschlussbolzen 8517VA). Bei Nischengrößen über 1200 mm bis 2000 mm empfehlen wir unsere Duschen 8557VA-V, 8558VA-V und 8559VA-V mit Doppellaufrohr.



STH = Seitenteilhöhe

TH = Türhöhe

DH = Duschkhöhe



Das Schiebetürsystem mit Feinheiten. Durch die Überlappung der Türflügel und Fixteile wird der filigrane Gesamteindruck nicht durch zusätzliche Dichtprofile beeinträchtigt. Der Schiebetürmechanismus ist durch die Konstruktion des oberen Rahmenprofils weitgehend vor Spritzwasser geschützt und garantiert somit eine lange und störungsfreie Lebensdauer.

- › Glasdicke: 8 mm
- › Verstellmöglichkeit: +/- 8 mm
- › Überlappung Fixteil/Tür: 40 mm



Maximales Flügelgewicht: 40 kg

**Basismaterial:** Aluminium

**Oberflächen:**



glanzverchromt



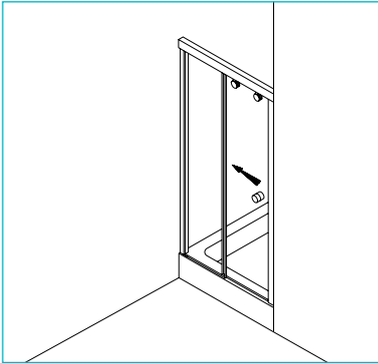
silber EV1



Sonderfarbe  
RAL-Sanitärfarben

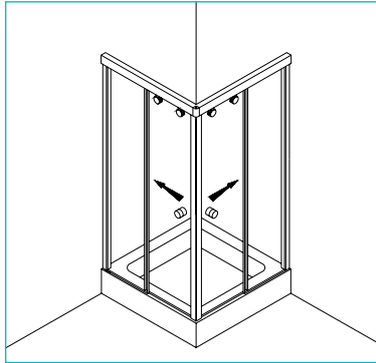
## SO 730 - GRAL

### Set 300 überlappend



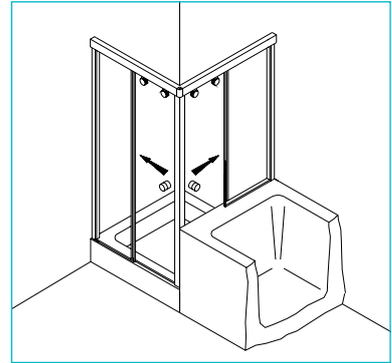
Nischenkabine,  
1 Schiebetür mit Fixteil  
Breite bis 1000 mm  
Höhe bis 2000 mm

### Set 320 überlappend



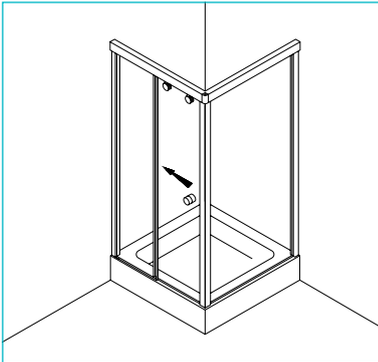
Eckkabine,  
2 Schiebetüren mit Fixteilen  
Breite bis 1000 × 1000 mm  
Höhe bis 2000 mm

### Set 321 überlappend



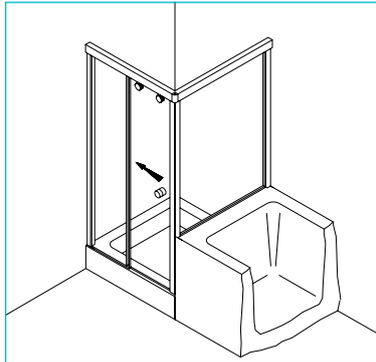
Eckkabine,  
1 Schiebetür mit Fixteil,  
1 Schiebetür mit verkürztem Fixteil  
Breite bis 1000 × 1000 mm  
Höhe 2000 mm

### Set 330 überlappend



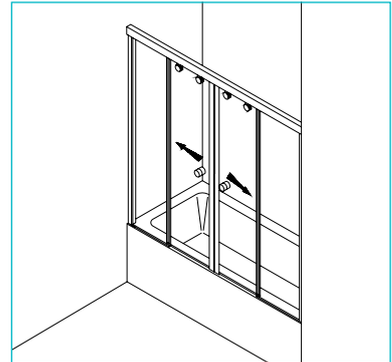
Eckkabine,  
1 Schiebetür mit Fixteil,  
1 Seitenwand  
Breite bis 1000 × 1000 mm  
Höhe bis 2000 mm

### Set 331 überlappend



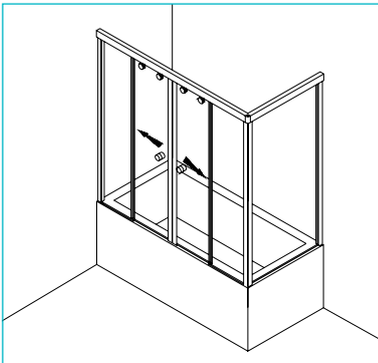
Eckkabine,  
1 Schiebetür mit Fixteil,  
1 verkürzte Seitenwand  
Breite bis 1000 × 1000 mm  
Höhe bis 2000 mm

### Set 375 überlappend



Nischenkabine,  
2 Schiebetüren mit Fixteilen  
Breite bis 2000 mm  
Höhe bis 2000 mm

### Set 380 überlappend



Eckkabine,  
2 Schiebetüren mit Fixteilen,  
1 Seitenwand  
Breite bis 2000 × 1000 mm  
Höhe bis 2000 mm

SO 730 - GRAL

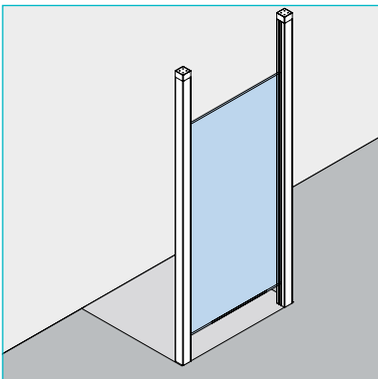
Abteilung Baubeschläge: **Tel.: +43 6223 3212 - 600 • Fax: +43 6223 3212 - 699**



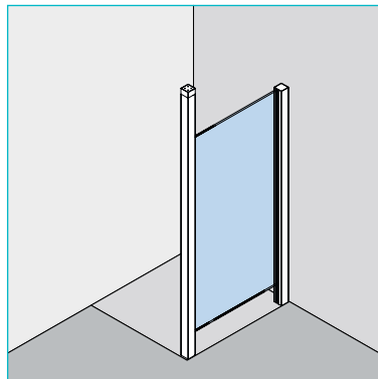
4

## ***Walk-In Duschanlagen***

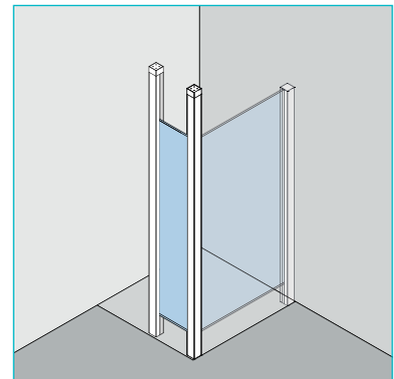
- › **PO 570** - Gral
- › **Design Quadrat** - Gral
- › **Diverse Pauli & Sohn Lösungen**

**Typ 500**

Ganzglasduschsystem PO 570  
Typ 500 beidseitig begehbare  
Duschwand mit 2 raumhohen  
Profilen (Raumhöhe max.  
2600 mm)

**Typ 530**

Ganzglasduschsystem PO 570  
Typ 530 einseitig begehbare  
Duschwand, mit Profilbefestigung  
und raumhohem Profil (Raumhöhe  
max. 2600 mm)

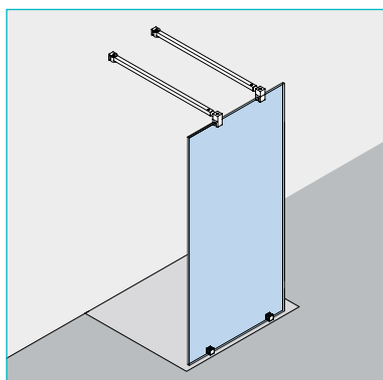
**Erweiterungselement**

Ganzglasduschsystem PO 570  
zusätzliche Seitenwand,  
montierbar im 90° Winkel (links  
oder rechts) an PO 570 Dusch-  
typen 500/530 (Raumhöhe max.  
2600 mm)

## Design Quadrat - Gral

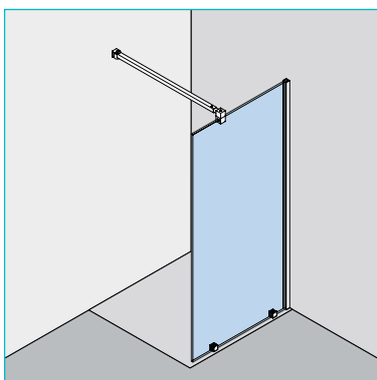


**Typ 500**



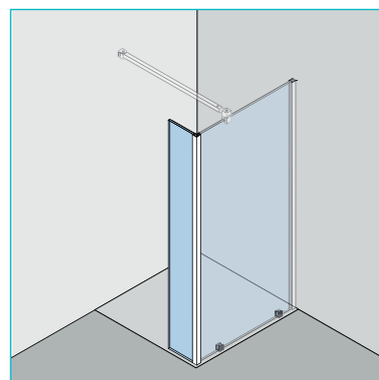
Ganzglasduschsystem Quadrat Typ 500 beidseitig begehbare Duschwand mit 2 Haltestangen

**Typ 530**



Ganzglasduschsystem Quadrat Typ 530 einseitig begehbare Duschwand mit Profilbefestigung und Haltestange

**Erweiterungselement**



Ganzglasduschsystem Quadrat zusätzliche Seitenwand, montierbar im 90° Winkel (links oder rechts) an Quadrat Duschtypen 500/530

Pauli &amp; Sohn



Winkelverbinder  
**PONTERE**



Winkelverbinder  
**FLAMEA+**



Winkelverbinder  
**FLAMEA, FLINTER, FLUTURE, NIVELLO**



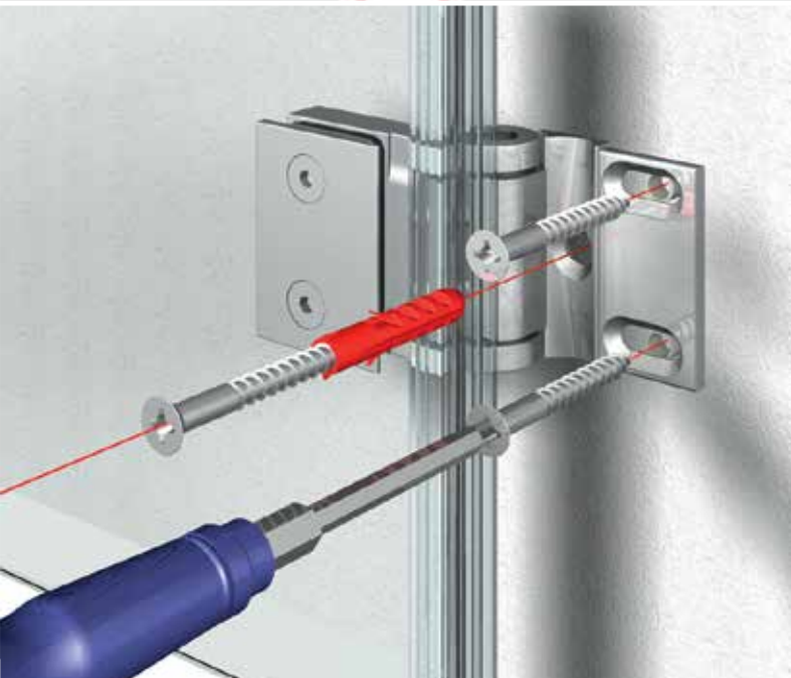
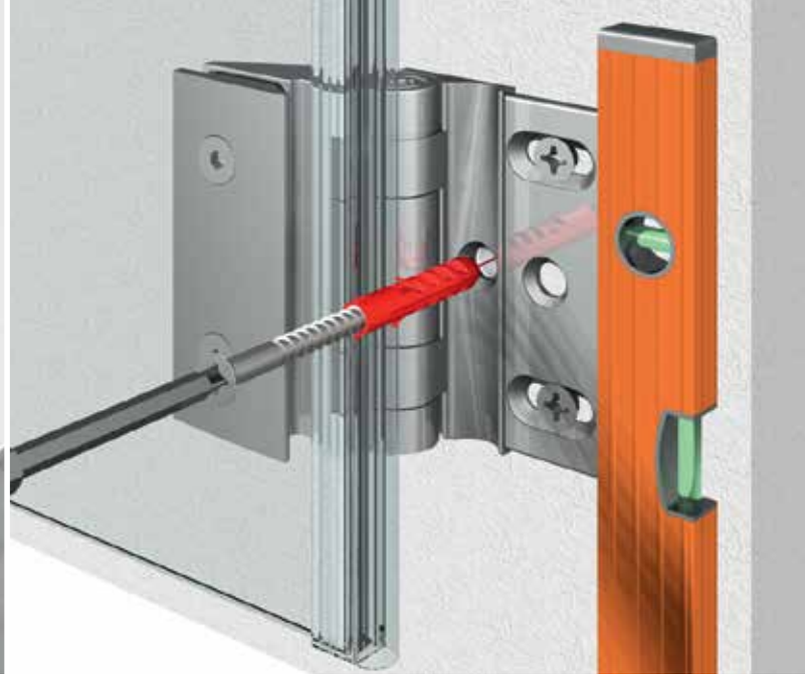
Winkelverbinder  
**NIVELLO+**



Winkelverbinder  
**FARFALLA, PILLANGO, PAPILLON**



Abteilung Baubeschläge: **Tel.: +43 6223 3212 - 600 • Fax: +43 6223 3212 - 699**



## ***Montagehinweise***

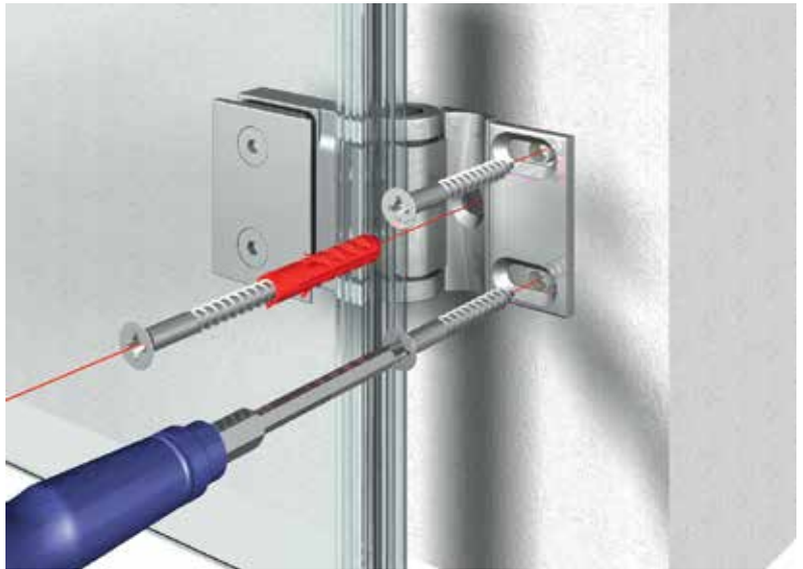
- › **Planung**
- › **Aufmaß**
- › **Befestigung**
- › **Spritzwasserschutz**
- › **Überdrückung**
- › **Verbauung**

