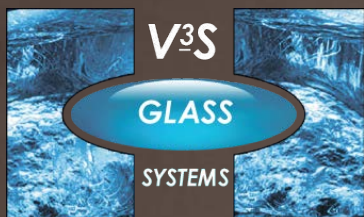


## Faszinierende Badkonzepte

*SWS setzt in der Produktentwicklung auf einen hohen Designanspruch. Damit tragen wir im Bad zu einer durchgängig anspruchsvollen Raumgestaltung bei.*

*Moderne Bad-Gestaltung folgt dem Prinzip der Formensprache, um eine ausgeglichene, ruhige Atmosphäre zu erzeugen und die Themen Wohlfühlen, Entspannen und Wellness zu unterstützen. Unsere Designer haben deshalb Produkte entwickelt, die die zentralen Raumkriterien wie Leichtigkeit, Helligkeit und Transparenz berücksichtigen.*



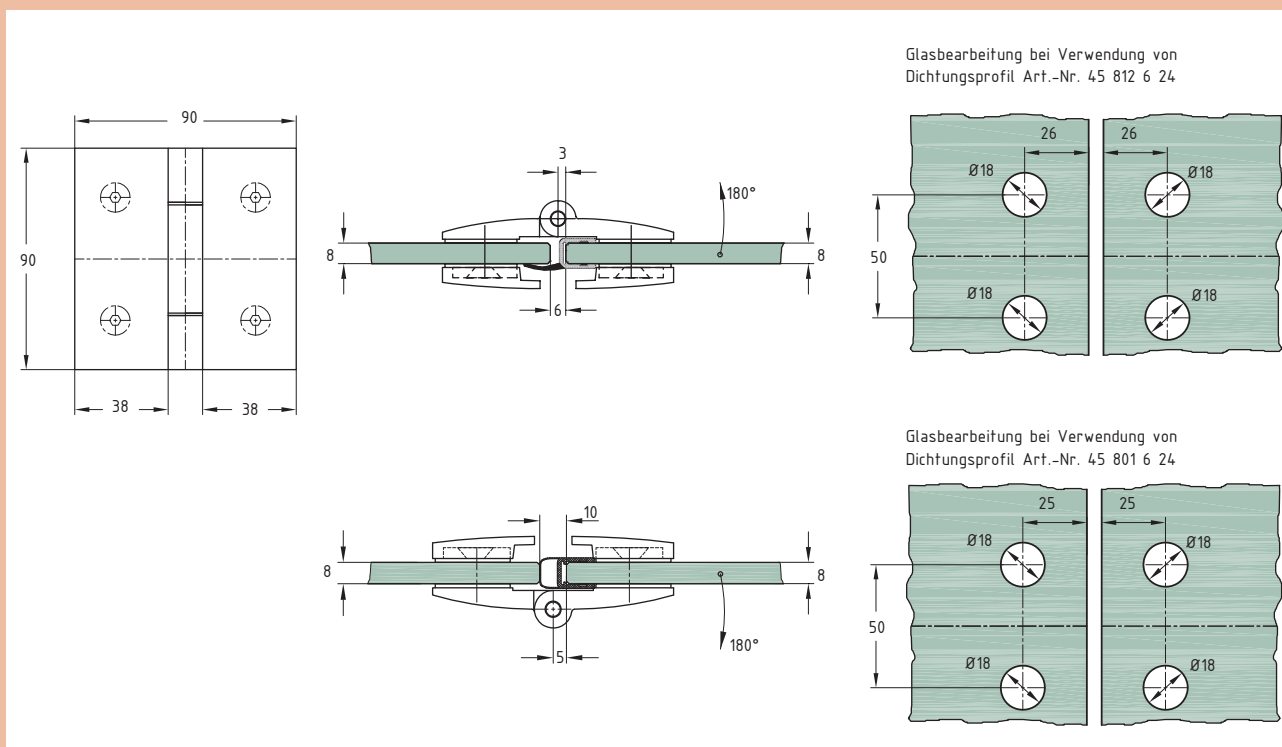
[www.v3s-glass-systems.be](http://www.v3s-glass-systems.be)

V3S Glass Systems BVBA  
Bossestraat 4  
9420 Erpe  
Tel.: 053 80 87 77  
Fax: 053 80 82 64  
E-mail: [info@v3s-glass-systems.be](mailto:info@v3s-glass-systems.be)





## Duschkabinenbeschläge



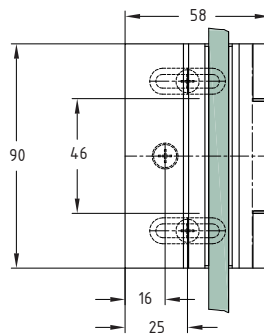
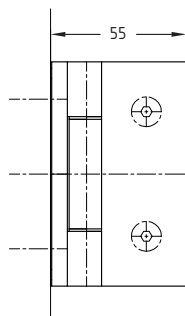
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 537...	...3...	...22

### Oberfläche

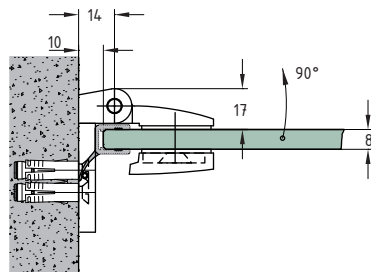
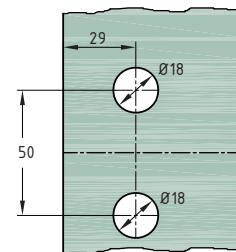
22 glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 811 6 24



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 536...	...3...	...22

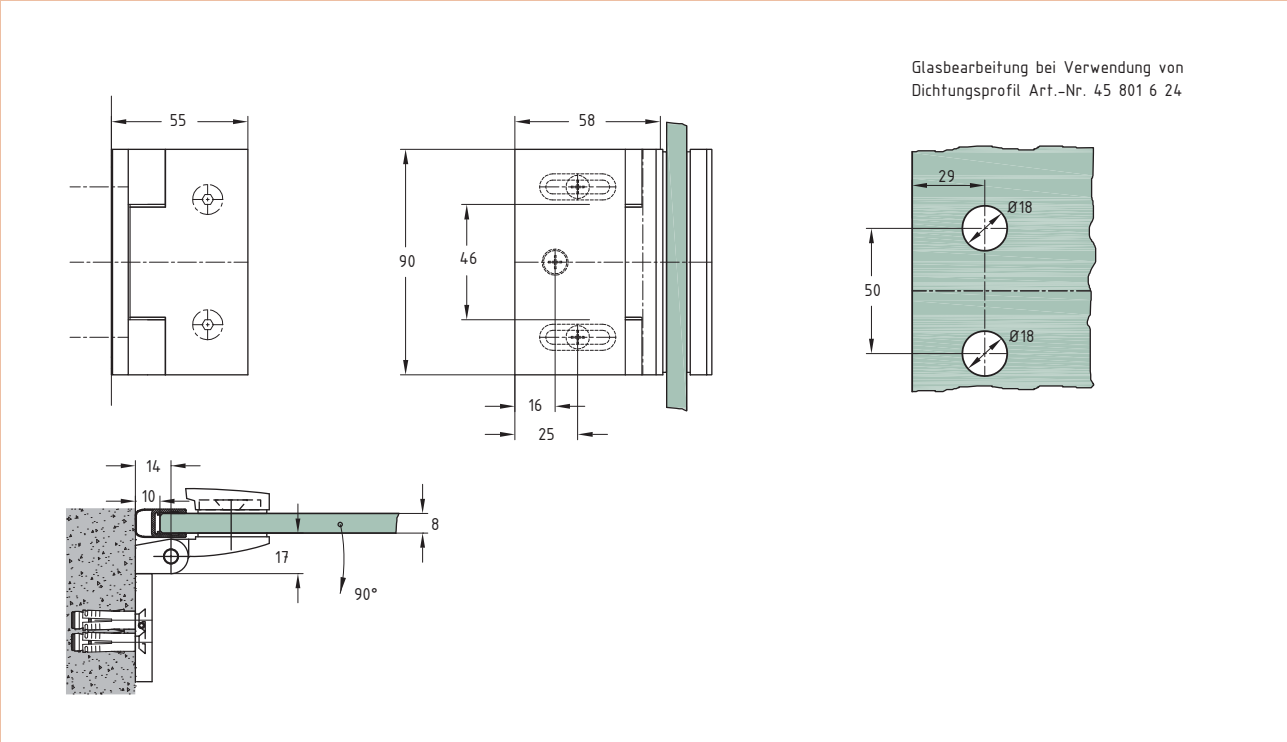
### Oberfläche

22 glanzverchromt





Duschkabinenbeschläge

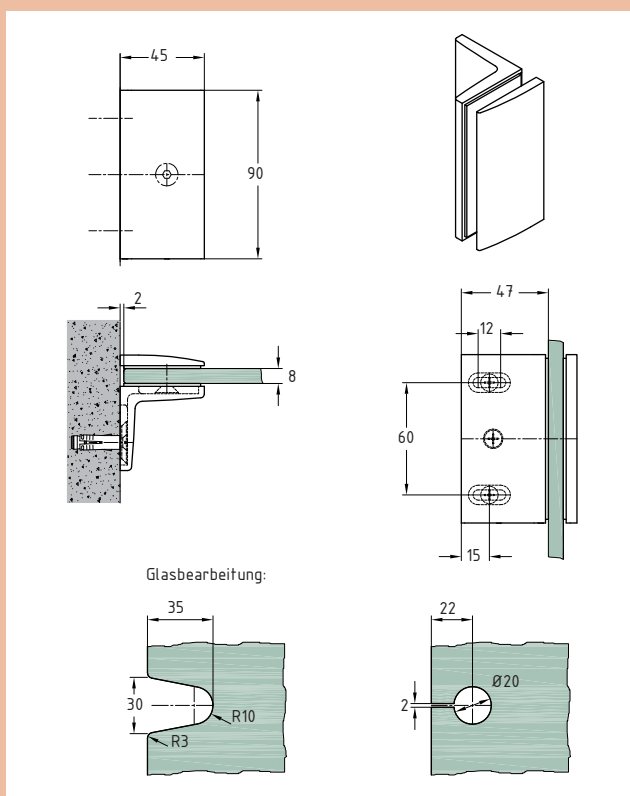


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 539...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



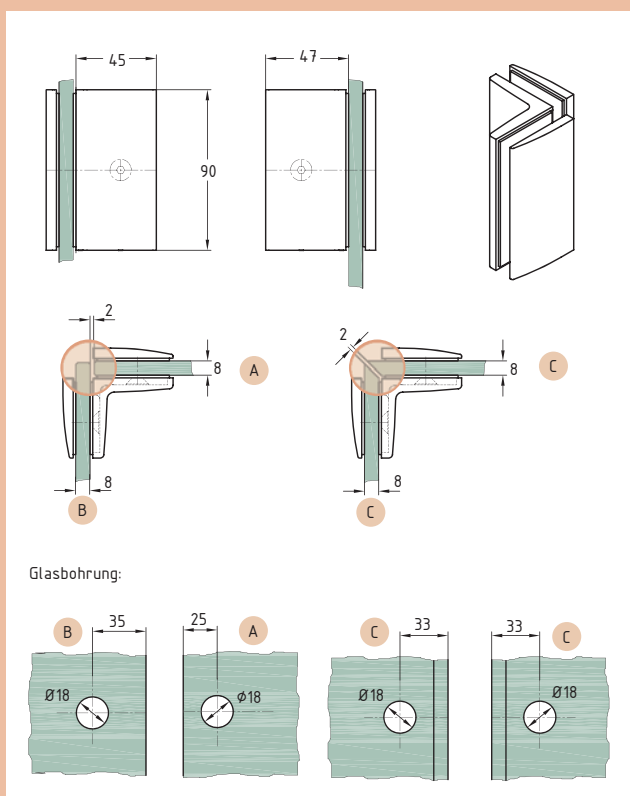
## Duschkabinenbeschläge



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 544...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 545...	...3...	...22

### Oberfläche

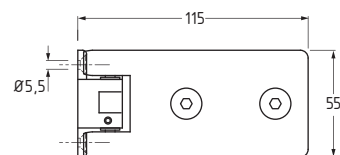
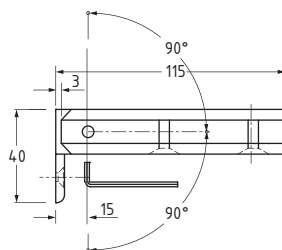
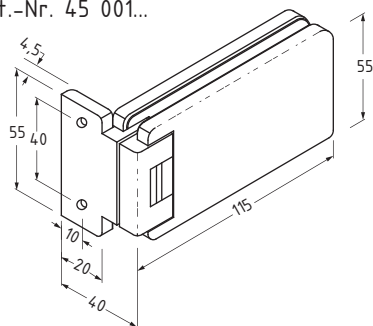
22 glanzverchromt



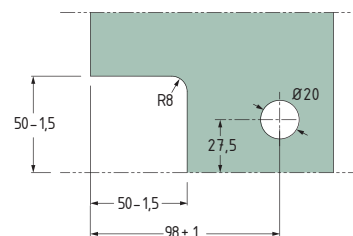
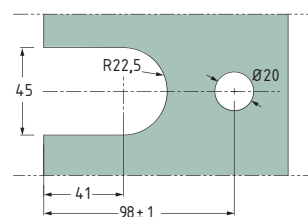
## Duschkabinenbeschläge



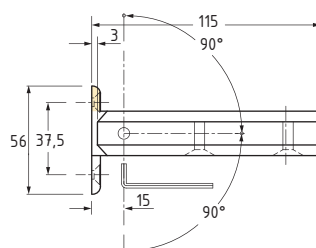
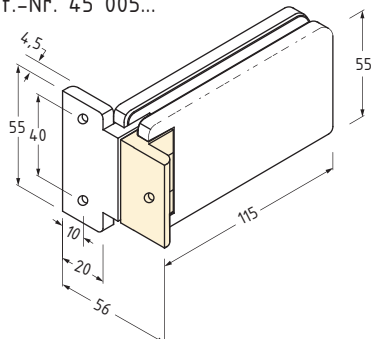
Art.-Nr. 45 001...



Glasbearbeitung:



Art.-Nr. 45 005...



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 001...	...1...	...09
Wand - Glas mit Stabilisierung					45 005...		...22 ...63

Zubehör Distanzstück aus Kunststoff	Art.-Nr.	Kunststoff		VE
		Materialcode	Oberfläche	
	45 012...	...6...	...24	10 Stück

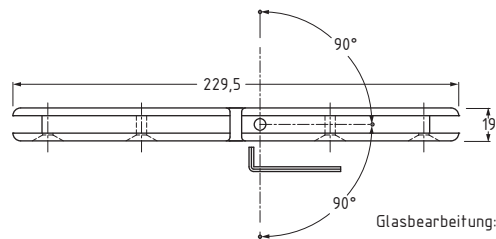
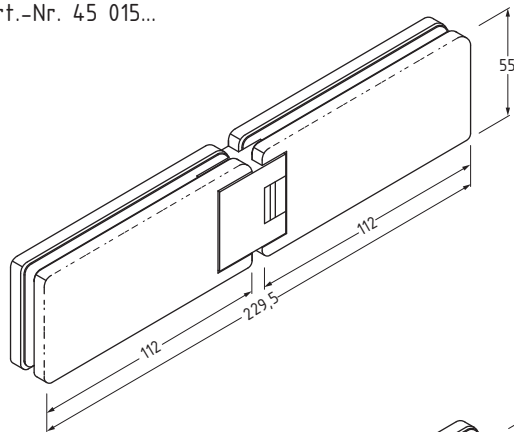
Oberfläche			
09	mattverchromt	24	transparent
22	glanzverchromt	63	Edelstahlfinish



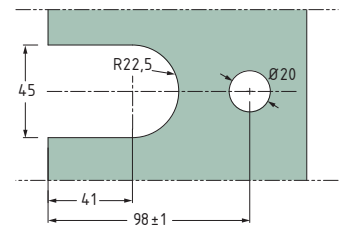
## Duschkabinenbeschläge



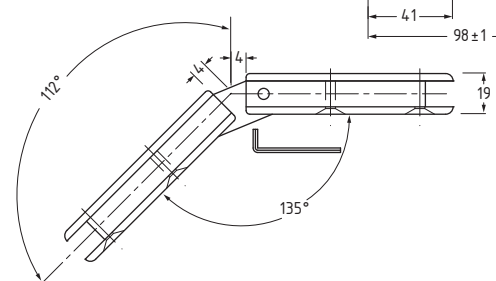
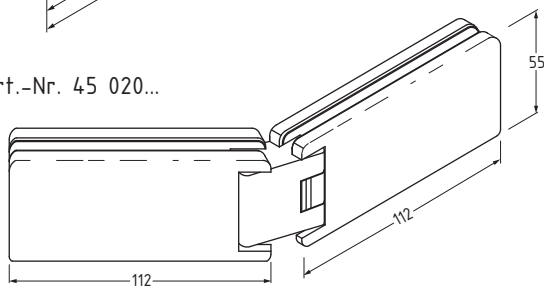
Art.-Nr. 45 015...



Glasbearbeitung:



Art.-Nr. 45 020...

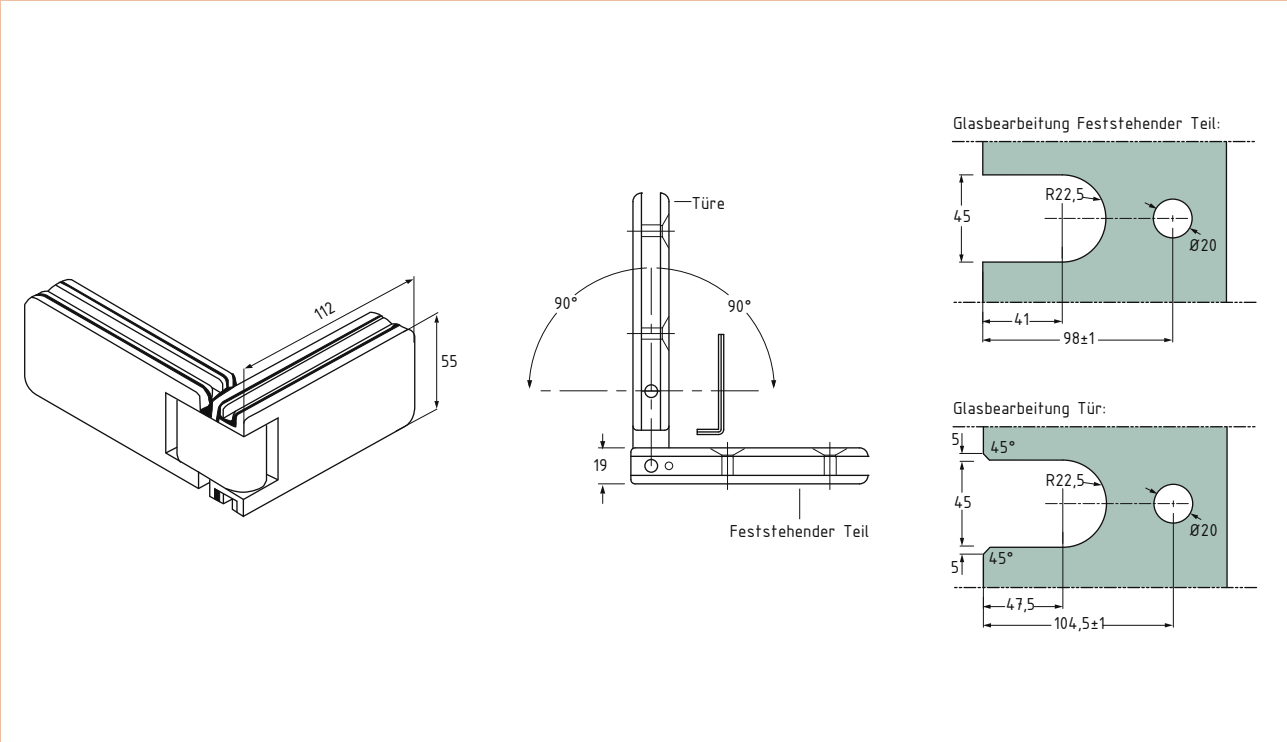


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 015...	Materialcode	Oberfläche
	112°				45 020...	...1...	...09 ...22 ...63

### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

Duschkabinenbeschläge

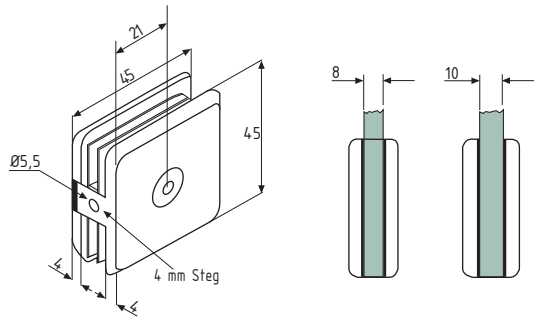


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 030...	...1...	...09 ...22 ...63

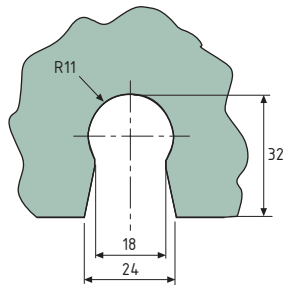
Oberfläche				
09	mattverchromt	22	glanzverchromt	63 Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge



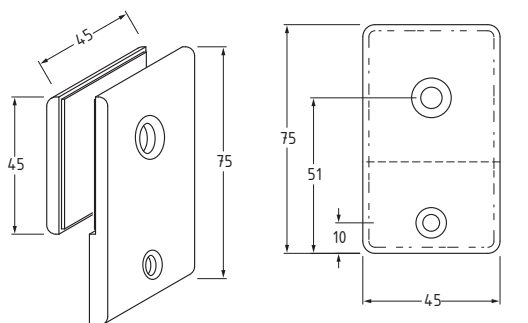
Glasbearbeitung:



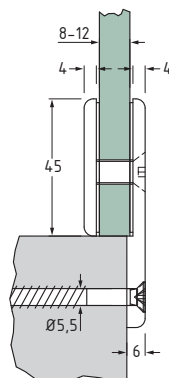
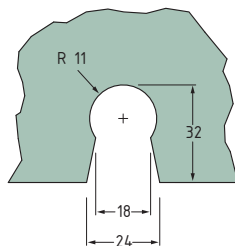
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 / 10 mm	45 200...	...3...	...09
				...22
				...63

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



Glasbearbeitung:



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 - 12 mm	45 201...	...3...	...09
				...22
				...63

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

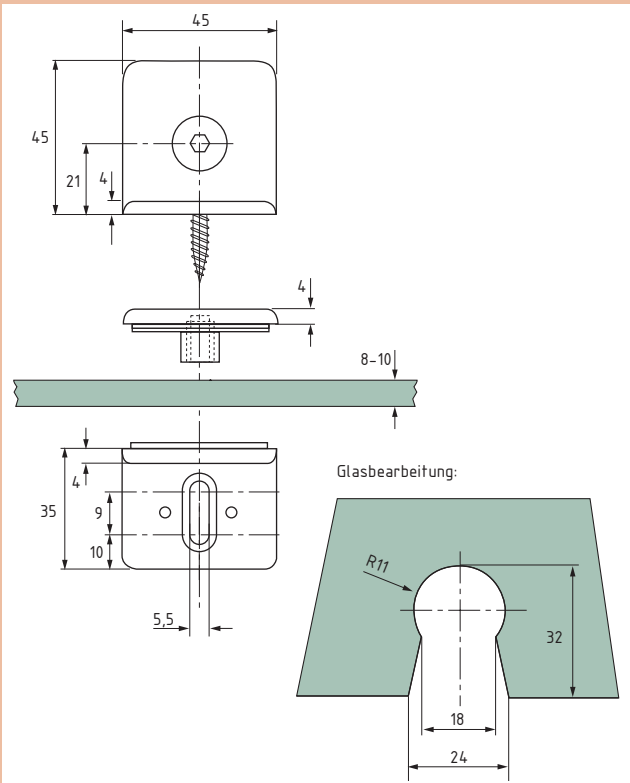


Duschkabinenbeschläge



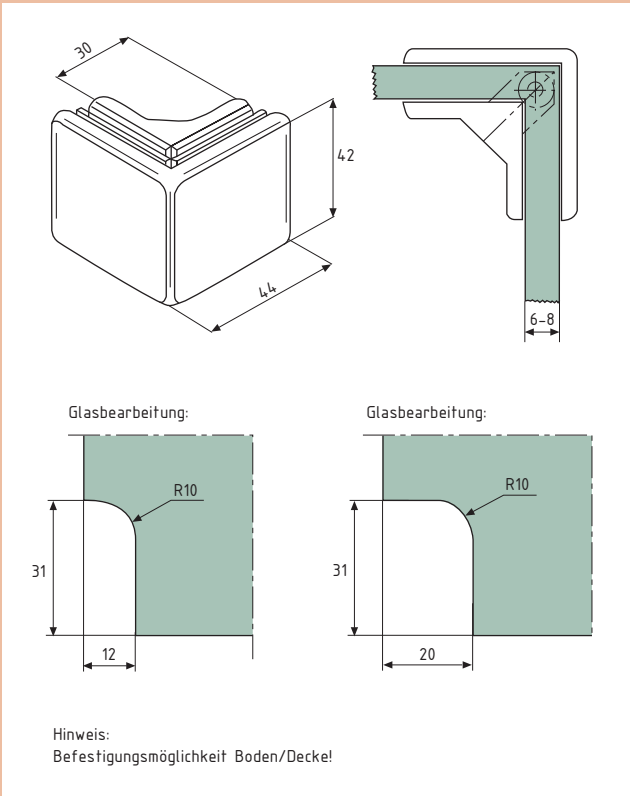
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 - 10 mm	45 203...	...3...	...09
				...22
				...63

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

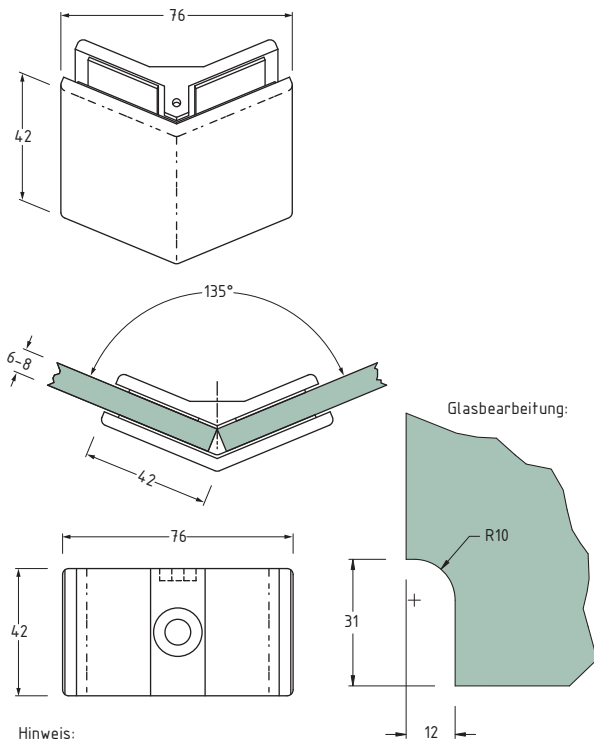


Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 8 mm	45 205...	...3...	...09
				...22
				...63

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

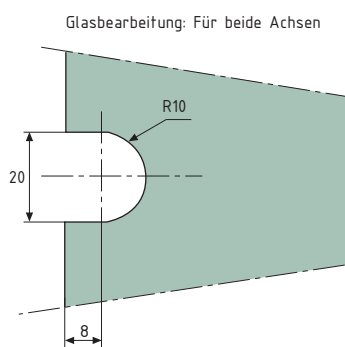
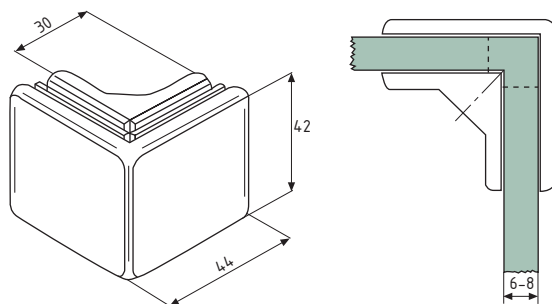


## Duschkabinenbeschläge



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 8 mm	45 206...	...3...	...09 ...22 ...63

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



Hinweis:  
Befestigungsmöglichkeit in der Mitte der Scheibe!



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 8 mm	45 210...	...3...	...09 ...22 ...63

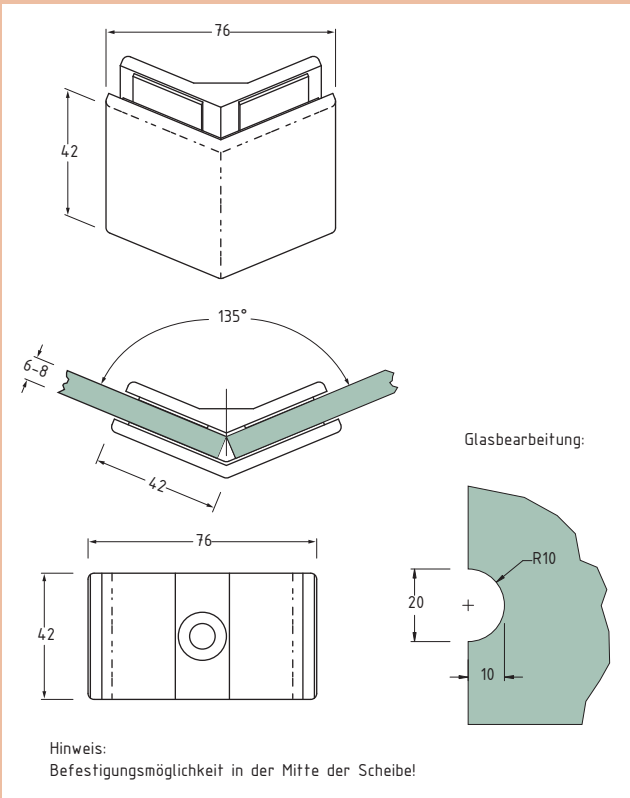
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

Duschkabinenbeschläge

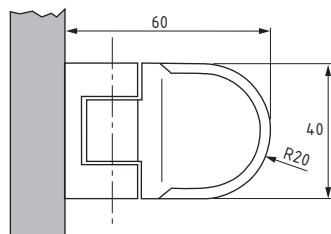


Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 8 mm	45 211...	...3...	...09 ...22 ...63

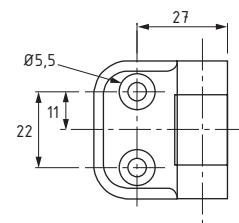
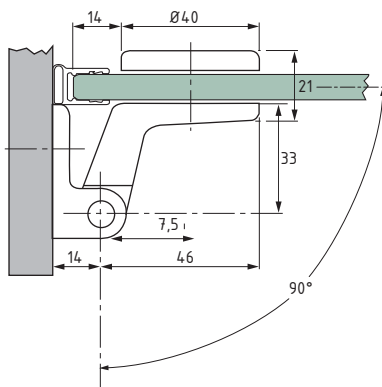
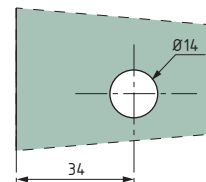
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge



Glasbohrung:



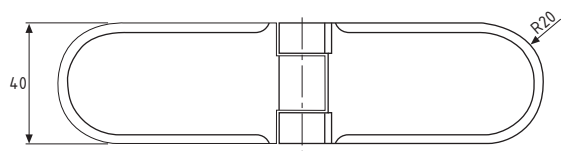
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	6 - 8 mm	45 050...	...3...	...09 ...22 ...63

### Oberfläche

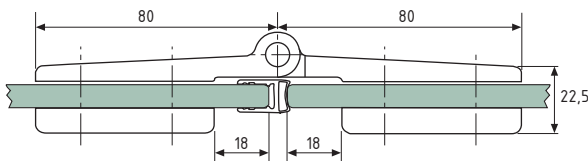
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



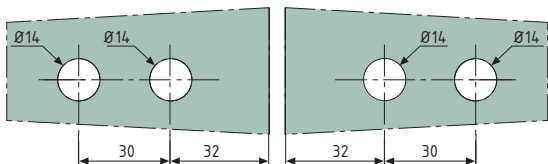
Duschkabinenbeschläge



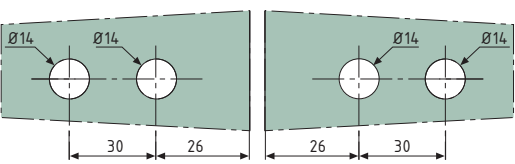
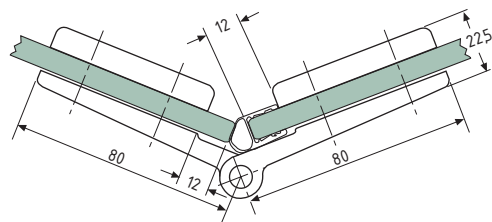
Öffnungswinkel 180°:



Glasbohrung:



Öffnungswinkel 135°:

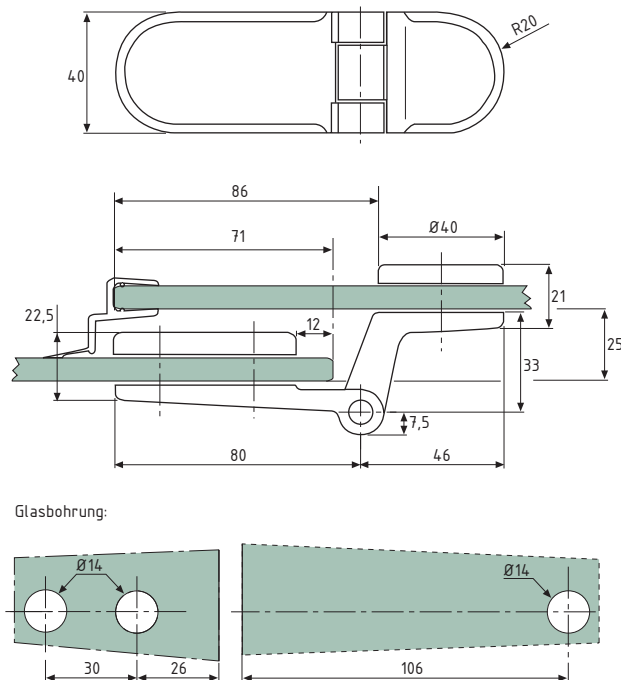


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	6 - 8 mm	45 055...	...3...	...09 ...22 ...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



## Duschkabinenbeschläge



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Glas - Glas	180° für überlappende Glasscheiben	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	6 - 8 mm	45 065...	Materialcode	Oberfläche
						...3...	...09
							...22
							...63

### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



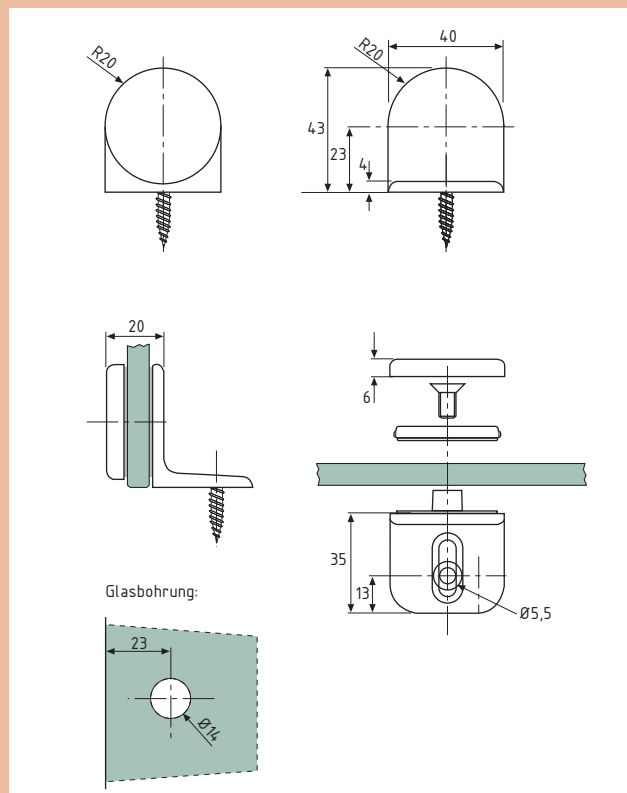


## Duschkabinenbeschläge



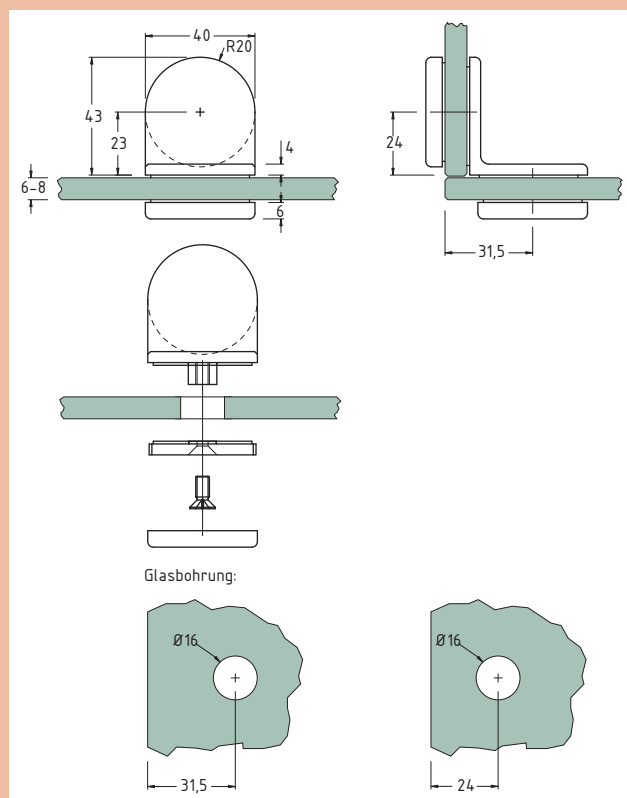
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 8 mm	45 070...	...3...	...09 ...22 ...63

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 8 mm	45 071...	...3...	...09 ...22 ...63

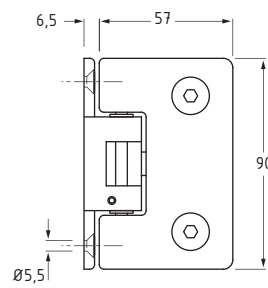
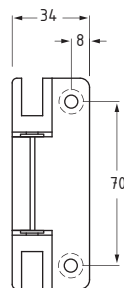
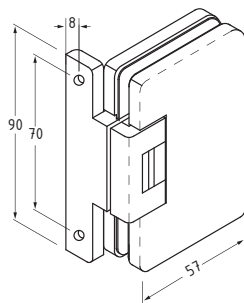
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



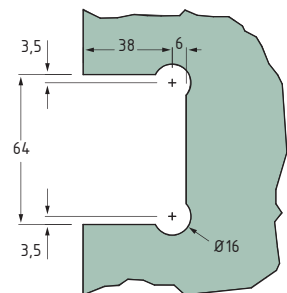
## Duschkabinenbeschläge



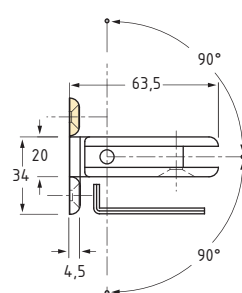
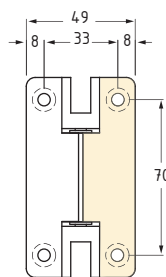
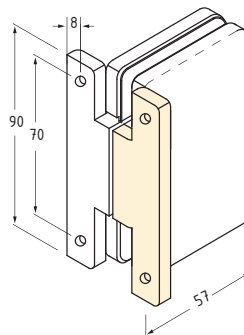
Art.-Nr. 45 075...



Glasbearbeitung:



Art.-Nr. 45 080...