## Die richtige Montage!

### Die richtige Montage für großartige Bäder

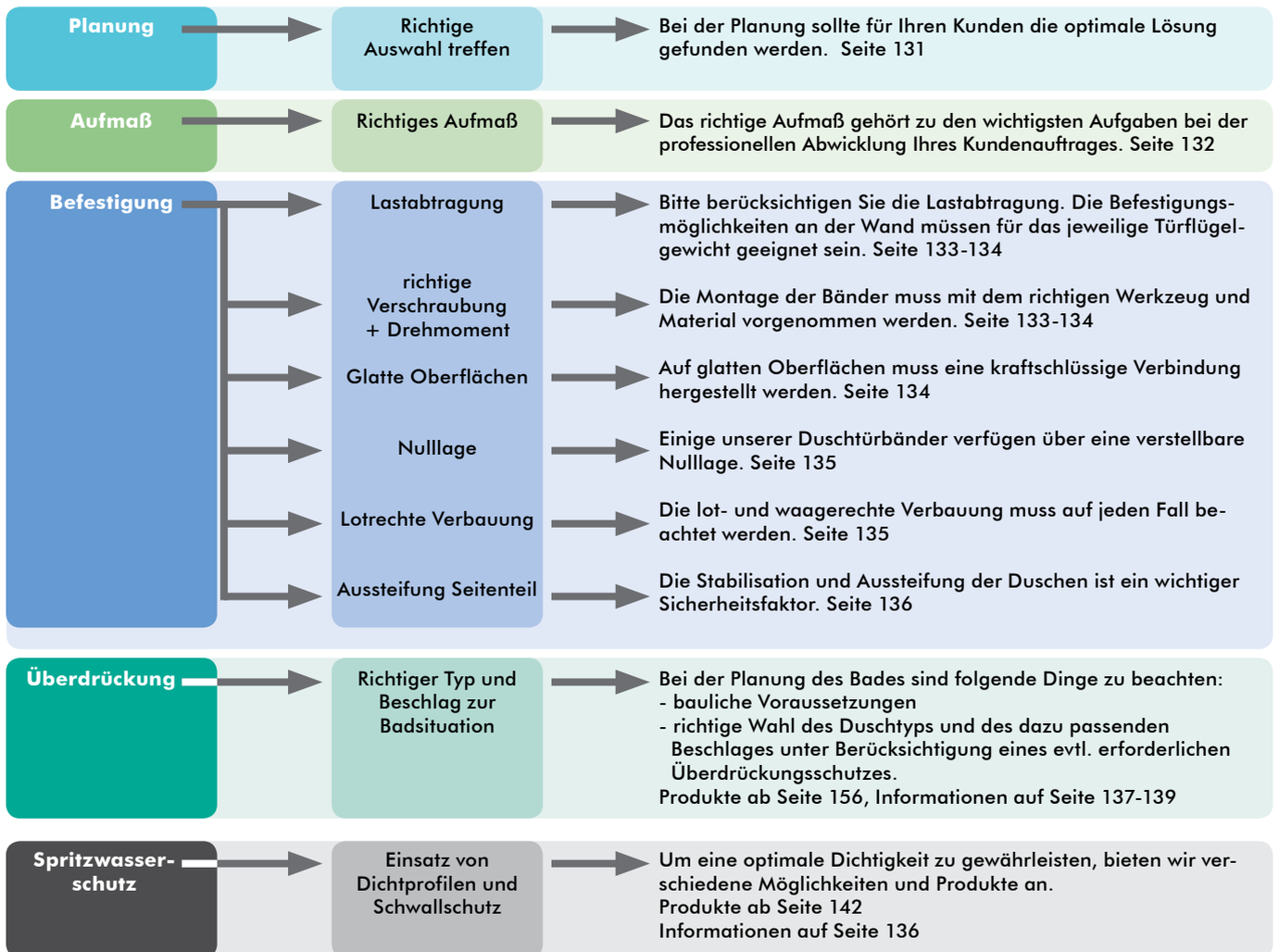
Pendeltürband oder Anschlagtürband - die richtige Montage hat entscheidenden Einfluss auf Funktion und Langlebigkeit. Bitte beachten Sie die bei den Duschtürbändern beigelegte Montageanleitung und übergeben Sie diese nach der Montage Ihrem Kunden.

Wichtige Hinweise finden Sie auf den folgenden Seiten. Unsere technischen Kataloge stehen unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de) zum Download zur Verfügung. Bitte beachten Sie: Bedingung für die Gewährleistung bzw. Garantie ist der Einbau gemäß Montageanleitung.



### Duschenmontage

› wichtige Schritte für die richtige Verbauung



## Allgemeine Hinweise

Alle Anmerkungen auf den Folgeseiten müssen beachtet werden, andernfalls erlischt die Garantie bzw. Gewährleistung.

### Verbauungsorte

- › Die Beschläge dürfen nicht in Räumen mit hohem Chlor- und Alkaligehalt eingesetzt werden - dadurch werden die Oberflächen und die Mechanik nachhaltig geschädigt.
- › Bei Anwendungen mit unseren Duschbeschlägen im Schwimmbad- und Saunabereich oder im Bereich von Solebecken und Dampfsaunen bitten wir Sie, unsere Anwendungstechnik vor der Verbauung zu kontaktieren.



### Pflegehinweis

- › Die Duschbeschläge dürfen nur mit warmem Wasser und einem weichen Tuch (z.B. Mikrofaser) feucht abgewischt und gegebenenfalls nachgetrocknet werden. Scharfe, aggressive, alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuermittel (z.B. Stahlwolle) oder Lösungsmittel sollten nicht verwendet werden.

## Planung

### Richtige Wahl des Duschtyps und des passenden Beschlages

- › Bei der Planung einer Dusche spielen viele Faktoren eine wichtige Rolle. Um den Kundenwünschen und der baulichen Situation gerecht zu werden, sollten alle Faktoren durchdacht und geplant werden.
- › Wichtige Voraussetzung ist eine Besichtigung vor Ort und eine genaue Beurteilung der Räumlichkeiten.



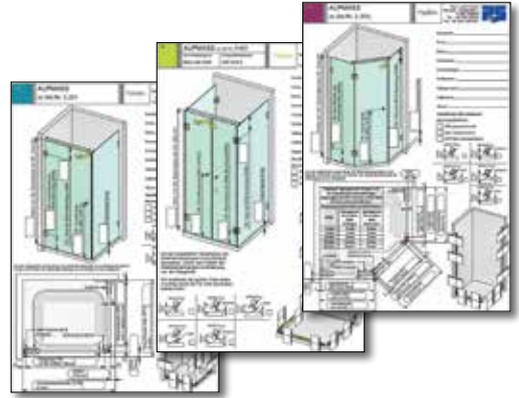
5

Montagehinweise

Aufmaß

Aufmaß richtig gemacht

- › Das richtige Aufmaß gehört zu den wichtigsten Aufgaben bei der professionellen Abwicklung Ihres Kundenauftrages. Fehler müssen vermieden werden, da sie nur mit Zeitverlust und z. T. hohen Kosten korrigiert werden können.
- › Vermittlung von systematischem Wissen für das Aufmaß erhalten Sie bei unseren Duschen-Level-Schulungen.
- › Außerdem finden Sie im Internet unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de) Aufmaßblätter für alle Beschläge mit verschiedenen Standard-Einbausituationen.



Befestigung

Lastabtragung

- › Bitte berücksichtigen Sie die Lastabtragung.
- › Die Befestigungsmöglichkeiten an der Wand müssen für das jeweilige Türflügelgewicht geeignet sein.
- › Die maximale Tragfähigkeit für die jeweiligen Duschtürbänder sind zu beachten.

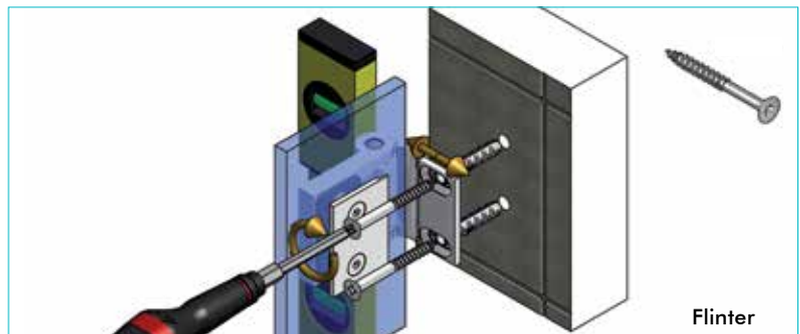
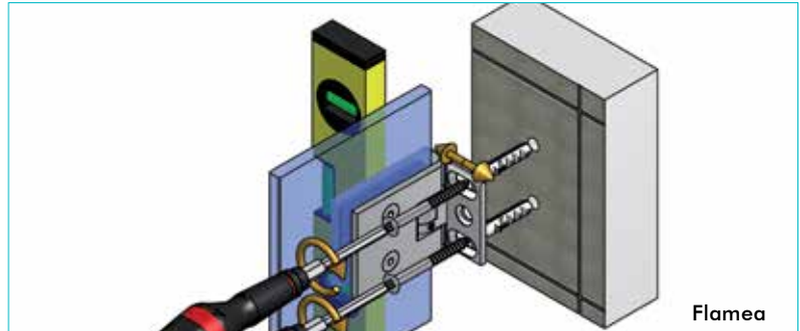
Tragkraft von zwei Bändern und maximale Türbreite:  
(bei einer Türhöhe von 2000 mm bei 8 mm Glas)

Duschtürband	max. Türbreite	Tragkraft	Duschtürband	max. Türbreite	Tragkraft
Eben / Abtenau	900 mm	40 kg	BH 205	900 mm	40 kg
Pontere	1000 mm	50 kg	Crossover pur	900 mm	35 kg
Flamea <sup>+</sup>	1000 mm	45 kg	Crossover CL	900 mm	35 kg
Flamea	900 mm	36 kg	Farfalla	1000 mm	40 kg
BF 112	1000 mm	45 kg	Flinter	900 mm	36 kg
Milano	1000 mm	40 kg	Pillango	1000 mm	40 kg
Modesta	1000 mm	50 kg	Papillon	1000 mm	40 kg
Stardusch	800 mm	35 kg	Fluture	900 mm	36 kg
Nivello	900 mm	36 kg	Toskana	800 mm	35 kg
Nivello <sup>+</sup>	900 mm	36 kg	Atlantica	1000 mm	40 kg
BH 200	900 mm	40 kg			

## Befestigung

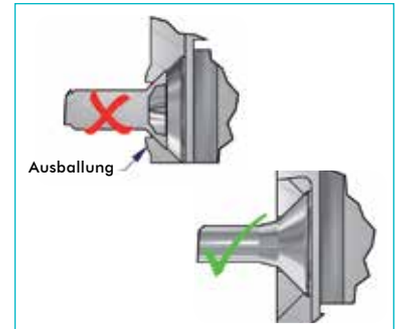
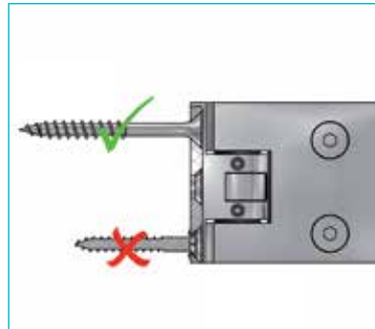
### Richtige Verschraubung

- › Die Anschraubplatten unserer Duschtürbänder sollten nur auf einem harten, planen Untergrund wie Fliesen, Beton oder Metall montiert werden.
- › Die zu verwendenden Schrauben und Dübel müssen unbedingt an die jeweilige bauliche Situation angepasst sein.
- › Der Bohrer ist entsprechend der Größe der Dübel zu wählen.
- › Bitte die entsprechende Kopfhöhe der Schrauben vor der Montage prüfen, so dass die Schrauben das Aufsetzen des Abdeckblechs zum Abschluss der Duscharmontage nicht behindern.
- › Die Schrauben sollten aus Edelstahl A2 oder A4 bestehen und einen Senkkopfdurchmesser von min. 10 mm und max. 12 mm aufweisen.
- › Um den Kontakt zur Schraube zu halten, ist ein Anziehen mit einem Schraubendreher gegen maschinellem Anziehen vorzuziehen.
- › Empfehlung: Verwendung von Senk-Spannplattenschrauben: TX25 – Antrieb 6x60 A2



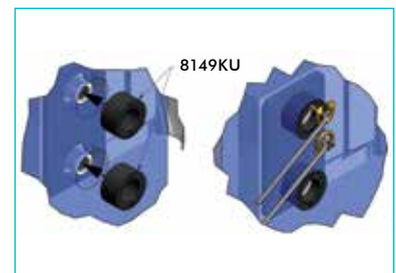
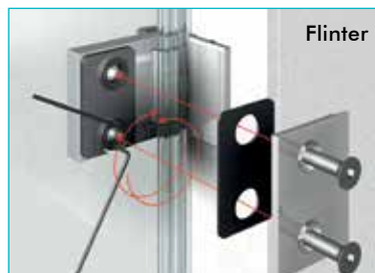
### Vorsicht Ausballung

- › Der Schraubenkopf ist zu klein – die Schraube hat sich in die Wandlasche eingekwetscht. Dadurch entsteht eine Deformation als Ausballung.
- › Das Band kann an der Wand kippeln, da keine vollflächige Auflage mehr gegeben ist.
- › Nach der Montage des Türflügels ist darauf zu achten, dass sich die Wandanschraubplatte beim Öffnen und Schließen nicht von der Wand bewegt.



### Richtige Verschraubung

- › Bei den Serien Flinter und Nivello müssen die mitgelieferten Doppel-Exenter-Einsätze nach Anleitung verbaut werden.



**Montagezubehör**

ab Seite 172

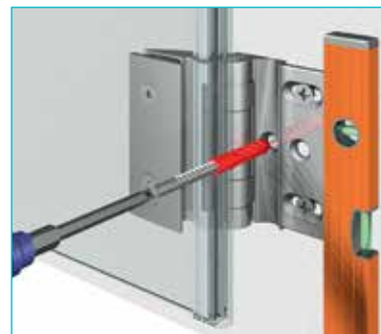
## Befestigung

## Richtige Verschraubung

- › Bitte beachten Sie, dass bei unserem Modell 8152ZN (Flinter Glas-Wand 90°) als weitere Befestigung, die mitgelieferten Schrauben gemäß der Montageanleitung gesetzt werden müssen.
- › Bei 8481ZN/8480ZN (Pillango Glas-Wand 90°) müssen ebenfalls die mitgelieferten Schrauben gemäß der Montageanleitung gesetzt werden. Erst dann kann bei Pillango die Nulllage richtig eingestellt werden.



Flinter



Pillango

## Drehmoment

- › Bitte beachten Sie die in den Montageanleitungen angegebenen Drehmomente für die jeweiligen Bänder. Unsere Montageanleitungen finden Sie in den Verpackungen und auf [www.pauli.de](http://www.pauli.de).



Flinter



Flamea+

8000ST8, Drehmomentschlüssel mit Einstellskala

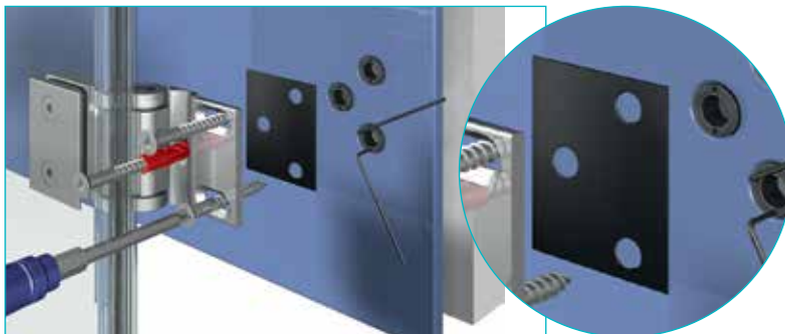
Größe = maximales Drehmoment	Nm	20
Anzugswert (Skalenbereich)	Nm	4-20
Skalenteilung 1 Teilstrich =	Nm	0,1
ganze Länge	mm	230
Gewicht	kg	0,4
Antriebsvierkant	Zoll	1/4"



8000ST8

## Glatte Oberflächen

- › Um die Funktion dauerhaft zu gewährleisten, muss eine kraftschlüssige Verbindung mit geeignetem Material hergestellt werden.
- › Bei besonders glatten Oberflächen (Glas oder oberflächenversiegelte Fliesen) verwenden Sie bitte unser Kontaktmaterial (Art.Nr.:8877HZ siehe Seite 213).



## Befestigung

### Nulllageneinstellung

- › Einige unserer Bandserien verfügen über eine stufenlose Nulllageneinstellung.
- › Wenn der Türflügel ausgerichtet ist und alle Dichtprofile aufgesteckt wurden, kann die Nulllage eingestellt werden. Dabei sind die Schrauben der Nulllage wechselweise auf das angegebene Drehmoment anzuziehen und nach ca. 15 Minuten nachzuziehen.
- › Diese ermöglicht eine Einstellung des Schließpunktes auch bei nicht rechtwinkligen Wänden. Alle wichtigen Hinweise hierzu entnehmen Sie bitte den jeweils beiliegenden Montageanleitungen.