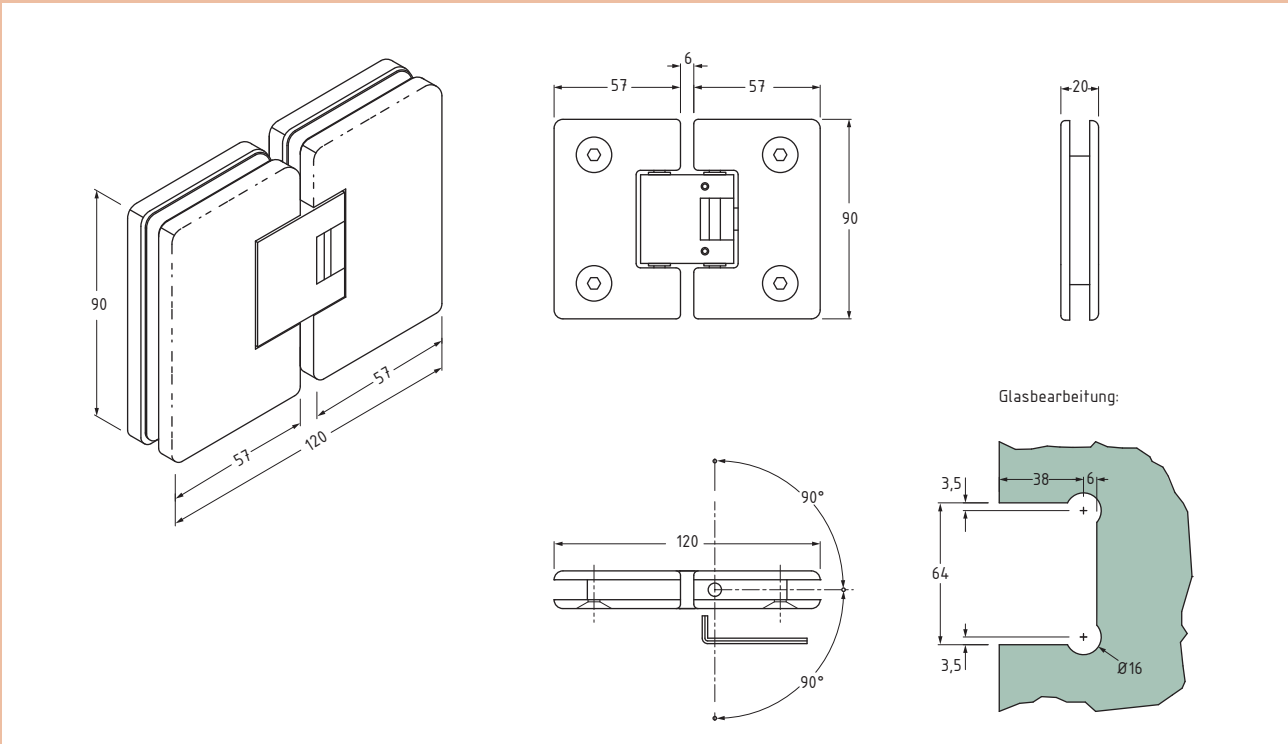


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 075...	...1...	...09
Wand - Glas mit Stabilisierung					45 080...		...22 ...63

### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

Duschkabinenbeschläge

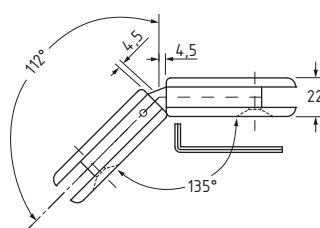
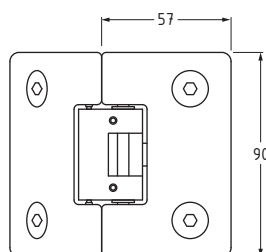
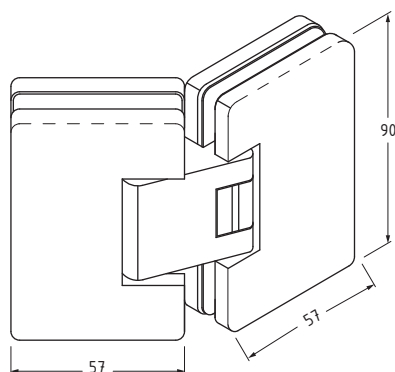


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 085...	Materialcode	Oberfläche
						...1...	...09
							...22
							...63

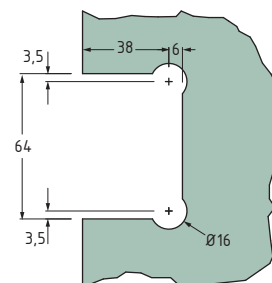
Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



## Duschkabinenbeschläge



Glasbearbeitung:



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	112°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 090...	...1...	...09 ...22 ...63

### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

## **Mehrwert durch mehr Funktion**

*SWS favorisiert eine feine, konsequente Detailarbeit und realisiert hierdurch ein in allen Bereichen optimales Funktionieren der Beschläge.*



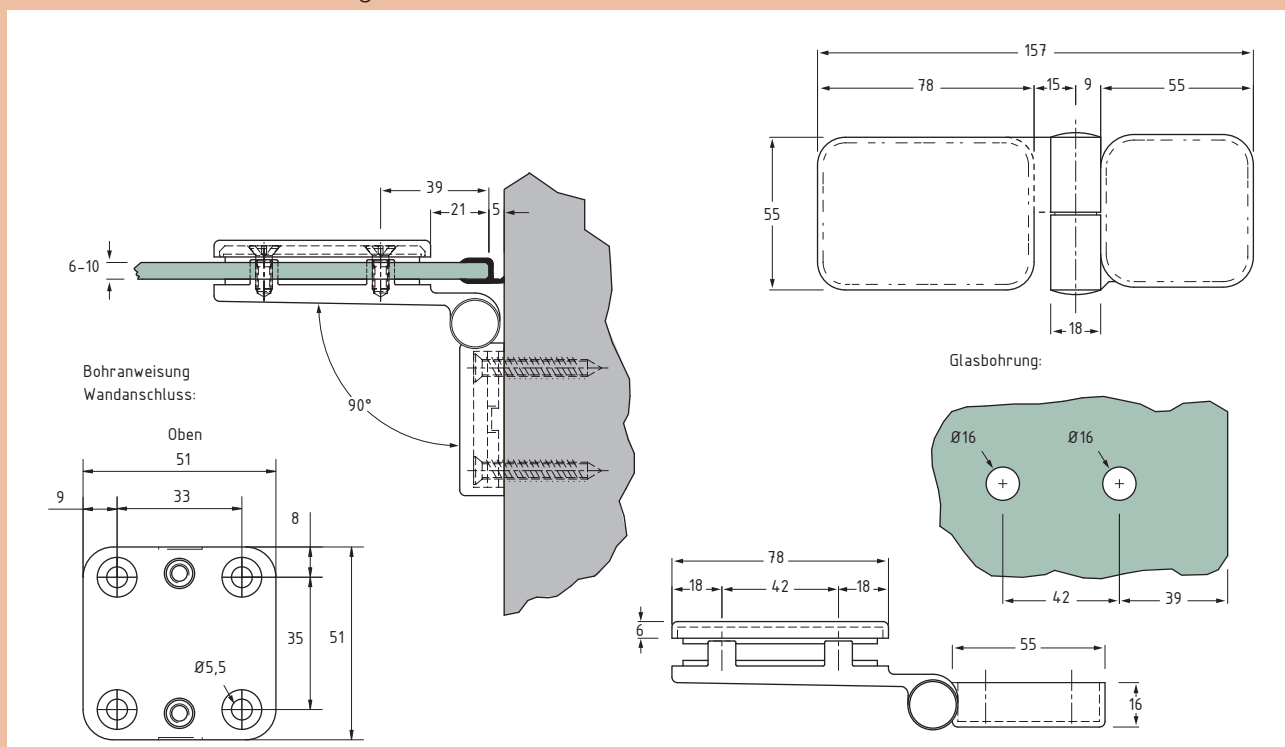




## Duschkabinenbeschläge



- Hebe- / Senkfunktion
- Unsichtbare Verschraubung durch Cover-Technik

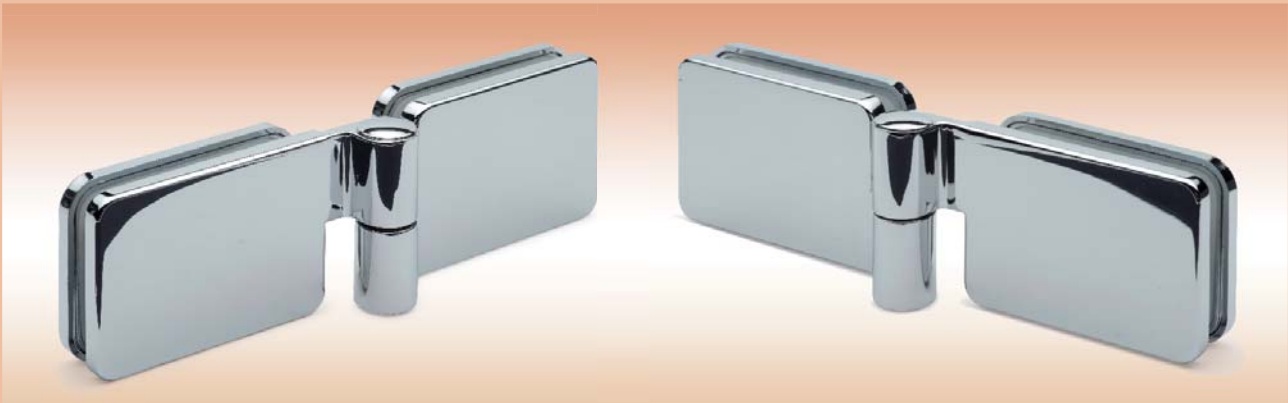


Montage	Einbaulage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
							Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	rechts	90°	stufenlos justierbar mit Rasterfunktion	40 kg / Paar	6 - 10 mm	45 101...	...3...	...09
	links					45 100...		...22 ...63

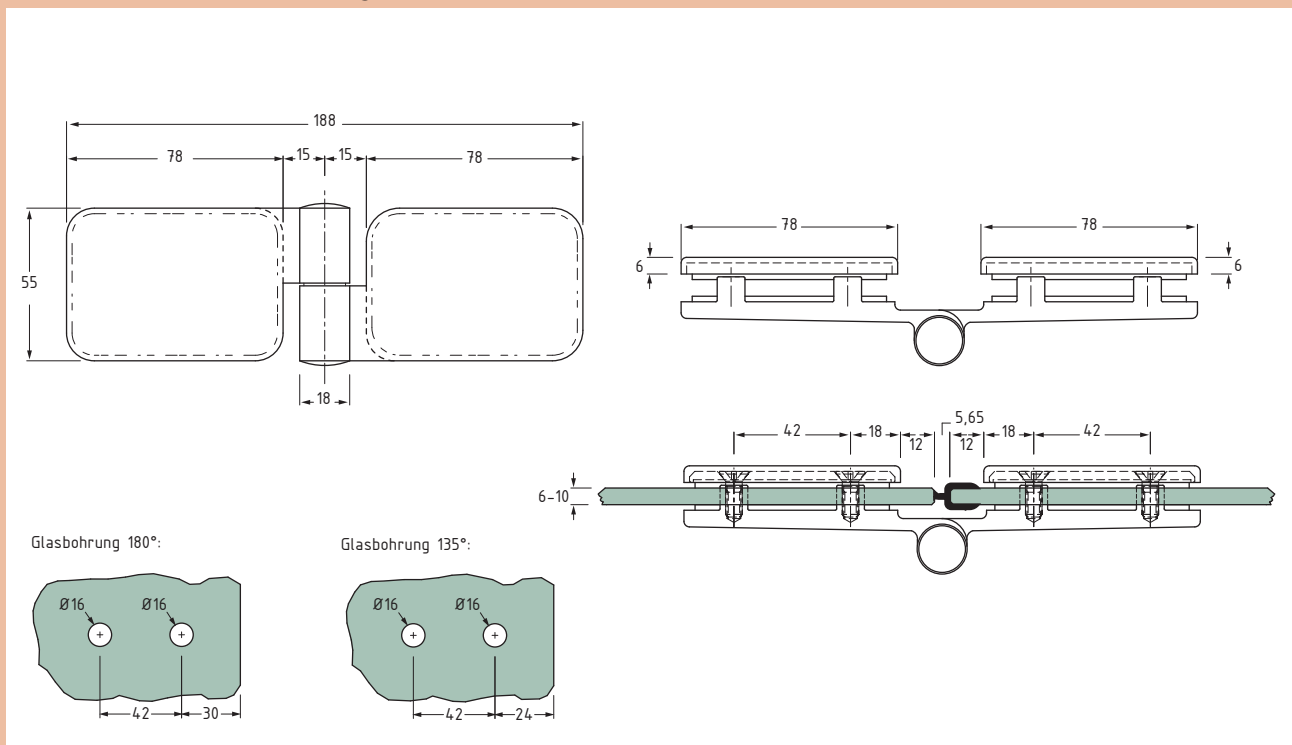
Oberfläche					
09	mattverchromt	22	glanzverchromt	63	Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge



- Hebe- / Senkfunktion
- Unsichtbare Verschraubung durch Cover-Technik

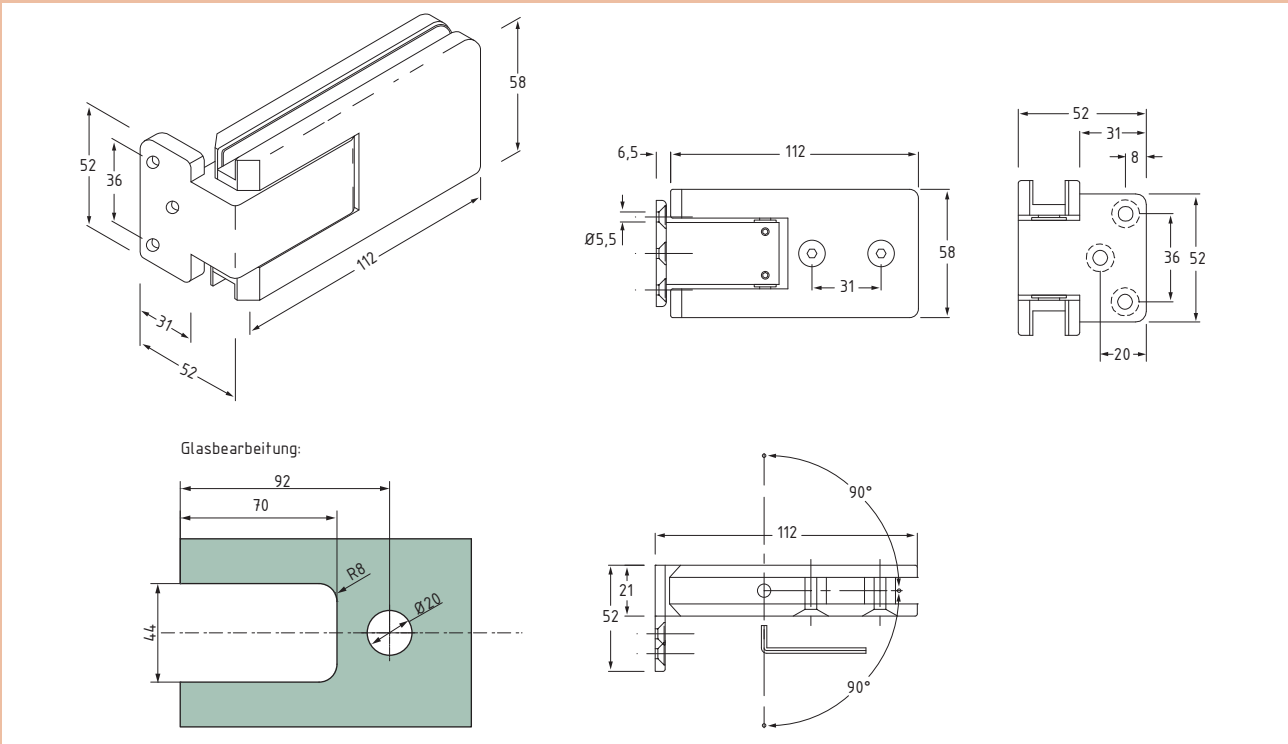


Montage	Einbaulage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
							Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	rechts	180° / 225°	stufenlos justierbar mit Rasterfunktion	40 kg / Paar	6 - 10 mm	45 106...	...3...	...09
	links					45 105...		...22 ...63

Oberfläche					
09	mattverchromt	22	glanzverchromt	63	Edelstahlfinish



Duschkabinenbeschläge

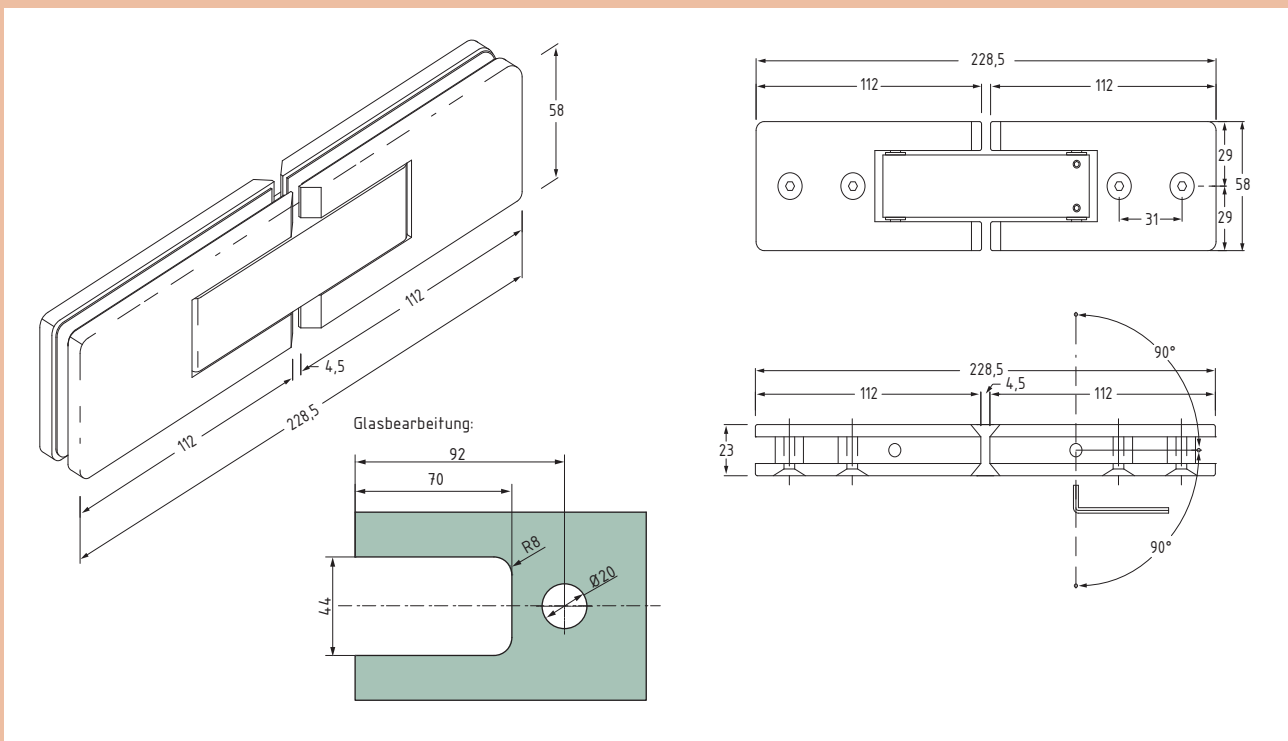


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 12 mm	45 150...	...9...	...16 ...55

Oberfläche	
16	poliert
55	geschliffen



## Duschkabinenbeschläge

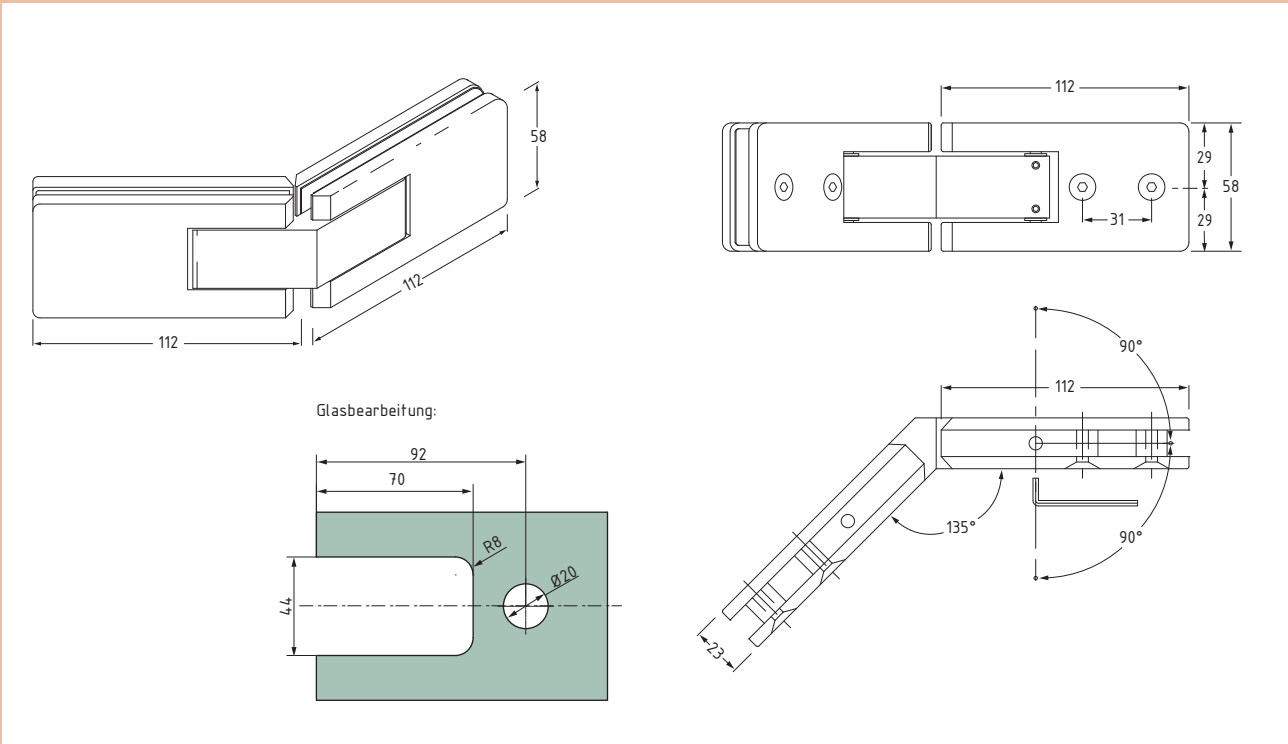


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 12 mm	45 160...	...9...	...16 ...55

Oberfläche	
16	poliert
55	geschliffen



Duschkabinenbeschläge



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 12 mm	45 165...	...9...	...16 ...55

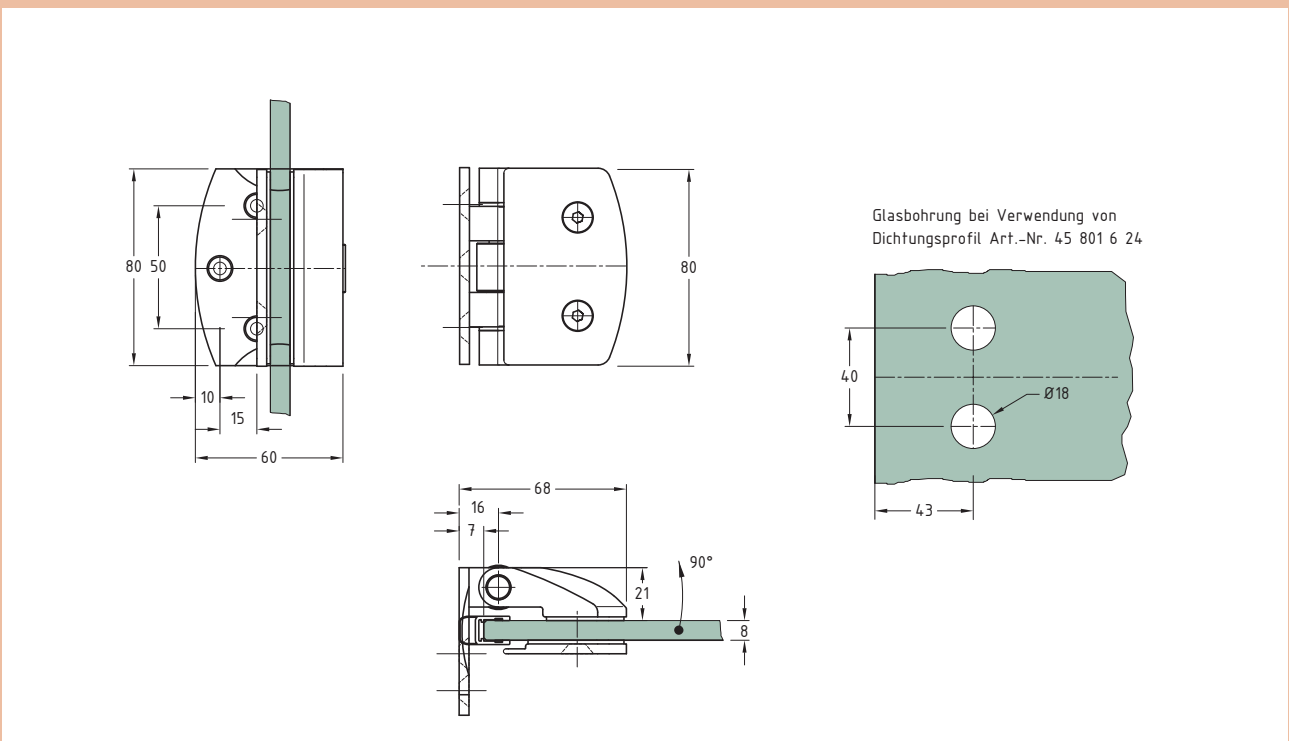
Oberfläche	
16	poliert
55	geschliffen



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 400...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

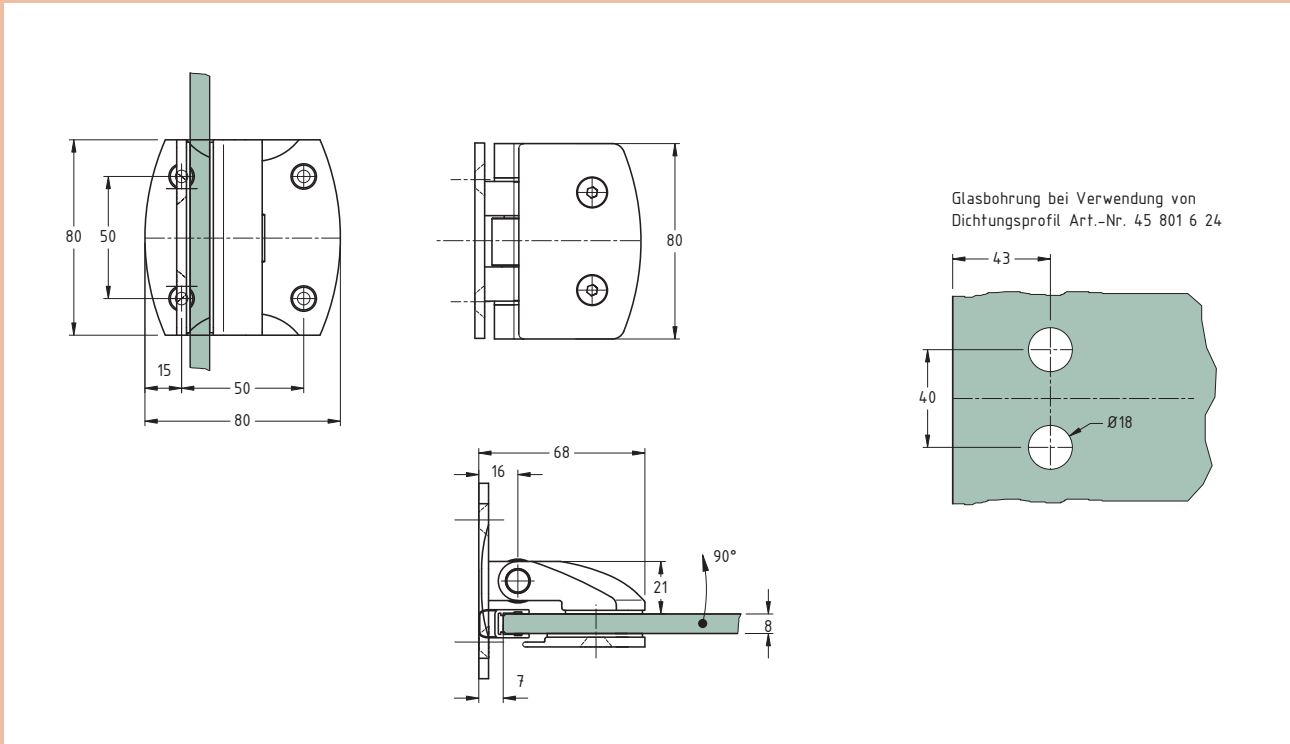




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas mit horizontaler Stabilisierung	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 402...	...3...	...09 ...22

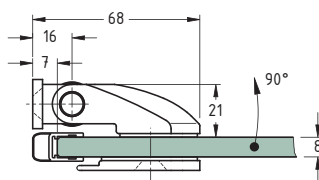
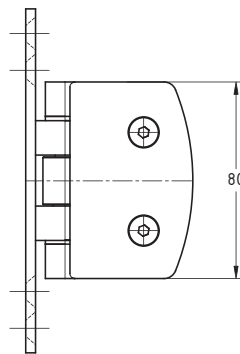
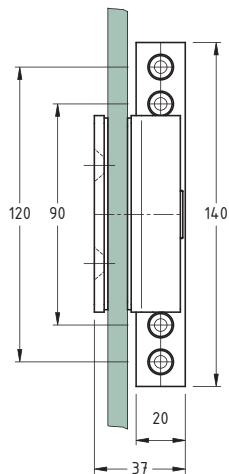
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



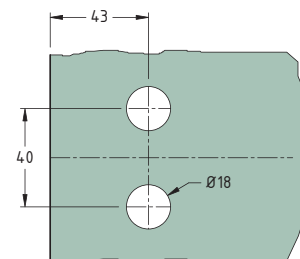
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbohrung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas mit vertikaler Stabilisierung	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 401...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

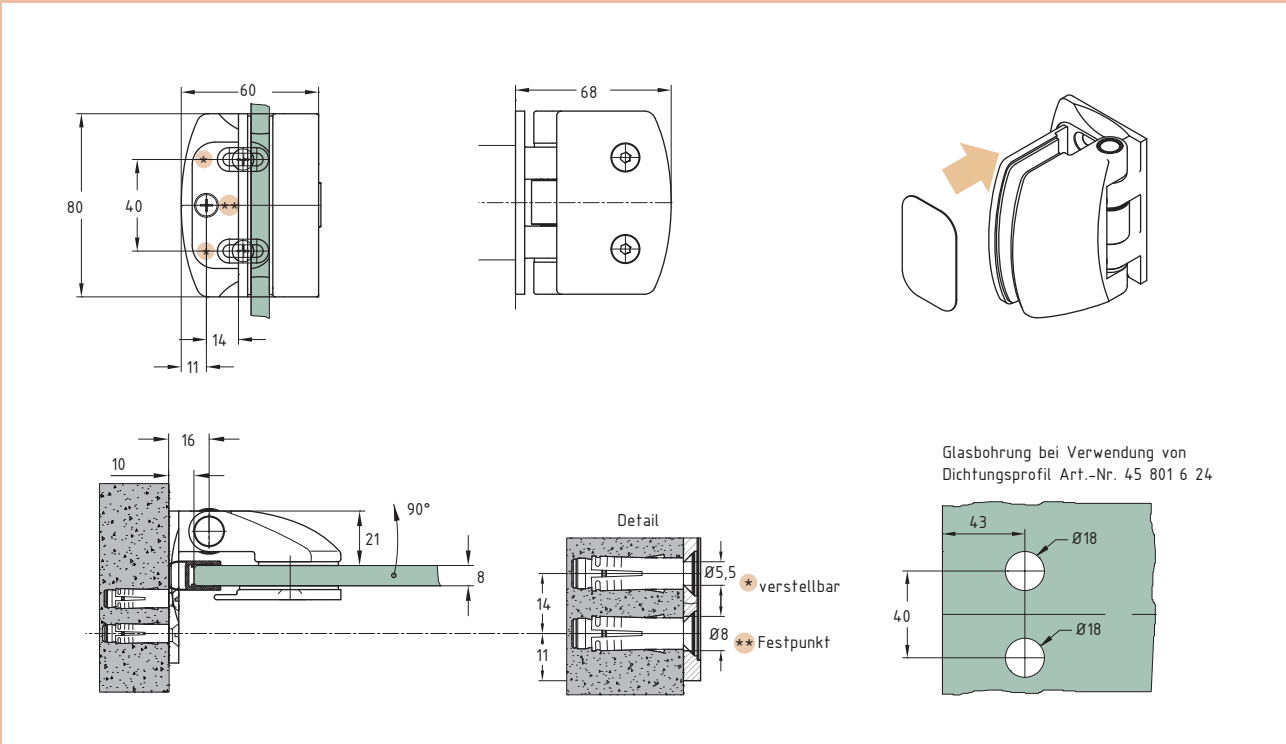
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 413...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

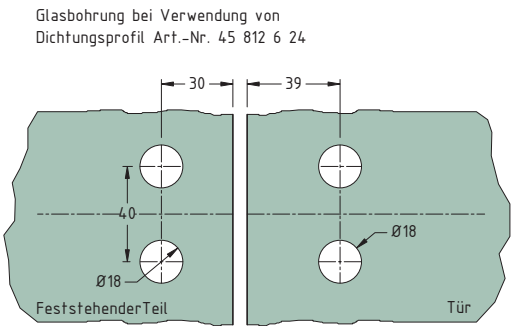
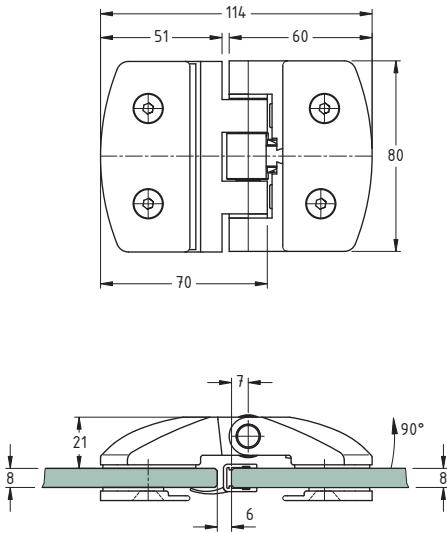




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 403...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

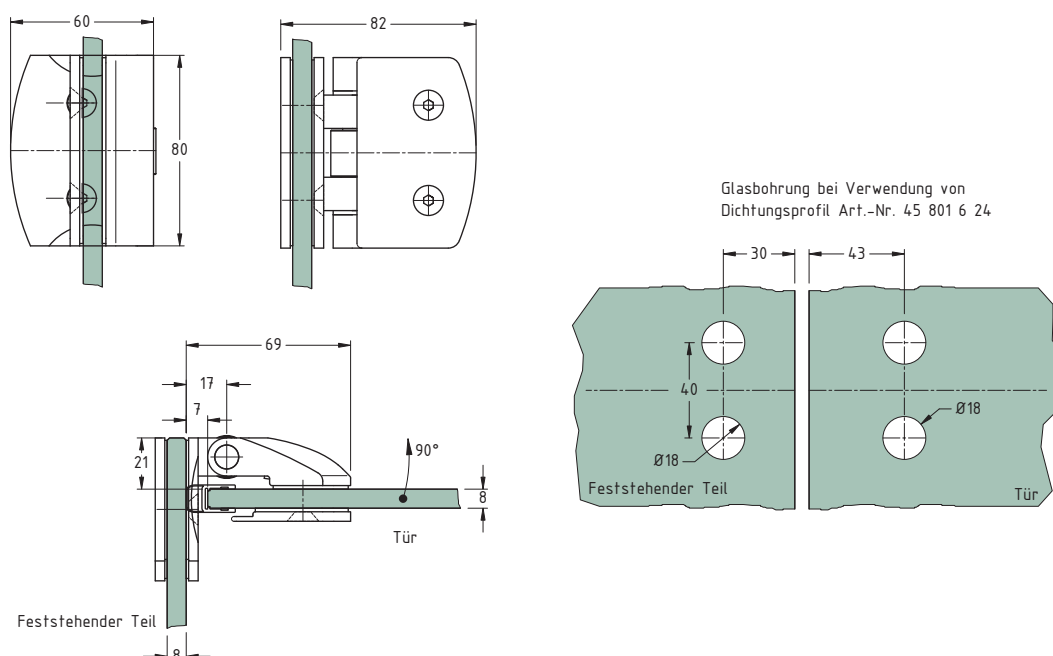




## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 404...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

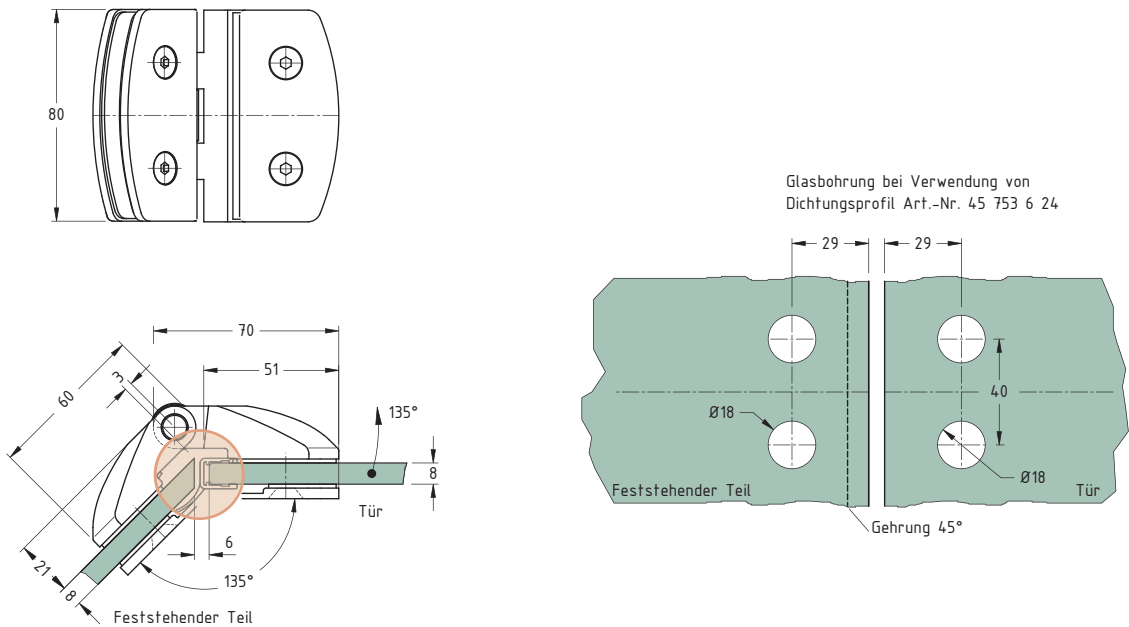
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

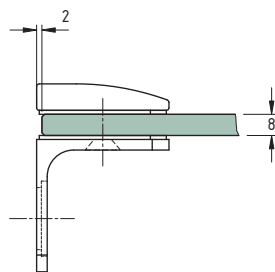
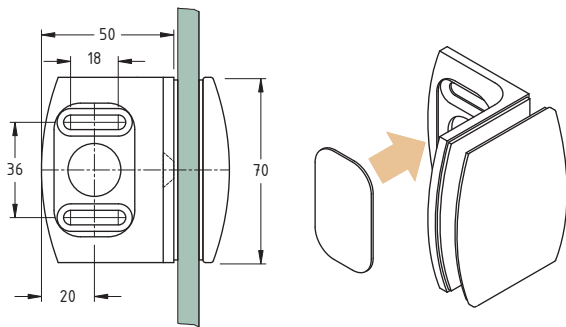


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	135°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 405...	...3...	...09 ...22

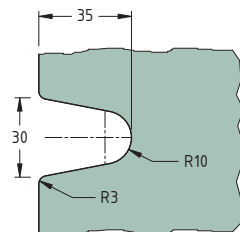
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



Glasbearbeitung:

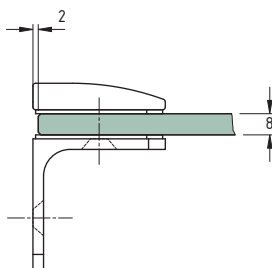
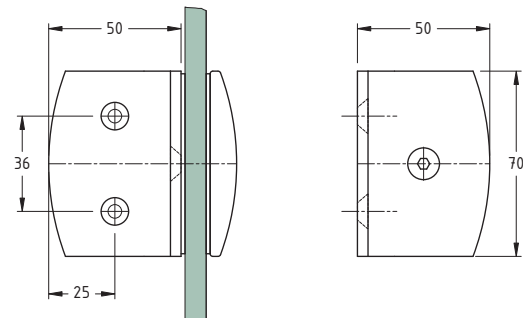


- Andere Glasstärken auf Anfrage

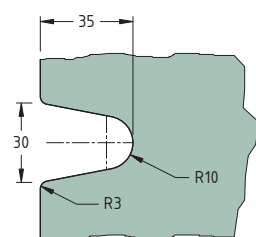
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 406...	...3...	...22

### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



Glasbearbeitung:



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 407...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt





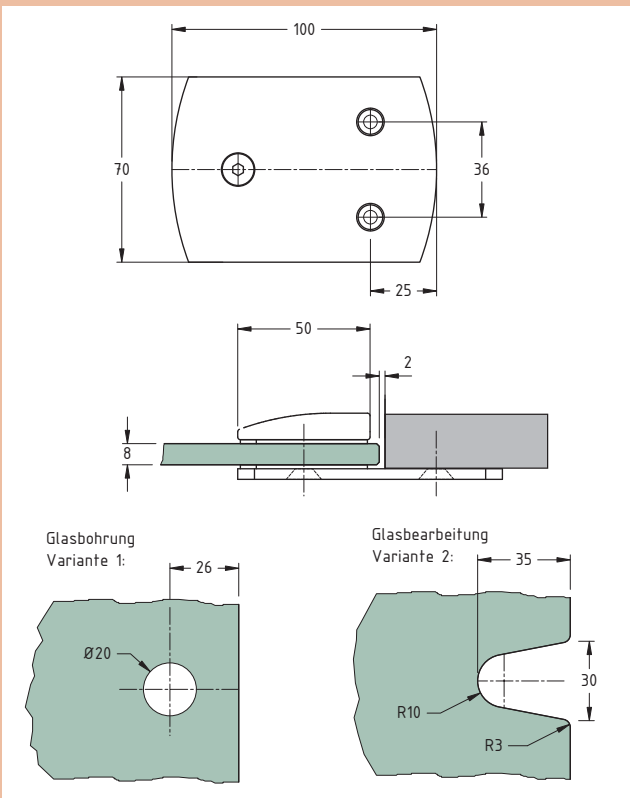
Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 411...	...3...	...09 ...22

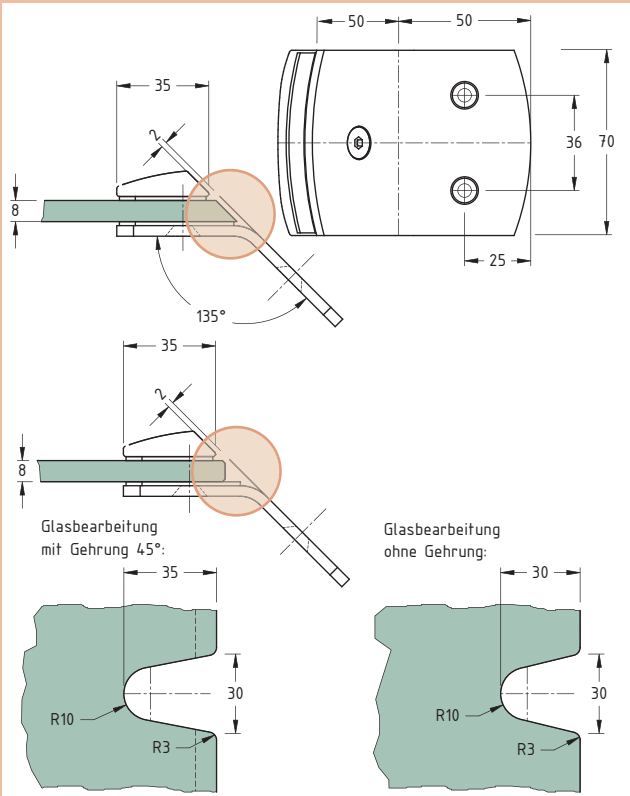
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



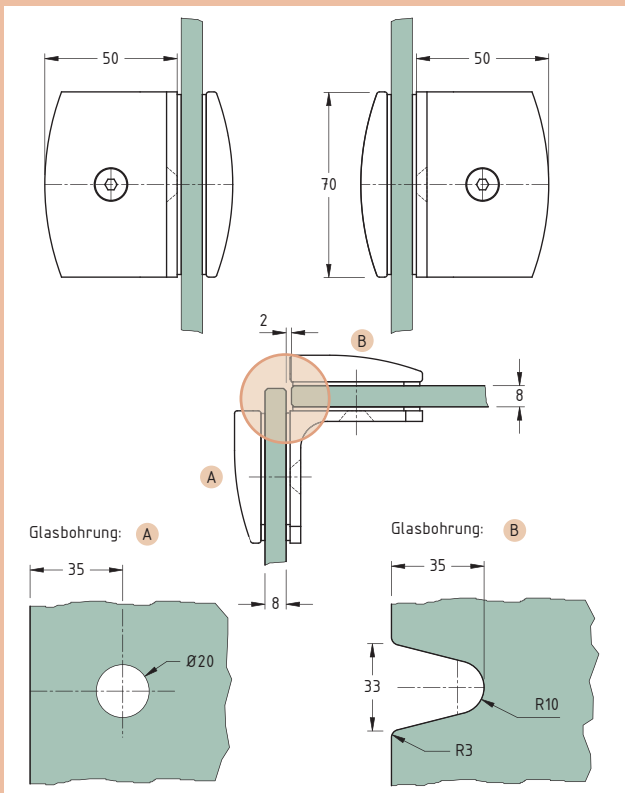
- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 409...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



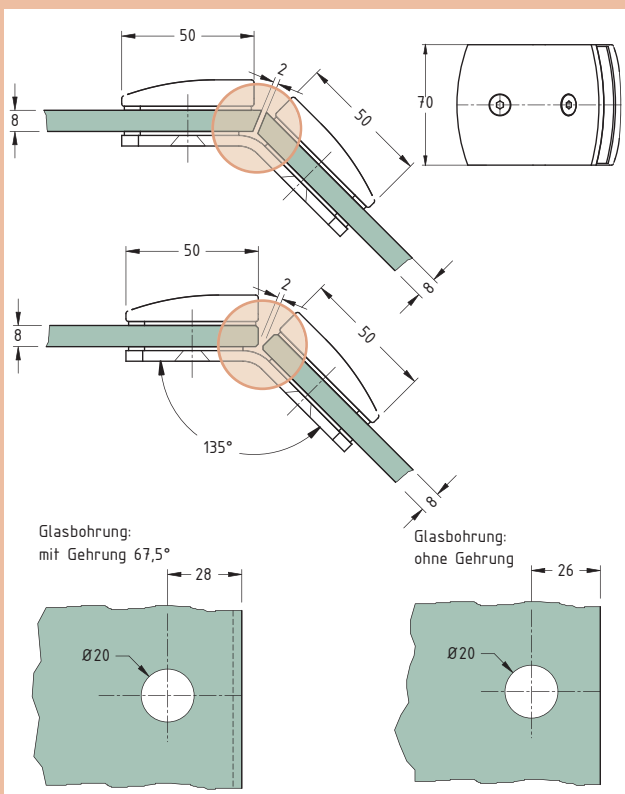
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 408...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 410...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