Nulllageneinstellung am Beispiel  
Flamea / Flamea+



Nulllageneinstellung am Beispiel  
Nivello / Nivello+



Nulllageneinstellung am Beispiel  
Pontere



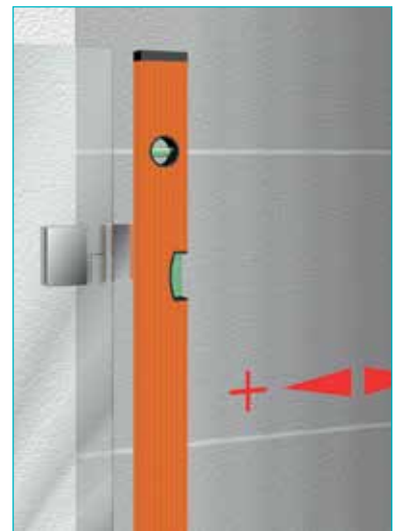
Nulllageneinstellung am Beispiel  
Pillango



Nulllageneinstellung am Beispiel  
Flutur

### Lotrechte Verbaung

- › Für die Stabilität und Haltbarkeit ist die richtige Verbaung wichtig. Die lot- und waagerechte Verbaung muss auf jeden Fall beachtet werden. Bitte beachten Sie die Hinweise in den Montageanleitungen.



**Montagezubehör**

ab Seite 172

## Befestigung

### Aussteifung Seitenteil

- › Die Ganzglasduschen sollten mit Stabilisierungsstangen ausgesteift werden.
- › Je nach Anwendungsbeispiel können die Anzahl und die Anordnung der Stabilisierungsstangen unterschiedlich sein.
- › Dabei ist zu beachten, dass alle Seitenteile genügend ausgesteift sind.
- › Unsere Anwendungstechnik berät Sie gerne.

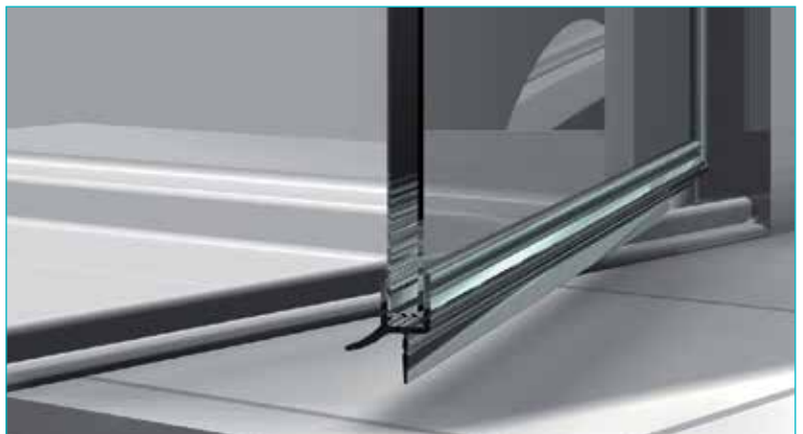


**Stabistangen**  
ab Seite 152

## Spritzwasserschutz

### Einsatz Dichtprofile

- › Um die Dichtigkeit und Optik dauerhaft zu gewährleisten sollten die Dichtprofile regelmäßig von Schmutz und Kalk gereinigt werden, sowie nach Verschleiß ersetzt werden!
- › Duschsituationen mit den Beschlägen Farfalla, Papillon, und Pontere sind nach DIN EN14428 getestet und vom TÜV-Rheinland zertifiziert. Dabei sollte beachtet werden, dass Dichtprofile und Schwallenschutz DIN konform verbaut werden.
- › Die komplette Übersicht aller Dichtprofile und Schwallenschutzprofile sowie deren Anwendungsmöglichkeiten finden Sie ab Seite 142.



**Spritzwasserschutz**  
ab Seite 142

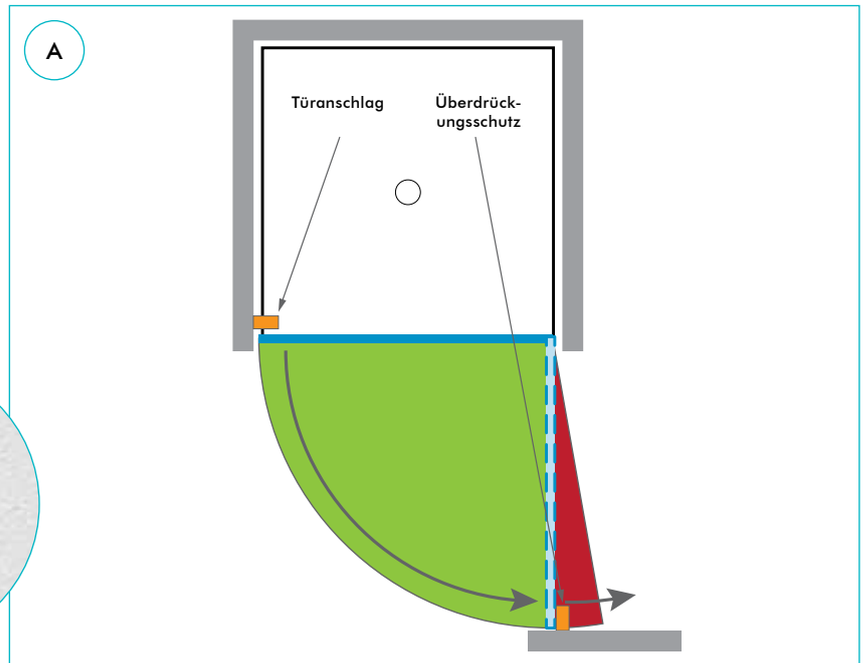
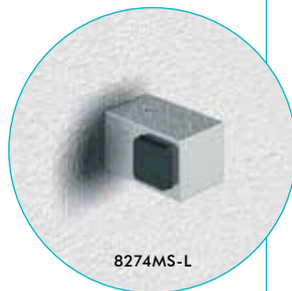
## Überdrückung



### Überdrückungs- und Anschlagsschutz richtig eingesetzt

A: Der Türflügel steht im geöffneten Zustand im Raum.

Bei dieser Anwendung ist die Überdrückung zwar in beide Richtungen gesichert, doch im Panikfall gibt es bei geöffneter Tür keine Fluchtmöglichkeit. In öffentlichen Bereichen ist das aber besonders wichtig und muss immer beachtet werden.



**Überdrückungsschutz**

ab Seite 158

5

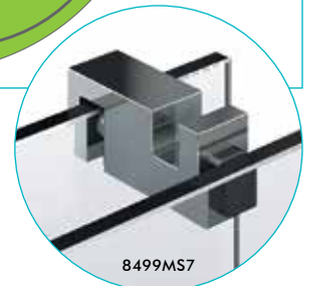
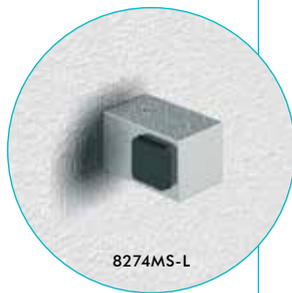
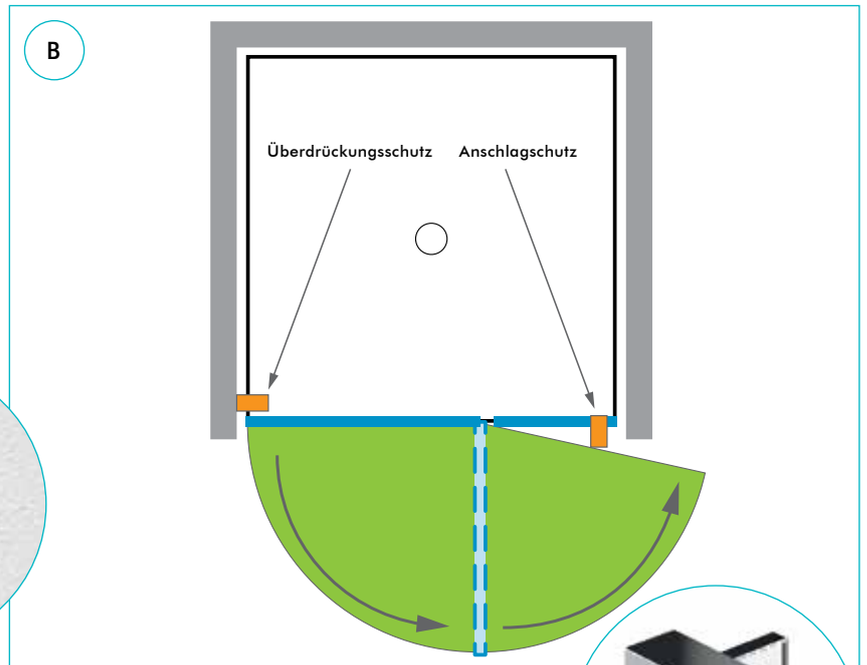
Montagehinweise

Überdrückung



**Überdrückungs- und Anschlagsschutz richtig eingesetzt**

B: Wir empfehlen die Möglichkeit mit einer Tür und einem weiteren Glaseitenteil. Die Tür kann vollständig weggeklappt werden. Mit einem Überdrückungs- und Anschlagsschutz werden Glas und Fliesen geschützt. Durch die schmalere Tür kommt man nun auch im geöffneten Zustand daran vorbei.



## Überdrückung

### Glas und Beschläge vor Fehlbedienung schützen

- › Um Duschtürbänder und Glas vor Beschädigungen zu schützen, ist bei der Planung der Duschsituation zu berücksichtigen, dass die Türflügel nicht überdrückt (max. 90°) werden dürfen.
- › Im Vorfeld sollte für die bauliche Gegebenheit genau die richtige Einbausituation mit dem richtigen Duschtürbeschlag ausgewählt werden.
- › Für Abhilfe sorgt z.B. ein an der richtigen Stelle positionierter Stopper.

### Überdrückungs- und Anschlagsschutz Produkte

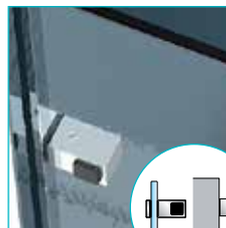
- › Wir bieten verschiedene Möglichkeiten des Überdrückungsschutzes. Diese finden Sie ab Seite 158.



8273MS7



8490MS7-R



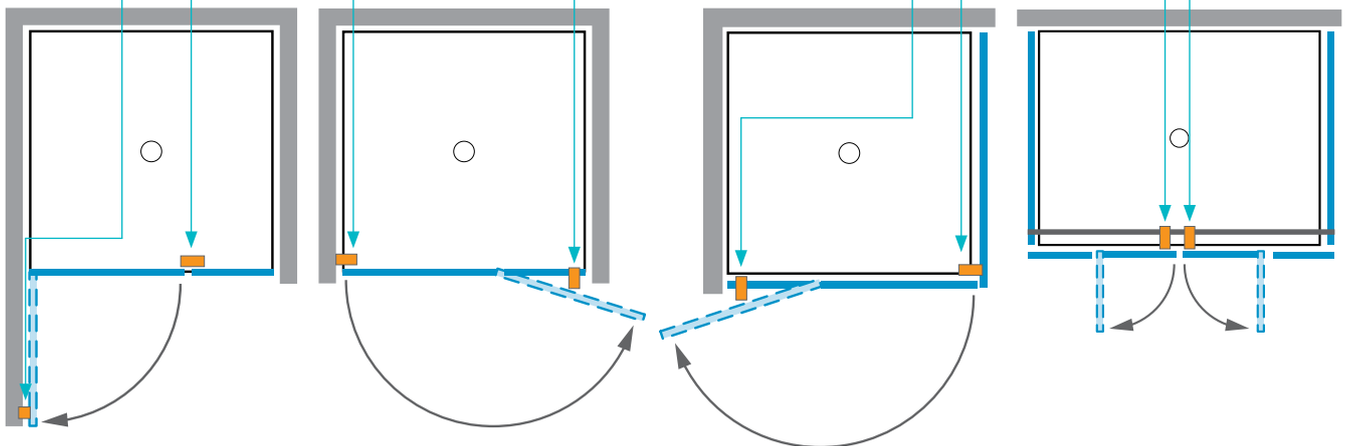
8274MS-L



8499MS7



8491MS7 für Stabilisierungsstangen  
8474MS/8475MS/8477MS



**Überdrückungsschutz**

ab Seite 158

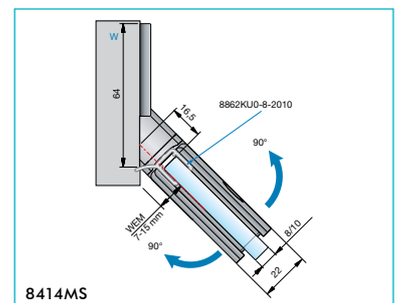
## Verbauung allgemein

## Die richtige Einbausituation

- › Nicht jeder Duschbeschlag eignet sich für jede Einbausituation.
- › Gerade bei nicht fluchtenden Wänden, muss daraufgeachtet werden, dass ein Duschtürband ausgewählt wird, dass die schrägen Wände ausgleichen kann und der Öffnungswinkel von mindestens 90° noch gegeben ist.



- › Beim Check sollte die Auswahl der Einbausituation bzw. des Duschtürbandes geändert werden, wenn sich dadurch die Einbausituation besser in die bauliche Situation einfügt und ein verbesserter Überdrückungsschutz gewährleistet werden kann.
- › Der Überdrückungsschutz muss der jeweiligen Badsituation angepasst werden. Falls Sie Fragen dazu haben – unsere Anwendungstechnik berät Sie gerne!



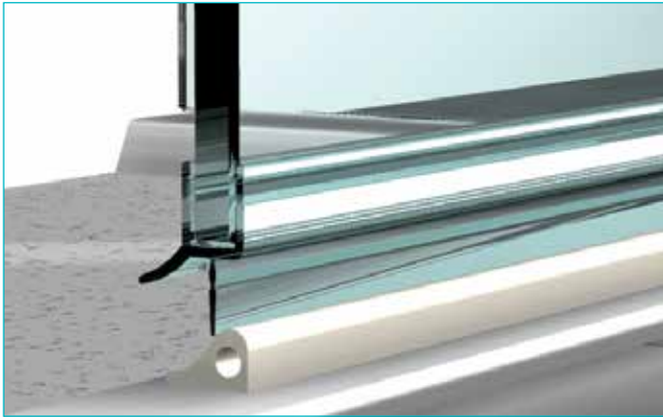
8414MS



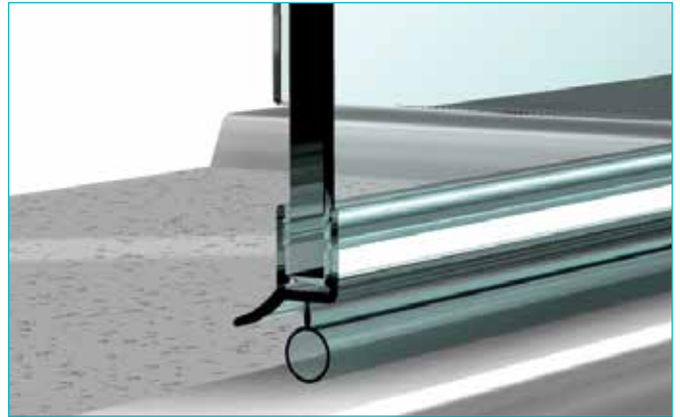
## ***Zubehör***

- › **Dicht-, Träger- & Schwallschutzprofile**
- › **Stabistangen**
- › **Überdrückungsschutz**
- › **Handtuchhalter**
- › **Türknöpfe & Griffe**
- › **Musterkoffer**
- › **Montagezubehör**

## Übersicht Dicht- und Schwallschutzprofile



Dichtprofil mit Schwallschutz



Dichtprofil ohne Schwallschutz



Chromdekor Dichtprofil



Magnet-Dichtprofil Chromdekor



Dichtprofil Glas-Wand mit Trägerprofil



Dichtprofil Glas-Glas

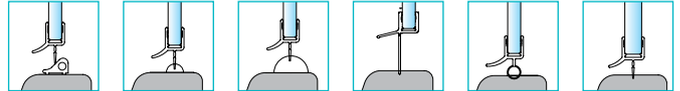
Übersicht Dicht- und Schwallschutzprofile



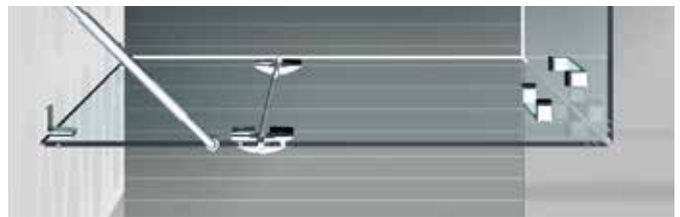
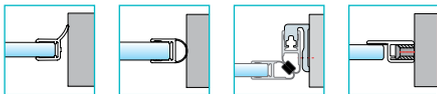
Schwallschutz



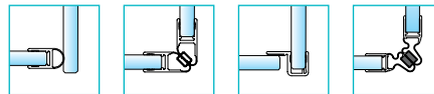
Wannenanschlussprofil



Wandanschlussprofil



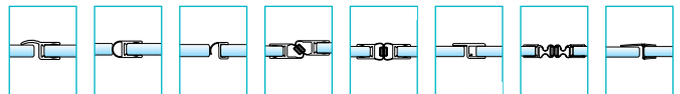
Dichtprofile Glas-Glas 90°



Dichtprofile Glas-Glas 135°



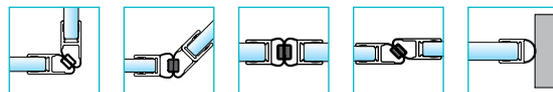
Dichtprofile Glas-Glas 180°



Dichtprofile Glas-Glas 180°, überlappend



Dichtprofile Chromdekor



1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

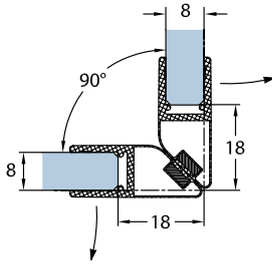
3  
Schiebetür  
Duschanlagen

4  
Walk-in  
Duschanlagen

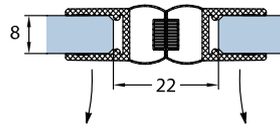
5  
Montagehinweise

6  
Zubehör

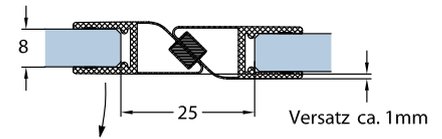
## Dichtprofile 6 &amp; 8 mm

**Magnetprofil 90°**

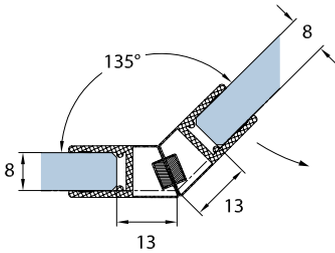
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69010	2010 mm	6 - 8 mm
69011	2500 mm	

**Magnetprofil 180°**

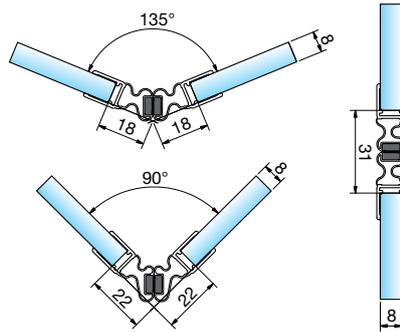
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69020	2010 mm	6 - 8 mm
69021	2500 mm	

**Magnetprofil Glas-Glas gleichpolig**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69310	2010 mm	6 - 8 mm
69311	2500 mm	

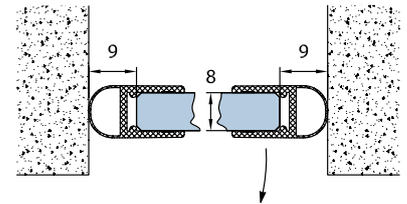
**Magnetprofil 135°**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69000	2010 mm	6 - 8 mm
69001	2500 mm	

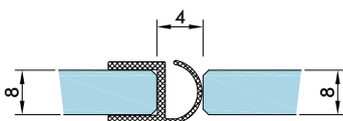
**Magnetprofil flexibel für 90°-180°**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
88740	2010 mm	6 - 8 mm
88741	2500 mm	

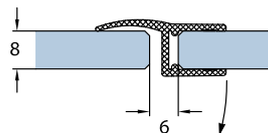
Weitere Winkel auf Anfrage!

**Streifendichtung**

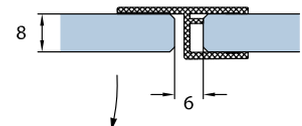
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69030	2010 mm	6 - 8 mm
69031	2500 mm	

**Mitteldichtung rund**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
74.064	2000 mm	8 mm
74.065	2500 mm	

**Mitteldichtprofil für fluchtende Duschtür**

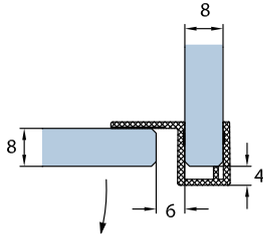
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69090	2010 mm	6 - 8 mm
69091	2500 mm	

**Frontanschlagprofil**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69050	2010 mm	6 - 8 mm
69051	2500 mm	

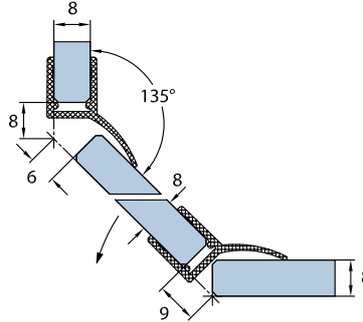
Dichtprofile 6 & 8 mm

**Eckanschlagprofil**



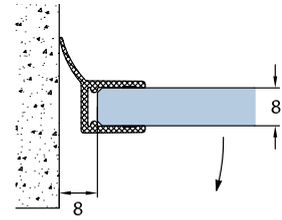
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69040	2010 mm	6 - 8 mm
69041	2500 mm	

**Wasserabweisprofil**



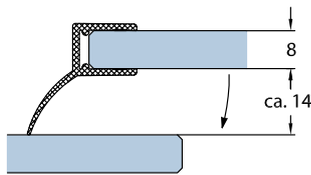
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69060	2010 mm	6 - 8 mm
69061	2500 mm	

**Seitliches Dichtprofil mit Lippe 135°**



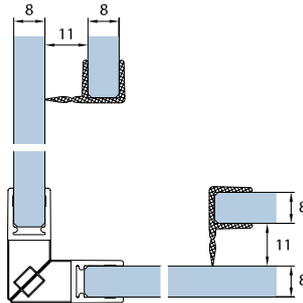
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69160	2010 mm	6 - 8 mm
69161	2500 mm	

**Mitteldichtung für überlappende Duschtür-Anordnung**



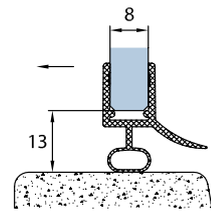
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69110	2010 mm	6 - 8 mm
69111	2500 mm	

**Dichtprofil mit Lippe für Schiebetüren**



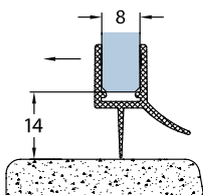
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69171	2500 mm	8 mm

**Wasserabweisprofil mit Streifendichtung**



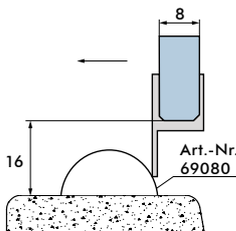
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69140	2010 mm	6 - 8 mm

**Wasserabweisprofil mit Lippe 135°**



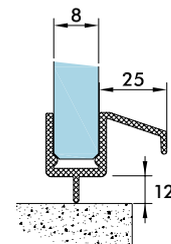
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69100	2010 mm	6 - 8 mm

**Hart-/Weich-Lippendichtung**



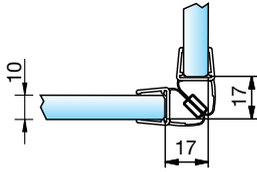
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
6912	2010 mm	6 - 8 mm

**Guidotti Türprofil Typ DP 250**

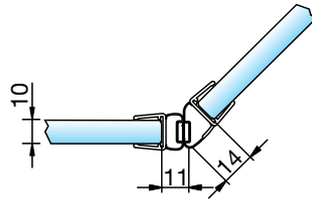


Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
DP 250	2000 mm	8 mm

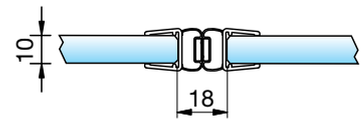
## Dichtprofile 10 &amp; 12 mm

**Magnetdichtung 90°**

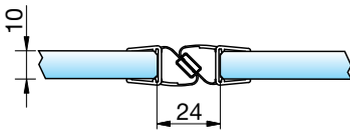
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8851	2500 mm	10 - 12 mm

**Magnetdichtung 135°**

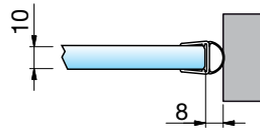
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8875	2500 mm	10 - 12 mm

**Magnetdichtung 180°**

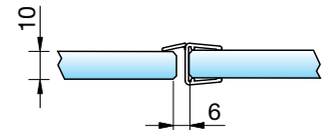
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8850	2500 mm	10 - 12 mm

**Magnetdichtung 180°**

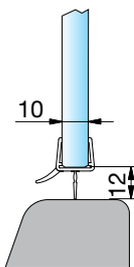
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8852	2500 mm	10 - 12 mm

**Streifendichtung**

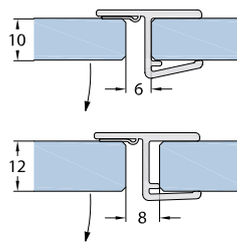
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8861	2500 mm	10 - 12 mm

**Mitteldichtung**

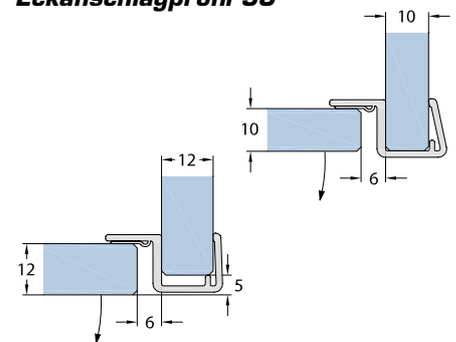
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8857	2500 mm	10 - 12 mm

**Wasserabweiser mit 135° Lippe**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8864	2500 mm	10 - 12 mm

**Frontanschlagprofil 180°**

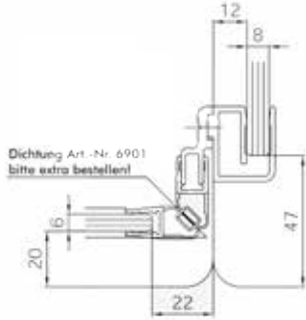
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69445	2250 mm	10 - 12 mm

**Eckanschlagprofil 90°**

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
69440	2250 mm	10 - 12 mm

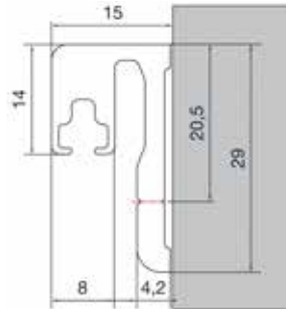
Träger- und Schwallschutzprofile für 6 & 8 mm

**Kombination Badewannenaufsatzprofil**



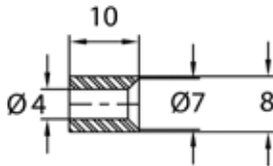
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
74.111	2000 mm	6 - 8 mm	LM silber EV1 LM ähnlich Chrom

**Trägerprofil für Türanschlag**



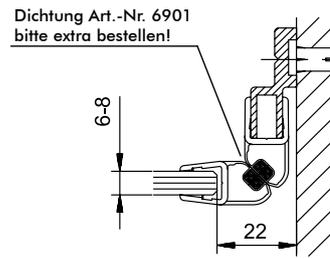
Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
88800	2010 mm	LM Edelstahleffekt LM EV1 natur eloxiert
88801	2500 mm	LM glanzverchromt

**Trägerprofil für Dichtprofile**



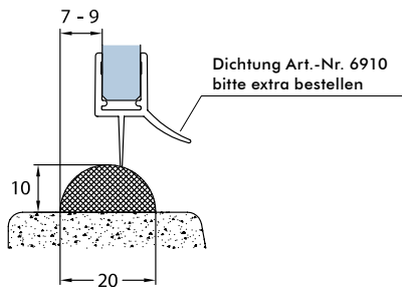
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
69150	2010 mm	6 - 8 mm	LM silber LM weiß
69151	2500 mm		

**Trägerprofil für Dichtprofile**



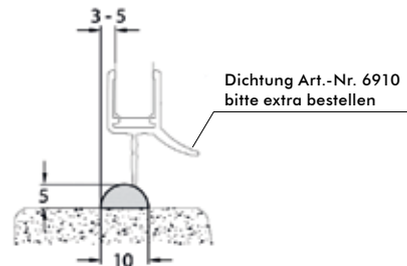
Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
74.109	2000 mm	LM EV1 natur eloxiert LM glanzverchromt

**Acrylhalbrundstab 20 x 10 mm**



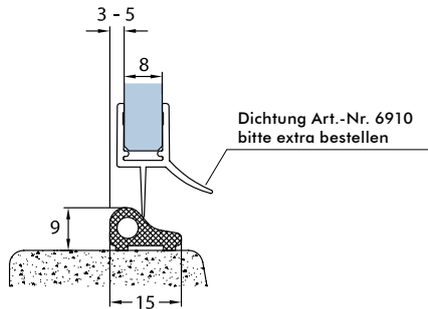
Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
69081	2000 mm	transparent

**Acrylhalbrundstab 10 x 5 mm**

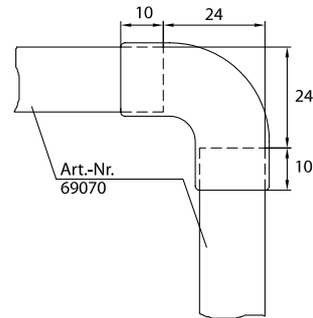


Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
69131	2000 mm	transparent

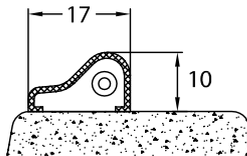
## Träger- und Schwallschutzprofile für 6 &amp; 8 mm

**Schwallschutz 15 x 9 mm**

Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
69070	1800 mm	LM silber glanz LM weiß

**Schwallschutz Verbindungsstück 90°**

Artikel-Nr.	Oberfläche
69072	KS silber glanz KS weiß

**Schwallschutz Endkappenpaar links & rechts**

Artikel-Nr.	Oberfläche
69073	KS silber glanz KS weiß

Dichtprofile Chromdekor für 6 & 8 mm

1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

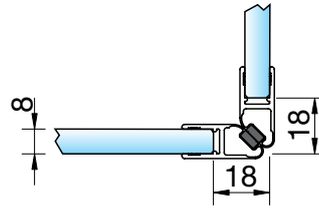
4  
Walk-in  
Duschanlagen

5  
Montagehinweise

6  
Zubehör

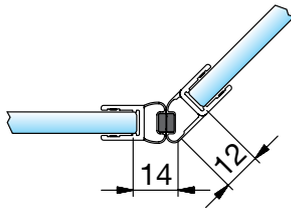


**Magnetprofil 90°**



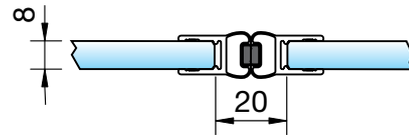
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
88512	2010 mm	6 - 8 mm	KS glanzverchromt

**Magnetprofil 135°**



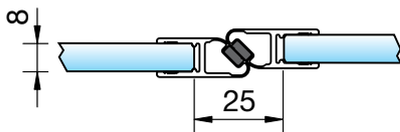
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
88752	2010 mm	6 - 8 mm	KS glanzverchromt

**Magnetprofil 180°**



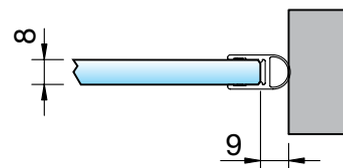
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
88502	2010 mm	6 - 8 mm	KS glanzverchromt

**Magnetprofil Glas-Glas gleichpolig**



Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
88522	2010 mm	6 - 8 mm	KS glanzverchromt

**Streifdichtung**

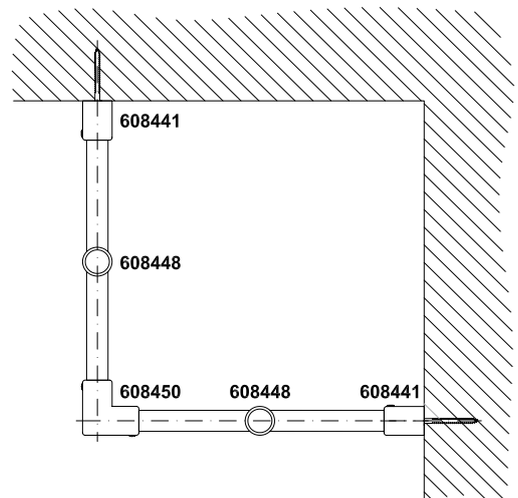


Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
88612	2010 mm	6 - 8 mm	KS glanzverchromt