## Duschkabinenbeschläge

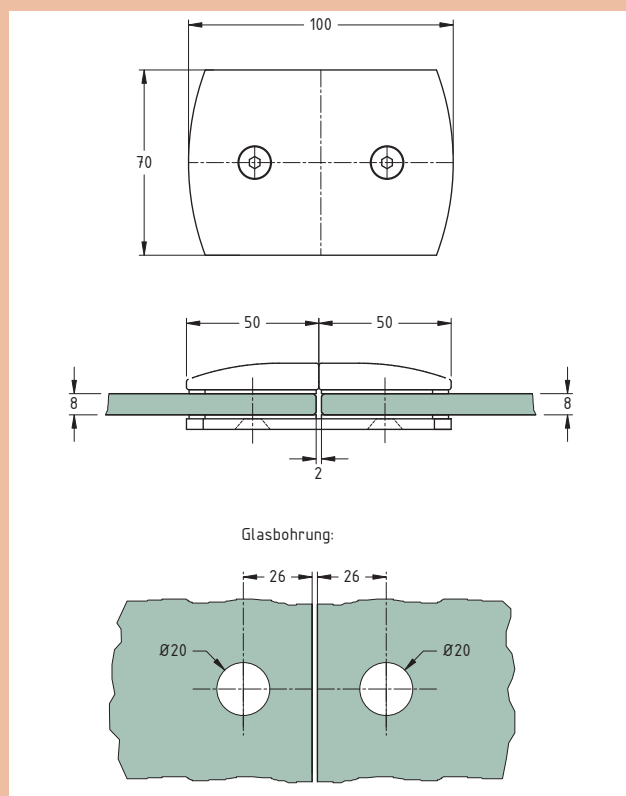


- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 412...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

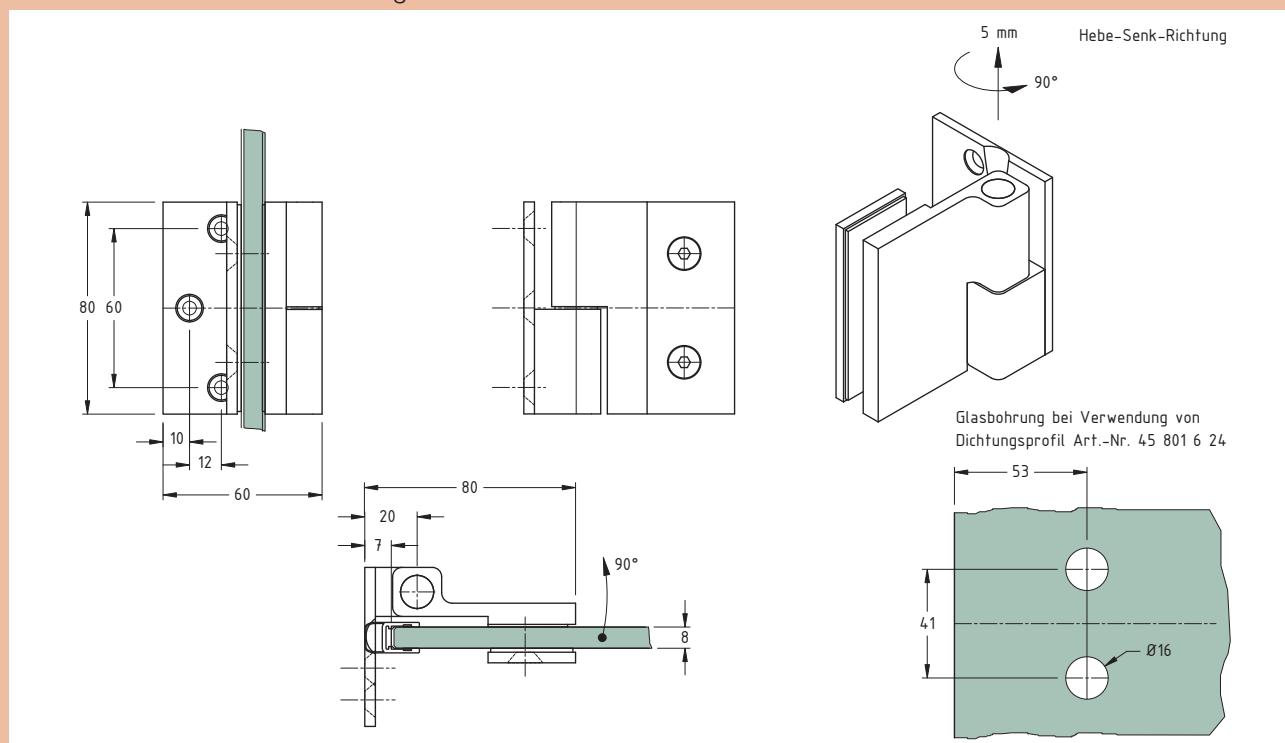


## Duschkabinenbeschläge



Foto zeigt: Einbaulage links

- Hebe- / Senkfunktion
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Einbaulage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
							Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	rechts	90°	stufenlos justierbar mit Rasterfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 415...	...	...
	links					45 416...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt







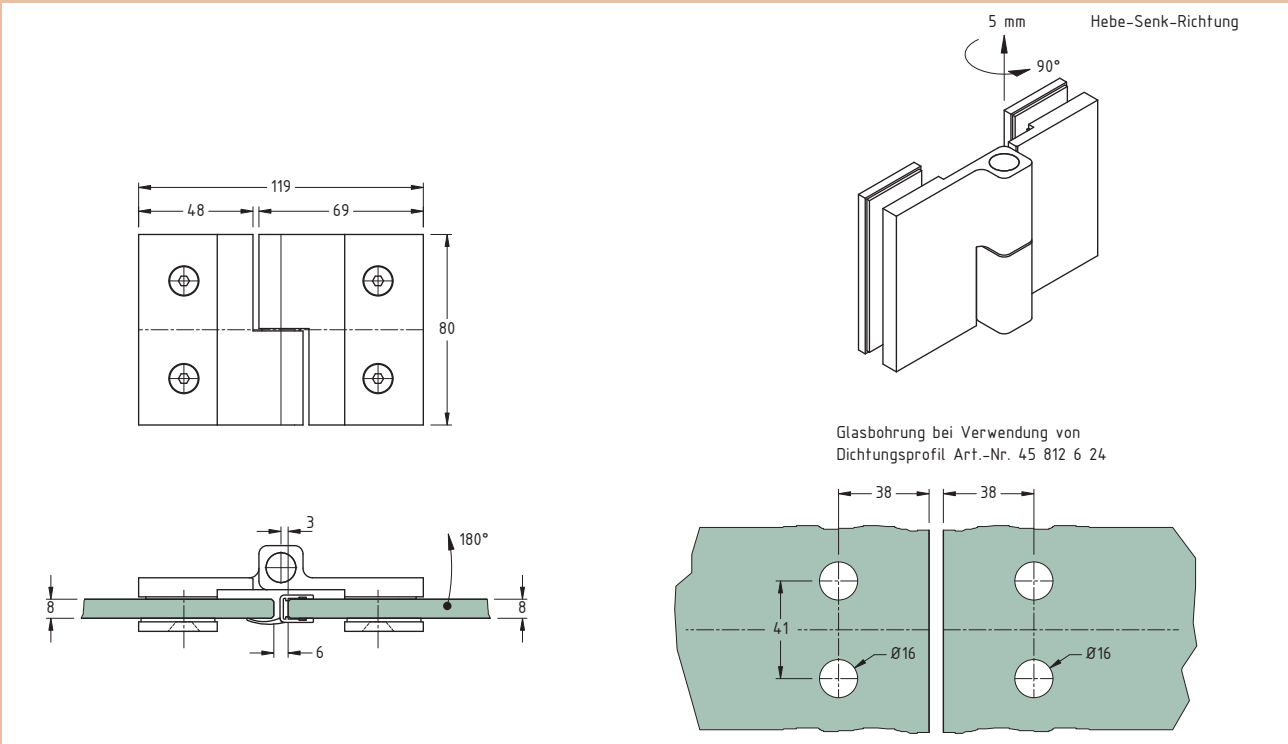


Duschkabinenbeschläge



Foto zeigt: Einbaulage rechts

- Hebe- / Senkfunktion
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Einbaulage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
							Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	rechts	180°	stufenlos justierbar mit Rasterfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 417...	...3...	...22
	links					45 418...		

Oberfläche	
22	glanzverchromt

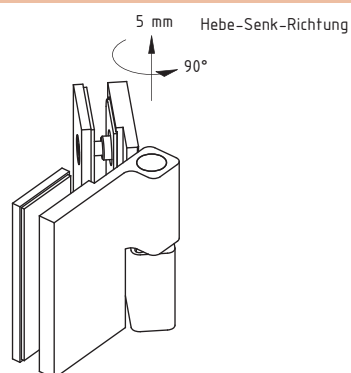
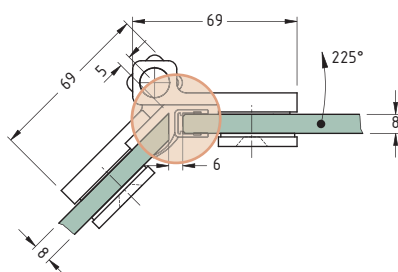
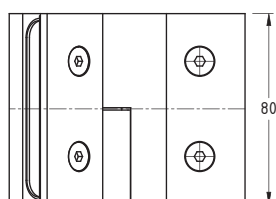


## Duschkabinenbeschläge

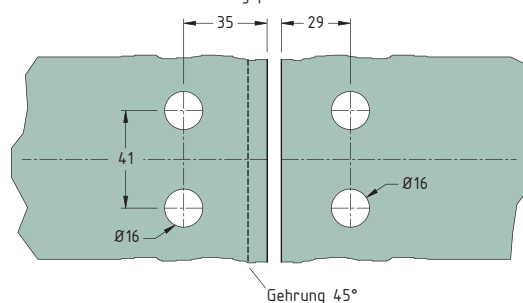


Foto zeigt: Einbaulage links

- Hebe- / Senkfunktion
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbohrung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24



Montage	Einbaulage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Glas - Glas	rechts	225°	stufenlos justierbar mit Rasterfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 419...	Materialcode	Oberfläche
	links					45 420...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt





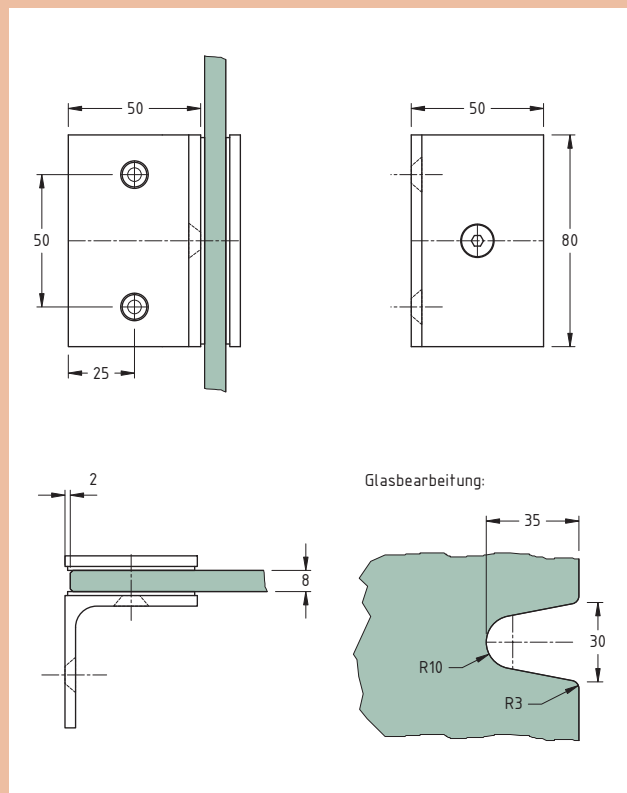
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 422...	...3...	...22

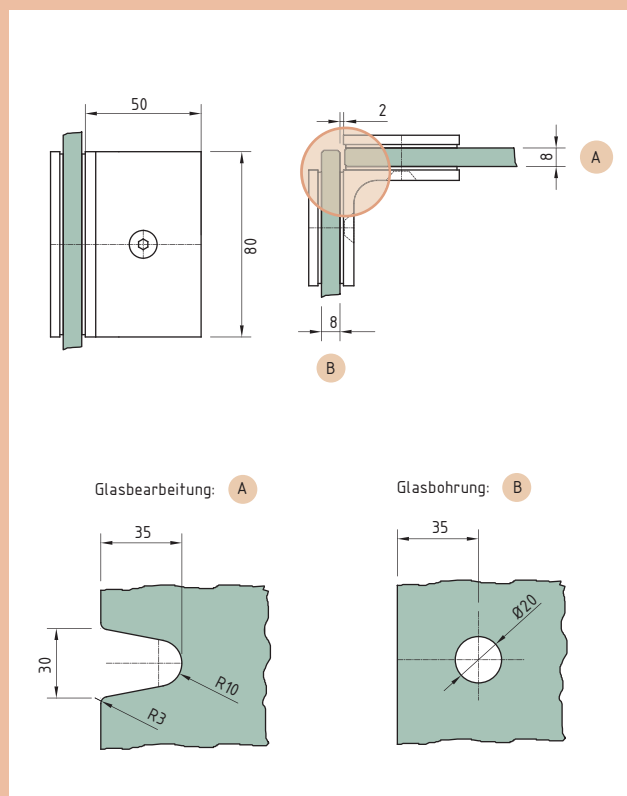
Oberfläche	
22	glanzverchromt



- Andere Glasstärken auf Anfrage

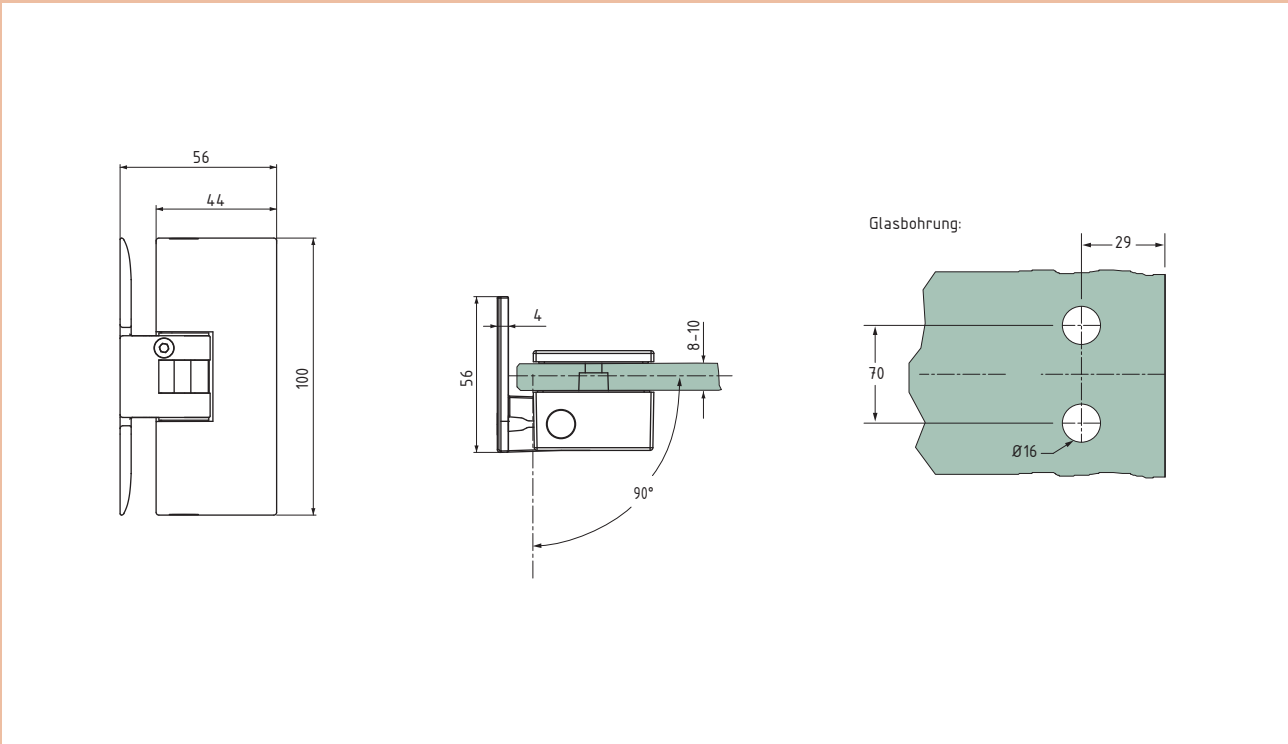
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 423 ...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt





Duschkabinenbeschläge

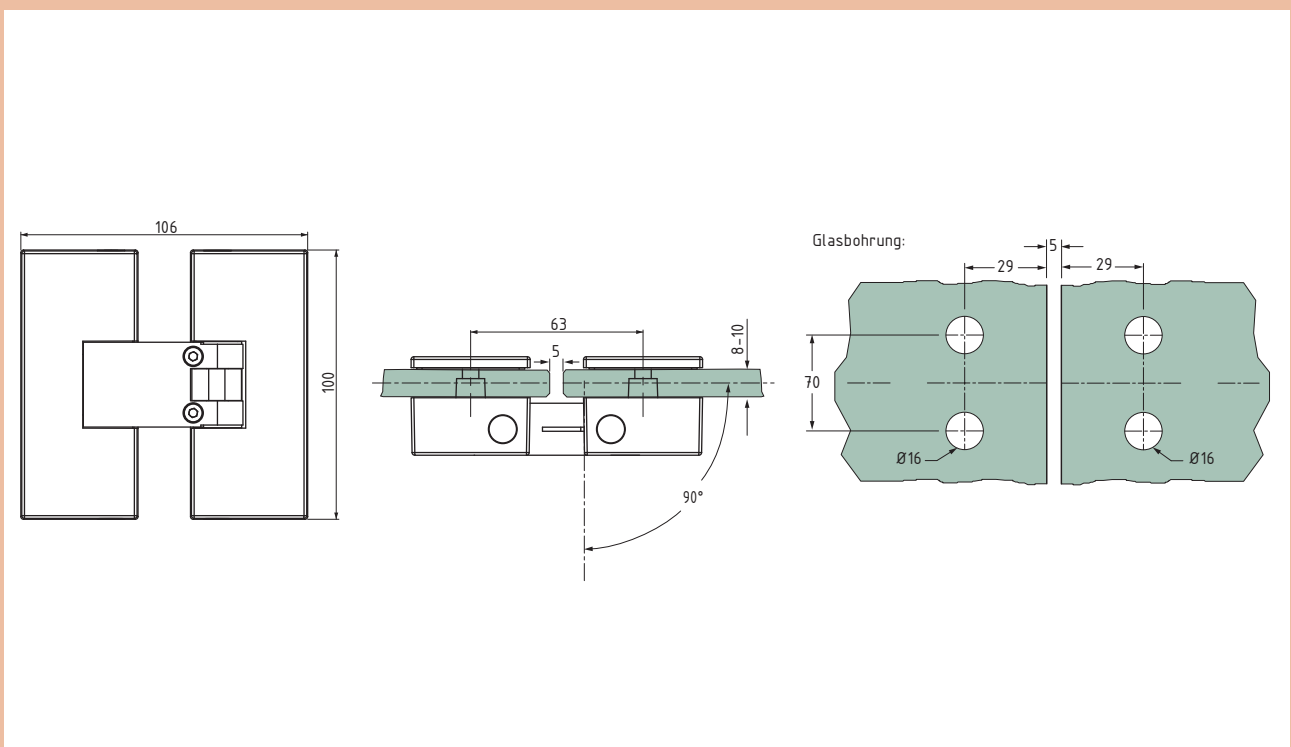


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	45 kg / Paar	8 - 10 mm	45 040...	...1...	...09 ...22 ...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



## Duschkabinenbeschläge

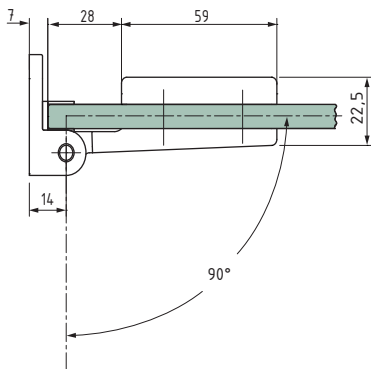
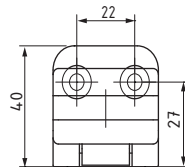
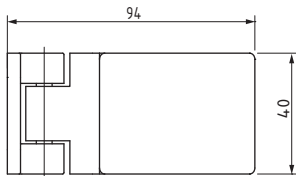


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	45 kg / Paar	8 - 10 mm	45 039...	...1...	...09 ...22 ...63

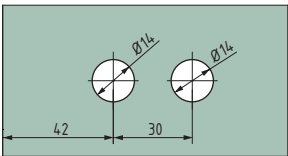
Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



Duschkabinenbeschläge



Glasbohrung:

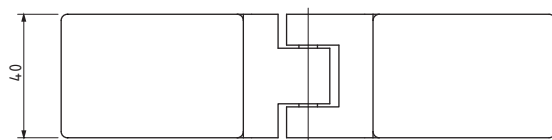


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	6 - 8 mm	45 041...	...1...	...09 ...22

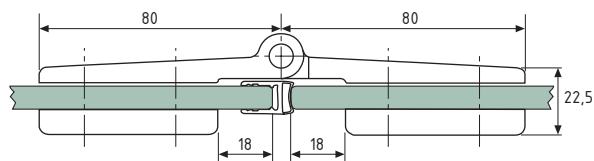
Oberfläche	
09	matteverchromt
22	glanzverchromt



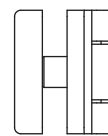
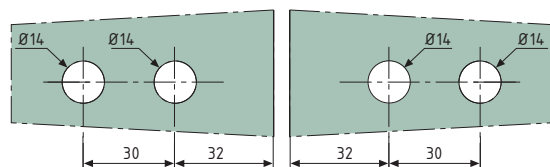
## Duschkabinenbeschläge



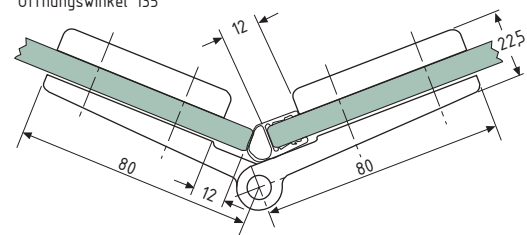
Öffnungswinkel 180°



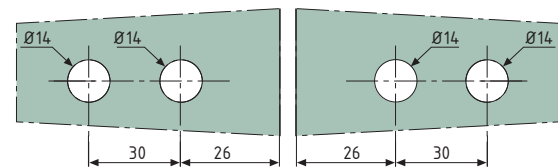
Glasbohrung:



Öffnungswinkel 135°



Glasbohrung:



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Zink	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	6 - 8 mm	45 042...	...1...	...09 ...22

### Oberfläche

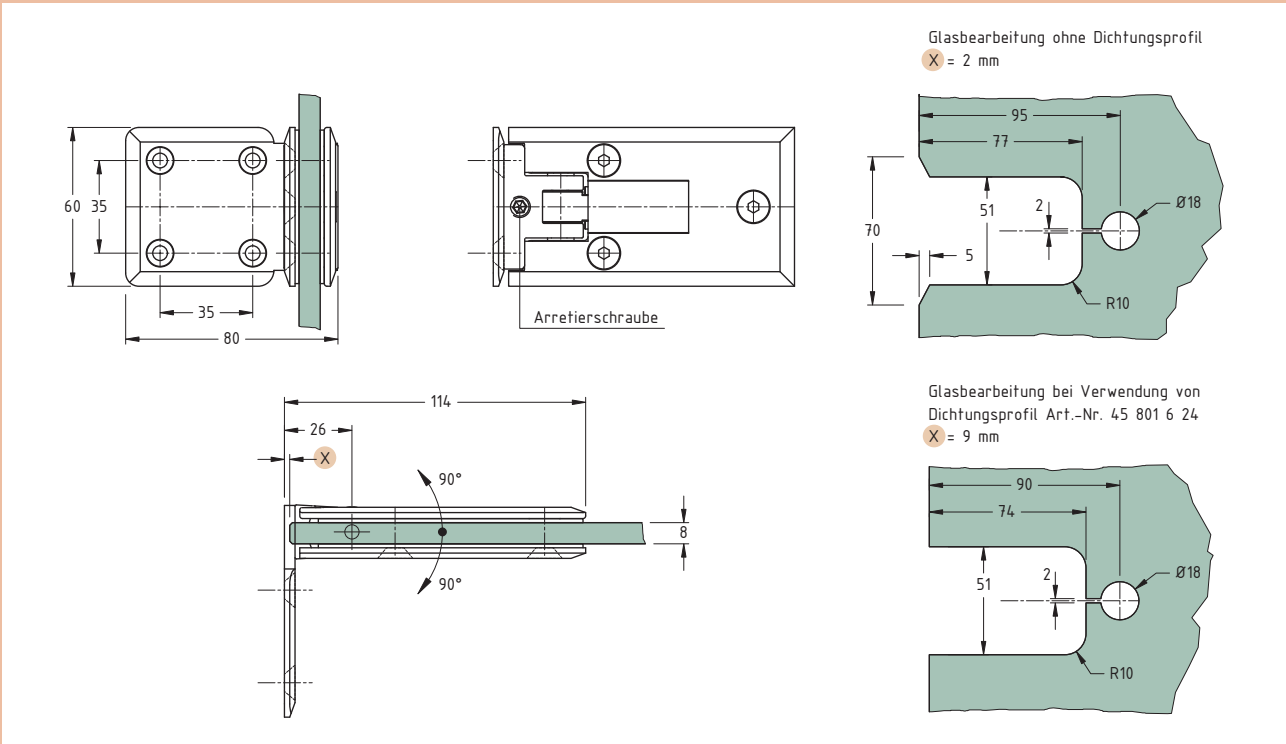
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 435...	...3...	...09 ...22

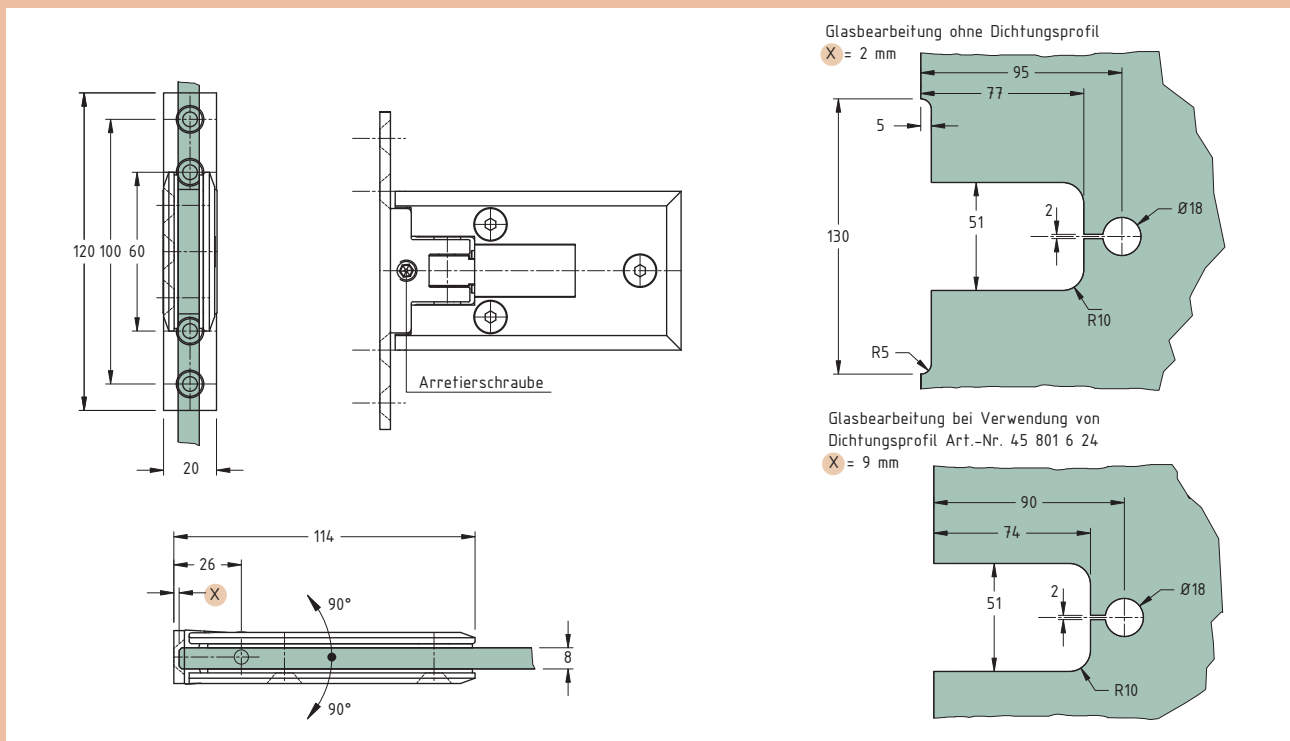
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas mit vertikaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 436...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

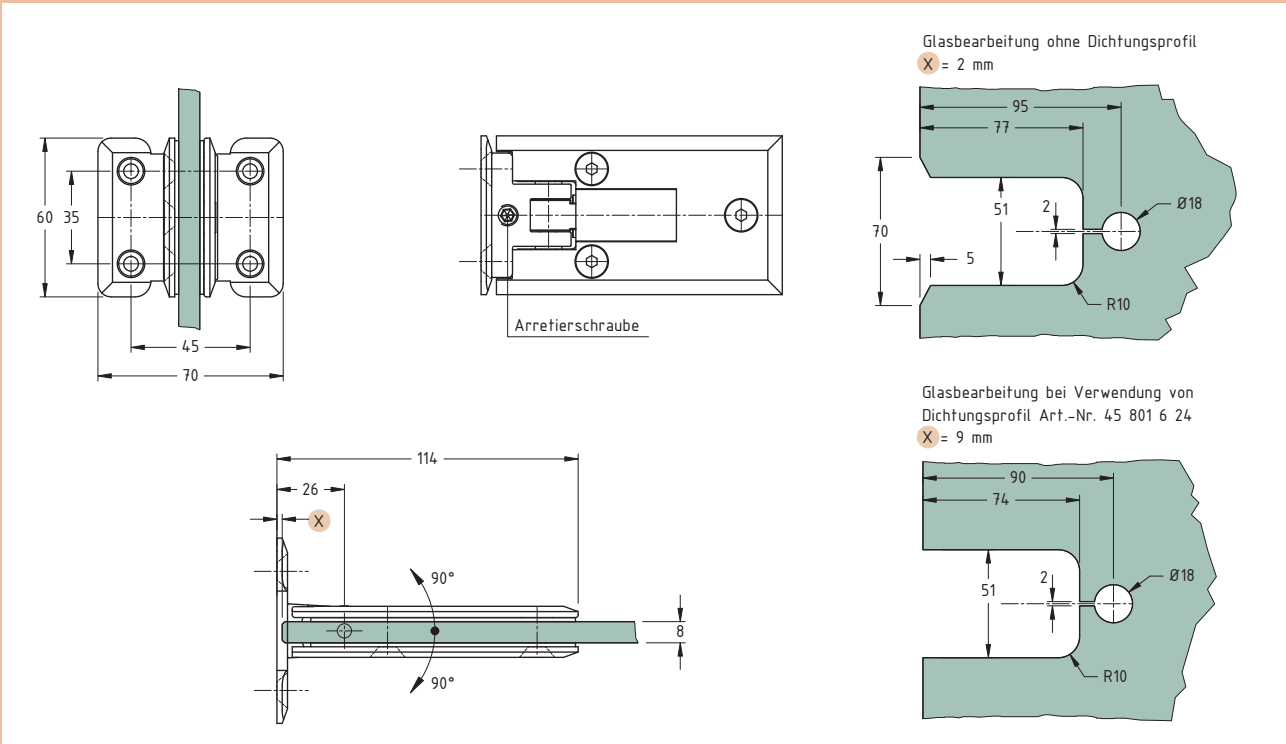




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

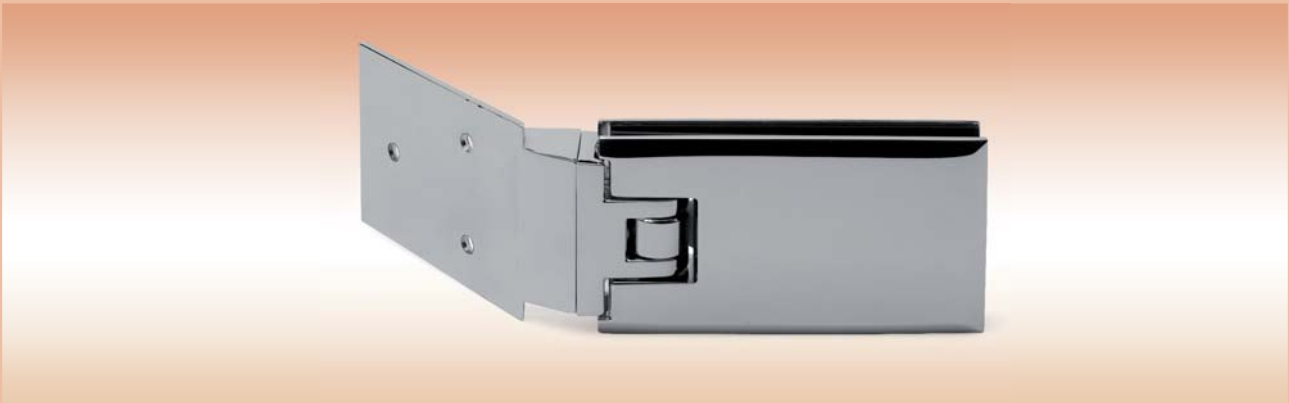


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas mit horizontaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 437...	...3...	...09 ...22

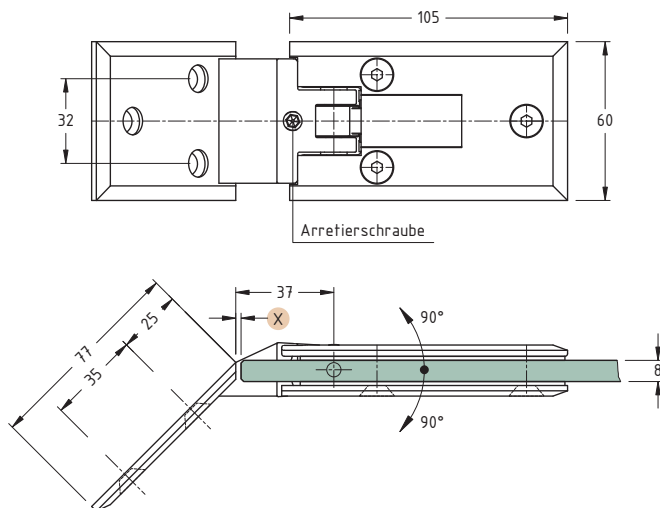
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



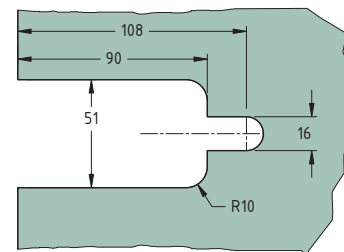
## Duschkabinenbeschläge



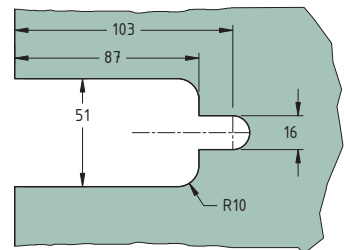
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 2 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24  
X = 7 mm



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 442...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

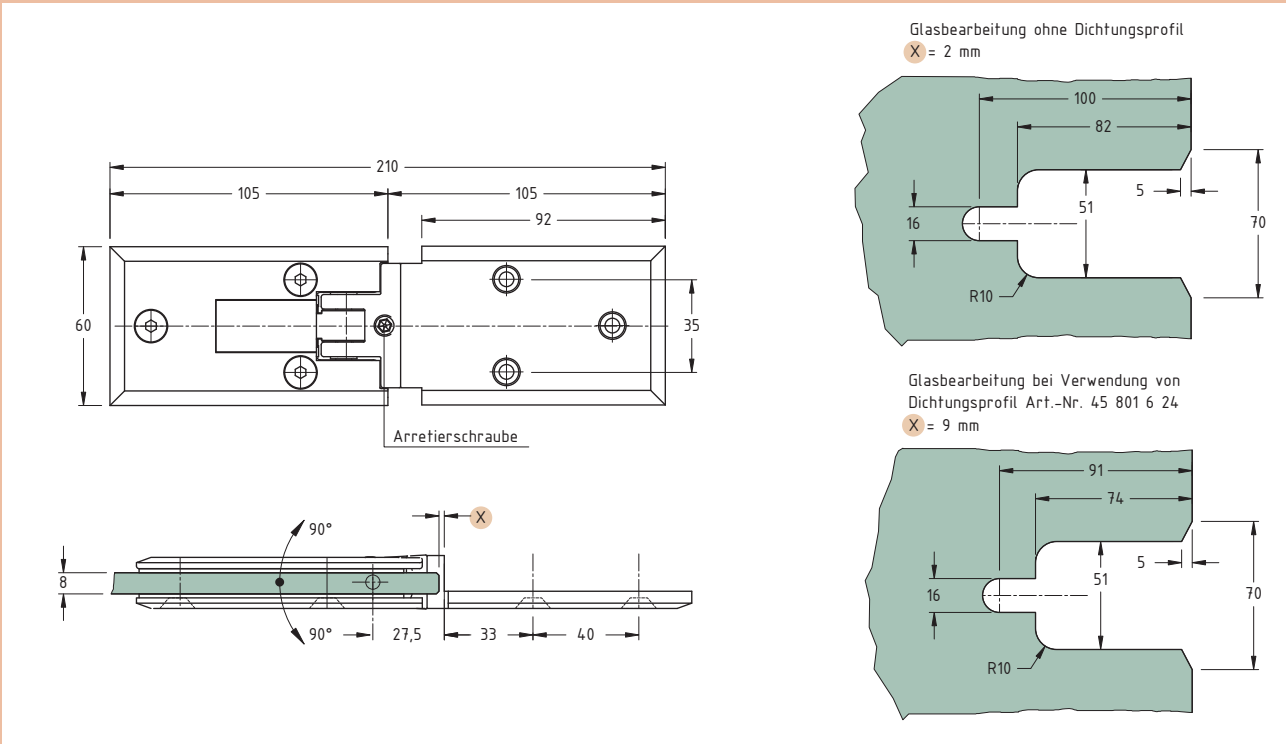
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 444...	...3...	...09 ...22

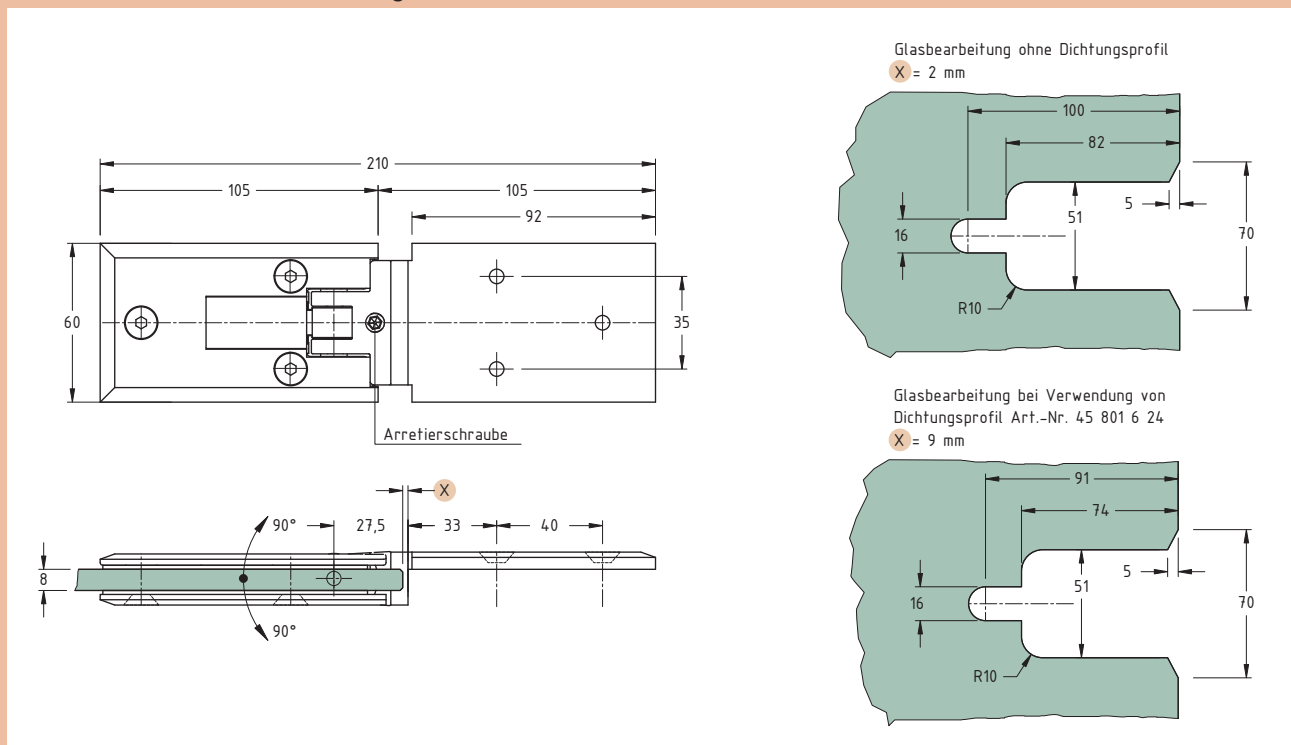
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 445...	...3...	...09 ...22

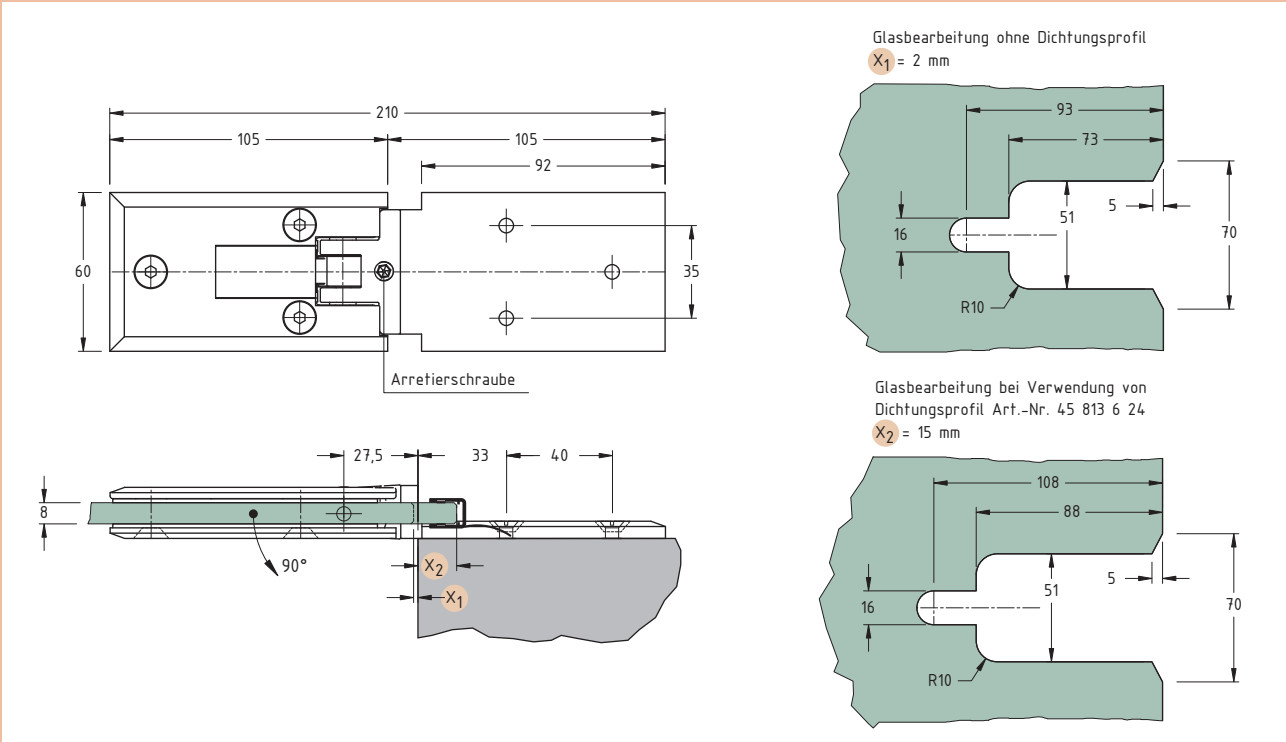
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 446...	...3...	...09 ...22