**Stabstangen & Zubehör**



**Anwendungsbeispiel Einzelteile**



Stabistangen & Zubehör

**fri-line Stabistange Ø 16 mm, Glas-Wand 90°**



Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabistange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
608444	1000 mm	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt
608452	1500 mm*		
608453	2000 mm*		

\* Basismaterial Rohr = VA Edelstahl

**fri-line Stabistange Ø 16 mm, Glas-Wand 45°**



Glashalter drehbar,  
Wandanschluss 45°,  
links/rechts verwendbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabistange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss 45°

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
608446	500 mm	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Stabistange Ø 16 mm, Glas-Glas**



Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabistange  
2 Stück Glasanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
608445	1000 mm	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Stabistange Ø 16 mm, Decken-Glashalter 90°**



Glashalter drehbar,  
Wandhalter fix,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabistange  
1 Stück Decken-Glashalter 90°  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
608454	1000 mm	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Stabirohr Ø 16 mm**

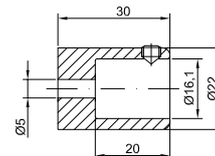


beliebig kürzbar

Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
608441000	1000 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt
608441500	1500 mm*	
608442000	2000 mm*	

\* Basismaterial Rohr = VA Edelstahl

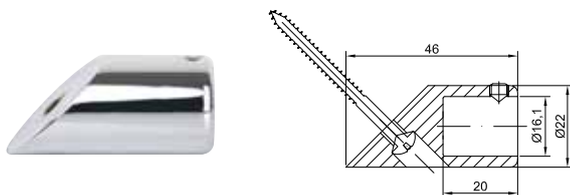
**fri-line Wandanschluss 90°  
für Stabistangen Ø 16 mm**



Artikel-Nr.	Oberfläche
608441	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

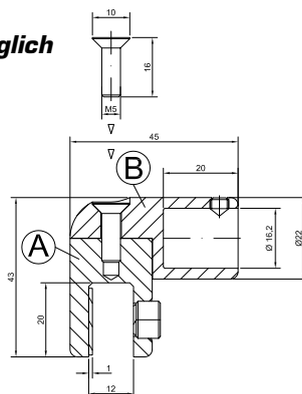
## Stabstangen &amp; Zubehör

**fri-line Wandanschluss 45°**  
für Stabstangen Ø 16 mm



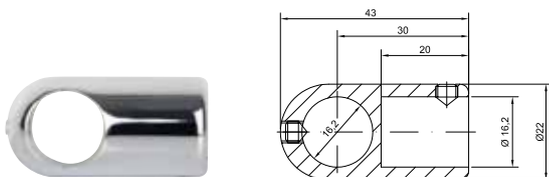
Artikel-Nr.	Oberfläche
608443	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Glasanschluss beweglich**  
für Stabstangen Ø 16 mm



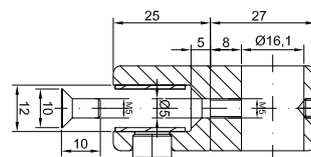
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
608442	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line T-Stück**  
für Stabstangen Ø 16 mm



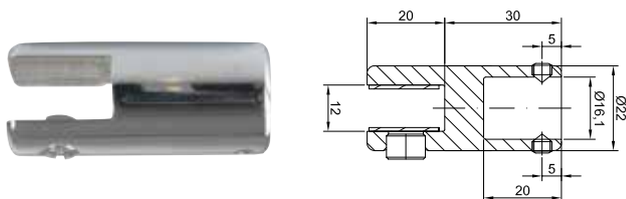
Artikel-Nr.	Oberfläche
608447	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Glashalter offen**  
für Stabstangen Ø 16 mm



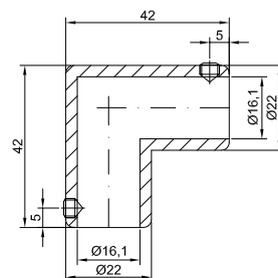
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
608448	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Decken-Glashalter**  
für Stabstangen Ø 16 mm



Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
608449	6 - 10 mm	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

**fri-line Verbindungsstück 90°**  
für Stabstangen Ø 16 mm



Artikel-Nr.	Oberfläche
608450	MS glanzverchromt VA Edelstahl matt

Stabstangen & Zubehör

**P&S Stabstange Ø 16 mm, Glas-Wand 90°**



Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Lochbohrung	Oberfläche
8448MS7-1500	1500 mm	6 - 10 mm	Ø 12 mm	MS glanzverchromt

**P&S Stabstange Ø 20 mm, Glas-Wand 90°**



Glashalter drehbar,  
Länge verstellbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8432MS-395	365 - 425 mm	8 - 10 mm
8432MS-590	510 - 670 mm	
8432MS-730	650 - 810 mm	
8432MS-860	780 - 940 mm	
8432MS-990	910 - 1070 mm	
8432MS-1050	970 - 1130 mm	
8432MS-1190	1110 - 1270 mm	
8432MS-1330	1250 - 1410 mm	
8432MS-1460	1380 - 1540 mm	
8432MS-1590	1510 - 1670 mm	
8432MS-1720	1640 - 1800 mm	
8432MS-1850	1770 - 1930 mm	

**Oberfläche:** glanzverchromt, mattverchromt, Edelstahl effekt

**P&S Stabstange Ø 20 mm, Glas-Glas**



Glashalter drehbar,  
Länge verstellbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
2 Stück Glasanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8434MS-375	345 - 405 mm	8 - 10 mm
8434MS-570	490 - 650 mm	
8434MS-710	630 - 790 mm	
8434MS-840	760 - 920 mm	
8434MS-970	890 - 1050 mm	
8434MS-1030	950 - 1110 mm	
8434MS-1170	1090 - 1250 mm	
8434MS-1310	1230 - 1390 mm	
8434MS-1440	1360 - 1520 mm	
8434MS-1570	1490 - 1650 mm	
8434MS-1700	1620 - 1780 mm	
8434MS-1830	1750 - 1910 mm	

**Oberfläche:** glanzverchromt, mattverchromt, Edelstahl effekt

## Stabstangen &amp; Zubehör

**P&S Stabstange eckig 15 x 15 mm, Glas-Wand 90°****P&S Stabstange eckig 15 x 15 mm, Glas-Glas**

Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
2 Stück Glasanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8494MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	Aufsatz: MS glanzverchromt Rohr: LM glanzeloxiert

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8495MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	Aufsatz: MS glanzverchromt Rohr: LM glanzeloxiert

**P&S T-Stück-Verbinder-Set eckig 15 x 15 mm****P&S Stabstange eckig 15 x 15 mm, Glas-Wand 45°**

Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück T-Stück-Verbinder

Glashalter drehbar,  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss 45°

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8497MS7-460	460 mm	6 - 10 mm	Aufsatz: MS glanzverchromt Rohr: LM glanzeloxiert

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8496MS7-460	460 mm	6 - 10 mm	Aufsatz: MS glanzverchromt Rohr: LM glanzeloxiert

**P&S Stabstange eckig 15 x 15 mm, Glas-Wand 90°, zur Verschraubung**

Glashalter zur Verschraubung  
beliebig kürzbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8498MS7-1500	1500 mm	6 - 10 mm	Aufsatz: MS glanzverchromt Rohr: LM glanzeloxiert

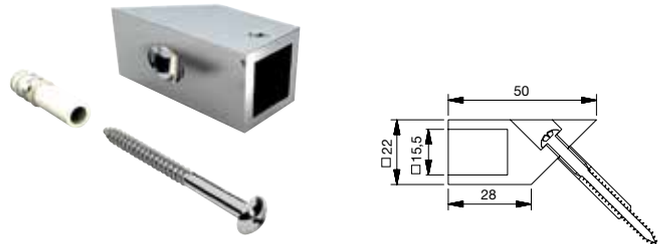
Stabistangen & Zubehör

**P&S Wandanschluss 90° eckig**  
für Stabistangen 15 x 15 mm



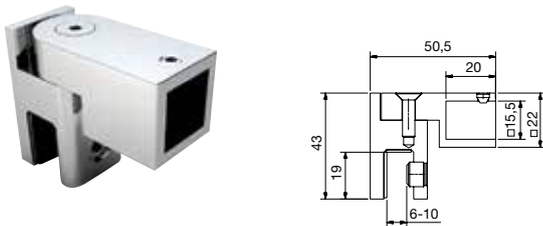
Artikel-Nr.	Oberfläche
8494MS7-W	glanzverchromt

**P&S Wandanschluss 45° eckig**  
für Stabistangen 15 x 15 mm



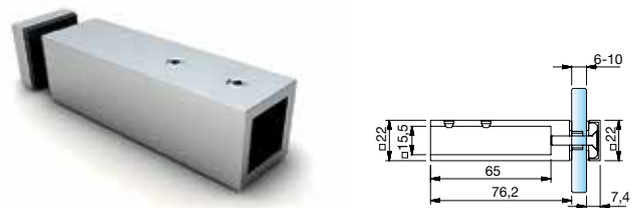
Artikel-Nr.	Oberfläche
8496MS7-W45	glanzverchromt

**P&S Glasanschluss beweglich, eckig**  
für Stabistangen 15 x 15 mm



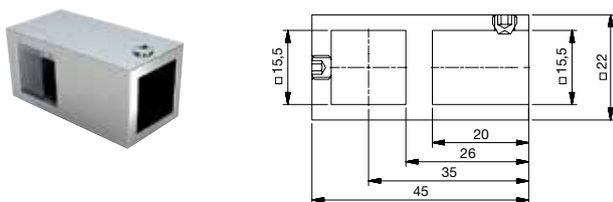
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8494MS7-G	6 - 10 mm	glanzverchromt

**P&S Glasanschluss eckig, zur Verschraubung**  
für Stabistangen 15 x 15 mm



Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8498MS7-G	6 - 10 mm	glanzverchromt

**P&S T-Stück eckig**  
für Stabistangen 15 x 15 mm



Artikel-Nr.	Oberfläche
8497MS7-T	glanzverchromt

**P&S Stabistangenrohr eckig 15 x 15 mm**



beliebig kürzbar

Artikel-Nr.	Länge	Oberfläche
8688-5E6EV5-1000	1000 mm	LM glanzeloxiert
8688-5E6EV5-1500	1500 mm	
8688-5E6EV5-2000	2000 mm	

## Stabstangen &amp; Zubehör

**P&S Stabstange eckig 15 x 30 mm, Glas-Wand, verstellbar**

Glas-/Wandhalter drehbar,  
Länge verstellbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
1 Stück Glasanschluss  
1 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8474MS-380	300 - 460 mm	8 - 10 mm
8474MS-510	430 - 590 mm	
8474MS-640	560 - 720 mm	
8474MS-770	690 - 850 mm	
8474MS-900	820 - 980 mm	
8474MS-1030	950 - 1110 mm	
8474MS-1160	1080 - 1240 mm	
8474MS-1260	1180 - 1340 mm	
8474MS-1390	1310 - 1470 mm	
8474MS-1520	1440 - 1600 mm	
8474MS-1650	1570 - 1730 mm	
8474MS-1780	1700 - 1860 mm	
8474MS-1910	1830 - 1990 mm	

**Oberfläche:** glanzverchromt, mattverchromt, Edelstahleffekt

**P&S Stabstange eckig 15 x 30 mm, Wand-Wand, verstellbar**

Wandhalter drehbar 90°,  
Länge verstellbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
2 Stück Wandanschluss

Artikel-Nr.	Länge
8477MS-910	830 - 990 mm
8477MS-1040	960 - 1120 mm
8477MS-1170	1090 - 1250 mm
8477MS-1270	1190 - 1350 mm
8477MS-1400	1320 - 1480 mm
8477MS-1530	1450 - 1610 mm
8477MS-1660	1580 - 1740 mm
8477MS-1790	1710 - 1870 mm
8477MS-1920	1840 - 2000 mm

**Oberfläche:** glanzverchromt, mattverchromt, Edelstahleffekt

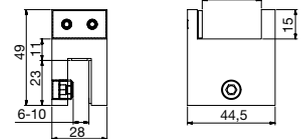
**P&S Stabstange eckig 15 x 30 mm, Glas-Glas, verstellbar**

Glashalter drehbar,  
Länge verstellbar

**bestehend aus:**  
1 Stück Stabstange  
2 Stück Glasanschluss

Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke
8475MS-370	290 - 450 mm	8 - 10 mm
8475MS-500	420 - 580 mm	
8475MS-630	550 - 710 mm	
8475MS-760	680 - 840 mm	
8475MS-890	810 - 970 mm	
8475MS-1020	940 - 1100 mm	
8475MS-1150	1070 - 1230 mm	
8475MS-1250	1170 - 1330 mm	
8475MS-1380	1300 - 1460 mm	
8475MS-1510	1430 - 1590 mm	
8475MS-1640	1560 - 1720 mm	
8475MS-1770	1690 - 1850 mm	
8475MS-1900	1820 - 1980 mm	

**Oberfläche:** glanzverchromt, mattverchromt, Edelstahleffekt

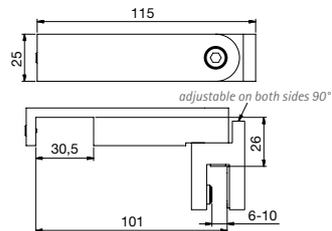
**P&S Glasplattenhalter eckig für Stabstangen 8474, 8475, 8477**

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8473	6 - 10 mm	glanzverchromt

Stabistangen & Zubehör

**P&S T-Stück eckig**

für Stabistangen 8474, 8475, 8477

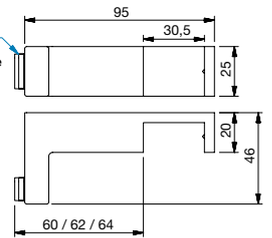


**P&S T-Verbinder mit Überdrückungsschutz**

für Stabistangen 8474, 8475, 8477



EPDM-Einlage je nach Stärke der anliegenden Scheibe

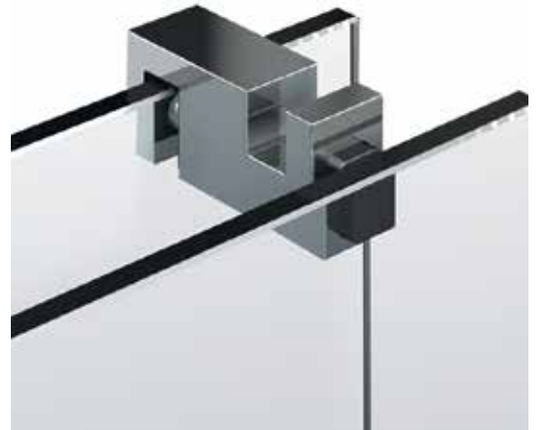


Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8476-T	6 - 10 mm	glanzverchromt

Artikel-Nr.	Oberfläche
8491MS7	glanzverchromt



## Überdrückungsschutz

**Glas und Beschläge vor Fehlbedienung schützen**

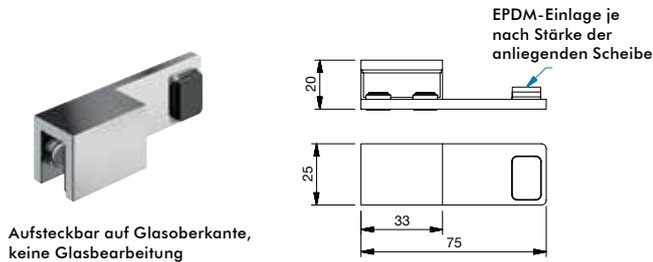
Um Duschtürbänder und Glas vor Beschädigungen zu schützen, ist bei der Planung der Duschsituation zu berücksichtigen, dass die Türflügel nicht überdrückt (max. 90°) werden dürfen.

Im Vorfeld sollte für die bauliche Gegebenheit genau die richtige Einbausituation mit dem richtigen Duschtürbeschlag ausgewählt werden. Für Abhilfe sorgt z.B. ein an der richtigen Stelle positionierter Stopper. Wir bieten Ihnen verschiedene Möglichkeiten des Überdrückungsschutzes.