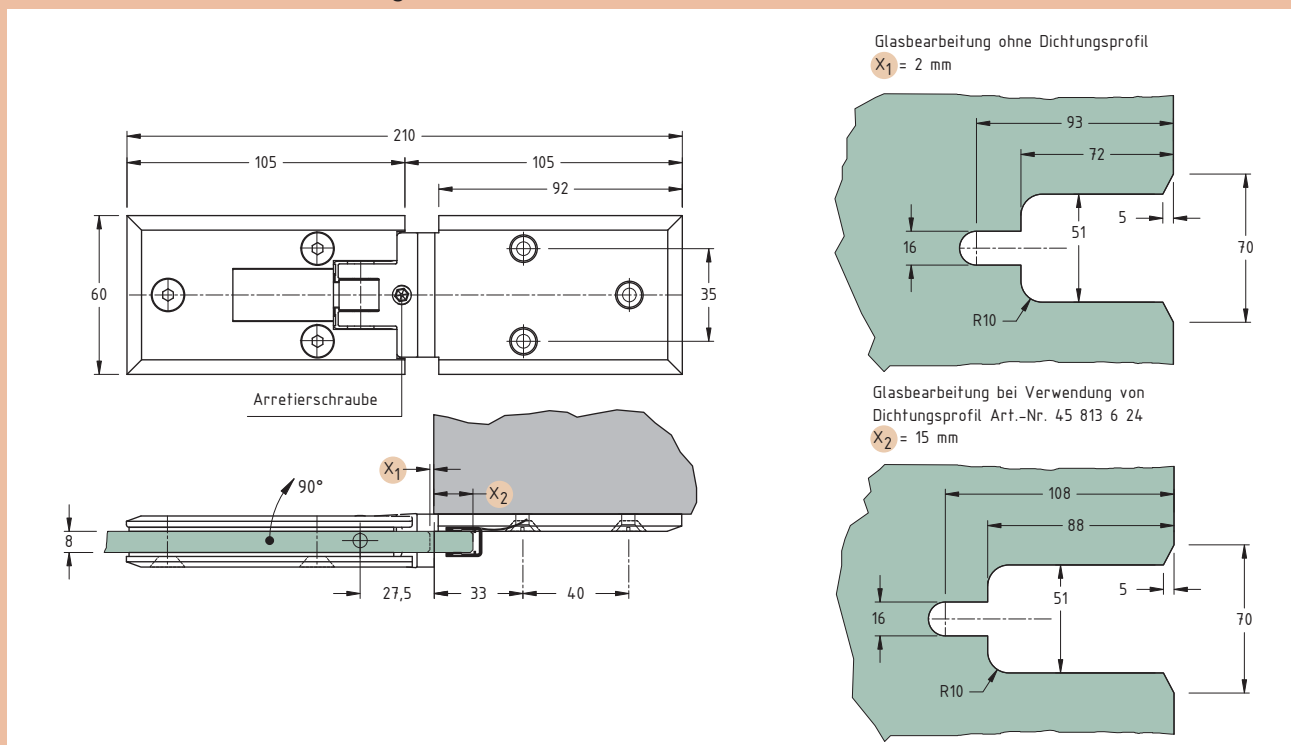
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 447...	...3...	...09 ...22

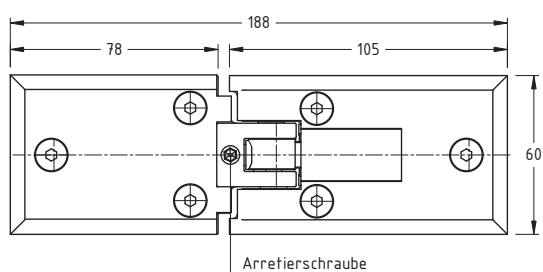
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge

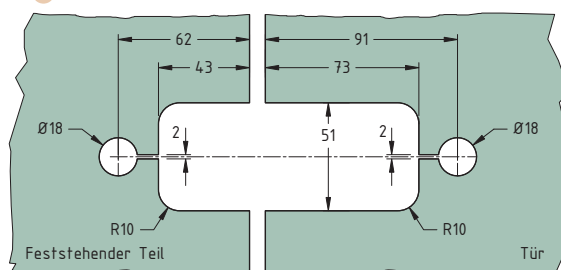


- Andere Glasstärken auf Anfrage



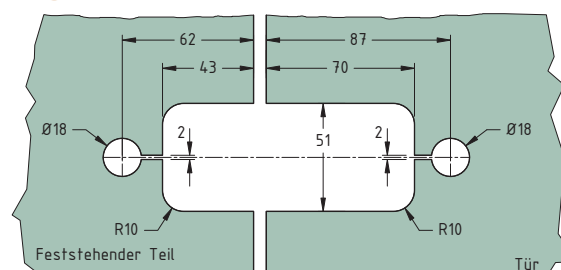
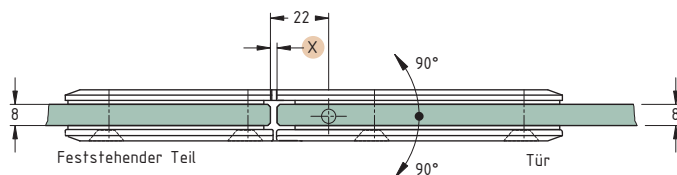
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil

X = 2 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 812 6 24

X = 6 mm



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 438...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

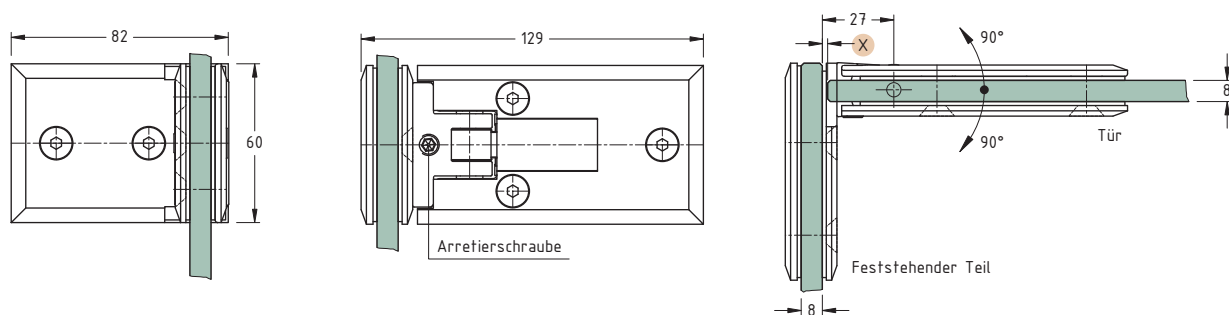
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge

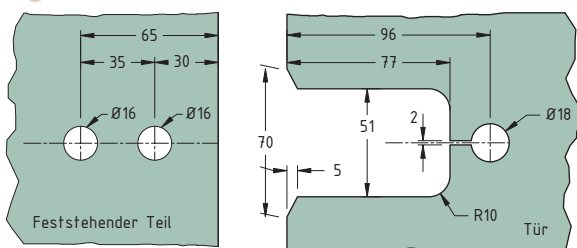


- Andere Glasstärken auf Anfrage



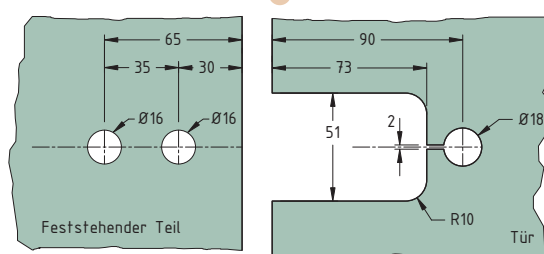
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil

X = 2 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24

X = 9 mm



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 439...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

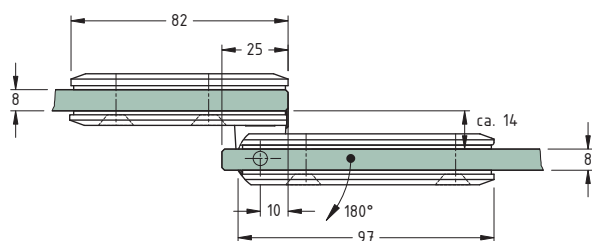
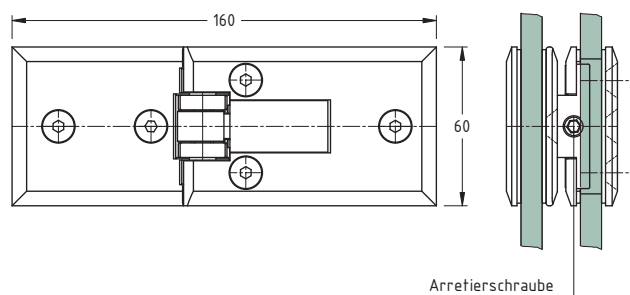




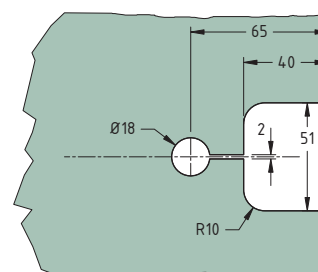
## Duschkabinenbeschläge



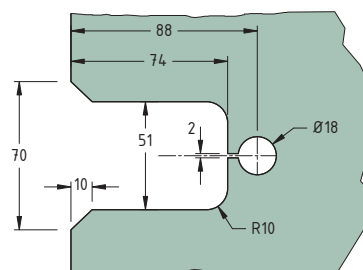
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbearbeitung: A



Glasbearbeitung: B



Achtung!

Es gibt vier Anwendungsmöglichkeiten des Beschlages. Je nach Anwendung entscheidet sich, welcher Ausschnitt im Faltflügel und welcher im Seitenteil vorgesehen werden muss!

Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 440...	...3...	...09 ...22

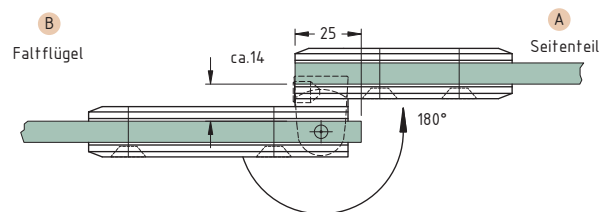
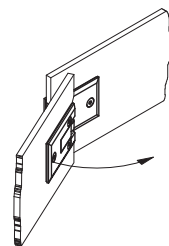
### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

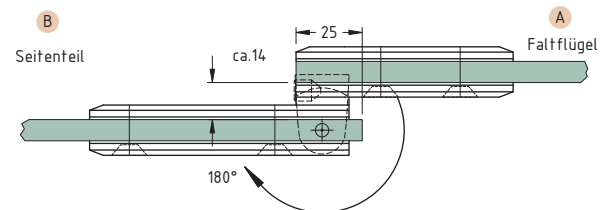
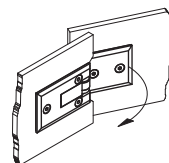


Zu Art.-Nr. 45 440...

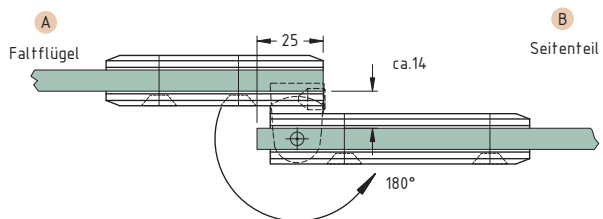
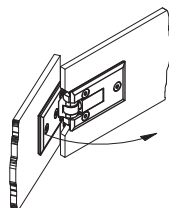
Variante 1



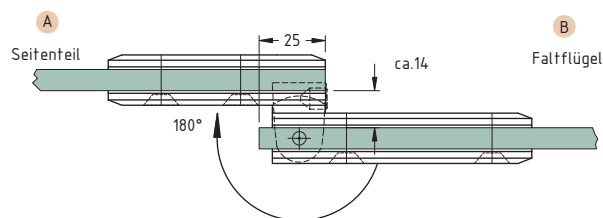
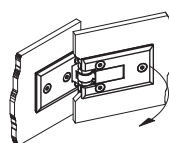
Variante 2



Variante 3



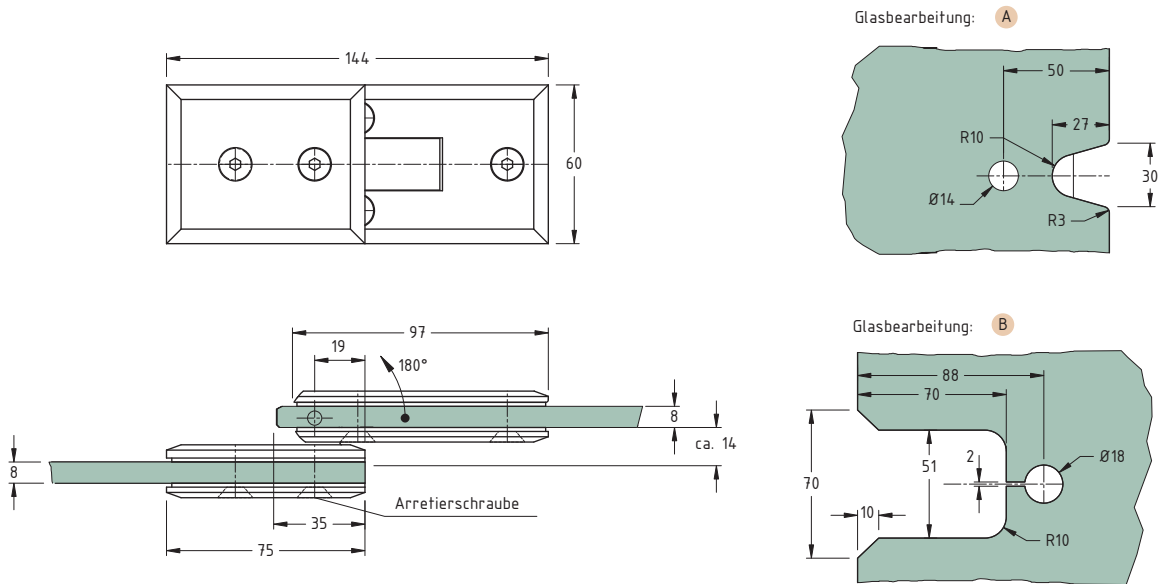
Variante 4



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Achtung!  
Es gibt zwei Anwendungsmöglichkeiten des Beschlages. Je nach Anwendung entscheidet sich, welcher Ausschnitt im Faltflügel und welcher im Seitenteil vorgesehen werden muss!

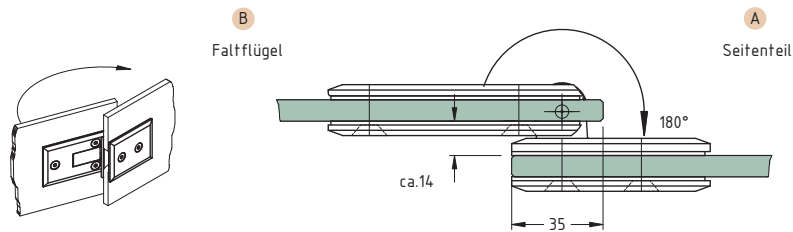
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 441...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

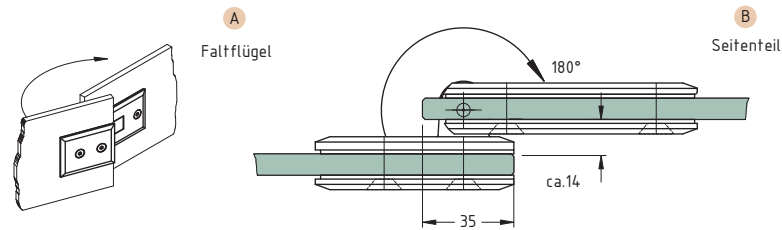


Zu Art.-Nr. 45 441...

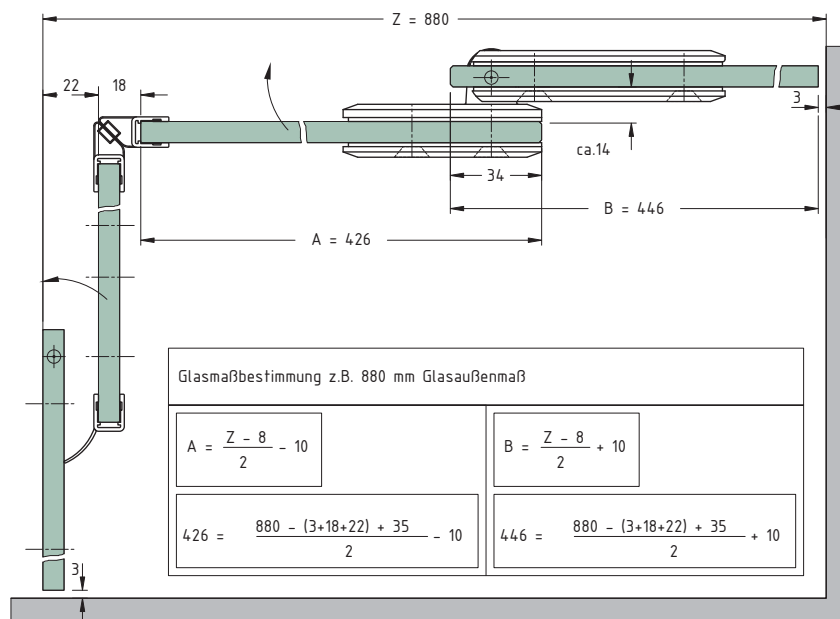
Variante 1



Variante 2



Berechnungsbeispiel:



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

**Achtung:**  
2 Anwendungsmöglichkeiten!  
(siehe Seite 179)

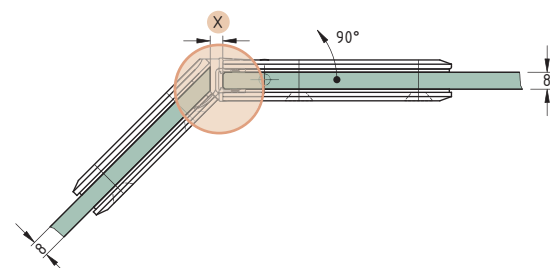
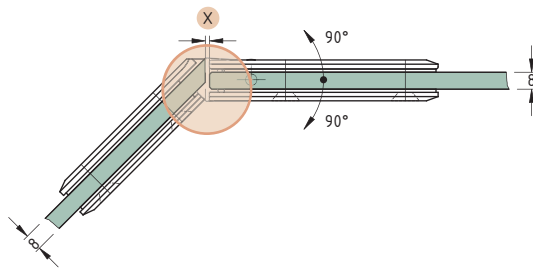
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 443...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

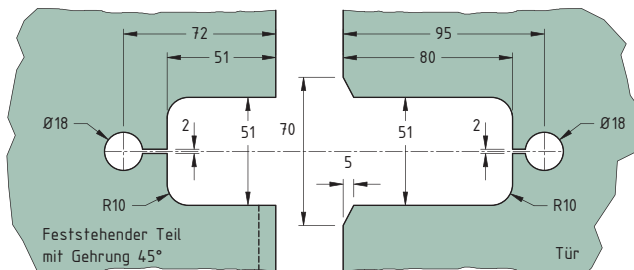


Zu Art.-Nr. 45 443...

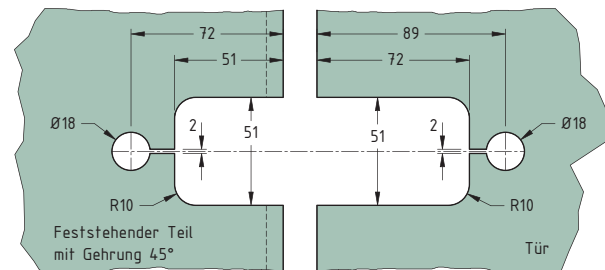
Feststehender Teil mit Gehrung:



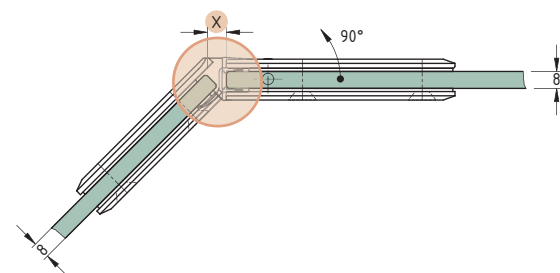
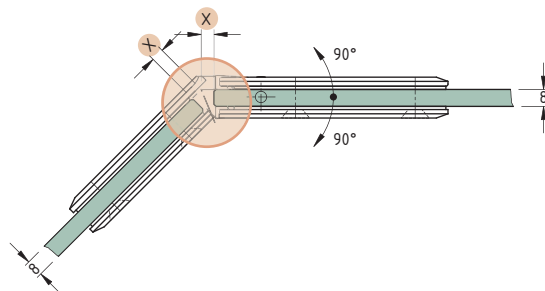
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 2 mm



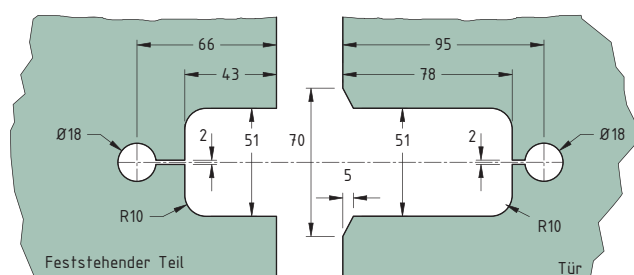
Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24  
X = 6 mm



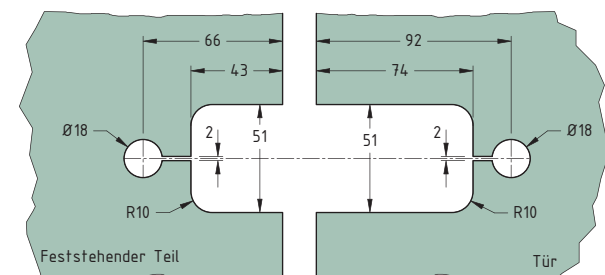
Feststehender Teil ohne Gehrung:



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 6 mm



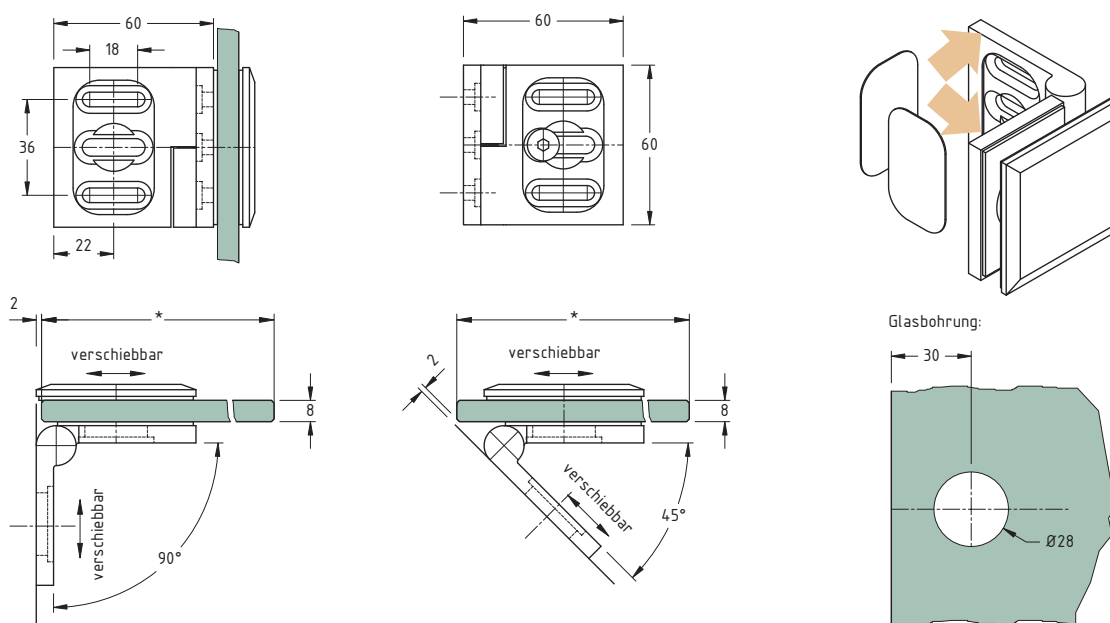
Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24  
X = 9 mm



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



\*Hinweis: Das Glas-Breitenmaß kann zeichnerisch ermittelt werden!

Montage	Winkleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	45° - 90°	8 mm	45 455...	...3...	...22

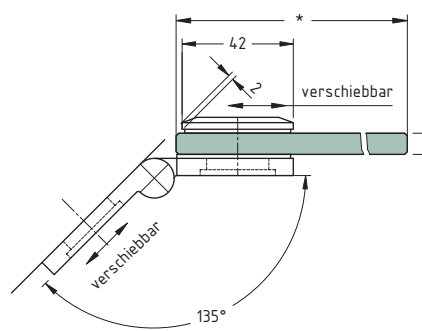
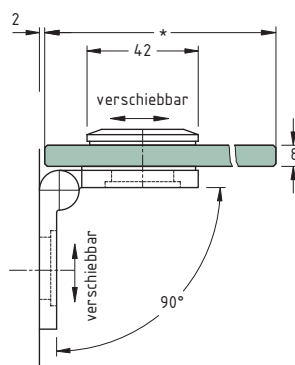
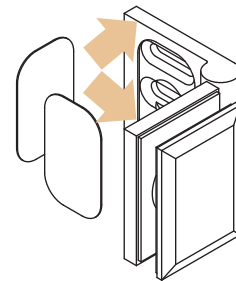
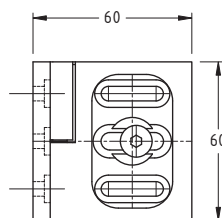
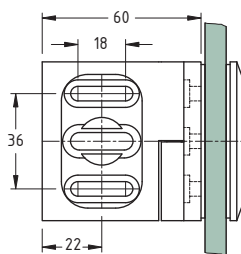
Oberfläche	
22	glanzverchromt



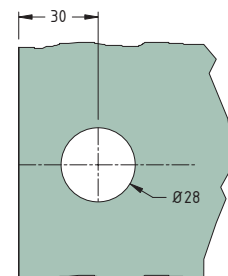
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbohrung:



\*Hinweis: Das Glas-Breitenmaß kann zeichnerisch ermittelt werden!

Montage	Winkeleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90° - 135°	8 mm	45 456...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt

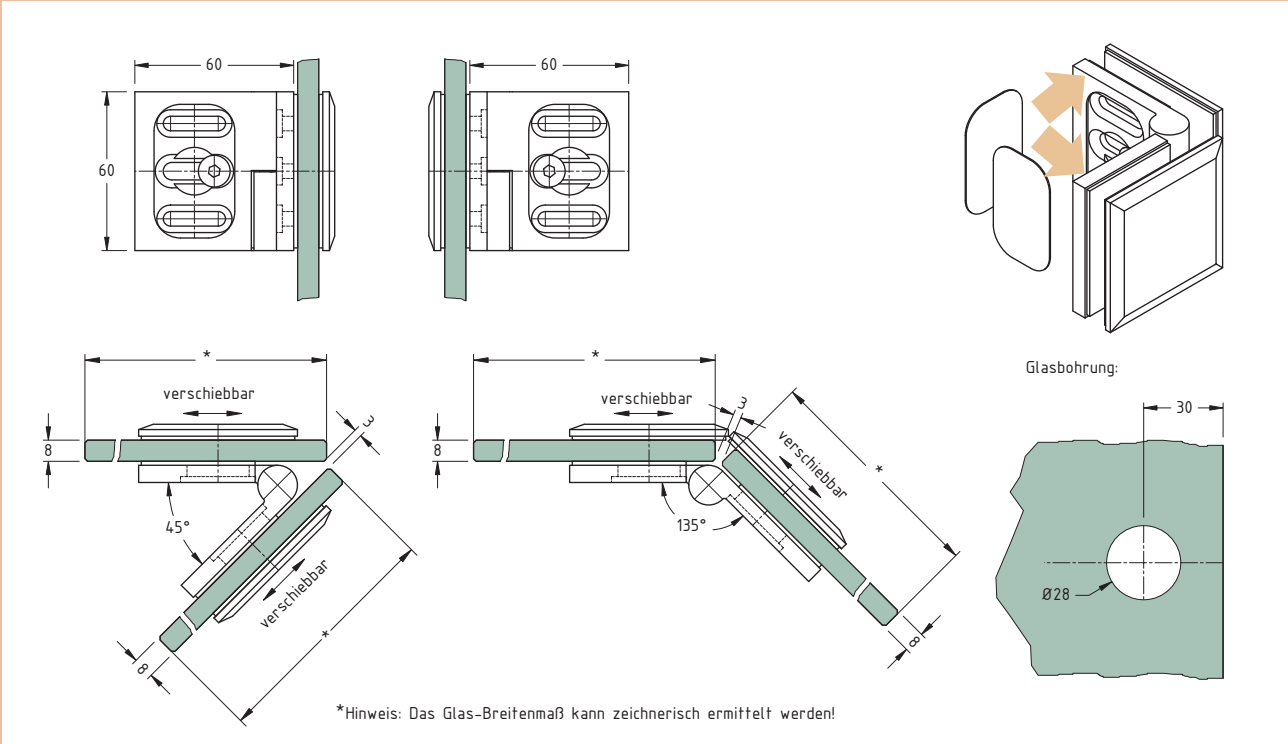




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

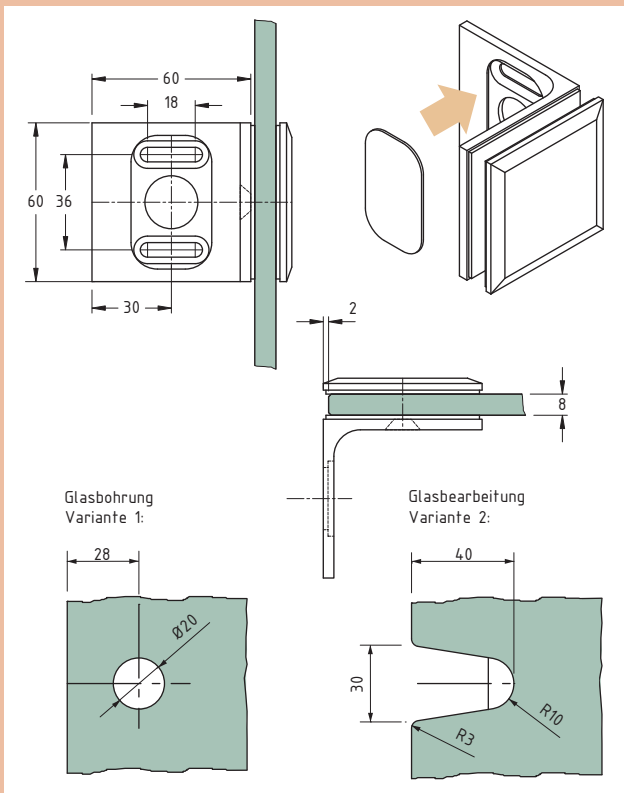


Montage	Winkeleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	45° - 135°	8 mm	45 457...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



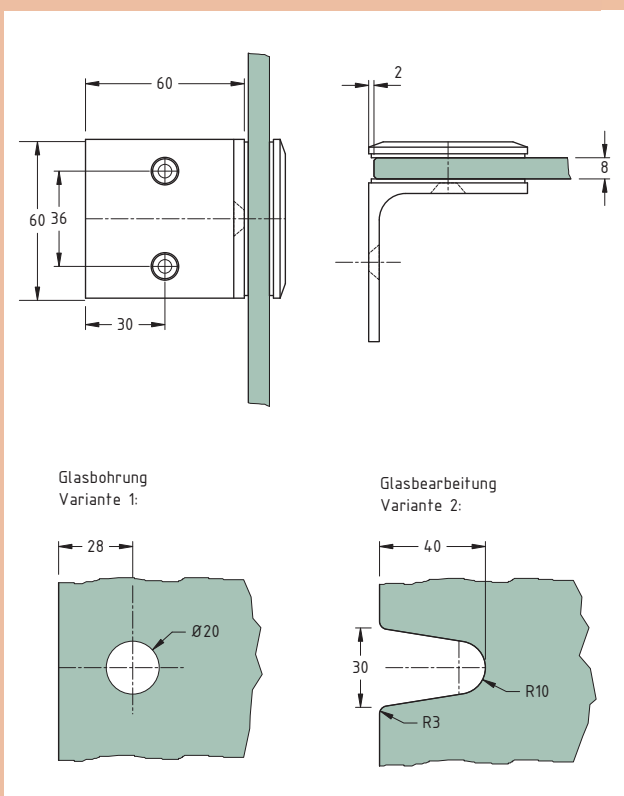
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 448...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 449...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

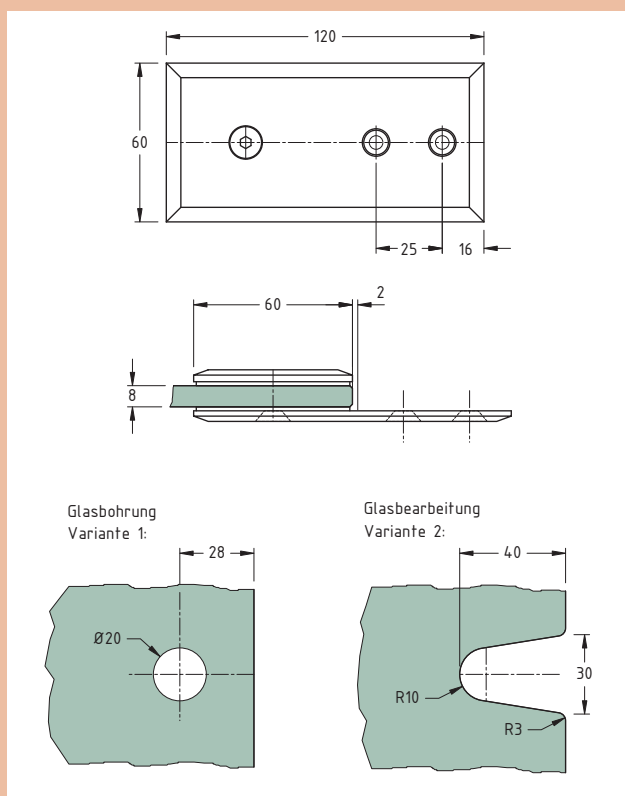
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 453...	...3...	...09 ...22

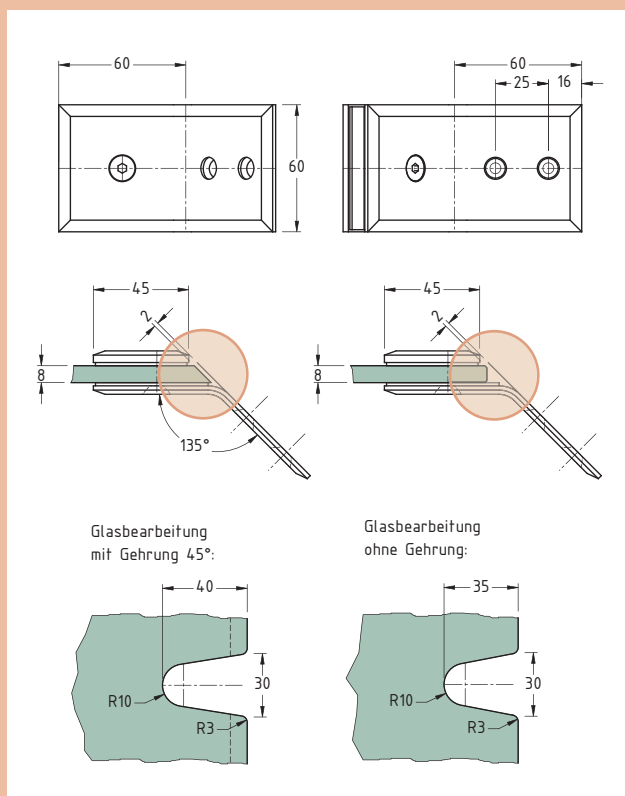
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



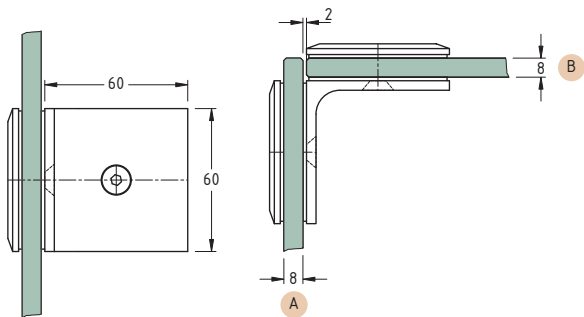
- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 451...	...3...	...09 ...22

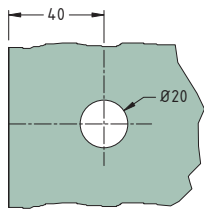
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



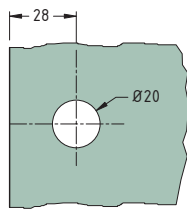
## Duschkabinenbeschläge



Glasbohrung: A



Glasbohrung: B

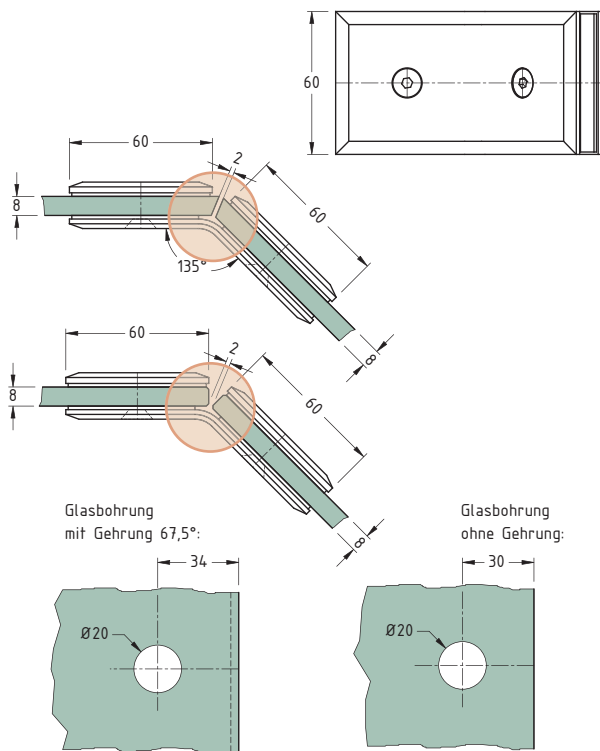


- Andere Glasstärken auf Anfrage

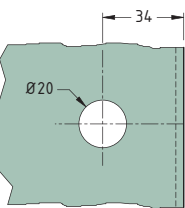
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 450...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

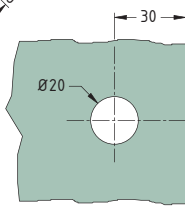
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Glasbohrung mit Gehrung 67,5°:



Glasbohrung ohne Gehrung:



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 452...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt



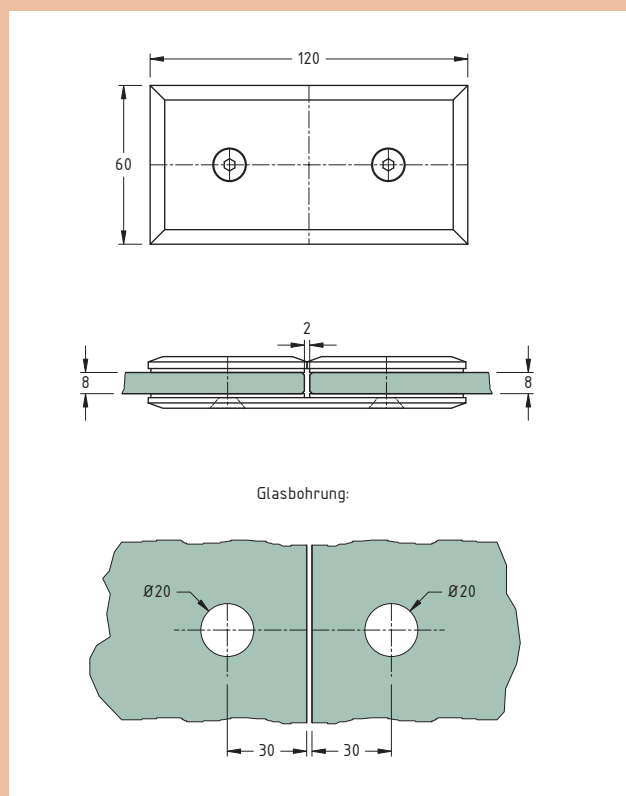
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 454 ...	...3...	...09 ...22

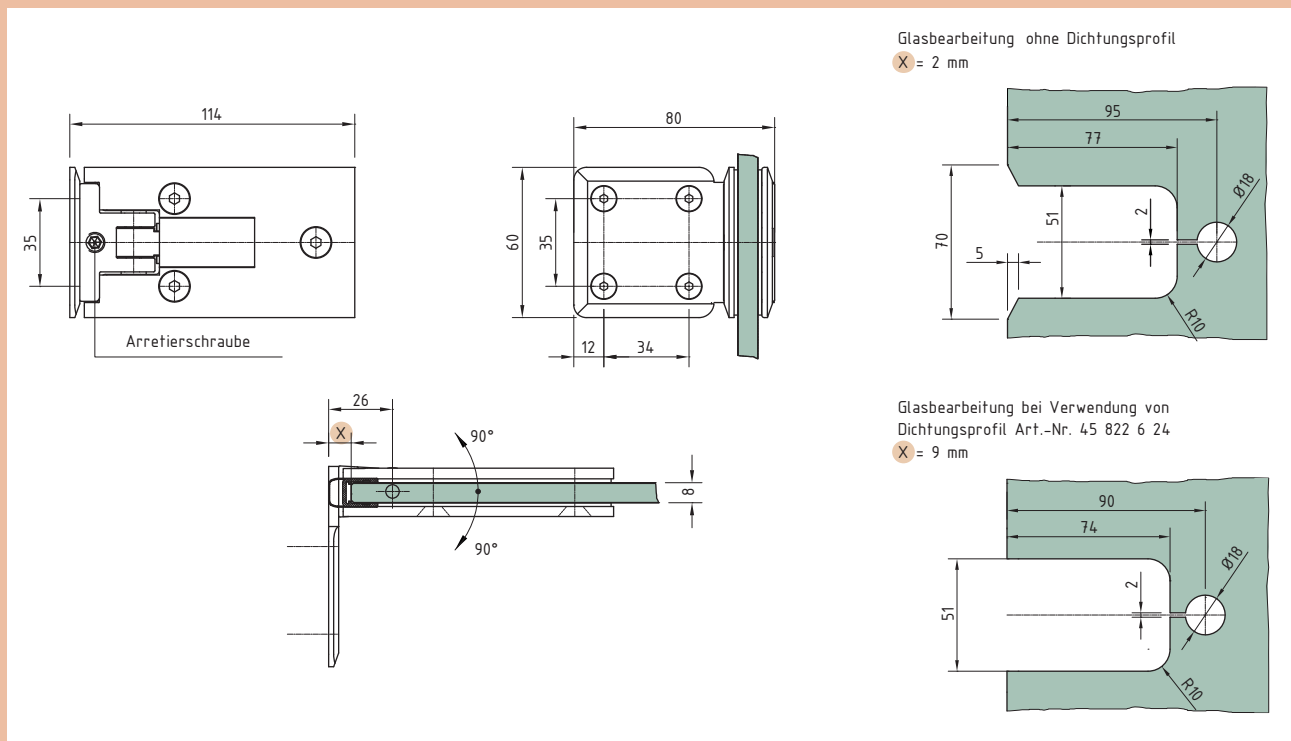
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 520...	...3...	...22

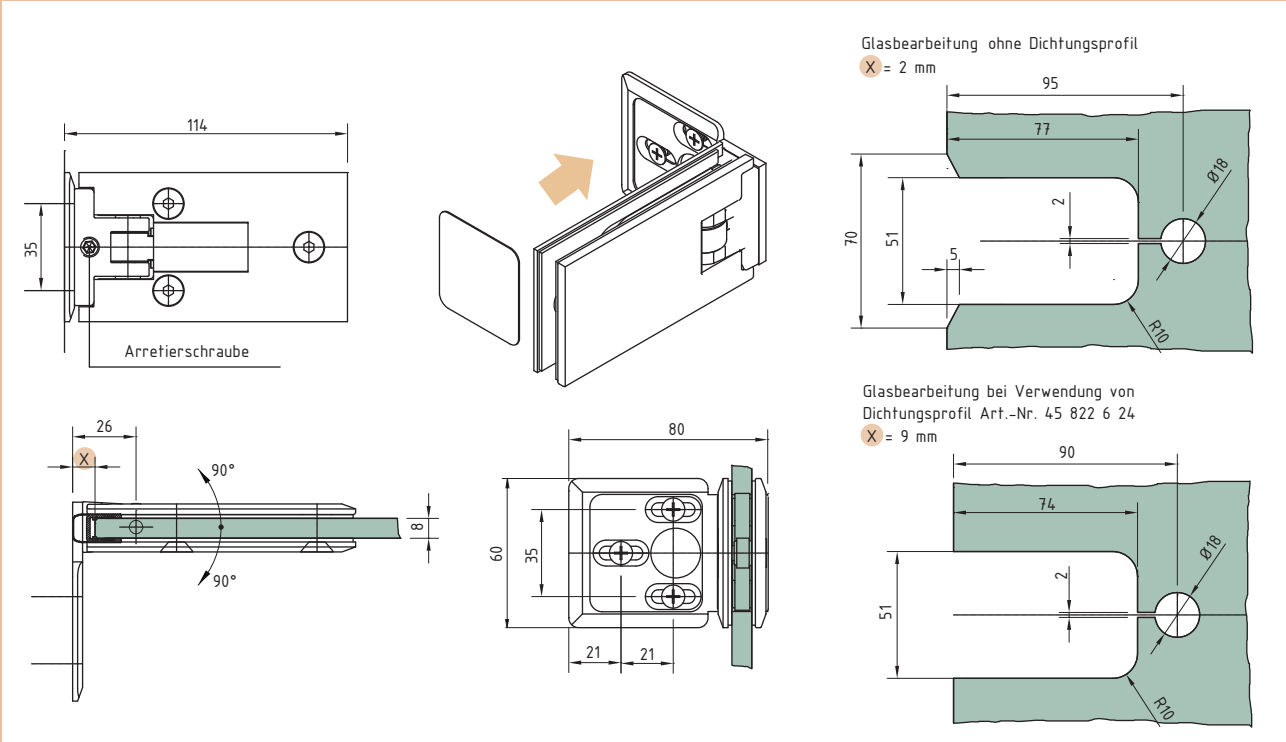
Oberfläche	
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 521...	...3...	...22

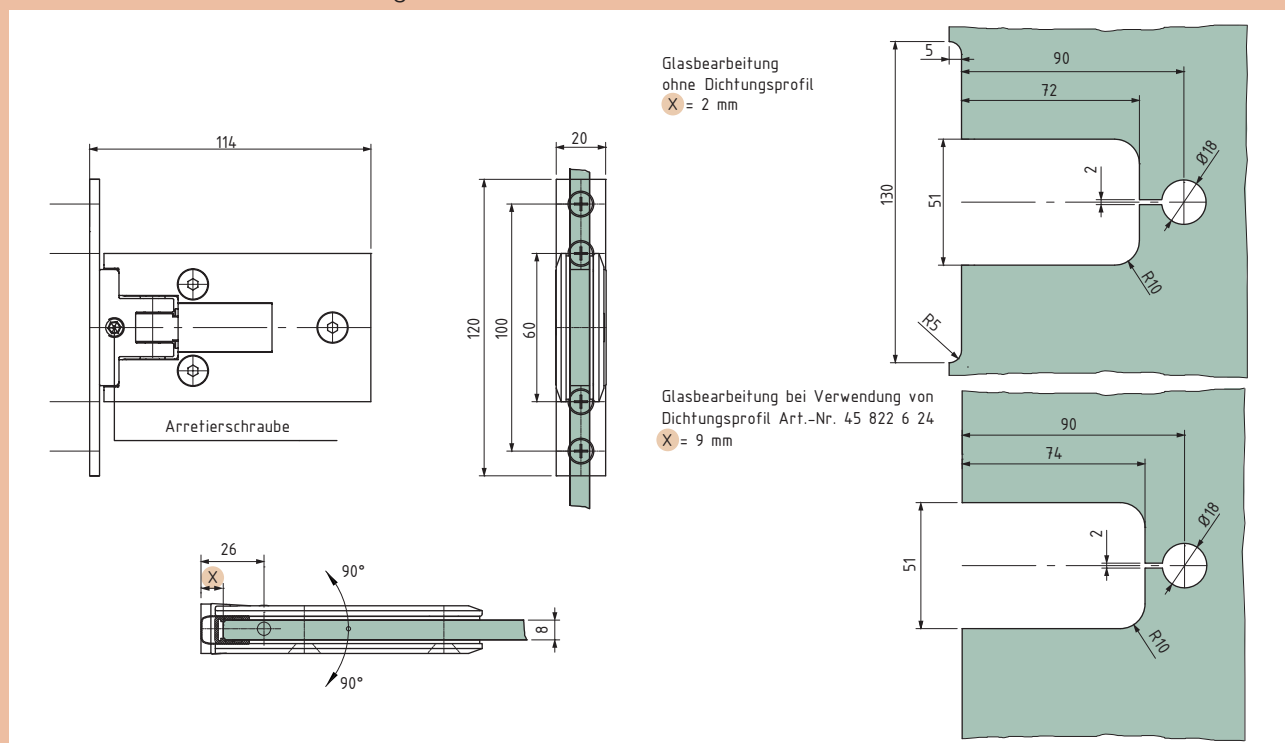
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Wand - Glas mit vertikaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 522...	Materialcode	Oberfläche
						...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

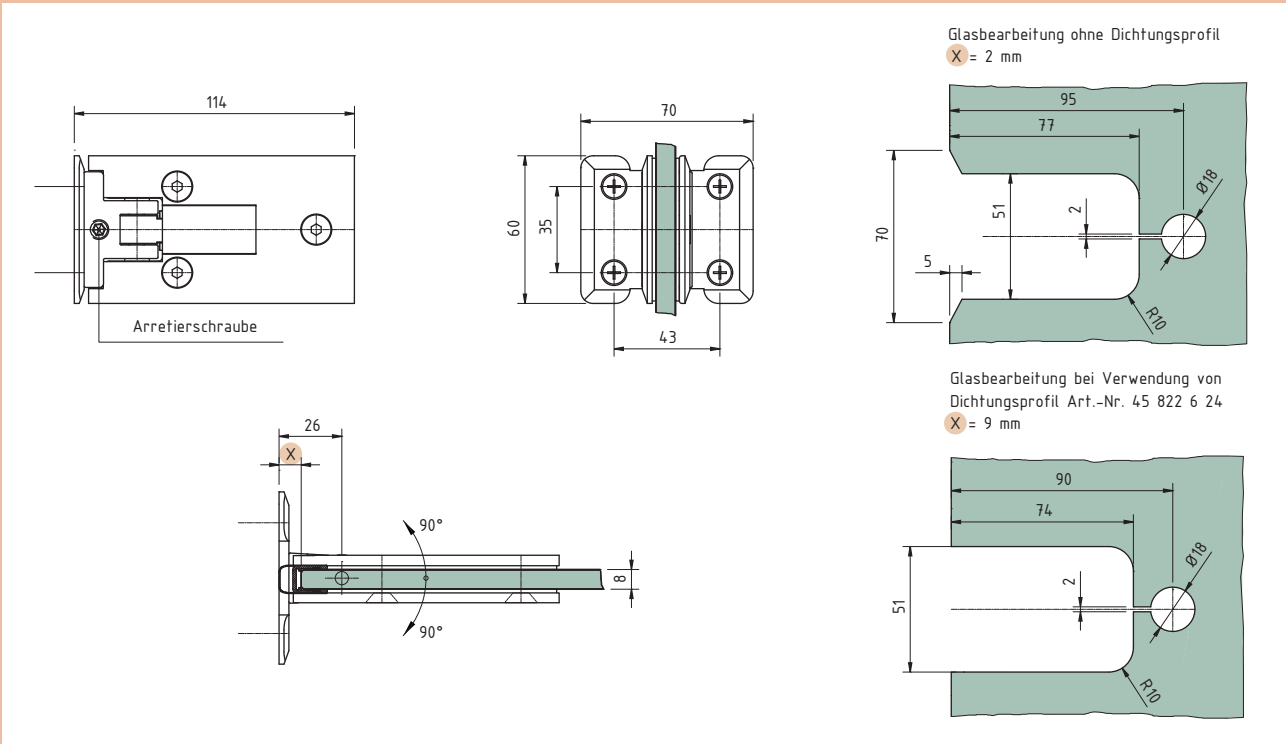




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas mit horizontaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 523...	...3...	...22

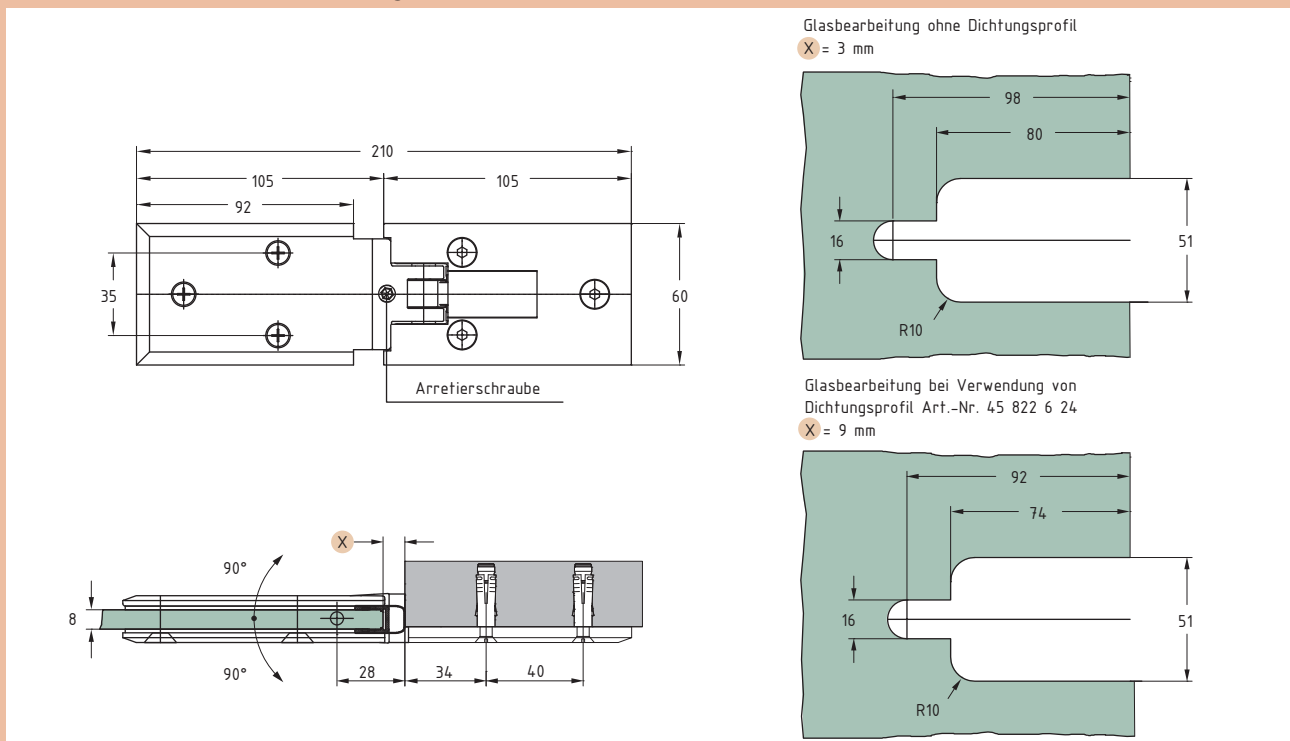
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 526...	...3...	...22

### Oberfläche

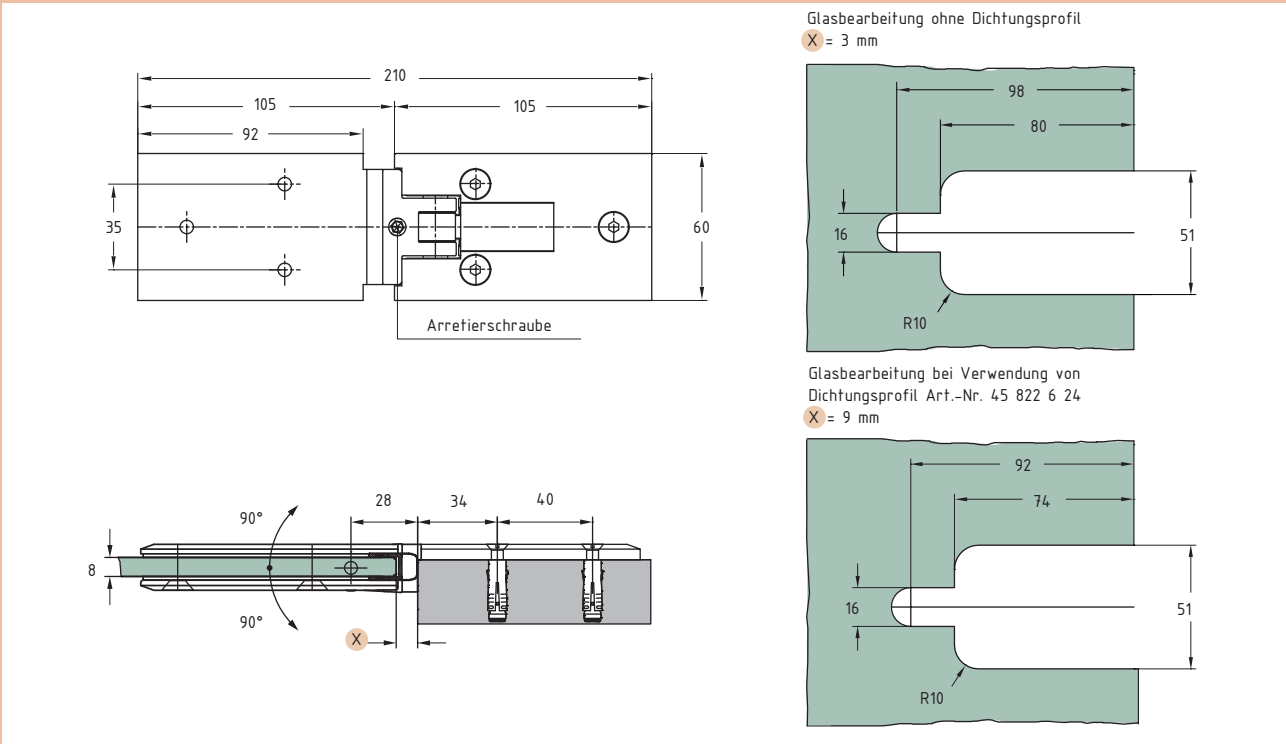
22 glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 527...	...3...	...22

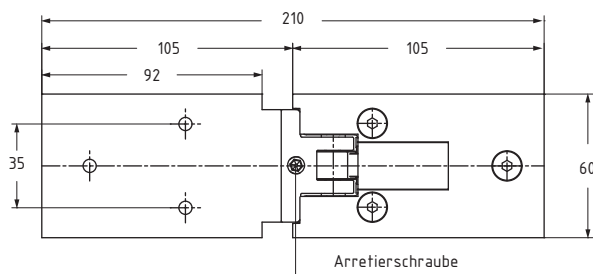
Oberfläche	
22	glanzverchromt



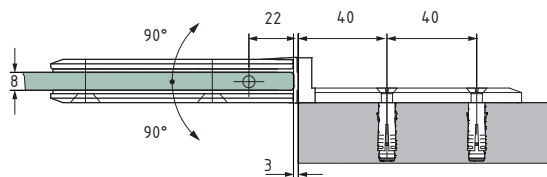
## Duschkabinenbeschläge



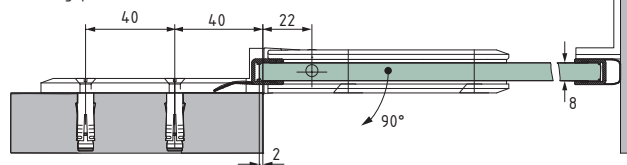
- Andere Glasstärken auf Anfrage



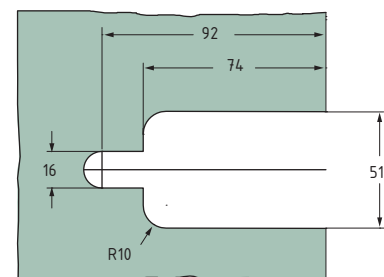
Glasbearbeitung ohne Dichtprofil



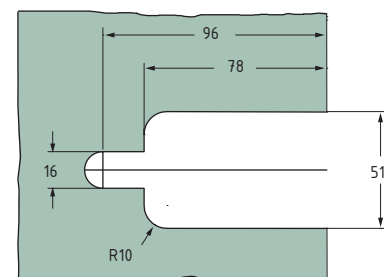
Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 813 6 24



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 813 6 24



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 528...	...3...	...22

### Oberfläche

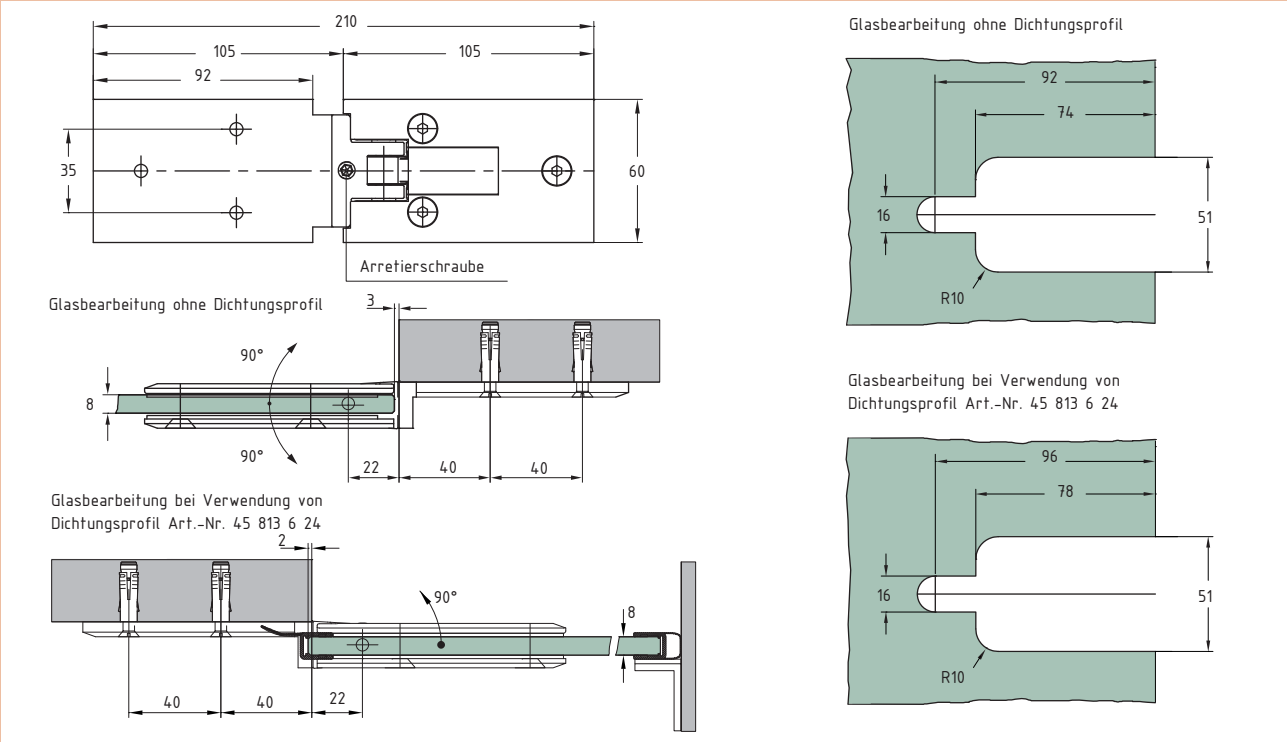
22 glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 529...	...3...	...22

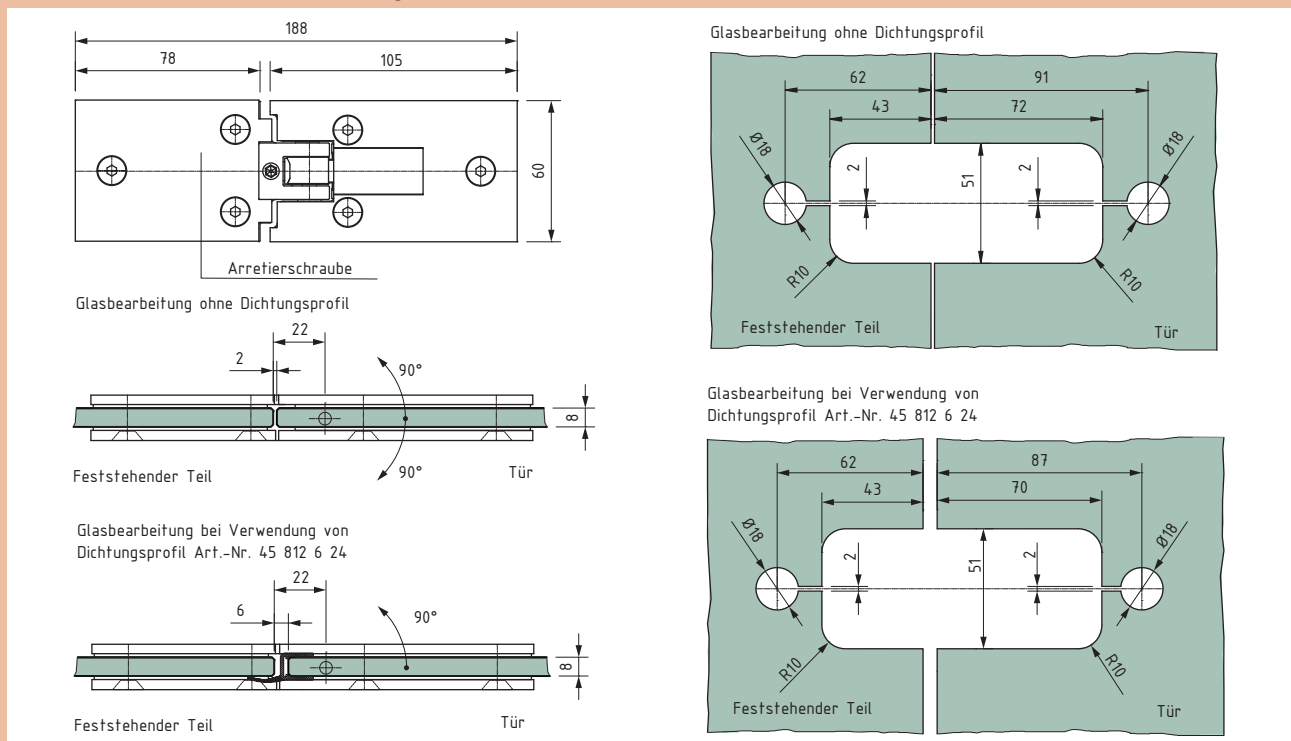
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 524...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Arretierschraube

**Achtung:**  
2 Anwendungsmöglichkeiten!  
(siehe Seite 197)

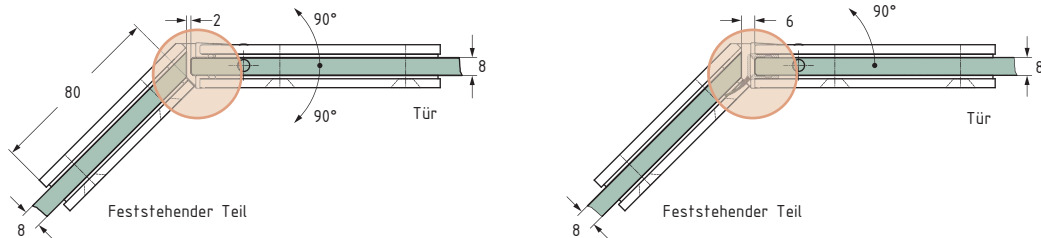
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 525...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

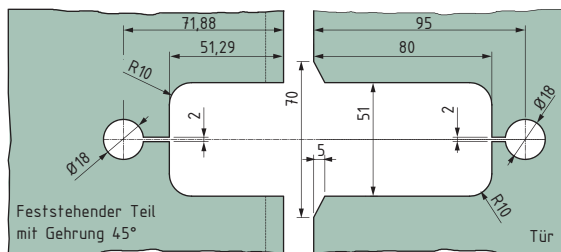


Zu Art.-Nr. 45 525...

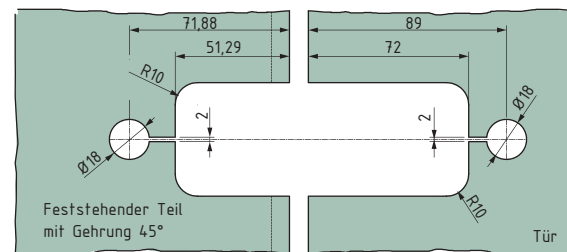
Feststehender Teil mit Gehrung:



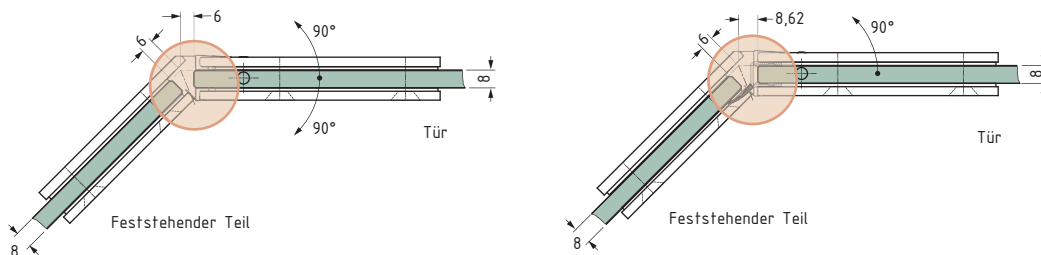
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil



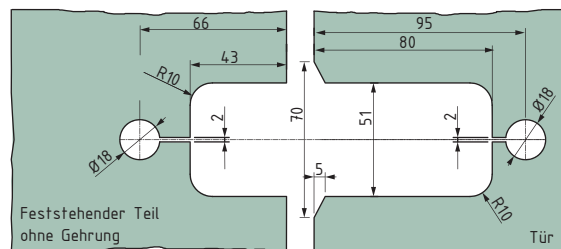
Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24



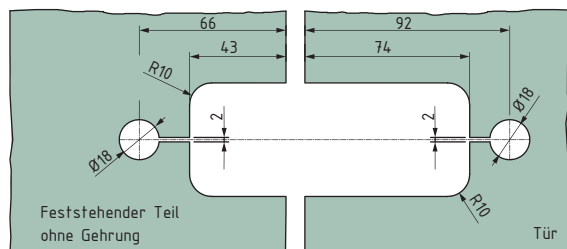
Feststehender Teil ohne Gehrung:



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil

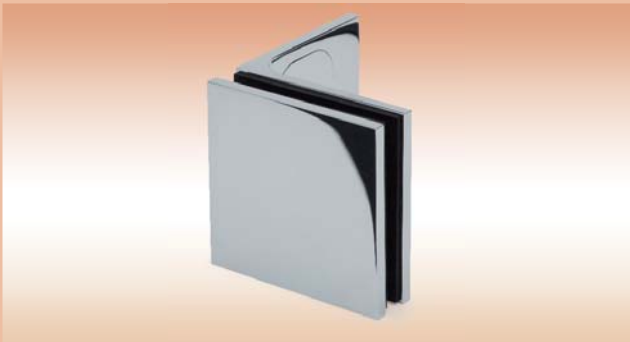


Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24





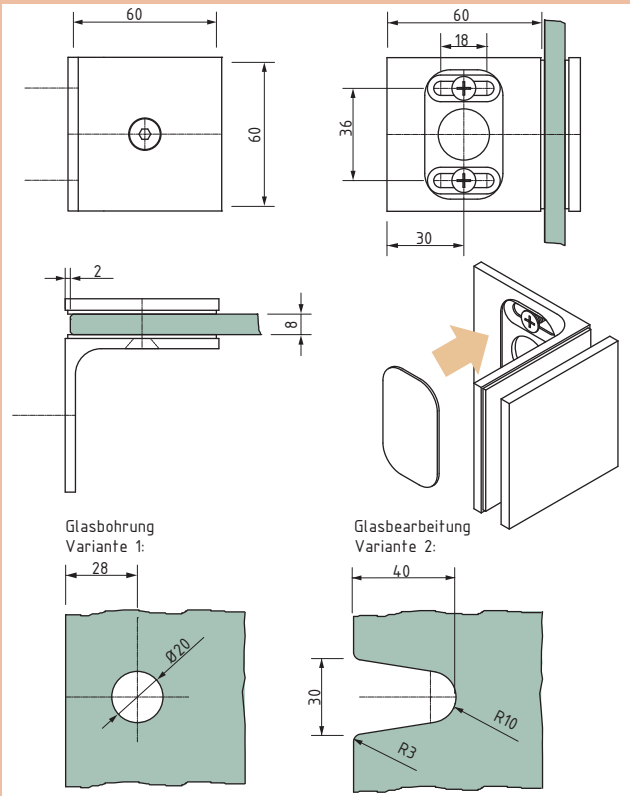
Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 530...	...3...	...22

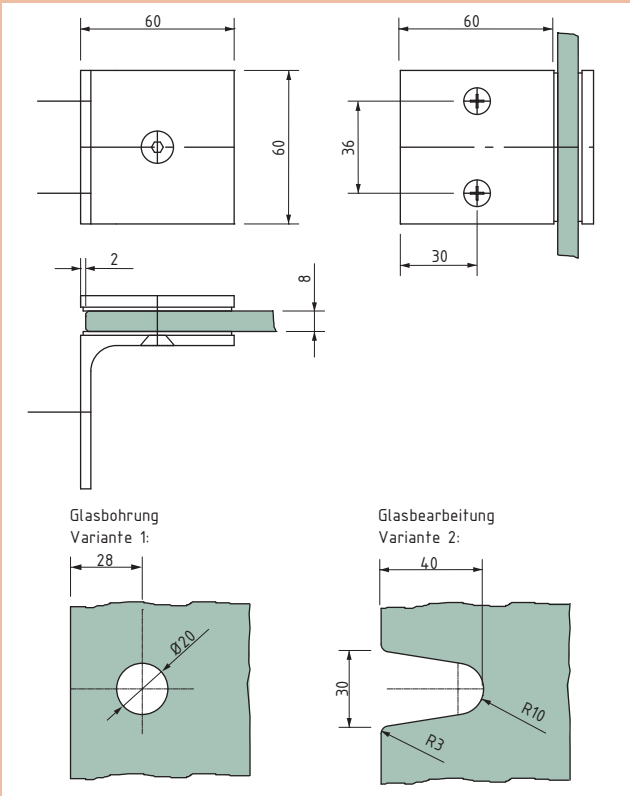
Oberfläche	
22	glanzverchromt



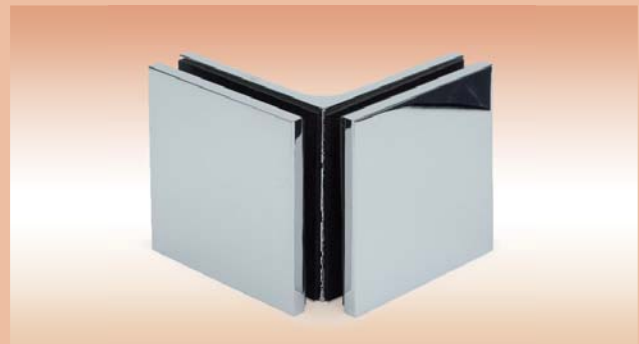
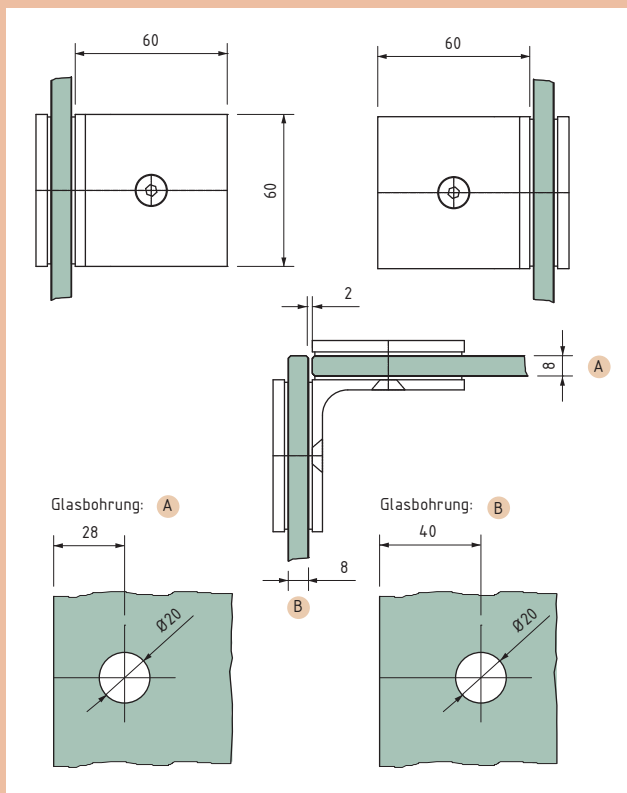
- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 531...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 532...	...3...	...22

### Oberfläche

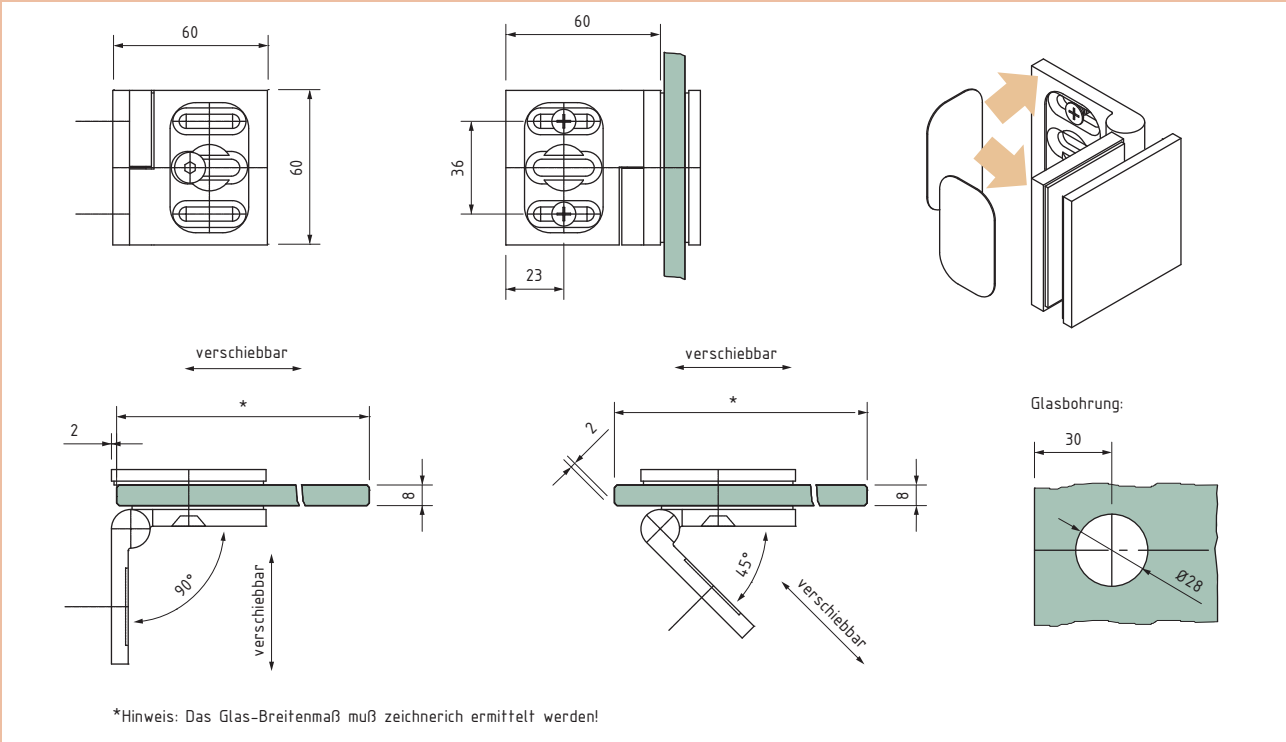
22	glanzverchromt
----	----------------



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Winkleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Wand - Glas	45° - 90°	8 mm	45 533...	Materialcode	Oberfläche
				...3...	...22

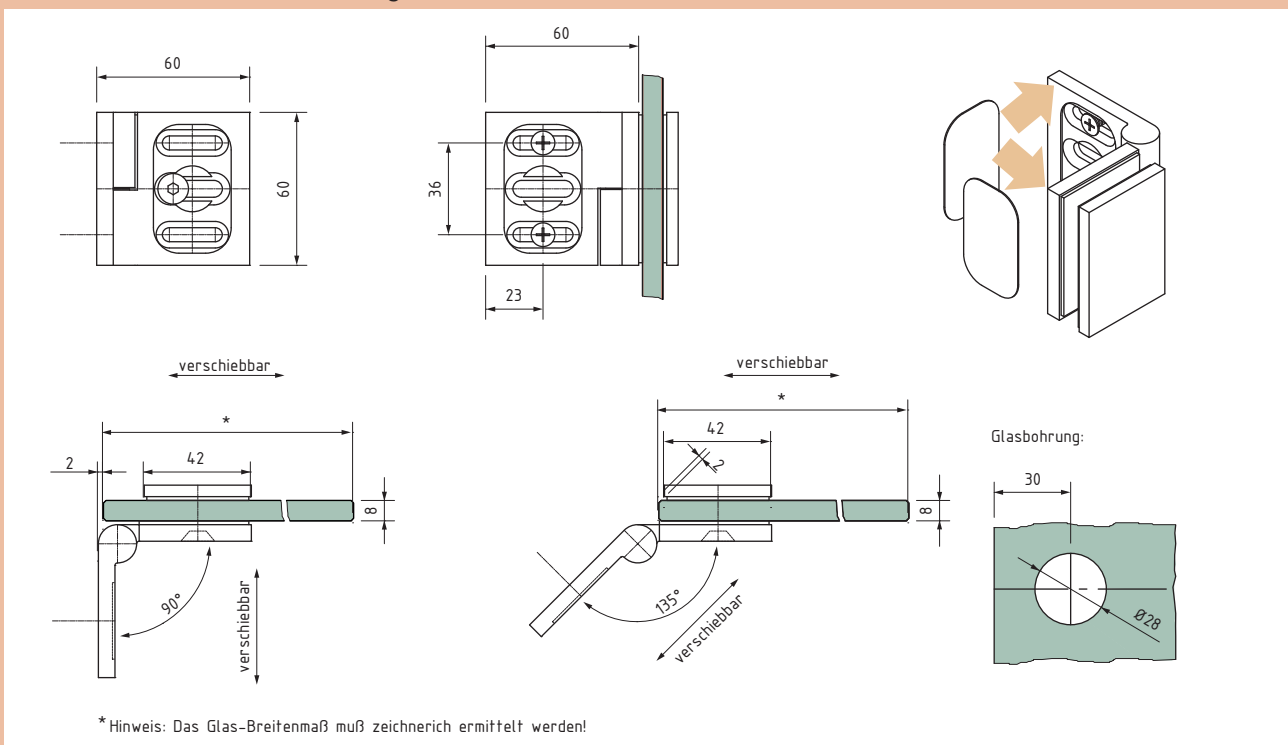
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

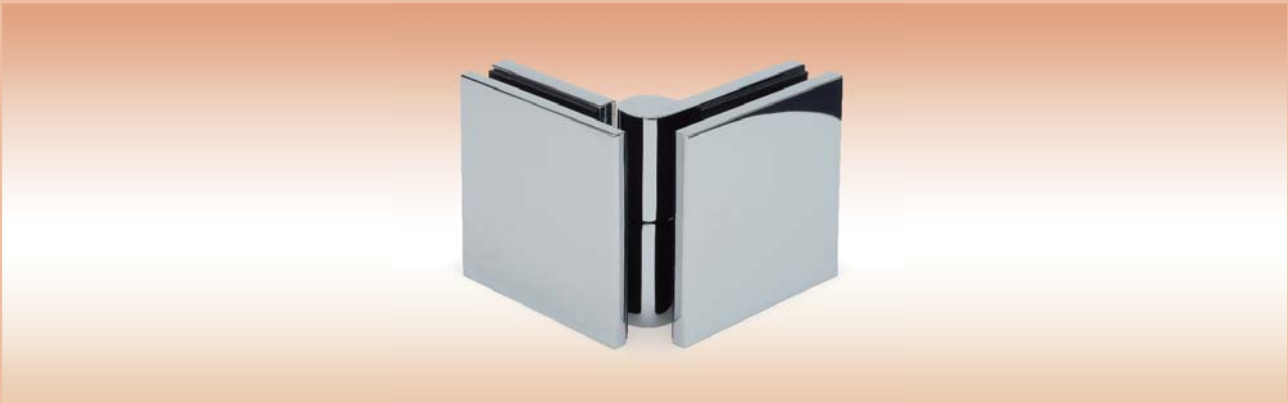


Montage	Winkeleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90° - 135°	8 mm	45 534...	...3...	...22

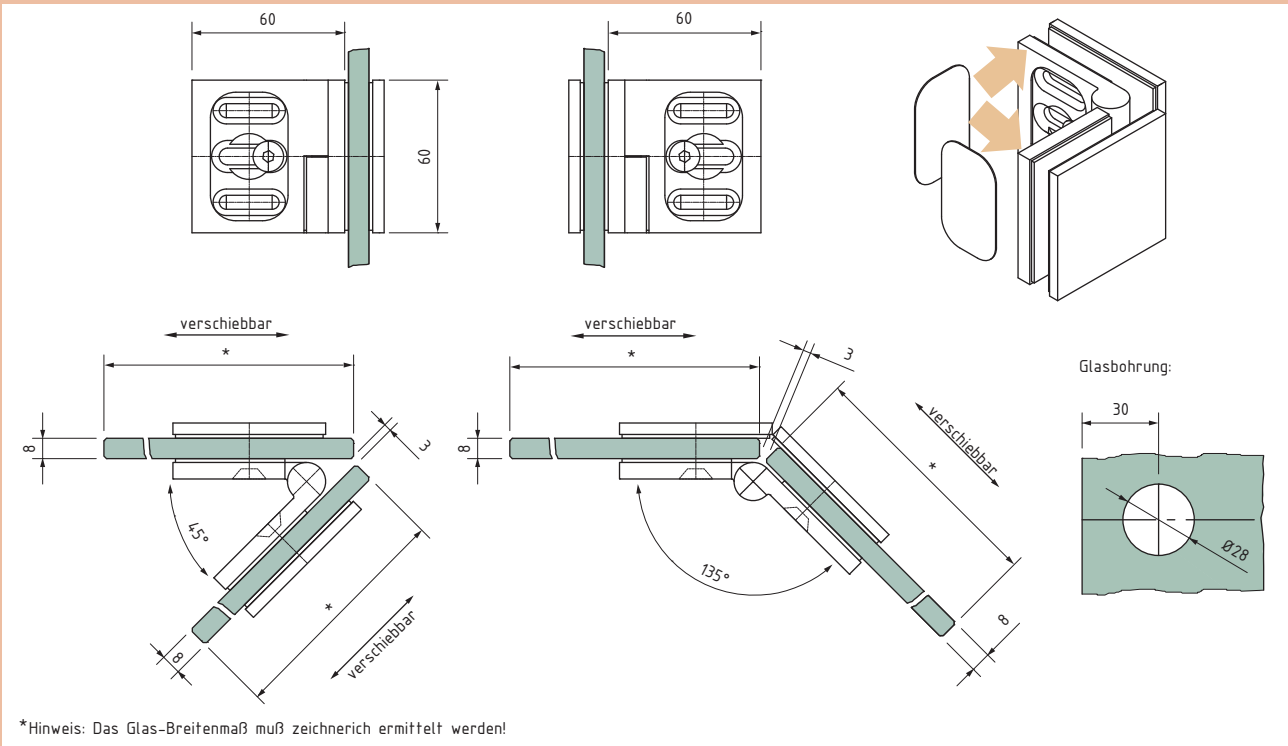
Oberfläche	
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



\*Hinweis: Das Glas-Breitenmaß muß zeichnerisch ermittelt werden!