› **Die richtige Montage finden Sie im Kapitel Montagehinweise.**

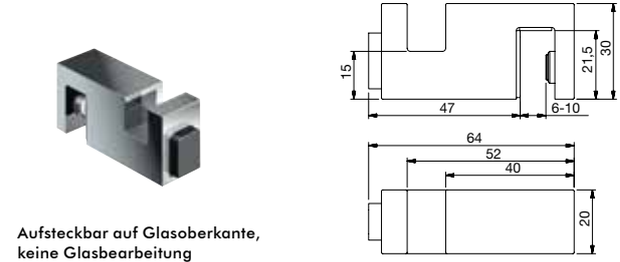
Überdrückungsschutz

**P&S Überdrückungsschutz**  
zum Aufstecken auf Glaskante



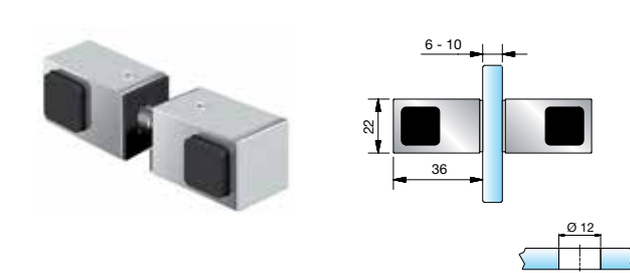
Artikel-Nr.	Typ	Glasdicke	Oberfläche
8490MS7-L	links	6 - 10 mm	glanzverchromt
8490MS7-R	rechts		

**P&S Türanschlagpuffer mit Überdrückungsschutz**  
zum Aufstecken auf Glaskante



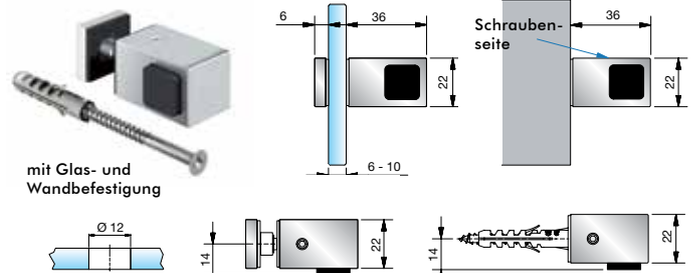
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8499	6 - 10 mm	glanzverchromt

**P&S Türstopper, Glas-Glas**



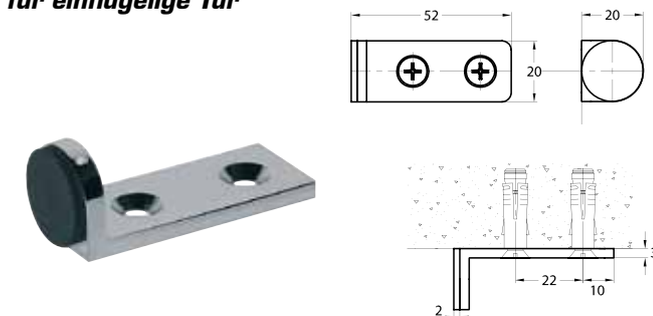
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8274-D	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Türstopper, Glas-Wand & Glas-Glas**



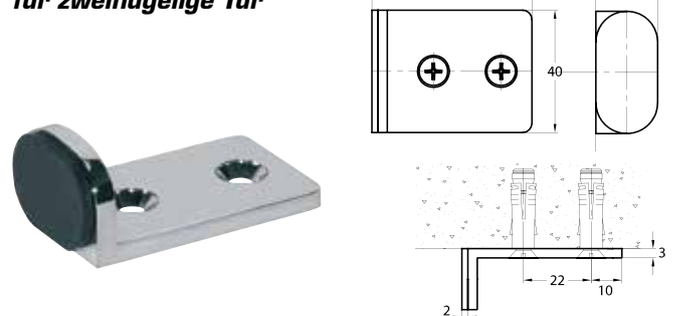
Artikel-Nr.	Typ	Glasdicke	Oberfläche
8274-L	links	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt
8274-R	rechts		

**Chalet AT Anschlagwinkel**  
für einflügelige Tür



Artikel-Nr.	Oberfläche
09301	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**Chalet AT Anschlagwinkel**  
für zweiflügelige Tür

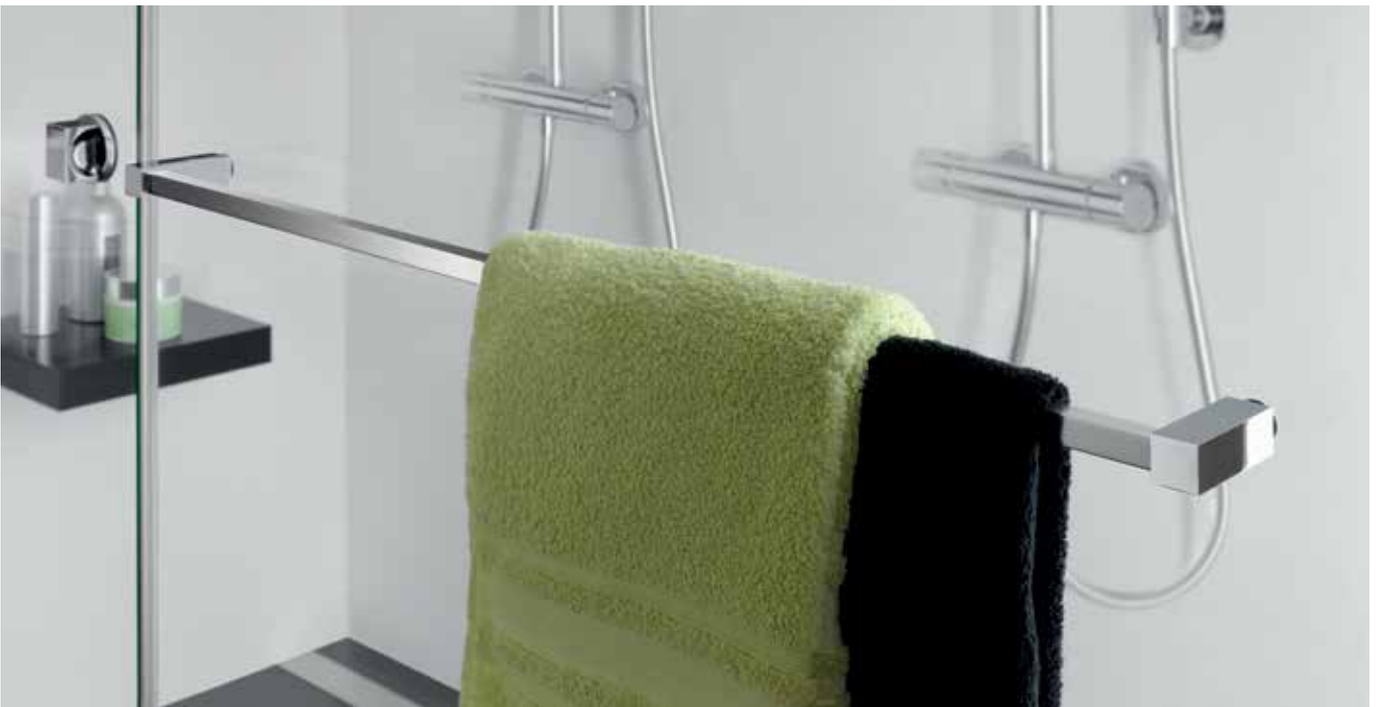


Artikel-Nr.	Oberfläche
09302	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

6

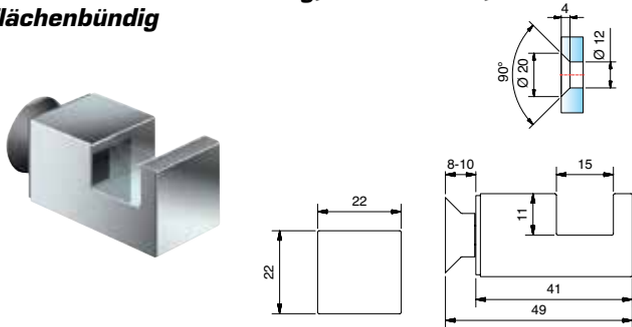
Zubehör

Handtuchhalter

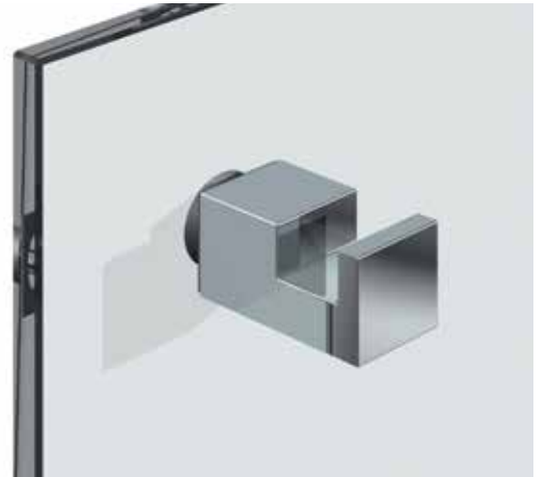


Handtuchhalter

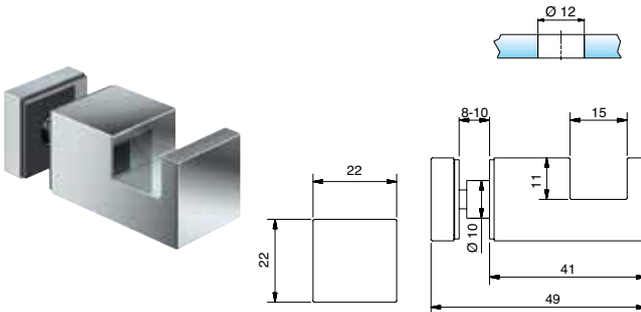
**P&S Handtuchhalter eckig, 22 x 41 mm, flächenbündig**



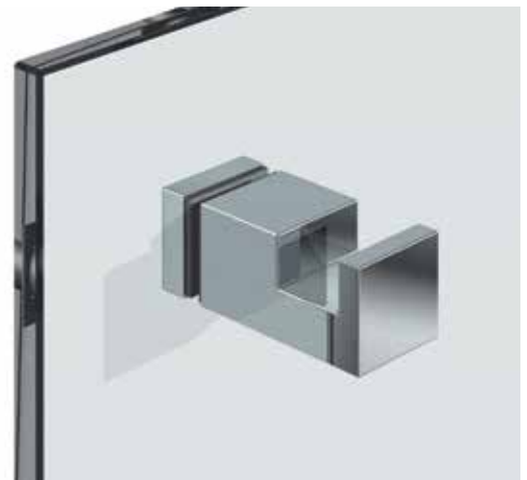
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8376	8 - 10 mm	glanzverchromt



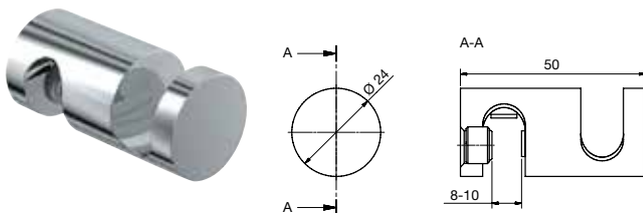
**P&S Handtuchhalter eckig, 22 x 41 mm, erhaben**



Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8377	8 - 10 mm	glanzverchromt

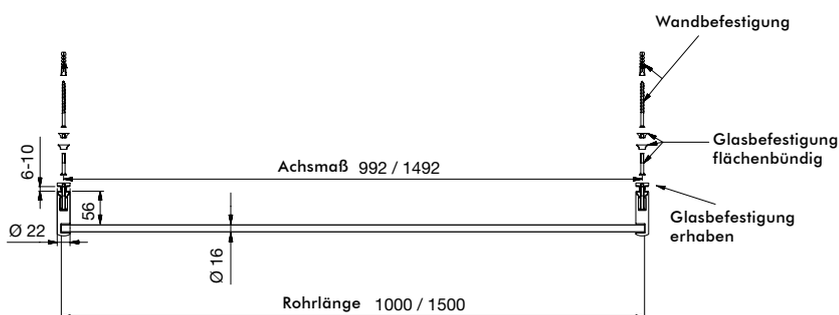


**P&S Handtuchhalter Ø 24 x 50 mm, zum Aufstecken auf Glaskante**



Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8696	8 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

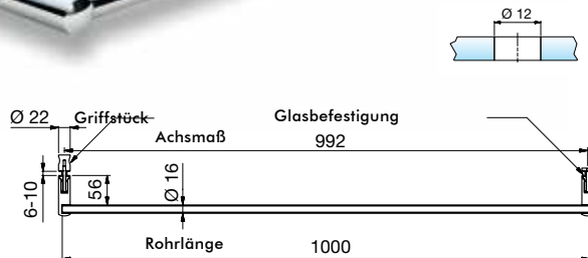
## Handtuchhalter

**P&S Handtuchhalter Ø 16 mm, einseitig**

Wandbefestigung



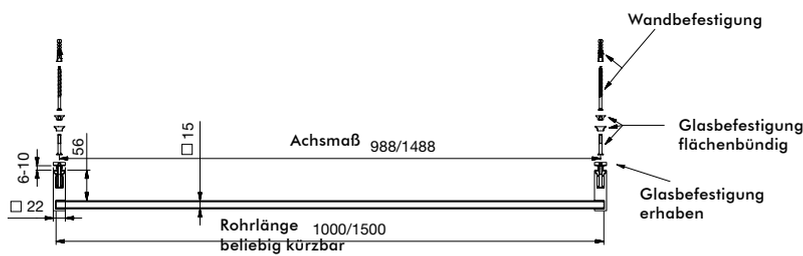
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8686MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	glanzverchromt
8686MS7-1500	1500 mm		

**P&S Handtuchhalter Ø 16 mm, einseitig, mit Knopf**

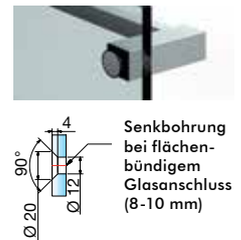
Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8687MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	glanzverchromt

Handtuchhalter

**P&S Handtuchhalter eckig 15 x 15 mm, einseitig**

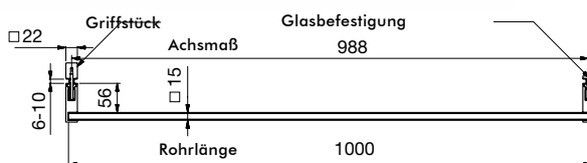


Wandbefestigung



Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8688MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	glanzverchromt
8688MS7-1500	1500 mm		

**P&S Handtuchhalter eckig 15 x 15 mm, einseitig, mit Knopf**



Artikel-Nr.	Länge	Glasdicke	Oberfläche
8689MS7-1000	1000 mm	6 - 10 mm	glanzverchromt

## Türknöpfe &amp; Griffe



Höchste Transparenz erzielt man mit dezenten Türknöpfen. Eine große Auswahl lässt für jedes Wohn-Design den richtigen Beschlag finden. Mit diesen Türdrückern, von Designern und Architekten entwickelt, werden ansprechende Formen und beste Qualität greifbar. Die hochwertigen Materialien und diversen Oberflächen unterstreichen in jeder Ausführung die meisterhafte Formgebung. Von Avantgarde bis Klassik integrieren sie sich harmonisch in das entsprechende Umfeld.

Türkнопfe & Griffe

1  
Pendeltür  
Duschanlagen

2  
Anschlagtür  
Duschanlagen

3  
Schiebetür  
Duschanlagen

4  
Walk-in  
Duschanlagen

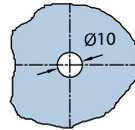
5  
Montagehinweise

6  
Zubehör

**fri-line Duschtürkнопf TK 30, Ø 30 mm**



Glasbearbeitung



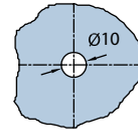
Ausladung: 36 mm  
Befestigungssockel: Ø 18 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
TK30	8-12 mm	glanzverchromt mattverchromt MS poliert

**Duschtürkнопf BT2\_30, Ø 30 x 26 mm**



Glasbearbeitung



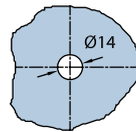
Ausladung: 26 mm  
Befestigungssockel: Ø 25 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
BT2_30	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt MS poliert

**MS-Duschtürkнопf, Ø 30 x 30 mm**



Glasbearbeitung



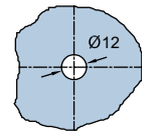
Ausladung: 30 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
05010	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**fri-line MS-Duschtürkнопf, Ø 30 x 30 mm**



Glasbearbeitung



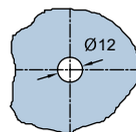
Ausladung: 30 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
602225	6 - 12 mm	glanzverchromt

**fri-line Duschtürkнопf, 25 x 25 x 25 mm**



Glasbearbeitung



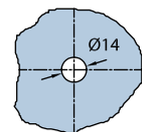
Ausladung: 25 mm  
Befestigungssockel: Ø 25 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
605030	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**Duschtürkнопf, Ø 50 x 40 mm**



Glasbearbeitung



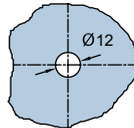
Ausladung: 40 mm  
Befestigungssockel: Ø 50 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
05005	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelmessing Nickel gebürstet

## Türkнопfe &amp; Griffe

**Kristallglasknopf klar, Ø 37 x 35 mm**

Glasbearbeitung

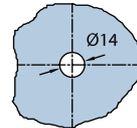


Ausladung: 35 mm  
Befestigungssockel: Ø 36 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
75.022	8 - 12 mm	Kristallglas klar

**P&S Duschtürknopf, Ø 30 x 33/6 mm, einseitig**

Glasbearbeitung

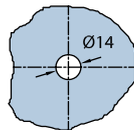


Ausladung: 33 / 6 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. einseitiger Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8299	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürknopf, Ø 30 x 33 mm**

Glasbearbeitung

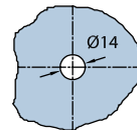


Ausladung: 33 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8298	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürknopf, Ø 30 x 34/6 mm, mit einseitigem Gummipuffer, einseitig**

Glasbearbeitung

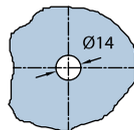


Ausladung: 34 / 6 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. einseitiger Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8293	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürknopf, Ø 30 x 34/33 mm, mit einseitigem Gummipuffer**

Glasbearbeitung

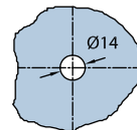


Ausladung: 34 / 33 mm  
Befestigungssockel: Ø 30 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8294	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürknopf eckig, 28 x 46 x 30 mm**

Glasbearbeitung



Ausladung: 30 mm  
Befestigungssockel: 28 x 46 mm  
inkl. paarweise Befestigung

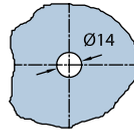
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8278	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

Türkнопfe & Griffe

**P&S Duschtürkнопf eckig, 28 x 46 x 37/30 mm, mit einseitigem Gummipuffer**



Glasbearbeitung



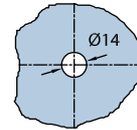
Ausladung: 37 / 30 mm  
Befestigungssockel: 28 x 46 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8273	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürkнопf eckig, 28 x 46 x 30/7 mm, einseitig**



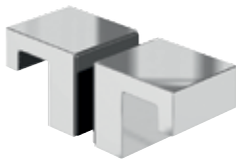
Glasbearbeitung



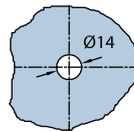
Ausladung: 30 / 7 mm  
Befestigungssockel: 28 x 46 mm  
inkl. einseitiger Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8275	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

**P&S Duschtürkнопf eckig, 32 x 32 x 37 mm**



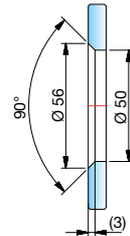
Glasbearbeitung



Ausladung: 37 mm  
Befestigungssockel: 32 x 32 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8252	6 - 10 mm	glanzverchromt

**P&S Duschtürkнопf eckig, 30 x 45 x 35 mm, flächenbündig**



Ausladung: 35 mm  
Befestigungssockel: Ø 57 mm  
inkl. paarweise Befestigung

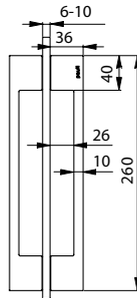
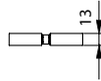
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8379	8 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt



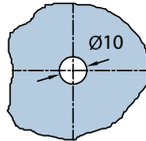
Anwendung P&S Duschtürkнопf – Artikel-Nr. 8379

## Türkнопfe &amp; Griffe

## P&amp;S Duschtürgriff eckig, Länge 260 mm



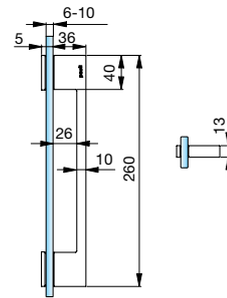
Glasbearbeitung



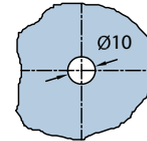
Ausladung: 36 mm  
Griffstütze: 13 × 40 mm  
Glaslochachse: 220 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8277	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

## P&amp;S Duschtürgriff eckig, Länge 260 mm



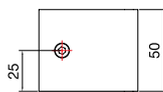
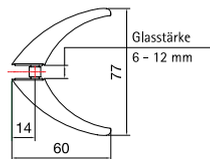
Glasbearbeitung



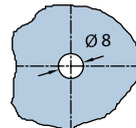
Ausladung: 36 mm  
Griffstütze: 13 × 40 mm  
Glaslochachse: 220 mm  
inkl. einseitiger Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8276	6 - 10 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

## P&amp;S Duschtürknopf, Länge 50 mm



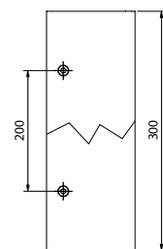
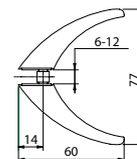
Glasbearbeitung



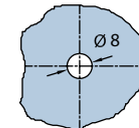
Ausladung: 34,5 mm  
Befestigungssockel: 22 × 50 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8297-50	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

## P&amp;S Duschtürgriff, Länge 300 mm



Glasbearbeitung



Ausladung: 34,5 mm  
Befestigungssockel: 22 × 300 mm  
inkl. paarweise Befestigung

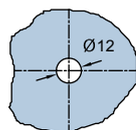
Artikel-Nr.	Glasdicke	Oberfläche
8297-300	6 - 12 mm	glanzverchromt mattverchromt Edelstahleffekt

Türkнопfe & Griffe

fri-line MS-Türgriff, Ø 19 mm



Glasbearbeitung



Ausladung: 58 mm  
inkl. paarweise Befestigung

Artikel-Nr.	Glasdicke	Glaslochachse	Grifflänge	Oberfläche
5017250	8 - 10 mm	180 mm	250 mm	glanzverchromt
5017328		203 mm	328 mm	
5017455		330 mm	455 mm	
5017600		432 mm	600 mm	



P&S Duschtürgriff – Artikel-Nr. 8297-300

## Musterständer / Musterkoffer

**Musterständer**

Artikel-Nr.	Musterständer
C40	Musterständer Flamea
C41	Musterständer Flinter
C42	Musterständer Fluture
C43	Musterständer Pontere
C44	Musterständer Farfalla
C45	Musterständer Pillango
C46	Musterständer Papillon
C47	Musterständer Vivere II
C48	Musterständer Nivello
C49	Musterständer Nivello+
C53	Musterständer Flamea+

Musterständer / Musterkoffer

**Musterkoffer Farfalla, Pontere Papillon, Pillango**



**Musterkoffer Flamea, Flinter, Fluture**



Artikel-Nr.	Inhalt
C21	Farfalla, Pontere, Papillon, Pillango, Zubehör

Artikel-Nr.	Inhalt
C29	Flamea, Flinter, Fluture, Zubehör

**Musterkoffer Nivello, Nivello+**



**Musterkoffer Flamea+**

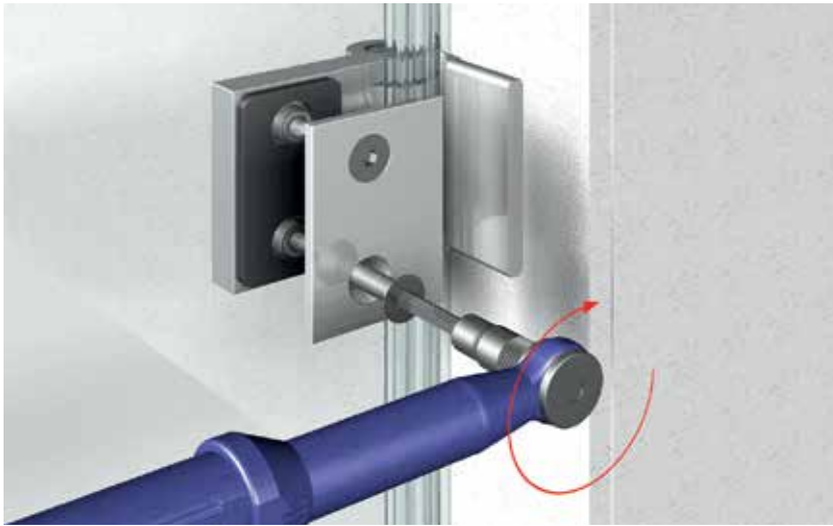


Artikel-Nr.	Oberfläche
C38	Nivello, Nivello+, Zubehör

Artikel-Nr.	Oberfläche
C51	Flamea+, Zubehör

# 6 Zubehör

## Montagezubehör



### Unterlageklötze, transparent

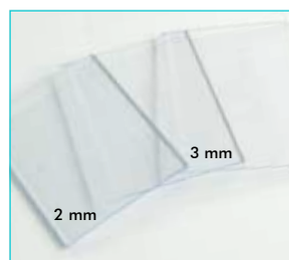


Artikel-Nr.	Inhalt	Stärke
PSB040	100 Stück	1 mm
PSB100	100 Stück	2 mm
PSB125	100 Stück	3 mm
PSB156	100 Stück	4 mm
PSB200	100 Stück	5 mm
PSB250	100 Stück	6 mm
PSB300	100 Stück	8 mm
PSB375	100 Stück	10 mm
PSB500	Set je 25 Stück	



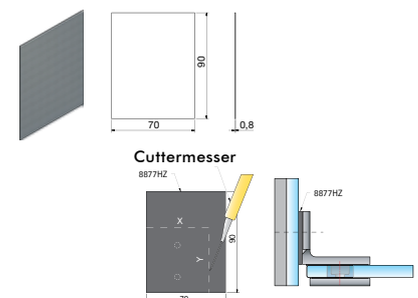
Viele weitere Montagehilfen, Werkzeuge sowie Silikone und Reiniger erhalten Sie in unserer Abteilung Möbelbeschläge & Werkstattbedarf:  
**Tel.: +43 6223 3212 - 500** oder **r.skof@fritsche.eu.com**

### Weich PVC zur Unterlage, transparent



Artikel-Nr.	Inhalt	Größe
8870KU0	je 2 Stück 2 & 3 mm	80 x 100 mm

### Zwischenlage, Kontaktmaterial, Lasche Glas 90 x 70 x 0,8 mm



Artikel-Nr.	Anwendung
8877HZ	für die Montage von Beschlägen an Glaswänden

1 Pendeltür Duschanlagen  
 2 Anschlagtür Duschanlagen  
 3 Schiebetür Duschanlagen  
 4 Walk-In Duschanlagen  
 5 Montagehinweise  
 6 Zubehör

Montagezubehör

**Gehrungsschere 3104  
für Dichtungen**



Artikel-Nr.	Schnittlänge
5109700	55 mm

**Gehrungsschere 3804  
für Dichtungen mit Trapezklinge**



Artikel-Nr.	Schnittlänge
5109710	50 mm

**Gedore Drehmomentschlüssel  
TORCOFIX K 1/4, 4549-02**



Artikel-Nr.	Schraubenzug
0158406	2 - 25 Nm 1,5 - 18 lbf-in
0158795	Einsatz-Bit-Halter 1/4, DIN 3126, Länge 26 mm

**Wera Tool-Check 1**



Artikel-Nr.	Inhalt
0340831	38-teilig

**Wera Bit Satz Kraftform  
Kompakt 60**



Artikel-Nr.	Inhalt
0301990	17-teilig

**Wera Bit-Safe Kraftform  
Kompakt 70 Allround**



Artikel-Nr.	Inhalt
0209253	32-teilig

**Innensechskantschlüssel-Satz  
950 SPKL / 9 SM N Multicolor**



Artikel-Nr.	Inhalt
0368414	9-teilig

**WINBAG Montagekissen**



Artikel-Nr.	Inhalt	Fugenbreite
0269138	4 Stück	2 - 50 mm

**HM-Universalbohrer-Satz  
Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm**



**Zum präzisen  
Drehbohren in:**

- Fliesen
- Keramik
- Kunststoffe
- Mauerwerk
- Beton
- Metall
- Marmor
- Holz

Artikel-Nr.	Inhalt
0158545	je 1 Stück Bohrer Ø 4, 5, 6, 8 und 10 mm

## Montagezubehör

**Versiegelungsspachtel 568 „Palü“  
aus nichthaftendem Kunststoff**



Artikel-Nr.	Maße
4605095	90 × 90 × 8 mm

**Versiegelungsspachtel  
aus reinem Vulkollan**



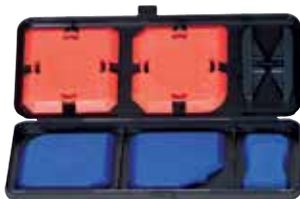
Artikel-Nr.	Maße
4605096	90 × 90 × 5 mm

**Fugi Maxi Fugenset**



Artikel-Nr.	Inhalt
208056	3-teilig

**Fugi Professionell Fugenset**



Artikel-Nr.	Inhalt
208057	7-teilig

**Klotzheber aus Kombination  
Holz / Kunststoff**



Artikel-Nr.	Maße
4600010	Länge: ca. 280 mm Breite: 66 mm

**Klotzheber Hartholz**



Artikel-Nr.	Maße
BO5165000	Länge: ca. 280 mm Breite: 70 mm

**OTTOSEAL Glättmittel**



- › wässrige Lösung von oberflächenaktiven Substanzen
- › hautschonend durch dermatologisch getestete Wirkstoffe
- › wirkt nicht entfettend auf die Haut
- › erhält den Glanz der Dichtstoffoberfläche

Artikel-Nr.	Inhalt
XGL	1000 ml

**Skelettpistole Original Cox  
für 310 ml Kartuschen**



Artikel-Nr.	Übersetzung
5104900	7:1

**Handdruckpresse RH7  
für 310 ml Kartuschen**



Artikel-Nr.	Übersetzung
9308000	18:1

Montagezubehör

**OTTOSEAL S110 Neutral-Silikon**



- › sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit
- › ausgezeichnete Frühbeanspruchbarkeit
- › hoch abriebfest und schlie- renfrei
- › anstrichverträglich nach DIN 52452
- › sehr gute Haftung auf vielen Untergründen

Artikel-Nr.	Inhalt	Farbe
S110	310 ml	transparent

**RAMSAUER Silikon Neutral 120**



Eignet sich besonders für die Versiegelung von Iso- liergläsern in Holzrahmen mit wasserverdünnbaren Anstrichsystemen; sowie für die Abdichtung von An- schlußfugen. Gute Haftung ohne Primer; anstrichver- träglich, abriebfrei; Verarbei- tungstemperatur: + 5°C bis + 35°C.

Artikel-Nr.	Inhalt	Farbe
208002N	310 ml	transparent

**OTTOCOLL ALLBERT - Klebstoff**



- › für innen und außen
- › 180 kg/m<sup>2</sup> Anfangshaftung
- › auch auf feuchten Untergründen
- › breites Haftspektrum
- › elastisch
- › natursteinverträglich
- › gute Kunststoffhaftung
- › schnelle Durchhärtung

Artikel-Nr.	Inhalt	Farbe
348230	290 ml	grau

**OTTOCOLL KlarKARL - Klebstoff**



- › glasklare Klebung
- › spannungsausgleichend
- › natursteinverträglich
- › Nicht UV-Stabil!

Artikel-Nr.	Inhalt	Farbe
3483300	290 ml	transparent

**Sprinter VIT Glasreiniger**  
Zerstäuberflasche



- › gebrauchsfertiger Glasreiniger

Artikel-Nr.	Inhalt
706967	750 ml

**Putzpapier 3-lagig, blau**



› 1 VPE = 2 Rollen

Artikel-Nr.	Inhalt / Rolle
1133801	500 Abrisse 380 x 380 mm Rollenlänge ca. 190 m

**INNOTEK Seal & Bond Remover 1270**



Klebstoff- & Dichtmas- senentferner, Aerosol  
Ideal zum Entfernen von Klebstoff-, Dicht- massen- und Kau- gummiesten! Hohes Auflösungsvermögen (Auch für Teerspritzer, Baumharz, Wachsrück- stände)!

Artikel-Nr.	Inhalt
12700	500 ml

**INNOTEK Ultra Clean**  
Entfetterspray, Aerosol



Verdunstet restlos ohne Rückstände zu hinterlassen. Greift Kunststoffe, Gummi und Dichtungsringe nicht an. Optimaler Reinigungseffekt durch längere Einwir- kungsdauer! Entfettet tief und gründlich!

Artikel-Nr.	Inhalt
121	500 ml

**Invisible Shield**



Oberflächenschutz ist eine durchsichtige Polymerschicht, die wie eine Politur aufgetragen werden kann, damit diese Oberflächen Wasser-, Staub- und Schmutzabweisend werden.