Montage	Winkleinstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Glas - Glas	45° - 135°	8 mm	45 535...	Materialcode	Oberfläche
				...3...	...22

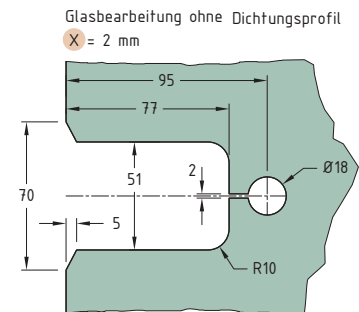
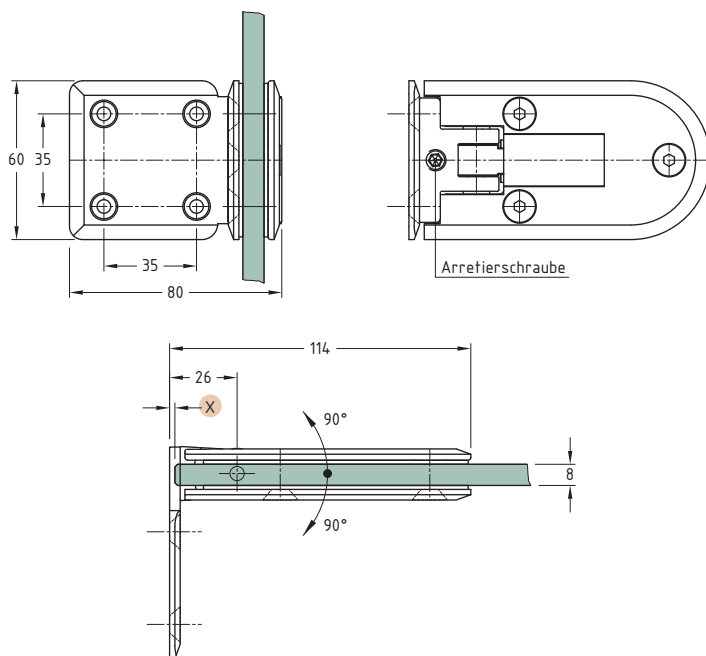
Oberfläche	
22	glanzverchromt



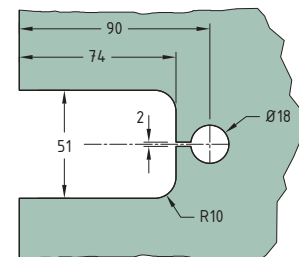
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24  
X = 9 mm



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 460...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

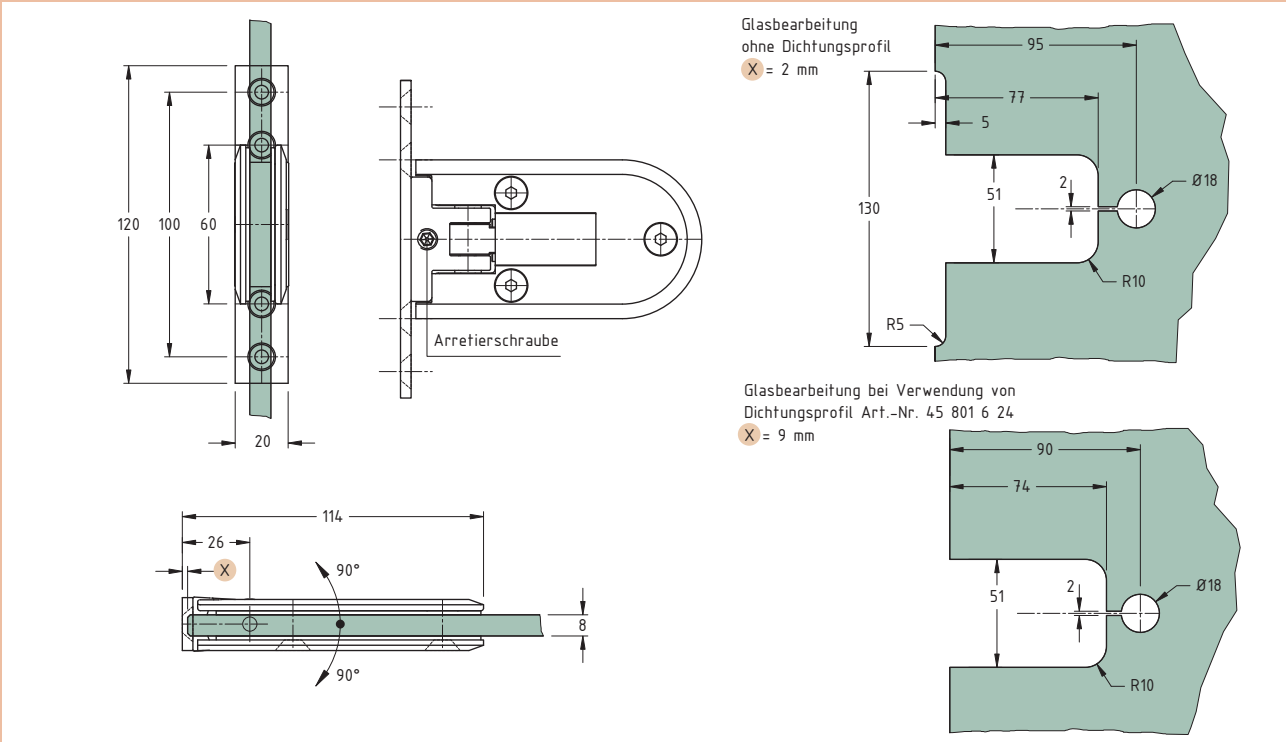
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Wand - Glas mit vertikaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 461...	Materialcode	Oberfläche
						...3...	...09 ...22

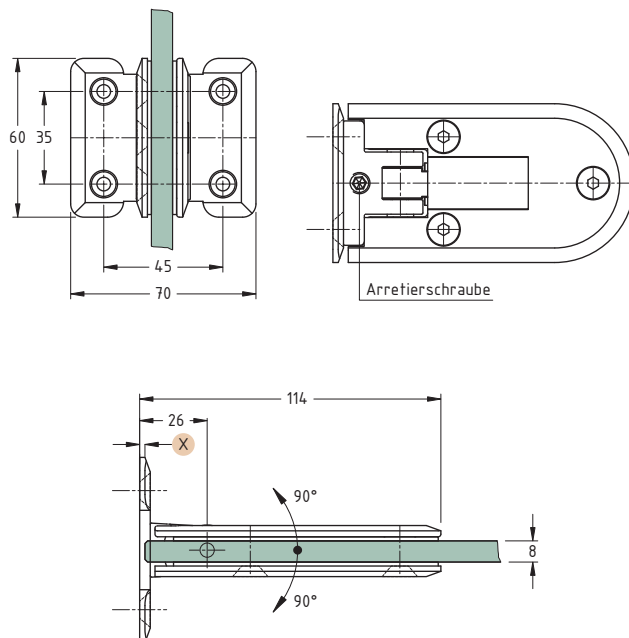
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



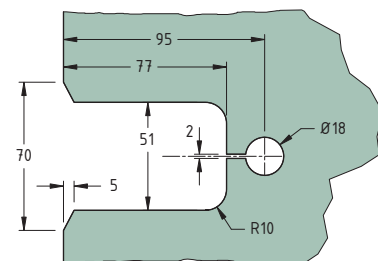
## Duschkabinenbeschläge



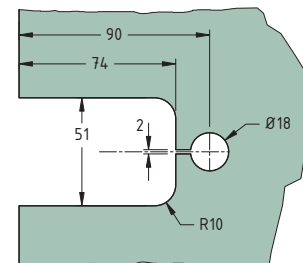
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 2 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24  
X = 9 mm



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
Wand - Glas mit horizontaler Stabilisierung	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 462...	Materialcode	Oberfläche
						...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

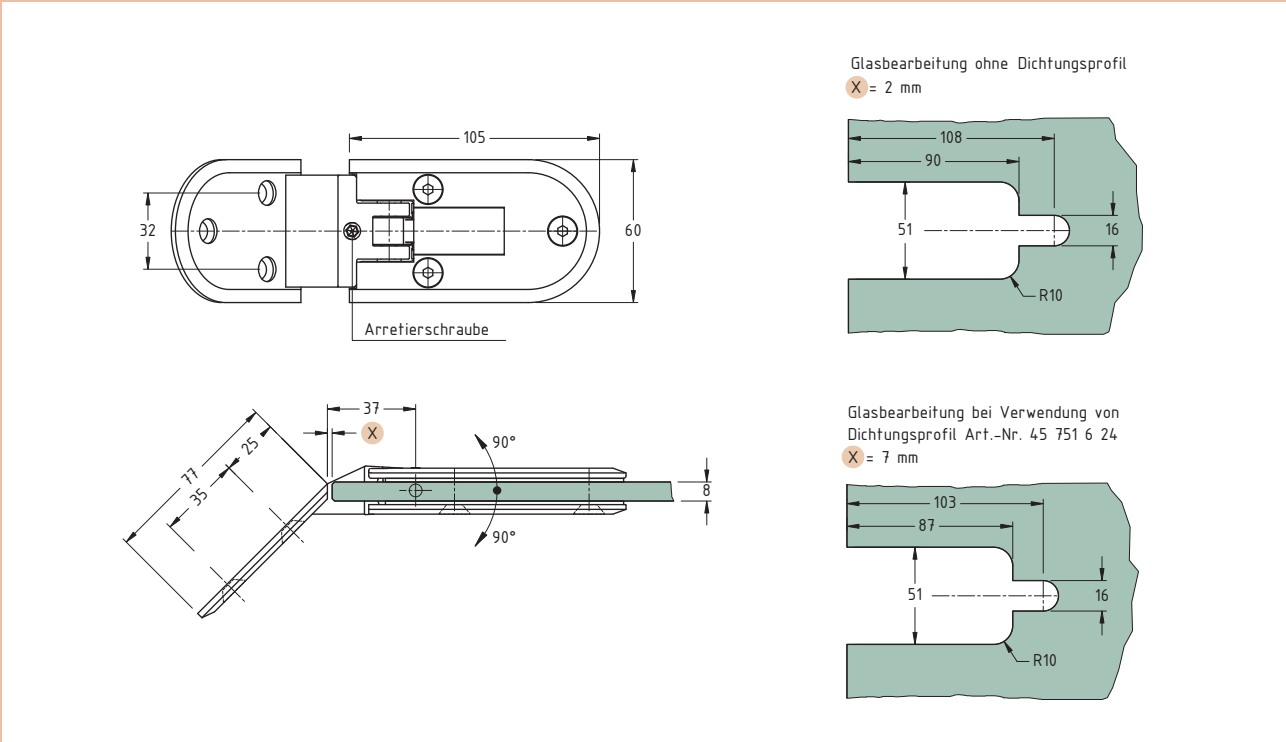




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 467...	...3...	...09 ...22

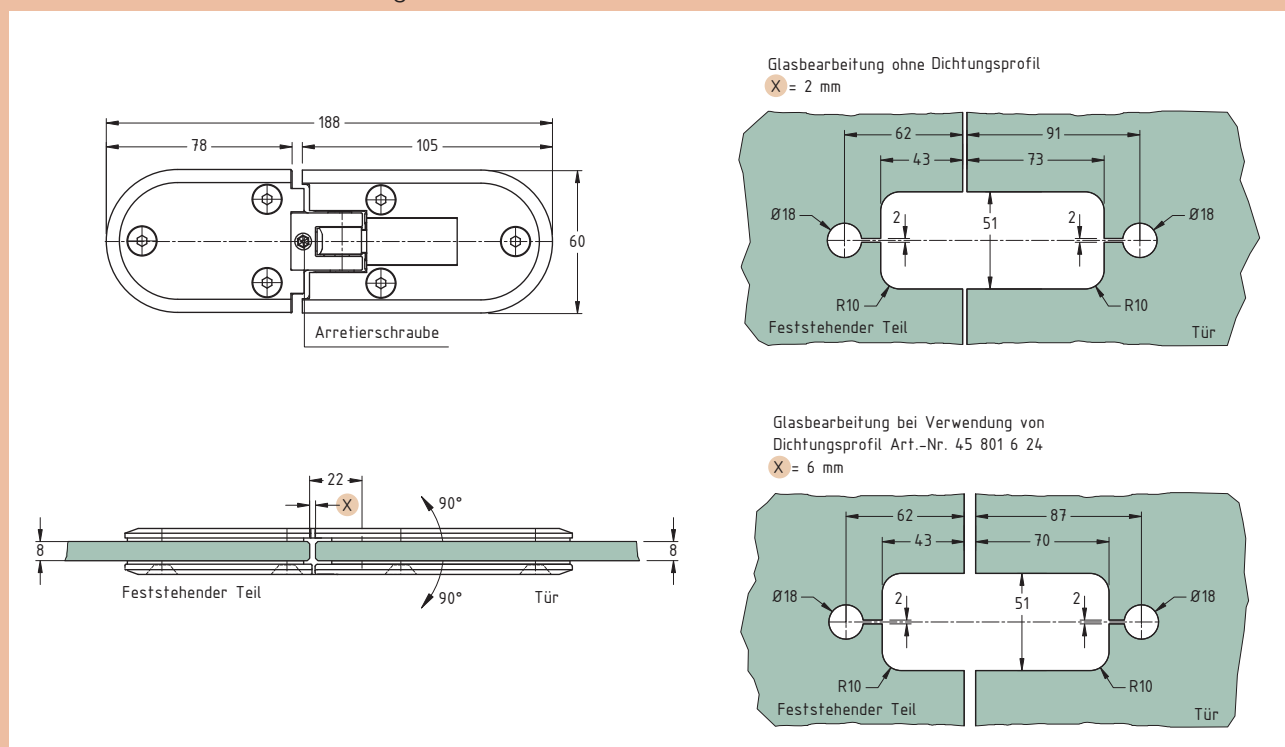
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 463...	...3...	...09 ...22

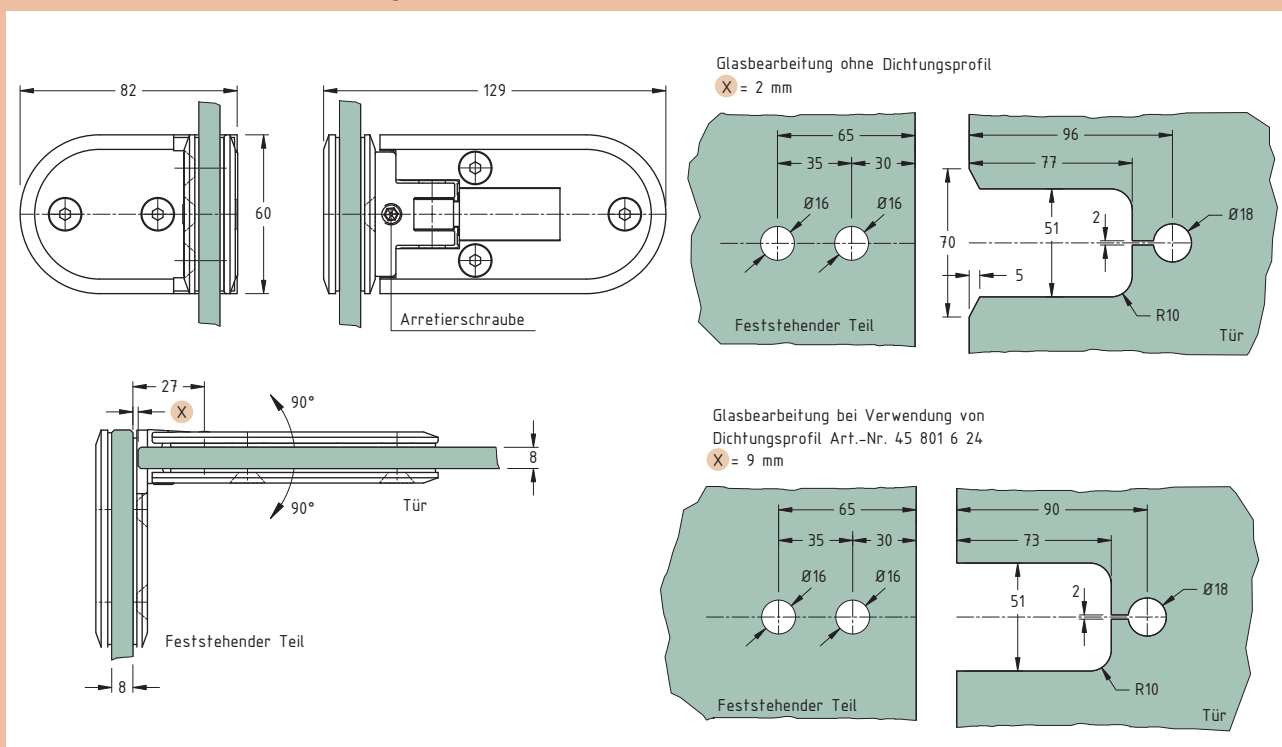
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 464...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

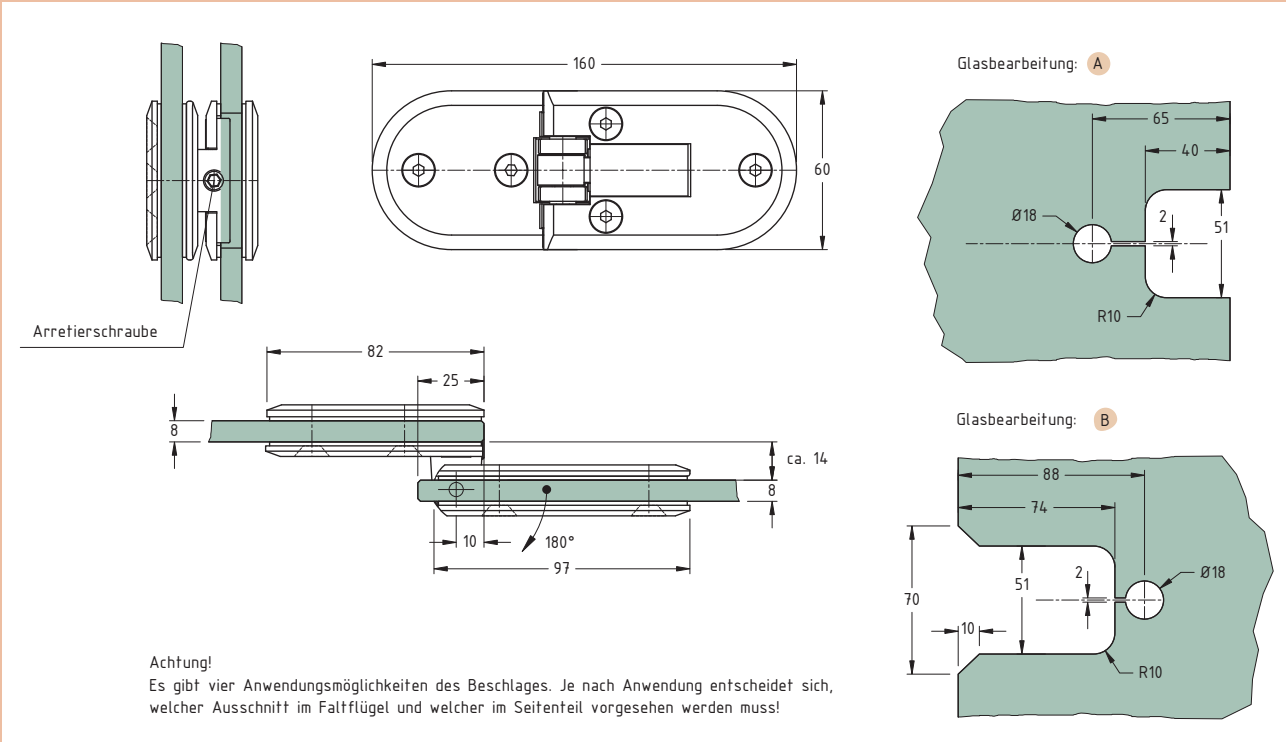




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



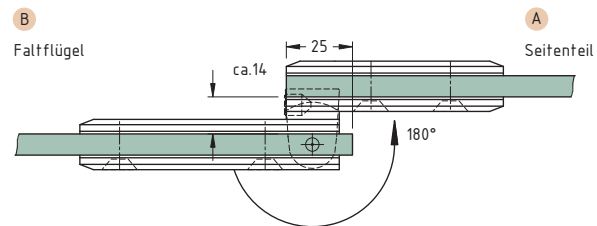
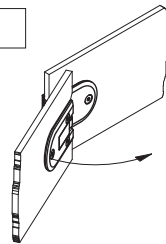
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 465...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

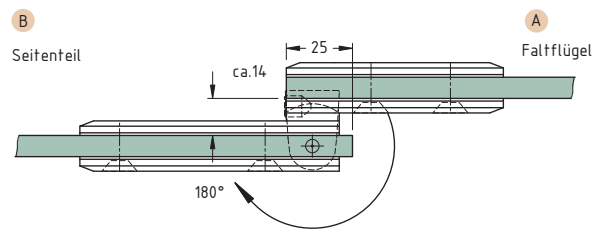
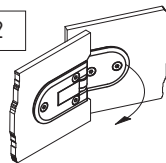


Zu Art.-Nr. 45 465...

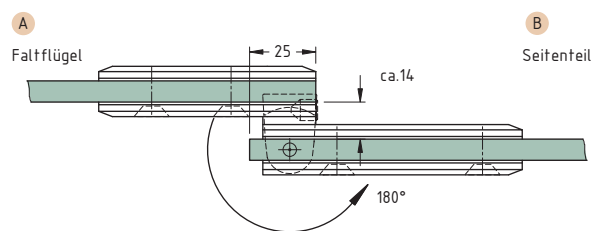
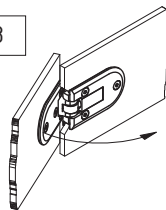
Variante 1



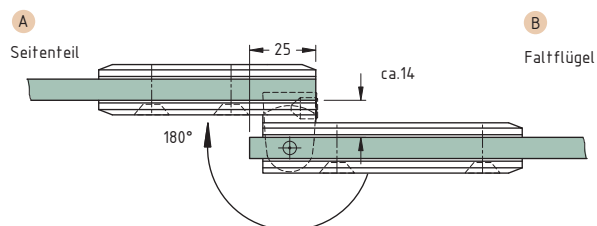
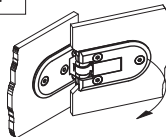
Variante 2



Variante 3



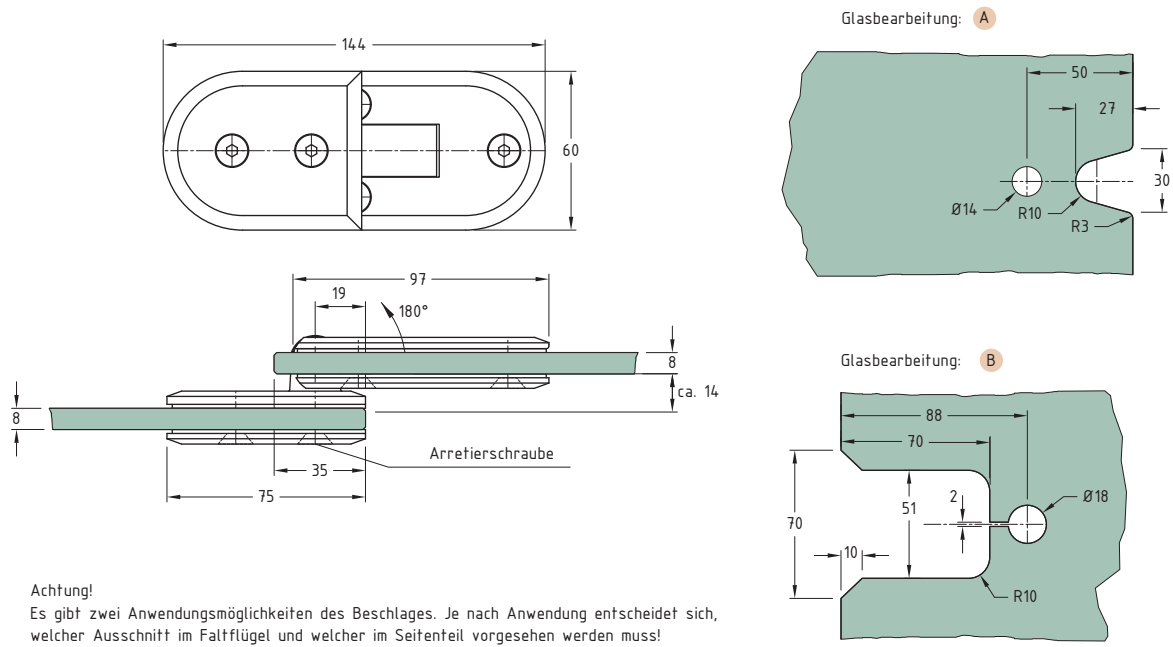
Variante 4



Anwendungsübersicht



- Andere Glasstärken auf Anfrage



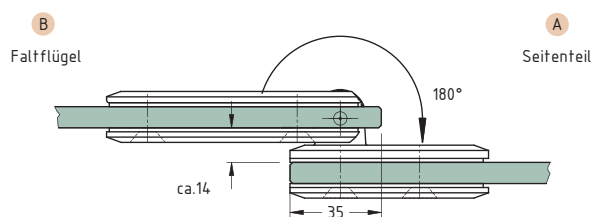
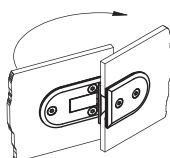
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 466...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

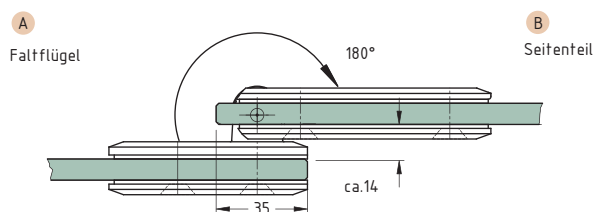
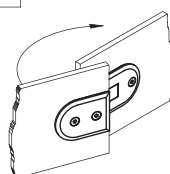


Zu Art.-Nr. 45 466...

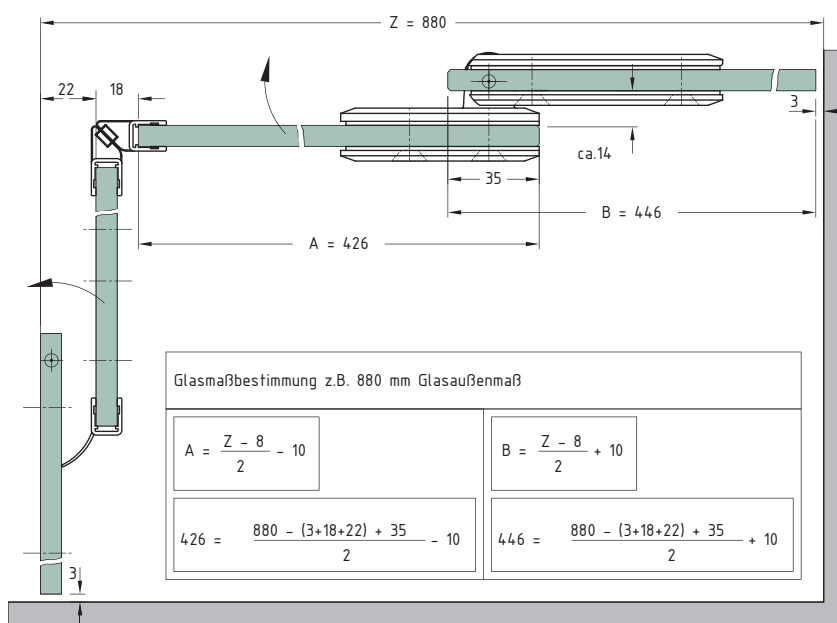
Variante 1



Variante 2



Berechnungsbeispiel:

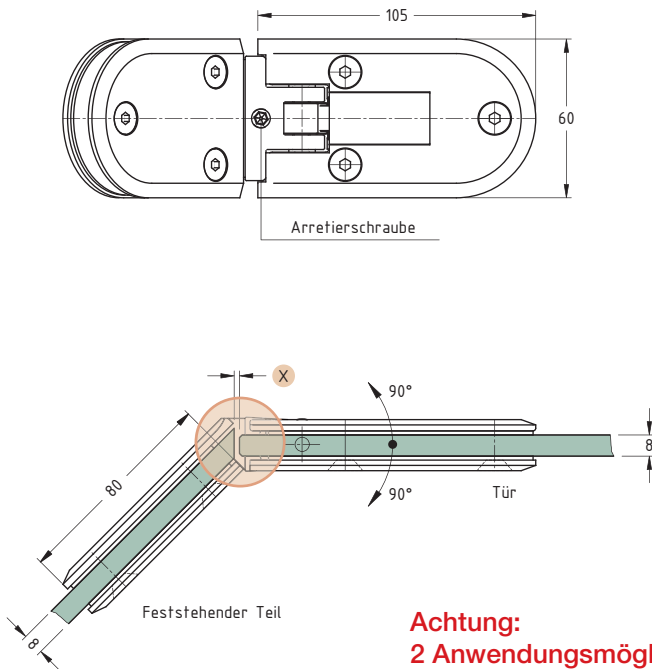




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



**Achtung:**  
2 Anwendungsmöglichkeiten!  
(siehe Seite 215)

Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 468...	...3...	...09 ...22

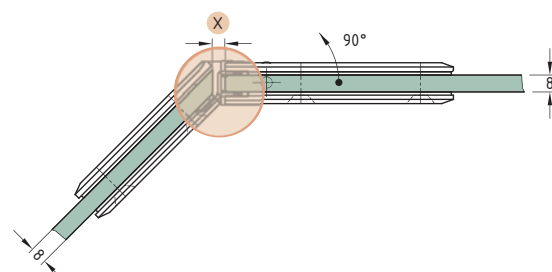
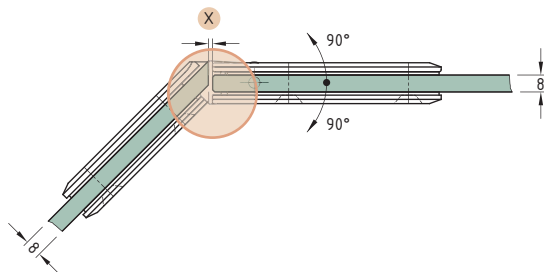
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Anwendungsübersicht

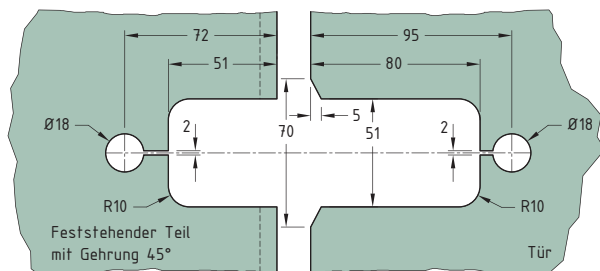
Zu Art.-Nr. 45 468...

Feststehender Teil mit Gehrung:



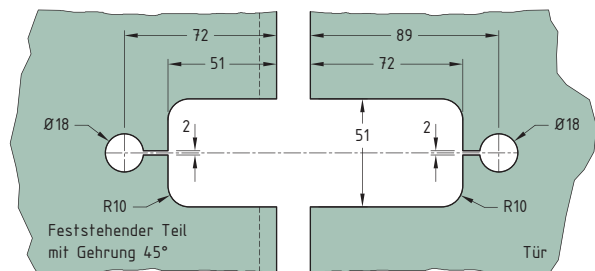
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil

X = 2 mm

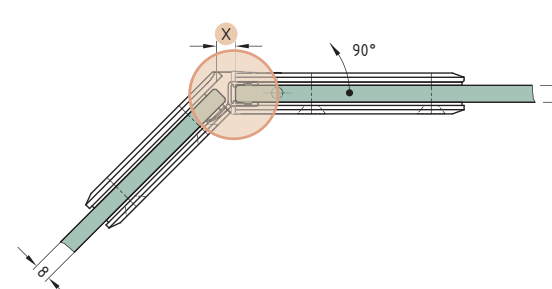
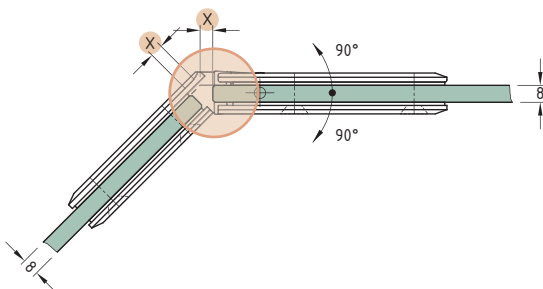


Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24

X = 6 mm

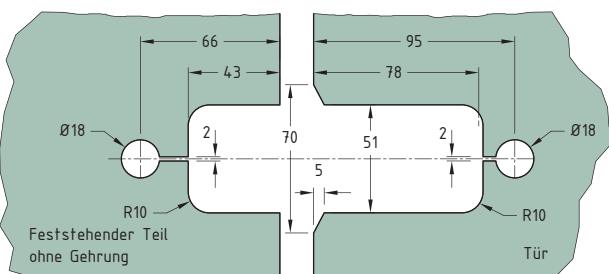


Feststehendes Teil ohne Gehrung:



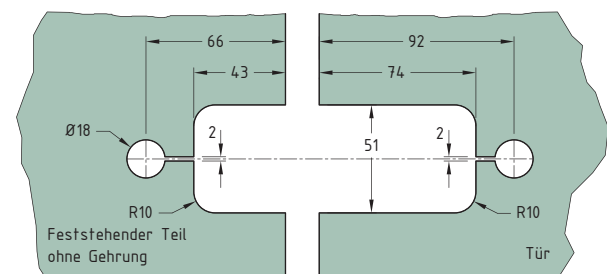
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil

X = 6 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24

X = 9 mm



## Duschkabinenbeschläge

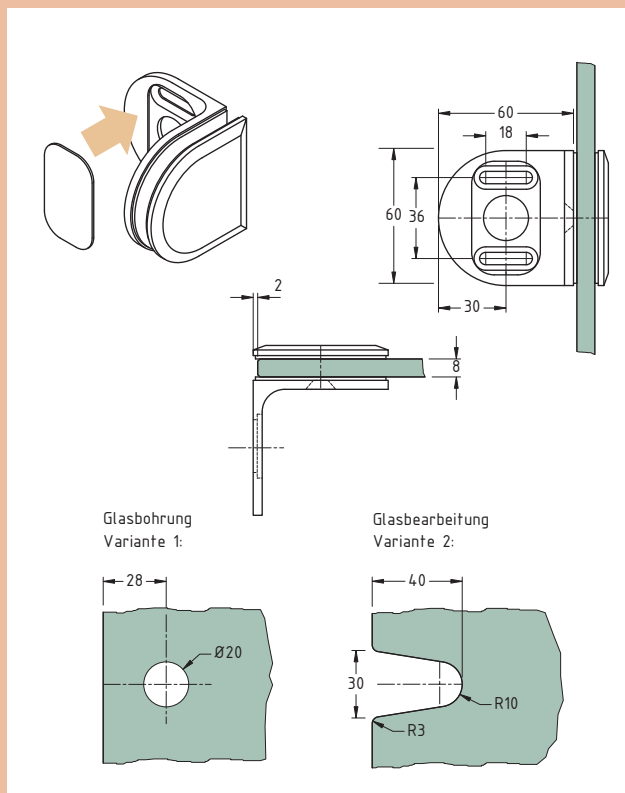


- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 469...	...3...	...22

### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------

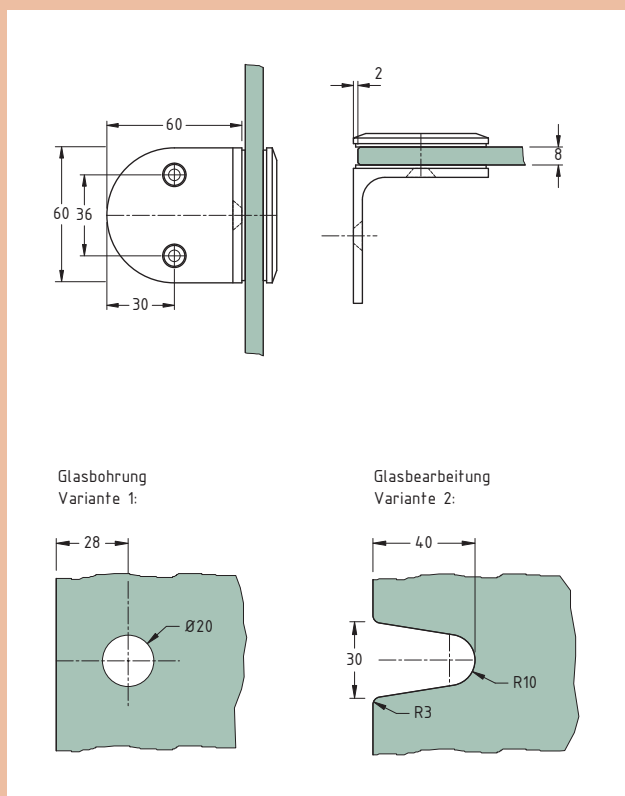


- Andere Glasstärken auf Anfrage

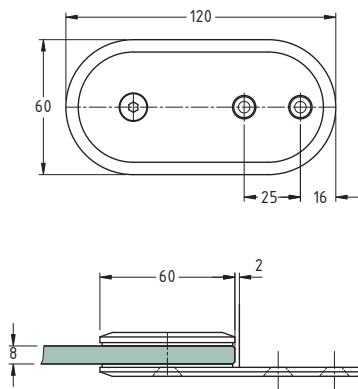
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 470...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

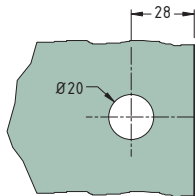
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



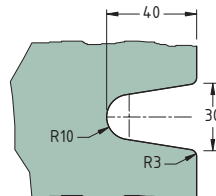
## Duschkabinenbeschläge



Glasbohrung  
Variante 1:



Glasbearbeitung  
Variante 2:



- Andere Glasstärken auf Anfrage

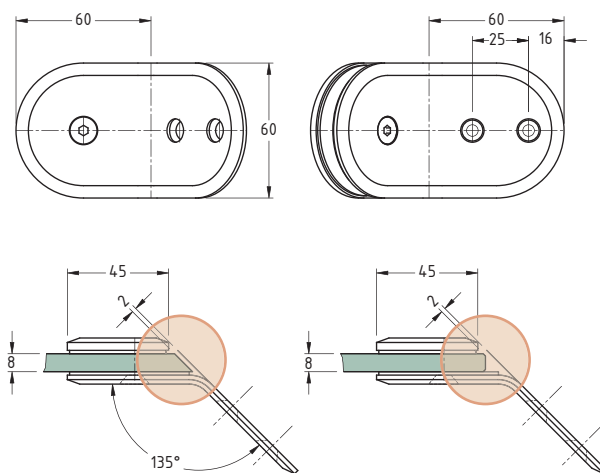
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 474...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

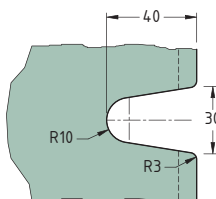
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



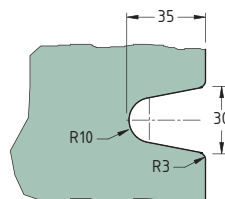
- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbearbeitung  
mit Gehrung 45°:



Glasbearbeitung  
ohne Gehrung:



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 472...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

09	mattverchromt
22	glanzverchromt

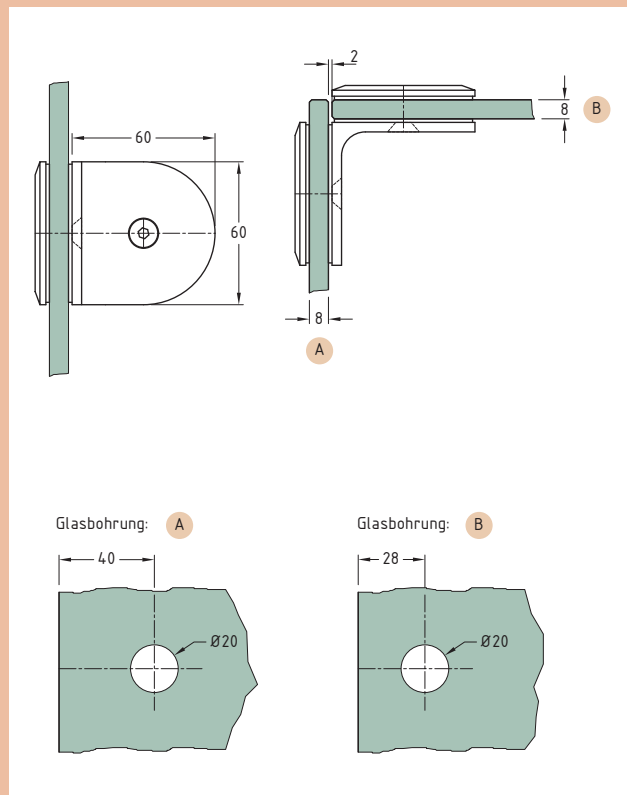
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 471...	...3...	...09 ...22