Artikel-Nr.	Inhalt
4900361	500 ml

# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## I. GELTUNGSBEREICH

Die Julius Fritsche GmbH, Salzburg, im folgendem „Fritsche“ genannt, schließt Verträge ausschließlich unter Zugrundelegung dieser Geschäftsbedingungen. Abweichende Vereinbarungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung der Geschäftsführung von Fritsche.

## II. ANGEBOTE UND AUFTRÄGE

Sämtliche Angebote von Fritsche sind freibleibend und unverbindlich. Für die Richtigkeit des Auftrages, für Fehler und Ungenauigkeiten in den Aufträgen, für Übertragungsfehler oder Verständnisabweichungen, auch für zur Verfügung gestellte Informationen, wie etwa Ausschreibungsunterlagen, haftet der Besteller. Vertragsgrundlage ist die Auftragsbestätigung, bei Annahme durch Erfüllung der Lieferschein.

## III. TECHNISCHE ANGABEN/TOLERANZEN/EINBAU

Sämtliche Lieferungen erfolgen in handelsüblicher Qualität. Der Besteller nimmt ausdrücklich zur Kenntnis, dass Fritsche selbst keine Waren herstellt oder bearbeitet, sondern nur weiter verkauft. Die Haftung dafür, dass die Bestellung technisch/statisch/physikalisch etc. richtig ist, liegt daher ausschließlich beim Besteller. Fritsche ist an die Vorgaben der jeweils eigenen Lieferanten gebunden. Die vom Hersteller festgesetzte Abweichungsbandbreite/Toleranz (wie u.a. Bohrung, Dicke, Maße) wird vom Besteller als handelsüblich akzeptiert und kann keinen Grund für Beanstandung/Haftung bieten. Glasstärken werden von Fritsche nach dem Auftrag oder der technischen Fertigungsmöglichkeit laut Angabe des Lieferanten ausgewählt. Nur der Besteller haftet für technische/statische/physikalische Eignung der bestellten Ware. Der Besteller nimmt ausdrücklich zur Kenntnis, dass Fritsche nicht über Verarbeitungsfachwissen verfügt.

## IV. GEFAHRENÜBERGANG/ERFÜLLUNGORT

Die Lieferung erfolgt ab Lager bzw. ab Werk Fritsche oder ab Hersteller. Erfüllungsort ist Salzburg. Die Gefahr des ganzen oder teilweisen Unterganges, in welcher Form auch immer, sowie der Verschlechterung, des Verlustes, der Beschädigung, des Abhandenkommens oder der Beschlagnahme geht zum jeweils frühesten Zeitpunkt – auch bei Glasbruch – auf den Besteller über, sofern das Gesetz nicht einen noch früheren Zeitpunkt vorsieht: a) mit Einlangen der Ware am vereinbarten Lieferort unabhängig von der Art der Entladung; b) mit Übergabe der Ware an den Besteller oder einen von ihm bezeichneten oder bevollmächtigten Dritten; c) bei Versand mit der Übergabe an einen Frachtführer; d) bei Abholung mit termingerechter Bereitstellung bei Fritsche; oder der Zusage der Fertigstellungsanzeige. Ist Anlieferung an einen bestimmten Ort vereinbart, so geht die Gefahr spätestens bei termingerechter Anlieferung auf den Besteller über, auch wenn keine Bestätigung der Übernahme durch den Besteller oder dessen Vertreter erfolgt. Bei Anlieferung an eine Baustelle ist die Übergabe an jede dort befugte tätige Person zulässig. Eine Hilfeleistung des Lieferanten beim Abladen schließt den Gefahrenübergang nicht aus.

## V. LIEFERFRISTEN

Liefertermine und Lieferfristen sind nur verbindlich, wenn dies ausdrücklich schriftlich für einen bestimmten Auftrag vereinbart wird. Jede Änderung oder Ergänzung des Auftrages macht eine Terminzusage unverbindlich. Auch bei verbindlich vereinbarten Lieferterminen steht Fritsche eine Nachfrist von maximal 14 Tagen zu, ohne dass Verzugsfolgen eintreten und ist Fritsche an Liefertermine nicht gebunden, wenn die Lieferverzögerung auf von Fritsche nicht verschuldeten, nicht zu vertretenden und nicht beeinflussbaren Umständen wie etwa Lieferschwierigkeiten beruht.

## VI. ANLIEFERUNG

Fritsche ist berechtigt, Teillieferungen durchzuführen und darüber Teilrechnungen zu legen. Erfolgt die Lieferung der Ware durch Fritsche, muss der Abladeplatz für LKW leicht und gefahrlos erreichbar und für die Abladung geeignet sein. Sind Geräte zur Abladung notwendig, so sind diese vom Vertragspartner zur Verfügung zu stellen.

## VII. VERPACKUNG

Fritsche liefert Waren unverpackt, bei ausdrücklicher Bestellung auf Mehrwegtransportgestellen oder in Verschlügen. Mehrwegtransportgestelle sind vom Kunden binnen 30 Kalendertagen auf eigene Kosten an Fritsche zurückzustellen ansonsten werden ab dem 31. Kalendertag

Tagesmieten, abhängig vom jeweiligen Gestellinhaber, in Rechnung gestellt. Die Übernahme verpackter Waren gilt als Anerkennung der Ordnung- und Zweckmäßigkeit der Verpackung. Spätere Reklamationen hinsichtlich der verpackt übernommenen Ware sind unzulässig. Dies gilt ausdrücklich für verpackte Ware. Ein Mangel ist unverzüglich, bei sonstigem Verlust der Berechtigung der Geltendmachung von Gewährleistung, zu rügen. Auf Punkt XI. Gewährleistung wird verwiesen.

## VIII. PREISE UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Alle Preisangaben erfolgen unverbindlich aufgrund der Tagespreise, wenn nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich vereinbart wurde. Sofern sich für Waren, für die ein Listenpreis besteht, zwischen Vertragsabschluss und Lieferung der Listenpreis erhöht, ist Fritsche berechtigt, den bei Vertragsabschluss vereinbarten Preis entsprechend zu erhöhen. Falls nicht ausdrücklich anders vereinbart, ist der Kaufpreis sofort nach Lieferung ohne Skontoabzug fällig und in der Weise zu zahlen, dass Fritsche am Fälligkeitstag über den Betrag verfügt. Ein Skonto bezieht sich nur auf den Warenwert exklusive Fracht und setzt den vollständigen Ausgleich aller bei Fritsche offenen und fälligen sonstigen Verbindlichkeiten des Käufers zum Zeitpunkt der Skontierung voraus.

Fritsche ist berechtigt, vor und noch nach Annahme des Angebots die Lieferung von der Beibringung der Sicherheit oder Vorauszahlung abhängig zu machen. Die Preise laut Auftragsbestätigung setzen die Erledigung aller erforderlichen Vorarbeiten durch den Auftraggeber voraus, und verstehen sich ohne Kenntnis der örtlichen Verhältnisse. Jeder sich daraus ergebende Mehraufwand wird in Rechnung gestellt. Eine Aufrechnung mit Gegenforderungen ist nur mit anerkannten oder rechtskräftig festgestellten Forderungen zulässig, ansonsten besteht Aufrechnungsverbot.

Mit 01. Februar 2014 wird auf SEPA-Zahlungsverkehr umgestellt unsere Creditoren ID (CID) lautet: AT41ZZZ0000016173. Wir sind berechtigt, unseren Kreditinstituten bis zum Fälligkeitstag anzuweisen, Lastschriften nicht einzulösen. Lastschriftmandate werden von uns mittels Prenotification in Form eines Zahlungssavis zwei Werkstage vor Einlösung erfolgen.

## IX. ZAHLUNGSVERZUG

Bei Zahlungsverzug, wenn Fritsche am letzten Tag der Rechnungsfälligkeit nicht über den Geldeingang verfügt, werden Zinsen in Höhe von 12 % p.a. berechnet. Bei Zahlungsverzug des Kunden werden seine noch nicht fälligen oder bedingten Forderungen sofort fällig. Außerdem ist Fritsche zur Verwertung von bestehenden Sicherheiten des Kunden und zur Verweigerung aller Leistungen bis zur vollständigen Zahlung berechtigt.

## X. VERTRAGSSTRAFE

Kommt es nach Zusenden der Auftragsbestätigung, aus welchem Grund auch immer, nicht zu einer Lieferung oder zu einem Rücktritt vom Vertrag, so ist unbeschadet der Geltendmachung des tatsächlichen Schadens Fritsche zur Forderung von 15 % der Auftragssumme als pauschalitem Aufwandersatz, der nicht einem richterlichen Mäßigungsrecht unterliegt, berechtigt. Ist die Ware von Fritsche aber bereits bestellt, so ist diese vollständig zu bezahlen.

## XI. GEWÄHRLEISTUNG

Die Gewährleistungsfrist beträgt für alle von Fritsche gelieferten Produkte sechs Monate ab Gefahrenübergang, soweit Gewährleistung nicht ohnedies ausgeschlossen ist. Alle Waren sind bei Übernahme unverzüglich zu untersuchen und es ist jeder Mangel oder Fehlmengende bei sonstigem Verlust des Gewährleistungsanspruchs unverzüglich schriftlich zu rügen. Dies gilt auch für Rügen hinsichtlich von Bruch oder Kratzern, wobei Gewährleistung für Glasbruch oder Oberflächenkratzer nach Übergabe ausgeschlossen ist.

Die unbeanstandete Übernahme der Ware durch einen Lieferanten/Transportführer oder den Empfänger selbst, bildet den Beweis, dass die Ware in ordnungsgemäßem Zustand übergeben wurde. Für Waren, die Fritsche von Dritten bezogen hat, übernimmt Fritsche nur jene Haftung, die auch vom Lieferanten gewährt wird. Jede Gewährleistung ist bei zur Verarbeitung übernommenem Glas ausgeschlossen. Fritsche haftet nicht für Folgekosten, welcher Art auch immer, die dem Kunden, oder dessen Vertragspartnern oder Dritten entstehen.

Insbesondere Kosten, die durch Einbau, Verarbeitung bzw. Verglasung beanstandeter Ware, aber auch durch neuerliche Zulieferung, Ersatzverarbeitung bzw. Ersatzverglasung, entstehen, gehen jedenfalls nicht

zu Lasten von Fritsche. Fritsche kann die vom Kunden nicht abtretbaren Gewährleistungsansprüche nach eigener Wahl durch Nachbesserung, Ersatzlieferung oder Preisreduktion erfüllen. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Gibt der Käufer Fritsche nicht unverzüglich Gelegenheit, sich vom Mangel zu überzeugen, und stellt auf Verlangen die beanstandete Ware nicht unverzüglich zu Prüfzwecken zur Verfügung, entfallen alle Ansprüche wegen des Sachmangels.

## XII. HAFTUNG

Die Frist für die Geltendmachung von Schadenersatz beträgt sechs Monate ab Kenntnis des Schadens. Rührt ein Schaden allerdings von einem Mangel her, dessen Geltendmachung im Rahmen der Gewährleistung bereits verfristet ist, so ist auch die Geltendmachung von Schadenersatz ausgeschlossen. Fritsche haftet nicht für Fahrlässigkeit. Jedenfalls ausgeschlossen ist ein Ersatz von Folge- oder Vermögensschäden, Zinsverlusten, entgangenem Gewinn sowie allen Ansprüchen Dritter.

Schadenersatz kann maximal in Höhe des Fakturenbetrages der schadensauslösenden Ware anfallen. Bei Nichtbeachtung fachgerechter Benutzungs-, Lager- oder Montagebedingungen sowie allfälliger Hinweise durch Fritsche ist jeder Schadenersatz ausgeschlossen.

## XIII. PRODUKTHAFTUNG

Die Ware bietet nur jene Sicherheit, die aufgrund der ordnungsgemäßen Behandlung der Waren – insbesondere unter Hinweis auf die sofortige und sonstige regelmäßige Überprüfung der Ware durch den Käufer – erwartet werden kann. Sofern nicht zwingende gesetzliche Bestimmungen entgegenstehen, ist jede Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz ausgeschlossen. Die Ersatzpflicht für die aus dem Produkthaftungsgesetz resultierenden Sachschäden und Haftungsansprüchen, die aus anderen Bestimmungen abgeleitet werden können, ist ausgeschlossen.

## XIV. EIGENTUMSVORBEHALT

Fritsche behält sich das Eigentum an der gelieferten und hergestellten Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor (Vorbehaltsware), auch der jeweiligen Saldoforderung, die Fritsche im Rahmen der Geschäftsbeziehung zusteht (Saldovorbehalt). Wird die Ware vor Bezahlung im Rahmen der ordnungsgemäßen Geschäftsführung weiterveräußert, so ist dazu die schriftliche Zustimmung von Fritsche einzuholen und tritt

der Kunde von Fritsche seine Entgeltforderungen aus dem Verkauf an Fritsche ab.

Von dieser Abtretung ist sowohl der Drittschuldner als auch Fritsche schriftlich zu benachrichtigen. Eine Verletzung dieser Verpflichtung zur Weitergabe des Eigentumsvorbehalts lässt die Gewährleistung wie auch die Schadenersatzansprüche des Vertragspartners von Fritsche erlöschen. Bei Rückerhalt der Ware bleibt der sonstige Schadenersatzanspruch von Fritsche unberührt. Bei Nichtzahlung ist Fritsche berechtigt, die Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt selbst und ohne Inanspruchnahme gerichtlicher Hilfe geltend zu machen.

Der Kunde ermächtigt Fritsche insbesondere zur Wegnahme der Ware und anerkennt, dass in der Wegnahme kein Rücktritt vom Vertrag und keine Besitzstörung vorliegt, sondern es sich lediglich um eine Sicherstellung der Ware handelt und es kann aus dieser Wegnahme kein Schadenersatzanspruch gegen Fritsche entstehen. Dieses Recht von Fritsche ist auch auf Rechtsnachfolger des Kunden zu überbinden.

## XV. ZURÜCKBEHALTUNGSRECHT

Unbeschadet weitergehender gesetzlicher Bestimmungen oder Vereinbarungen, steht Fritsche bis zur Befriedigung sämtlicher Ansprüche gegen den Besteller aus der bestehenden Geschäftsverbindung das Zurückbehaltungsrecht an allen Gegenständen zu, die dem Besteller zu liefern sind, oder an sämtlichen Gegenständen, welche in den Verfügungsbereich von Fritsche gelangen, auch wenn sie in keinem Zusammenhang mit der Geschäftsverbindung zu Fritsche stehen.

## XVI. GERICHTSSTAND/RECHTSWAHL

Ausschließlicher Gerichtsstand für alle Rechtsstreitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit dieser Vereinbarung ist Salzburg. Es gilt österreichisches Recht mit Ausnahme des UN-Kaufrechtes.

## XVII. ALLGEMEINES

Sollten diese allgemeinen Geschäftsbedingungen oder andere mit dem Besteller getroffene Vereinbarungen teilweise, aus welchem Grund auch immer, unwirksam sein, berührt dies die Gültigkeit des restlichen Vertrages oder dieser Geschäftsbedingungen nicht. Auf die ausführlichen Allgemeinen Geschäftsbedingungen auf unserer Homepage wird verwiesen: [www.fritsche.eu.com](http://www.fritsche.eu.com).

## IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:  
Julius Fritsche GmbH, Salzburg

© Copyright 2014 by Julius Fritsche GmbH



**JULIUS FRITSCH**E GMBH • Glas - Metall - Kunststoff • Großhandel  
Plainstraße 100 • A-5020 Salzburg • Tel. +43 6223 3212 - 0 • Fax - 999  
[office@fritsche.eu.com](mailto:office@fritsche.eu.com) • [www.fritsche.eu.com](http://www.fritsche.eu.com)

**JULIUS FRITSCH**E GMBH • Glas - Metall - Kunststoff • Großhandel • Plainstraße 100 • A-5020 Salzburg  
Tel. +43 6223 3212 - 0 • Fax +43 6223 3212 - 999 • office@fritsche.eu.com • www.fritsche.eu.com



Glas



**Firmenhauptsitz A-5020 Salzburg • Glas**  
Plainstraße 100 • Tel. +43 6223 3212-100 • Fax -199

Metall



**Standort A-5102 Anthering II • Metall**  
Landstraße 22 • Tel. +43 6223 3212-600 • Fax -699

Kunststoff



**Standort A-5102 Anthering III • Kunststoff**  
Landstraße 26 • Tel. +43 6223 3212-300 • Fax -399

EDV & Rechnungswesen



**Standort A-5102 Anthering I • Service**  
Landstraße 24 • Tel. +43 6223 3212-800 • Fax -899