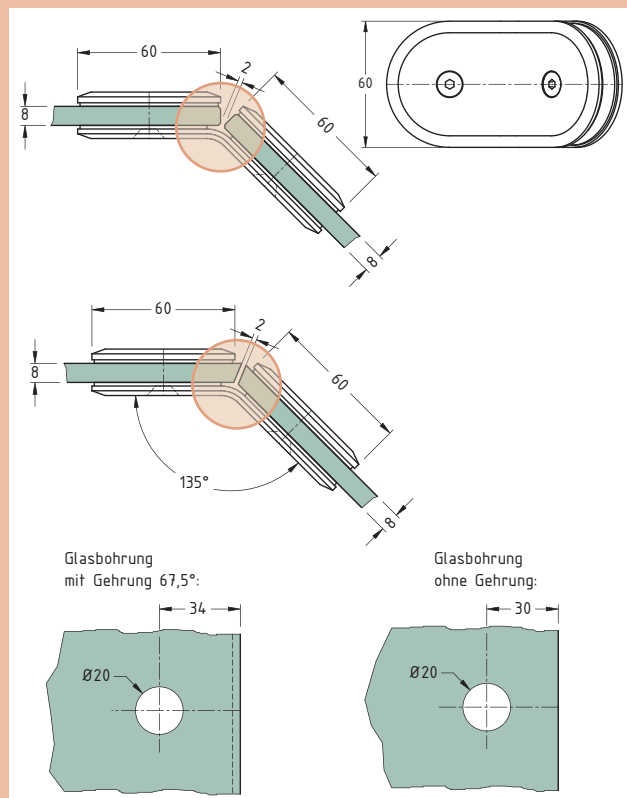
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



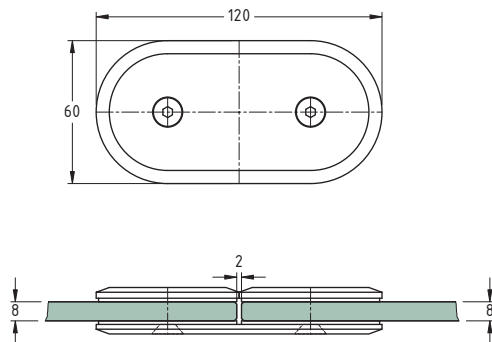
- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 473...	...3...	...09 ...22

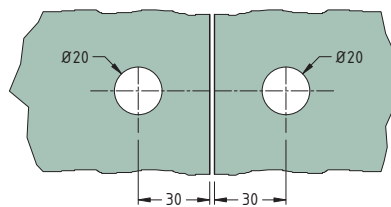
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



Glasbohrung:



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 475...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

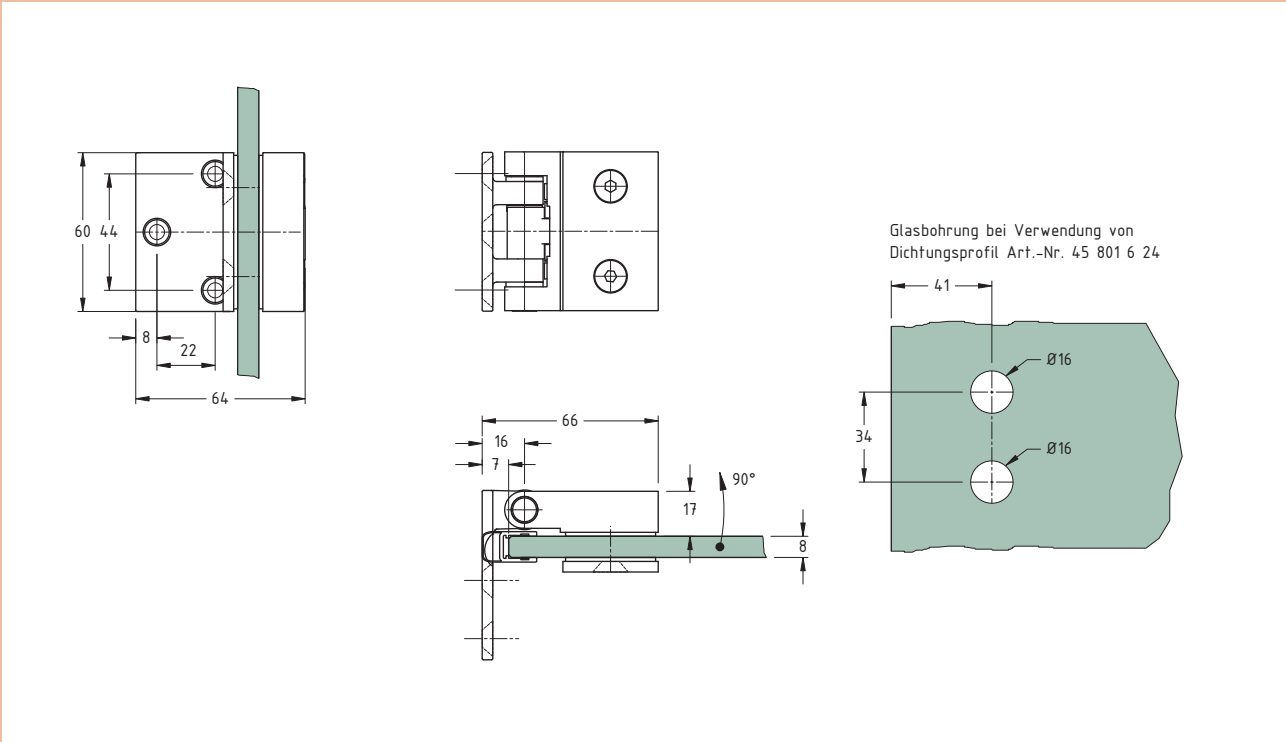
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 480...	...3...	...22

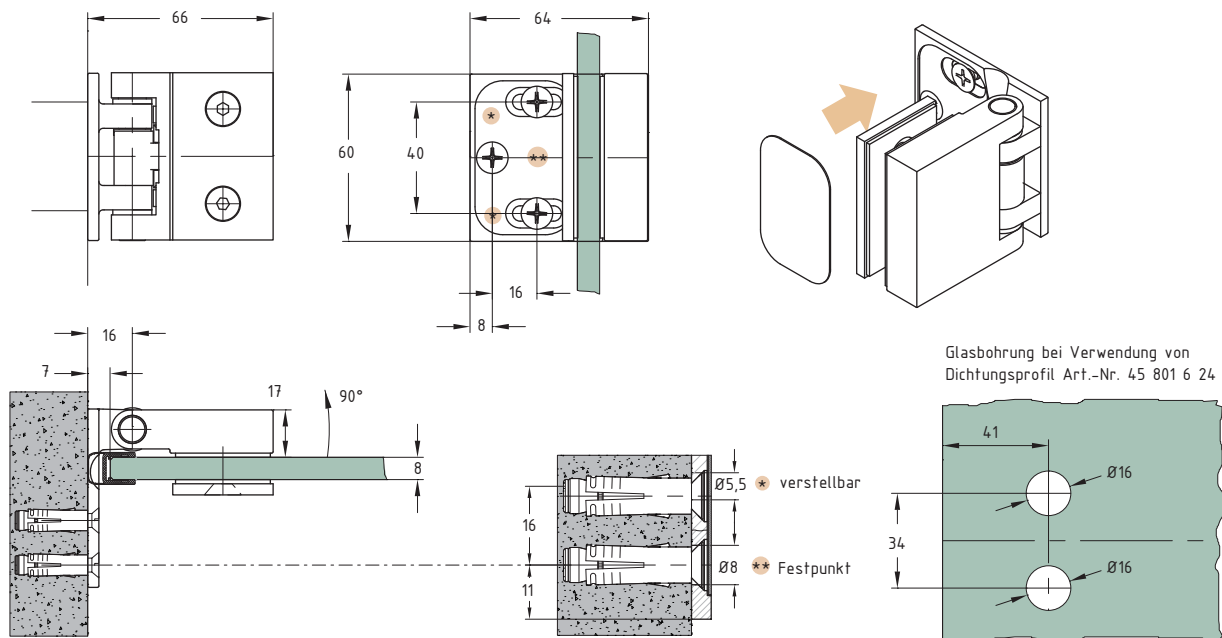
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messung	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 487...	...3...	...22

## Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------

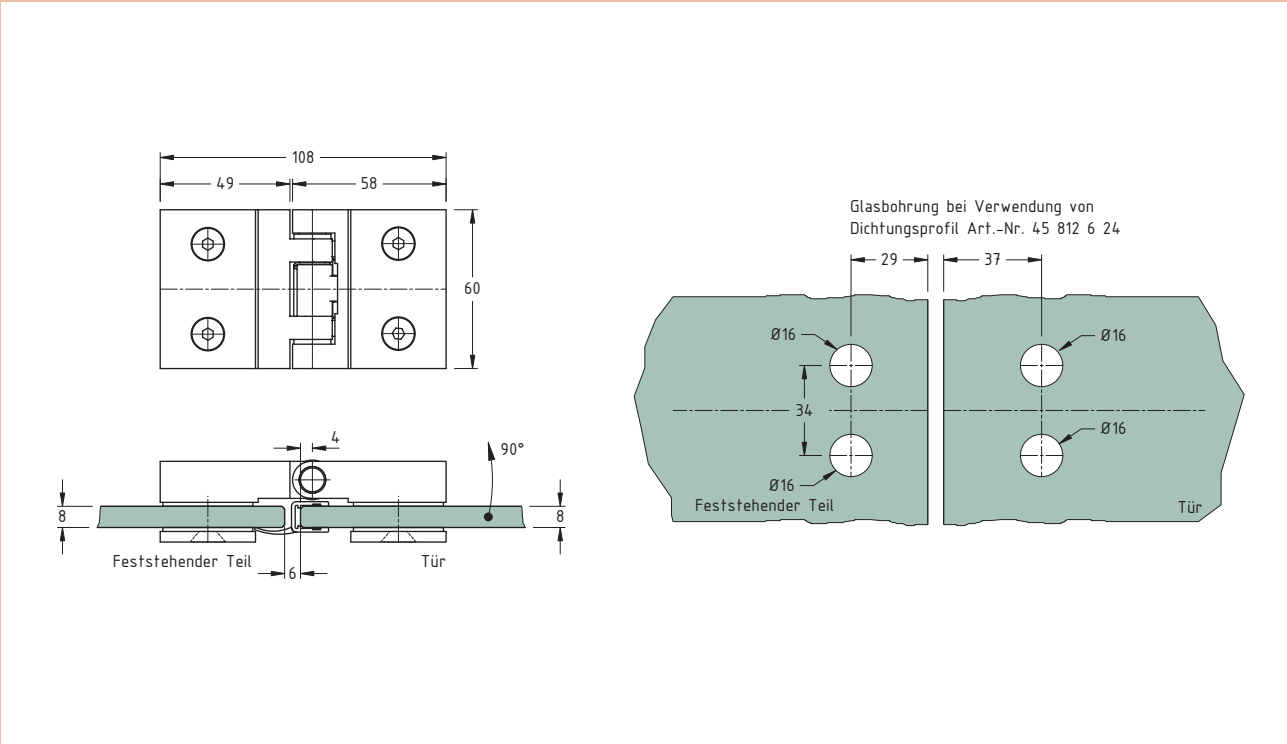




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 481...	...3...	...22

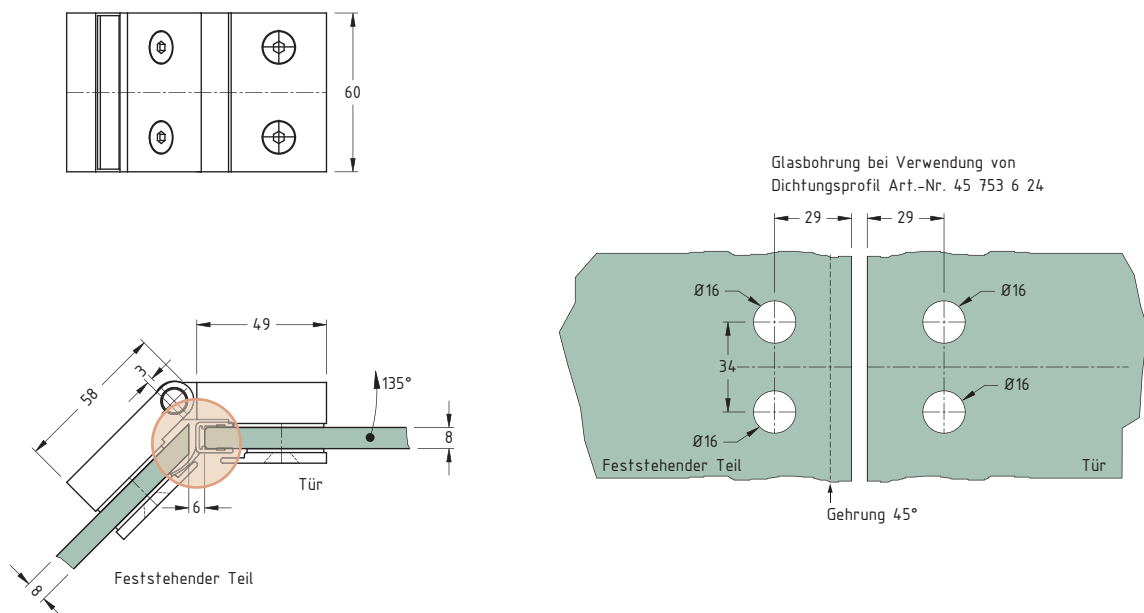
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	135°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 482...	...3...	...22

### Oberfläche

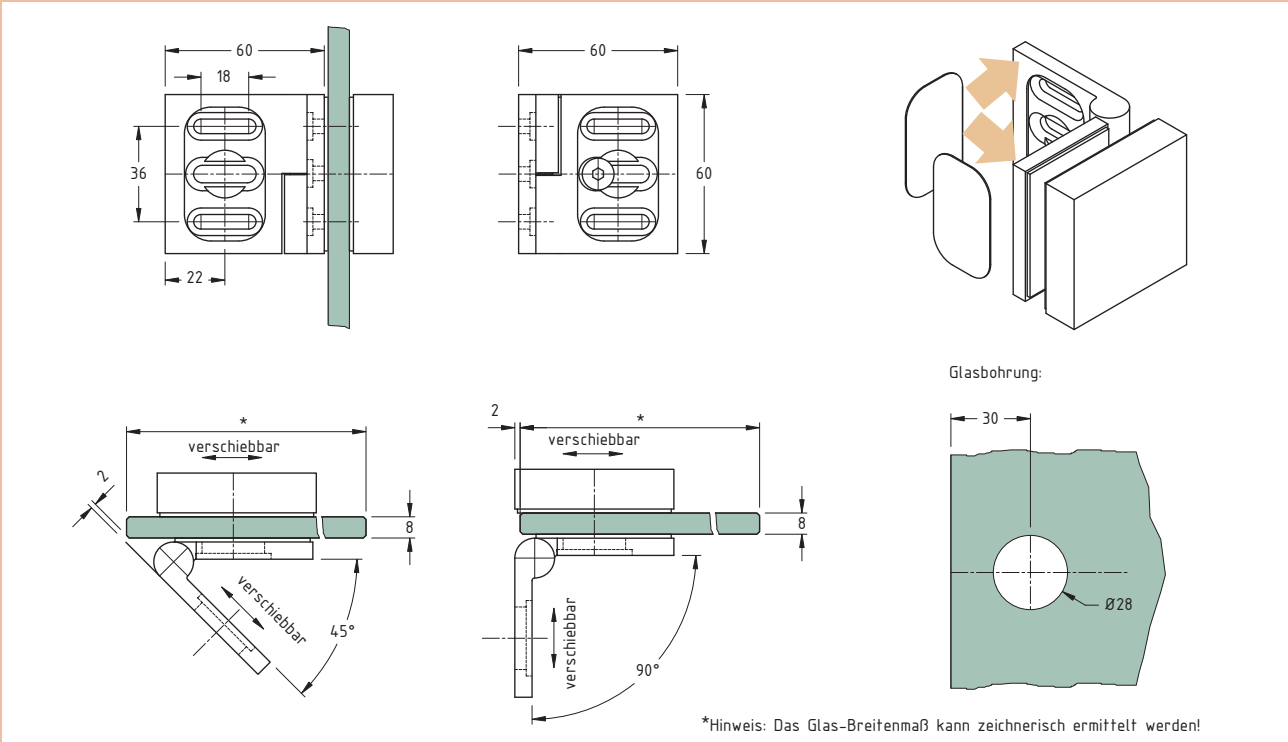
22	glanzverchromt
----	----------------



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

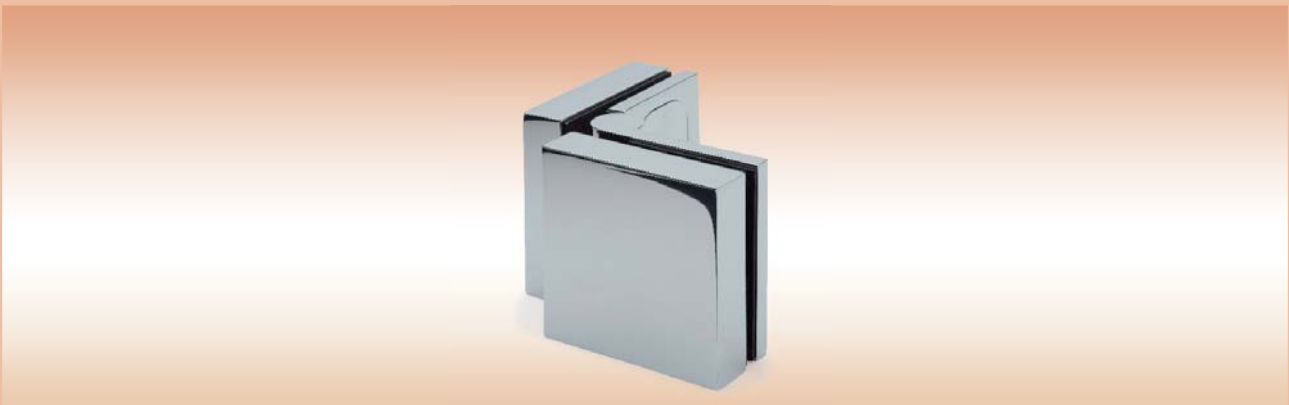


Montage	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	45° - 90°	8 mm	45 485...	...3...	...22

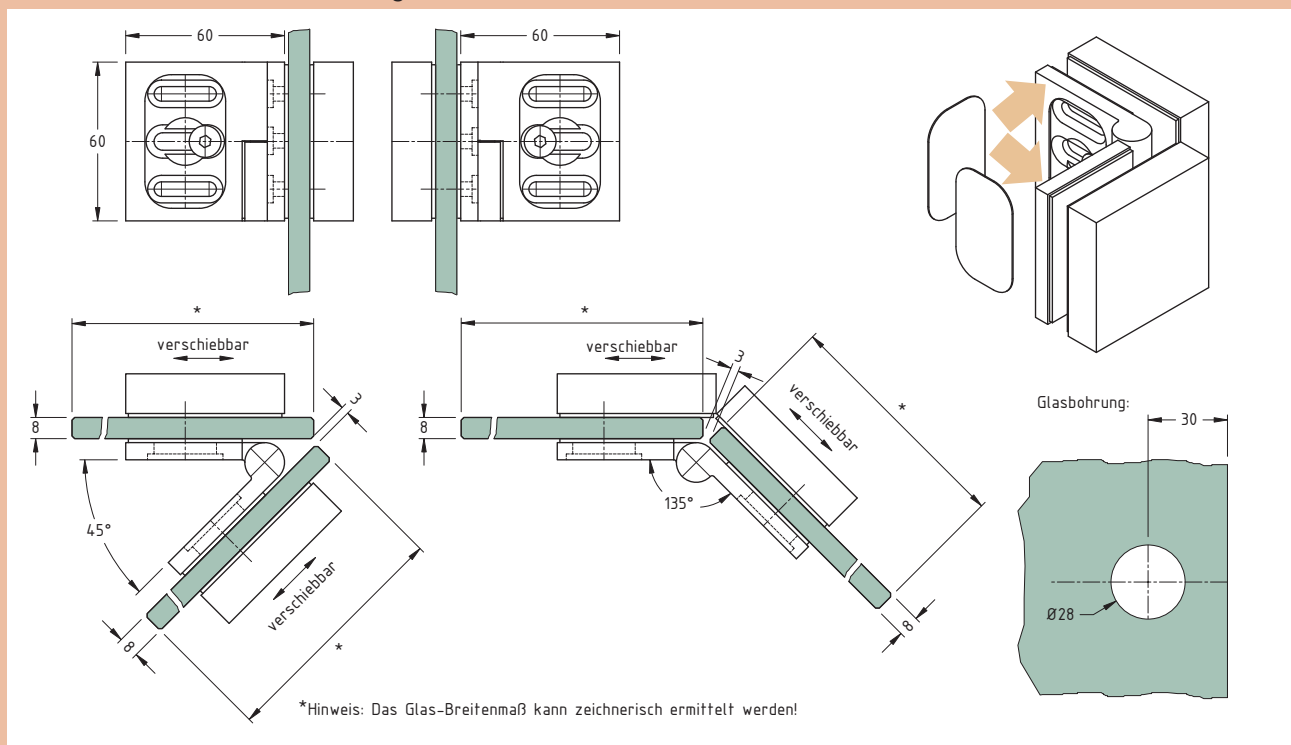
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
				Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	45° - 135°	8 mm	45 486...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



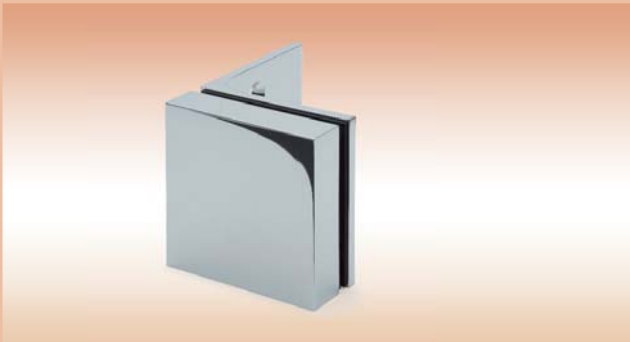
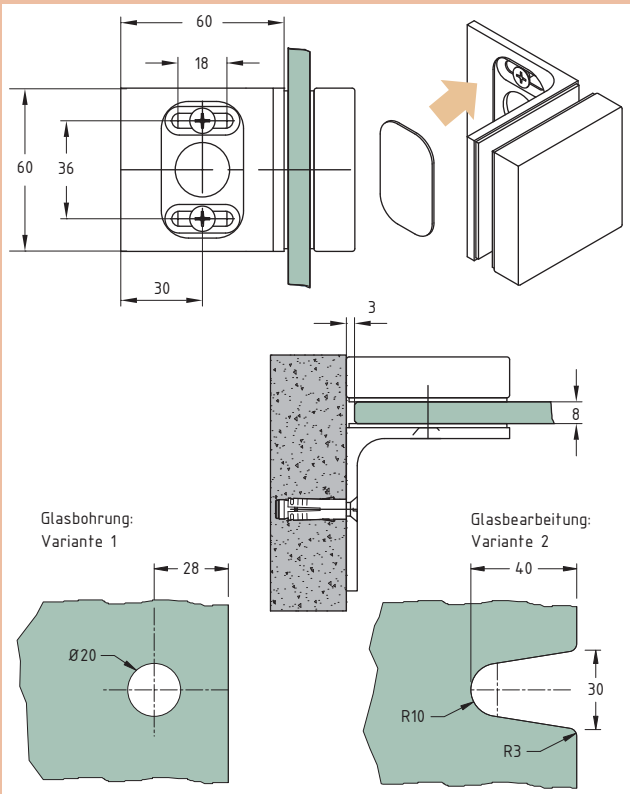
Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 488...	...3...	...22

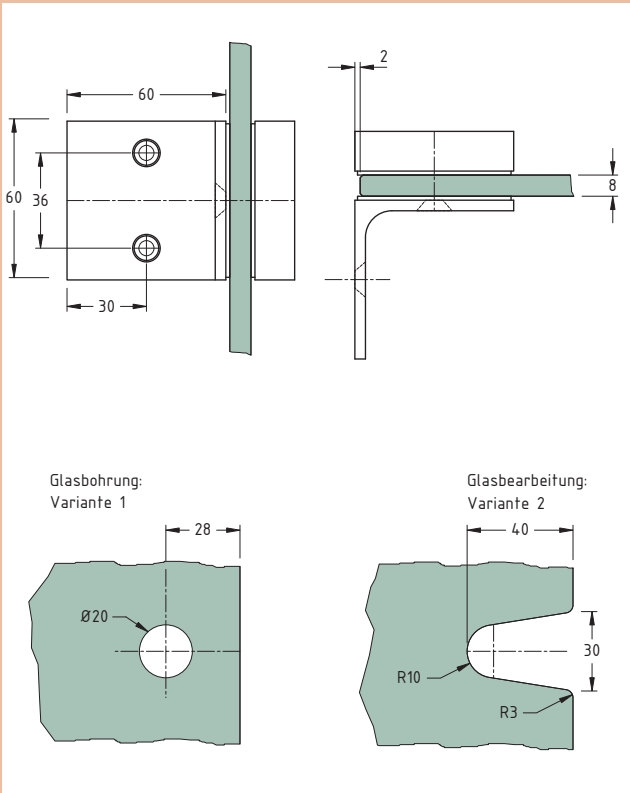
Oberfläche	
22	glanzverchromt



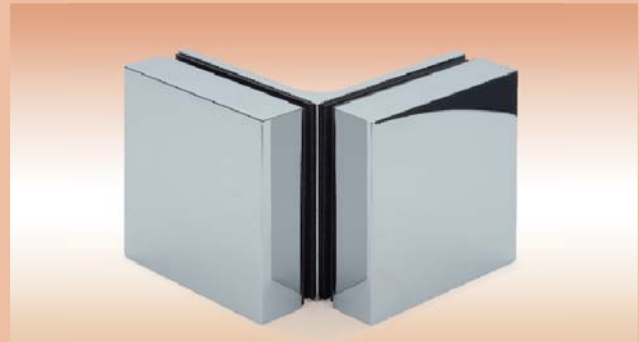
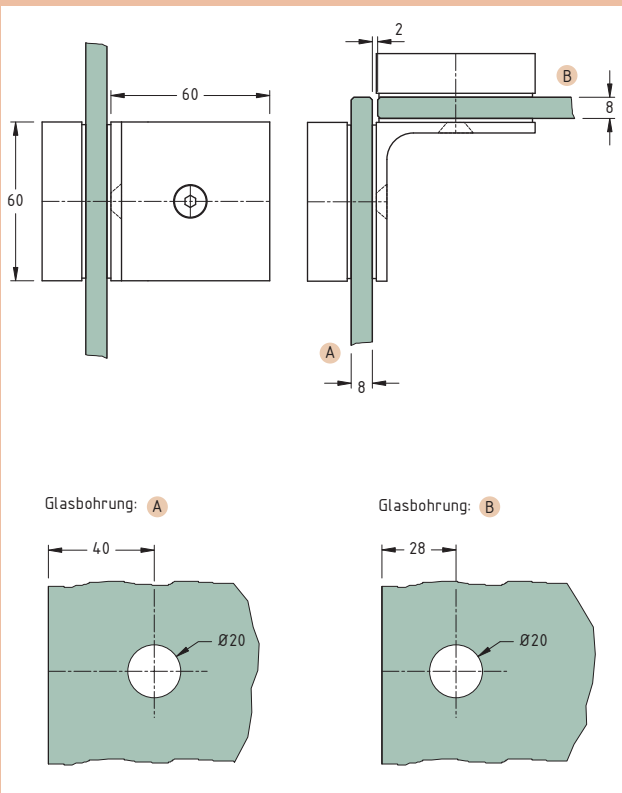
- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 483...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 484...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

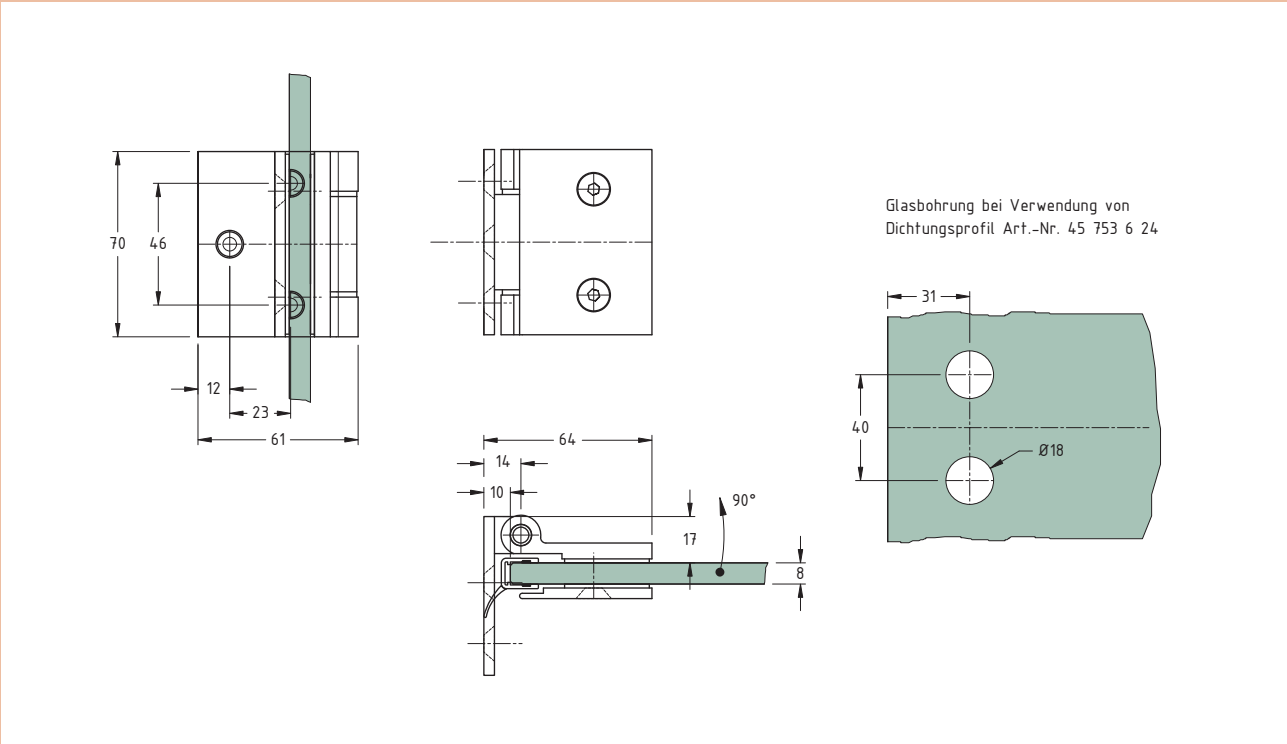


SWS ist seit über 10 Jahren ein nach DIN EN ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen

Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 490...	...3...	...09 ...22

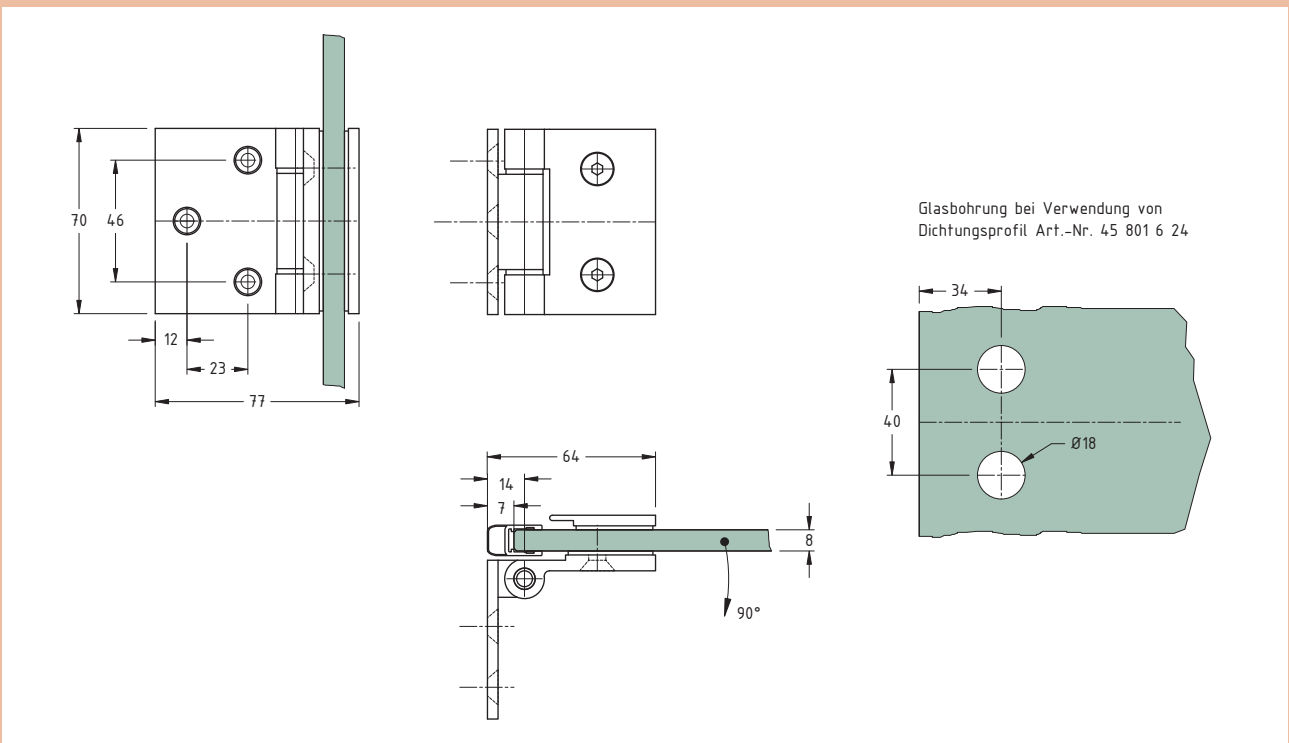
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 491...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

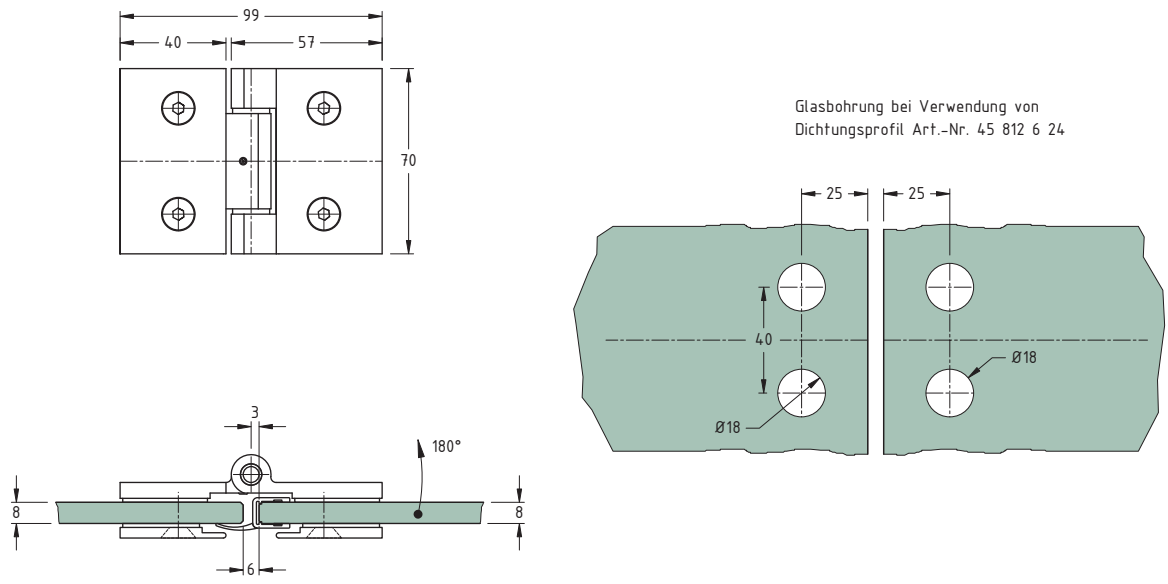




Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 492...	...3...	...09 ...22

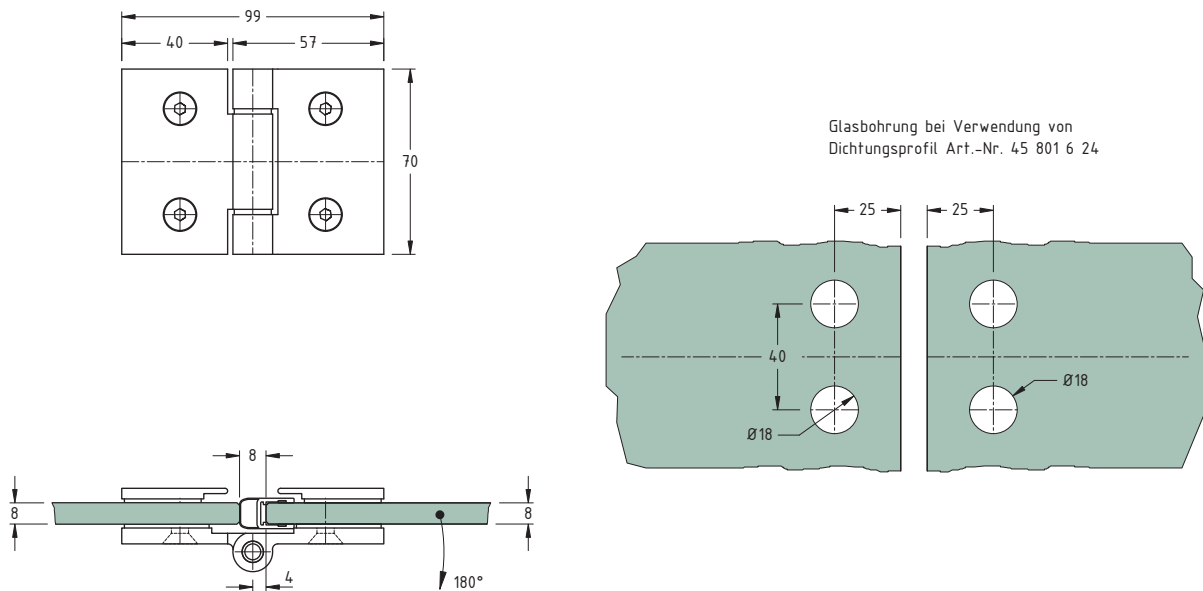
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 493...	...3...	...09 ...22

### Oberfläche

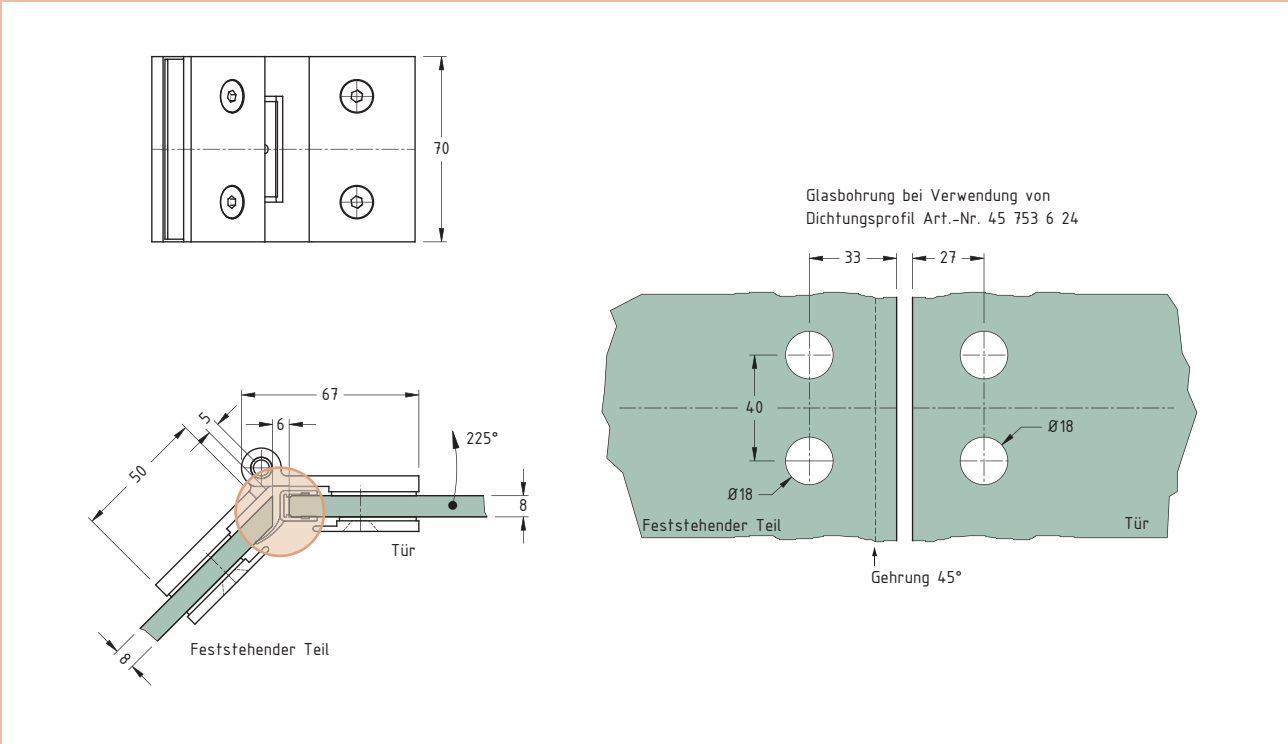
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

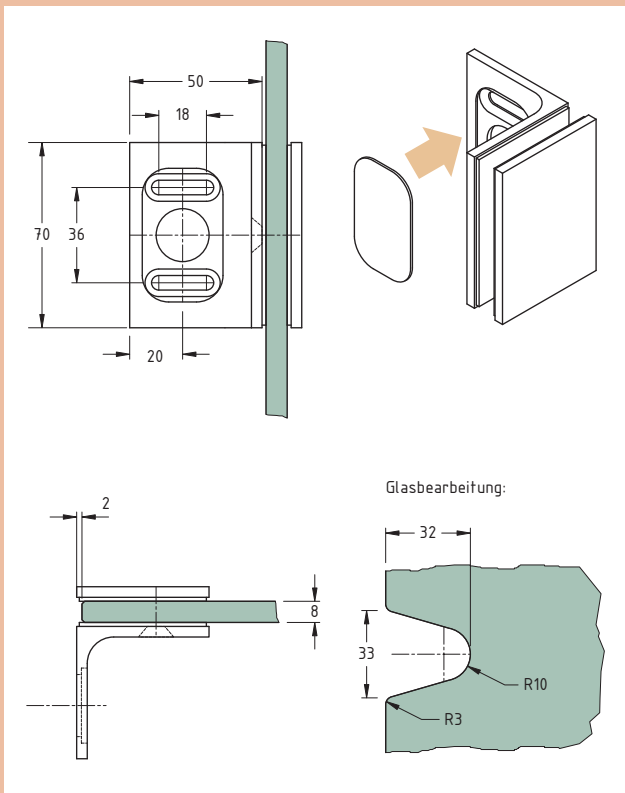


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	225°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 494...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



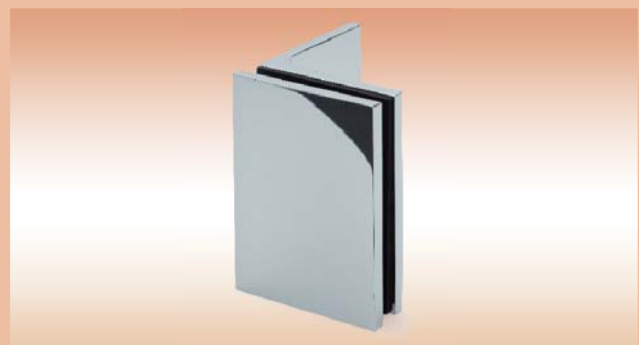
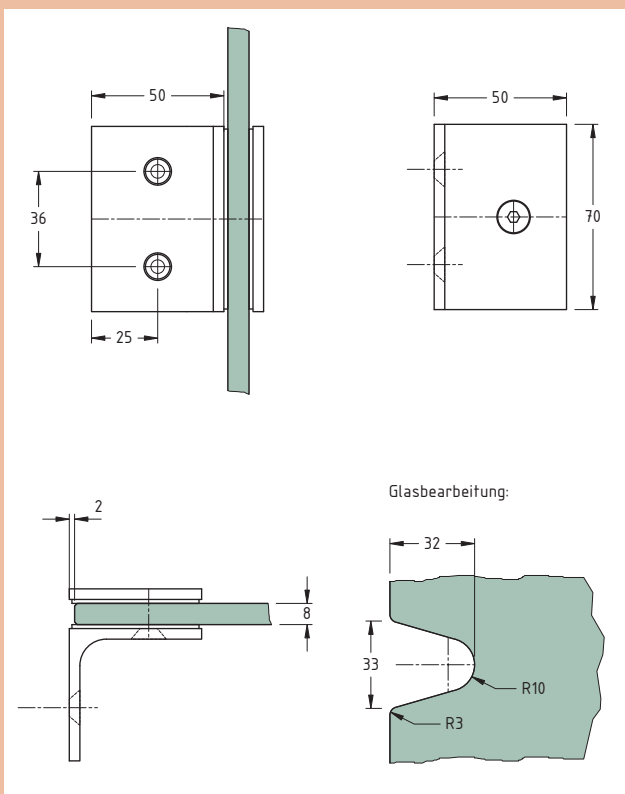
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 495...	...3...	...22 ...63

Oberfläche	
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 496...	...3...	...09 ...22 ...63

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

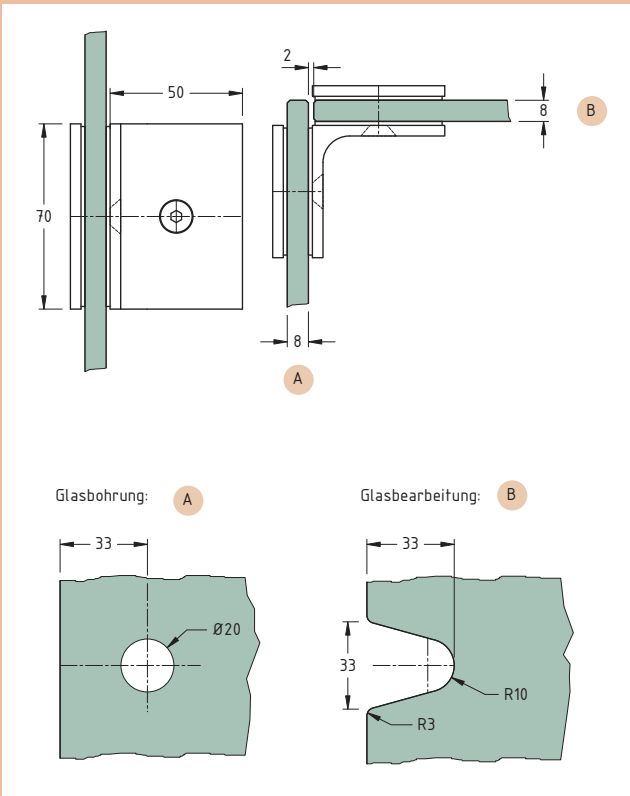
Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 497...	...3...	...09 ...22 ...63

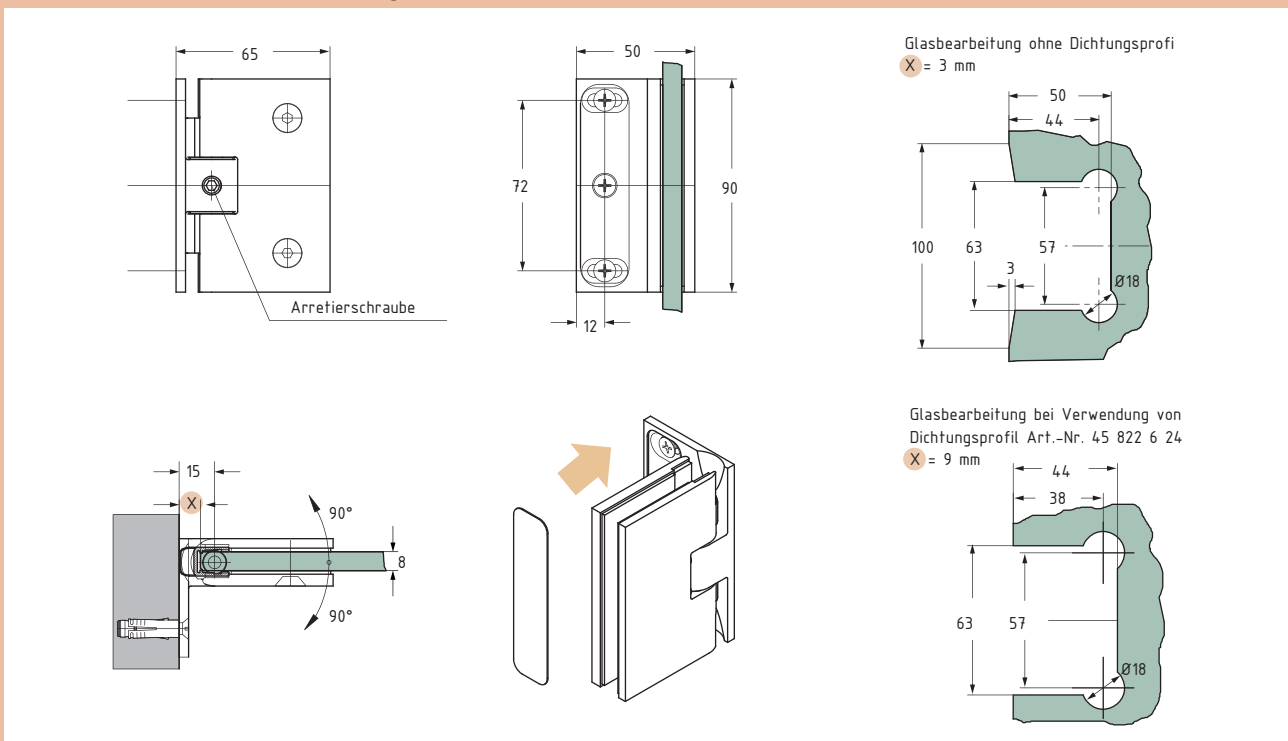
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 540...	...3...	...22

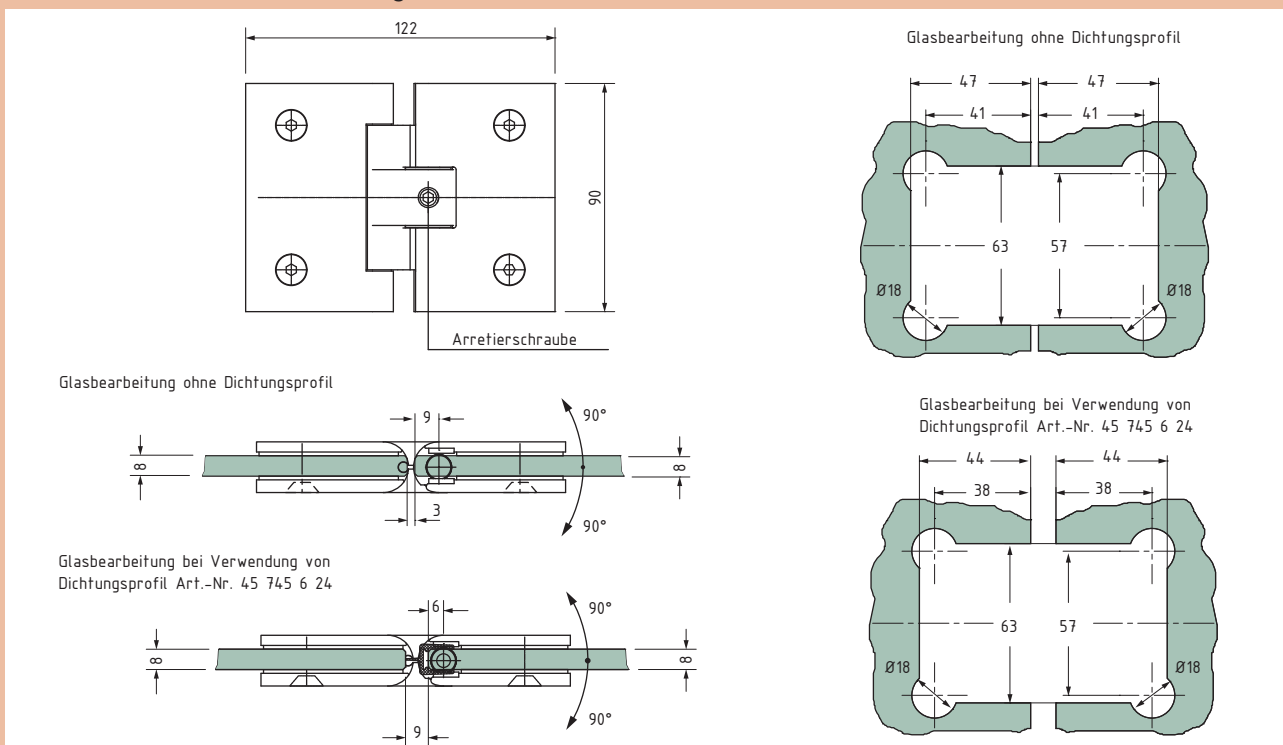
Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



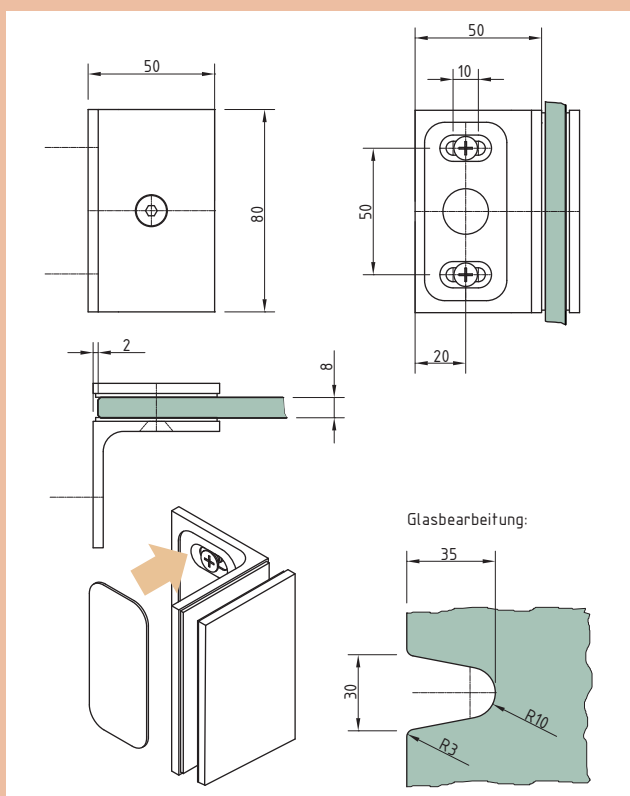
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 541...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt



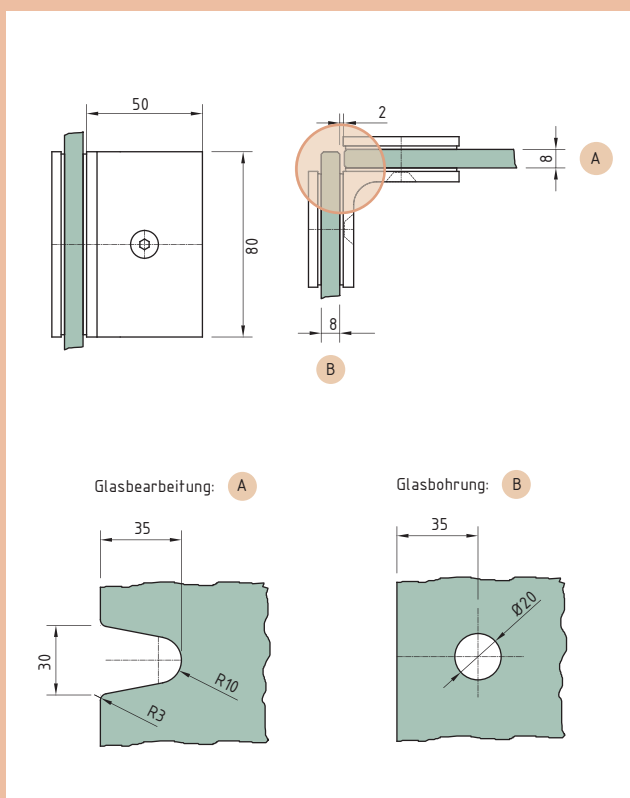
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 542...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 543...	...3...	...22

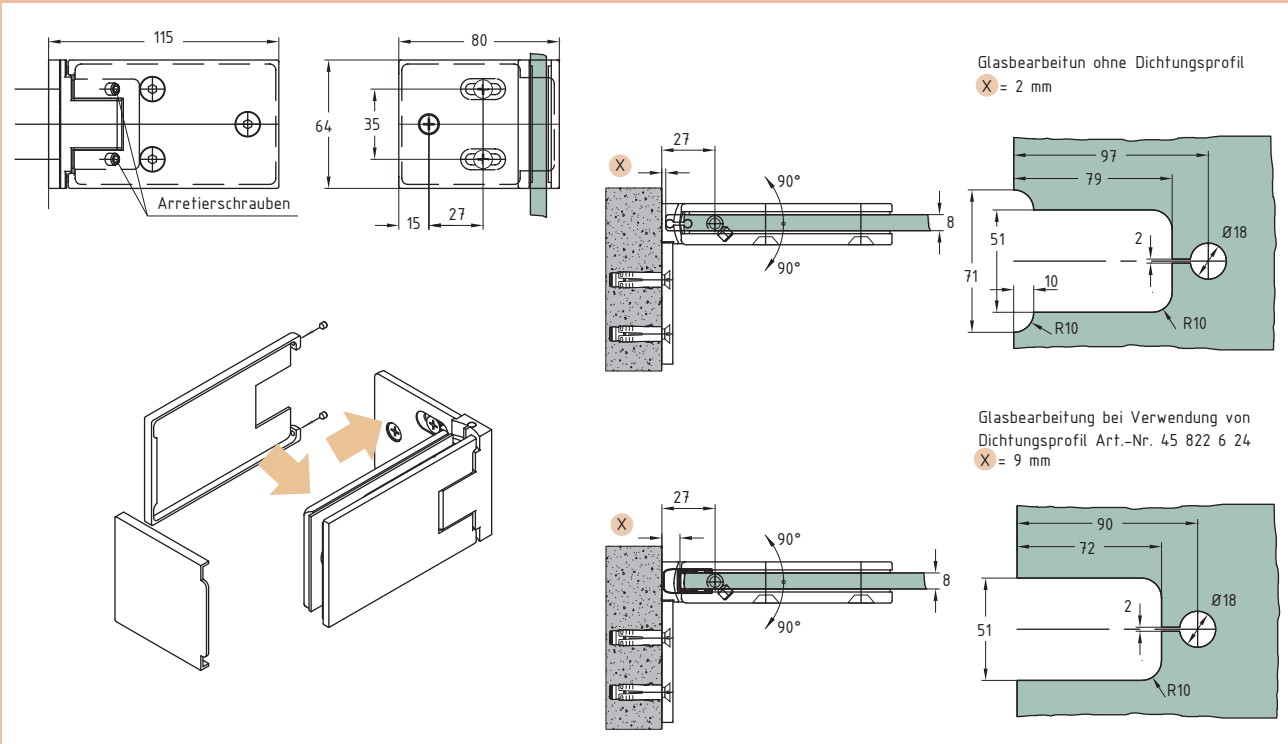
Oberfläche	
22	glanzverchromt



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 556...	...3...	...22 ...63

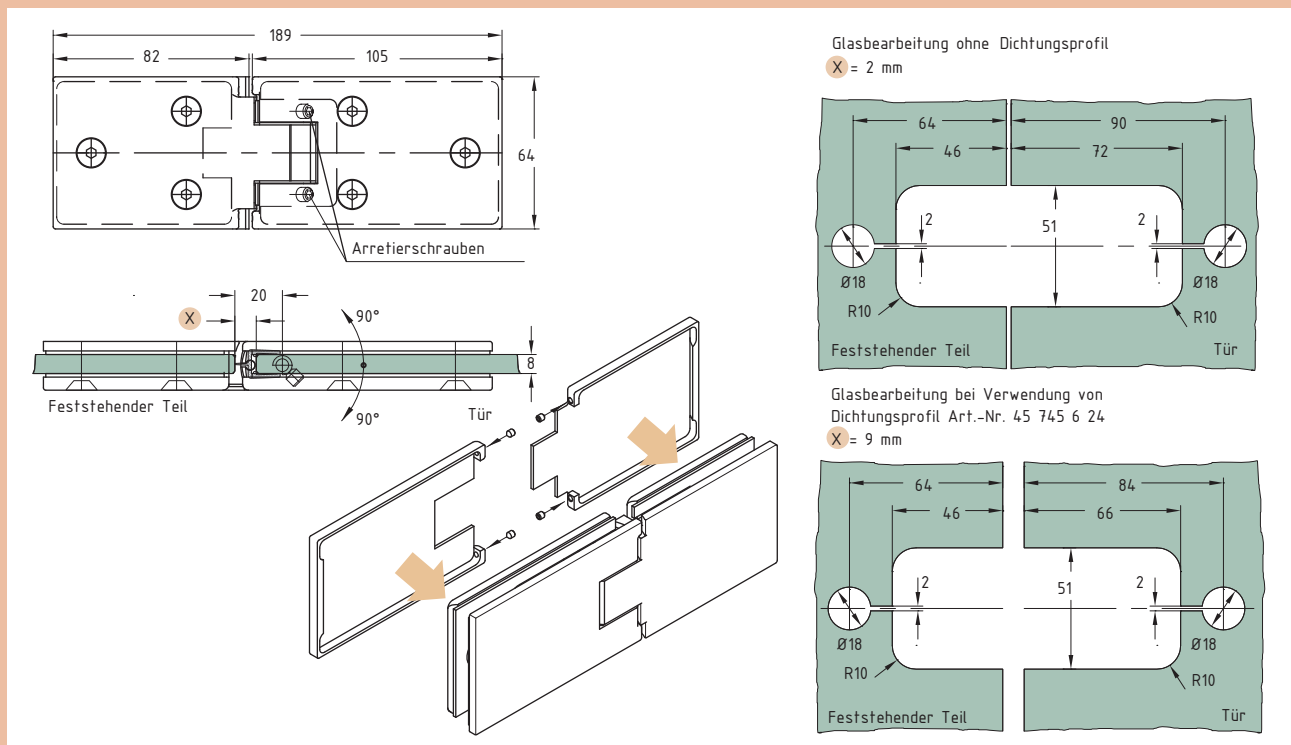
Oberfläche	
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

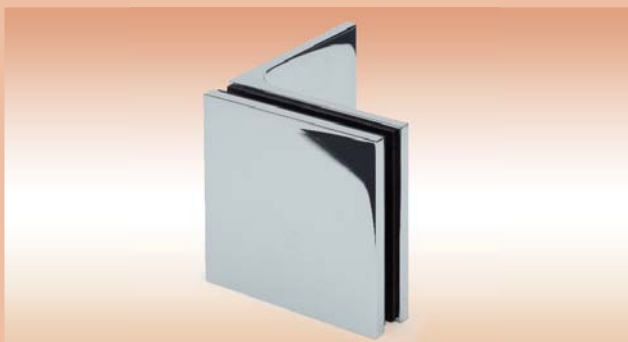


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 mm	45 557...	...3...	...22 ...63

Oberfläche	
22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



## Duschkabinenbeschläge

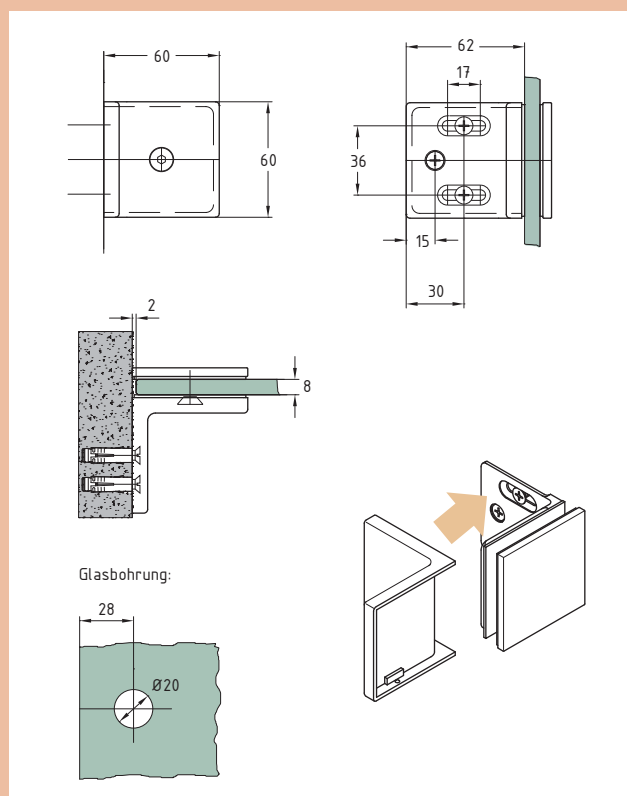


- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 558...	...3...	...22 ...63

### Oberfläche

22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish

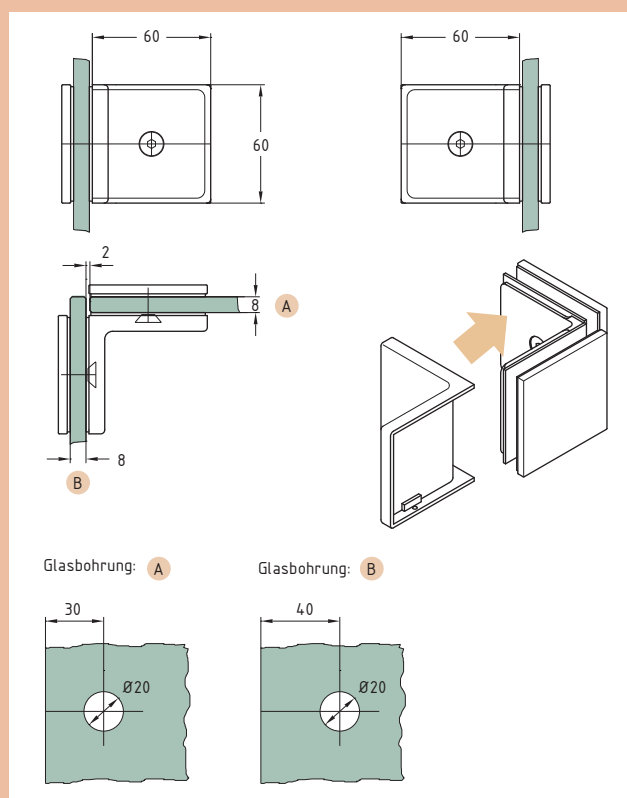


- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 559...	...3...	...22 ...63

### Oberfläche

22	glanzverchromt
63	Edelstahlfinish



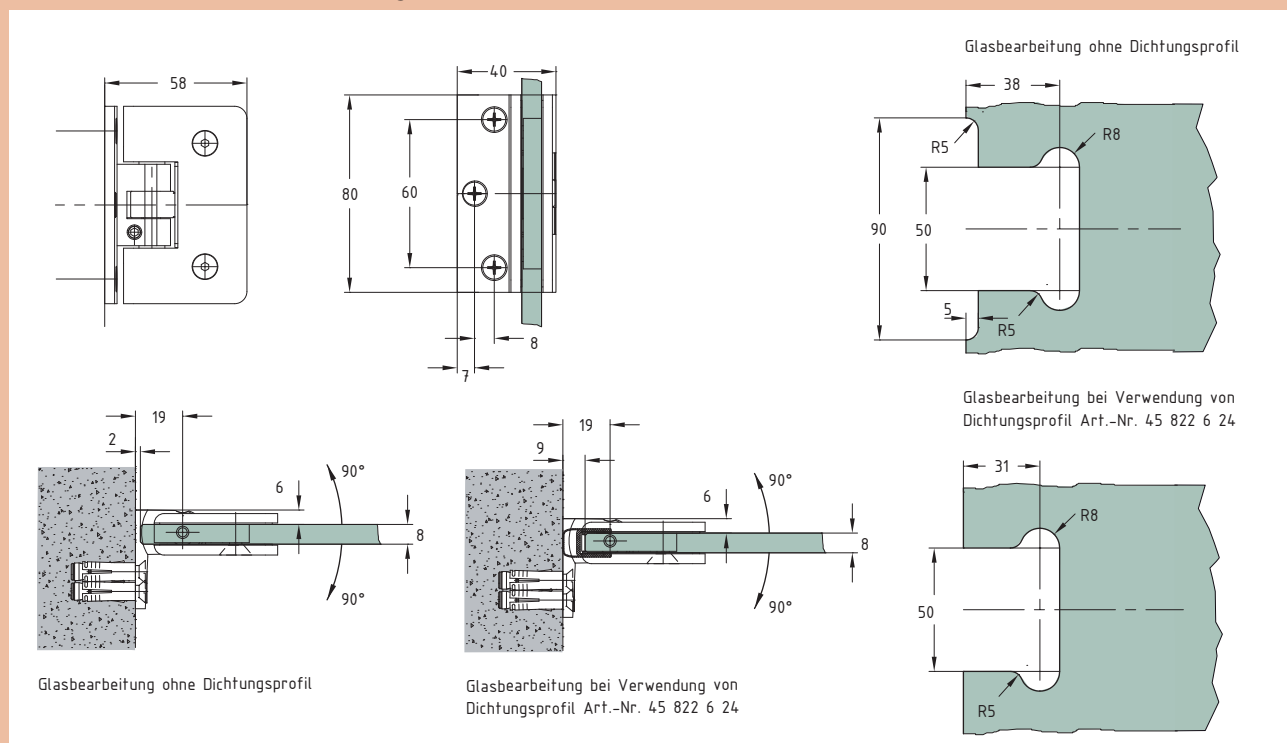
## Duschkabinenbeschläge



## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	38 kg / Paar	8 mm	45 593...	...3...	...22

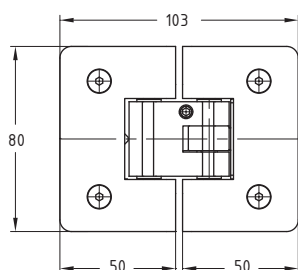
Oberfläche	
22	glanzverchromt



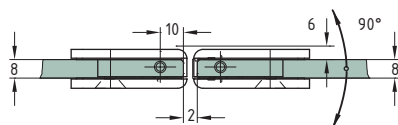
## Duschkabinenbeschläge



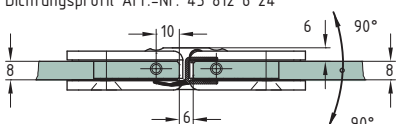
- Andere Glasstärken auf Anfrage



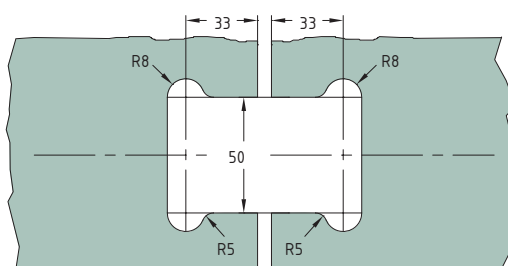
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil



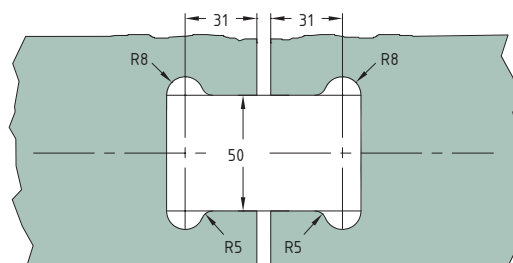
Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 812 6 24



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil



Glasbearbeitung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 812 6 24



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	38 kg / Paar	8 mm	45 594...	...3...	...22

### Oberfläche

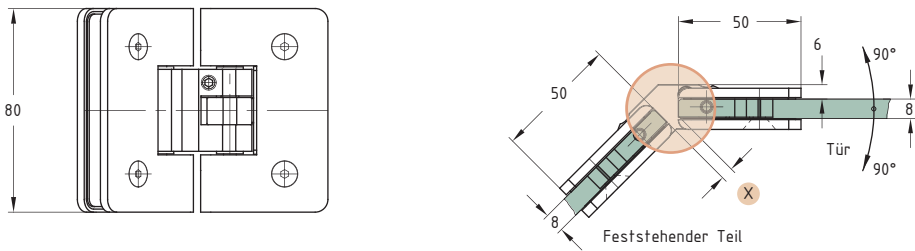
22	glanzverchromt
----	----------------



Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage



**Achtung:**  
**2 Anwendungsmöglichkeiten!**  
**(siehe Seite 245)**

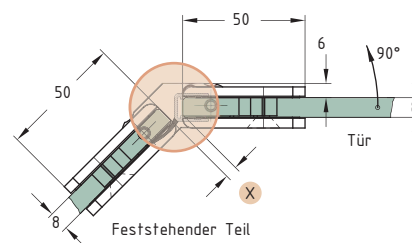
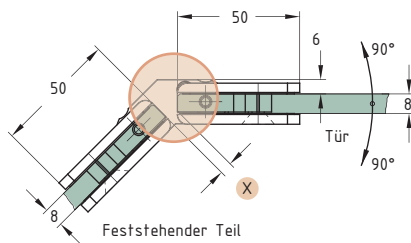
Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90° / 180°	stufenlos justierbar mit Schnäpperfunktion	38 kg / Paar	8 mm	45 595...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

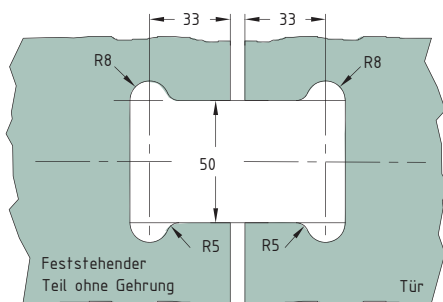


Zu Art.-Nr. 45 595...

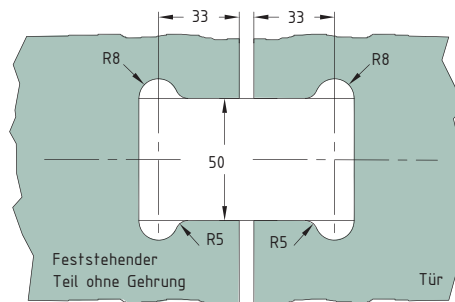
Feststehender Teil ohne Gehrung:



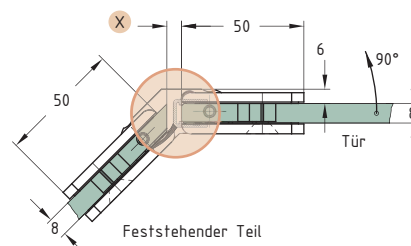
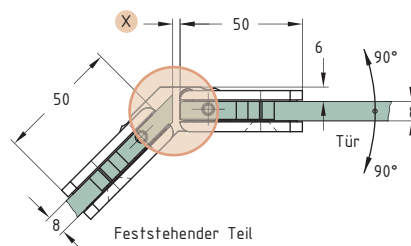
Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 5 mm



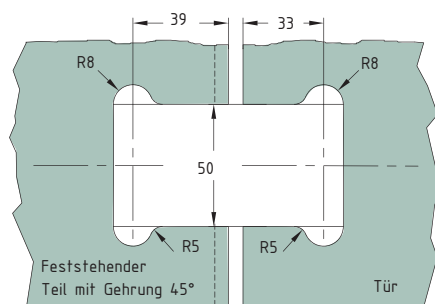
Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24  
X = 5 mm



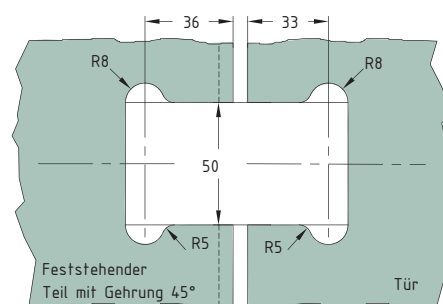
Feststehender Teil mit Gehrung:



Glasbearbeitung ohne Dichtungsprofil  
X = 3 mm



Glasbearbeitung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 753 6 24  
X = 6 mm





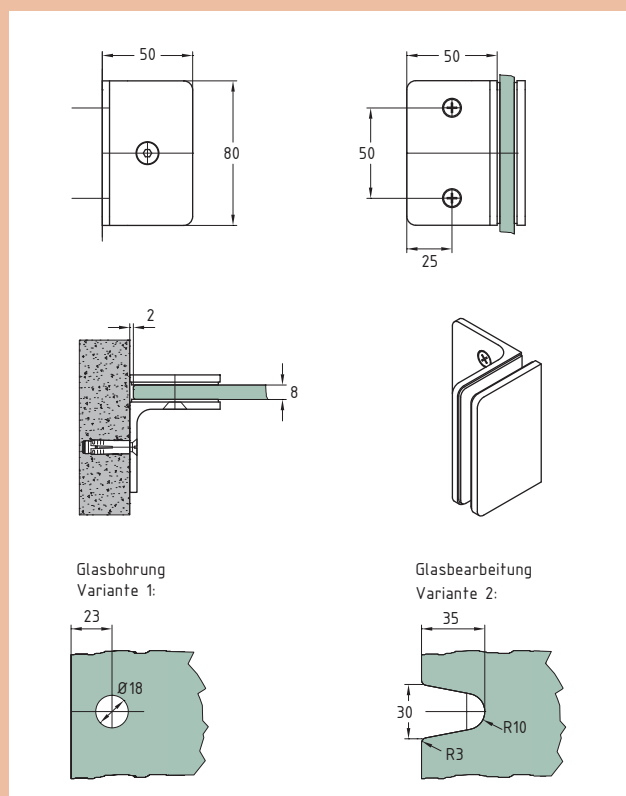
## Duschkabinenbeschläge



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 596...	...3...	...22

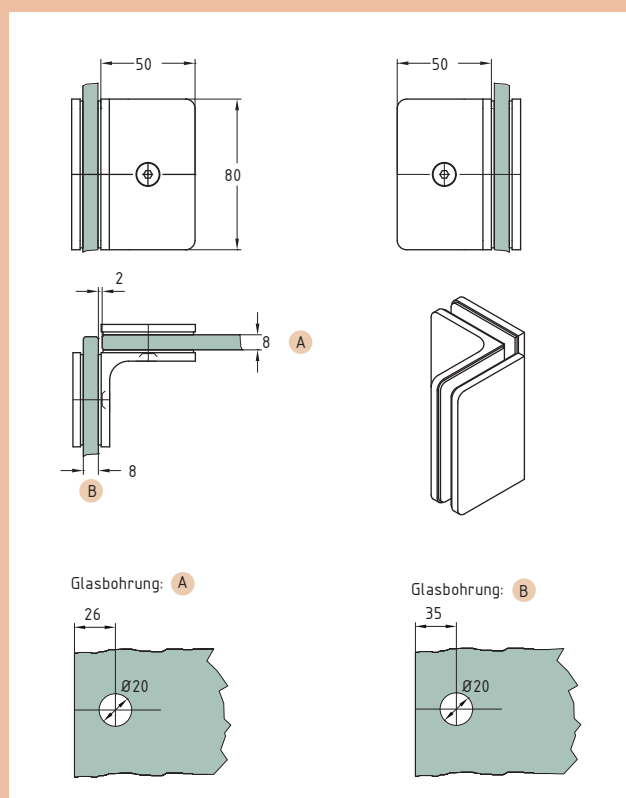
Oberfläche	
22	glanzverchromt



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 597...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt





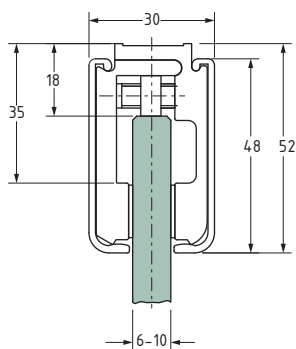
*SWS ist seit über 10 Jahren ein nach DIN EN ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen*



## Duschkabinenbeschläge



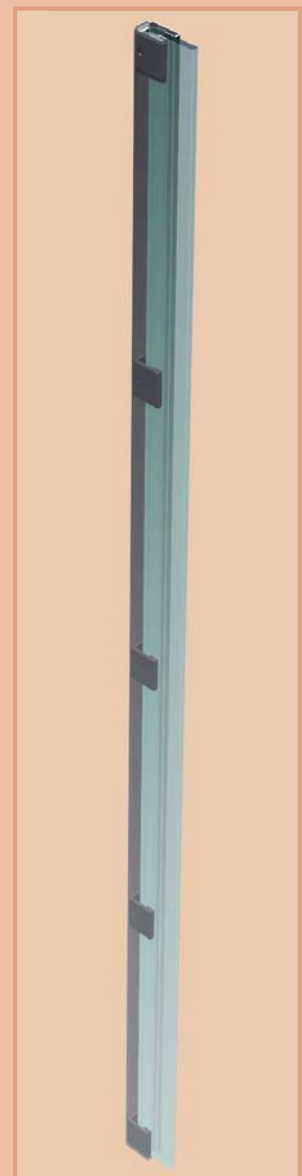
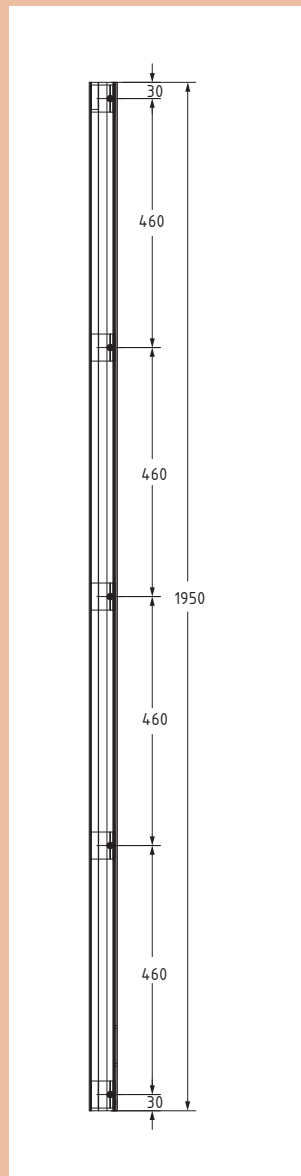
- Wandanschlussprofil
- Lieferumfang:
  - 1 x Basisprofil
  - 5 x Klemmstück
  - 2 x Abdeckblende



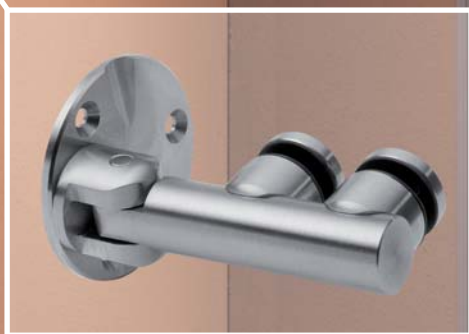
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Aluminium	
			Materialcode	Oberfläche
1950 mm	6 - 10 mm	45 249...	...2...	...22

### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



## ***Designsysteme für Duschen***



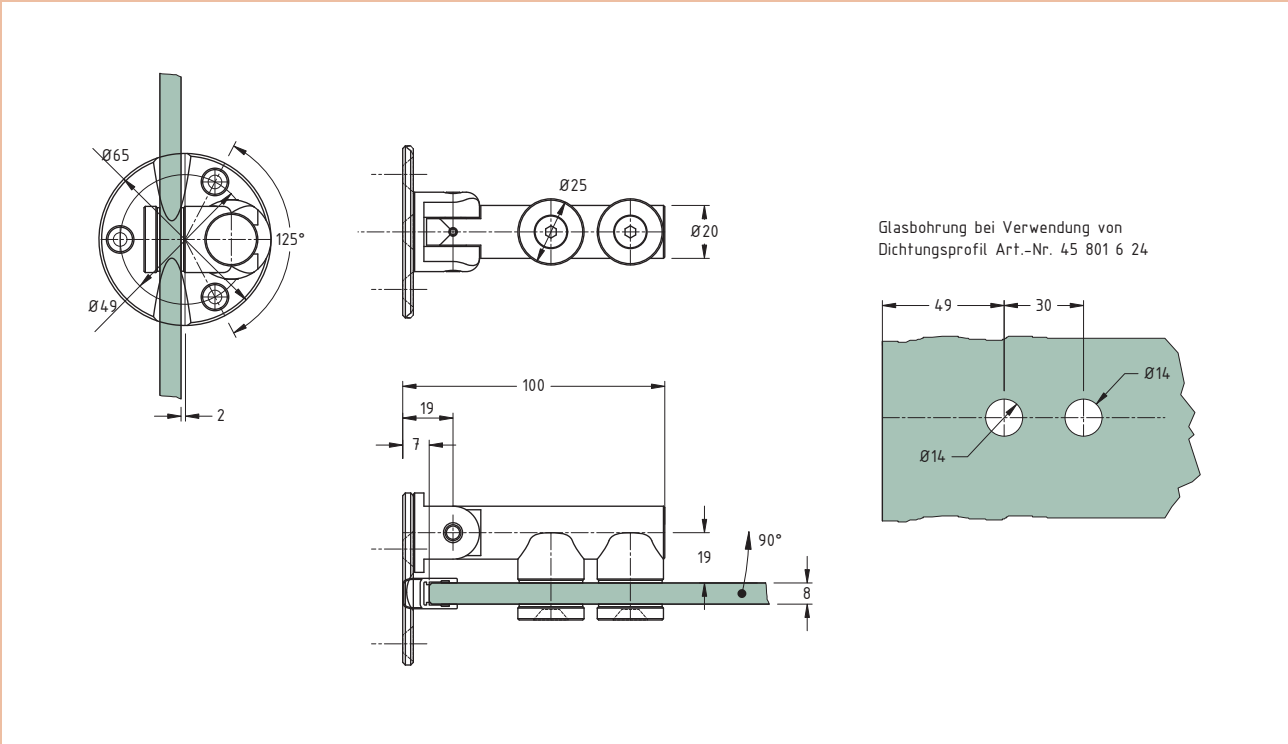




Designsysteme für Duschen



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbohrung bei Verwendung von Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 801 6 24

Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 425...	...9...	...55

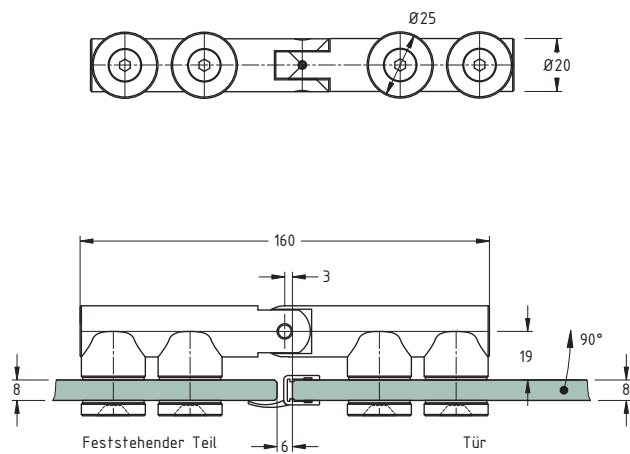
Oberfläche	
55	geschliffen



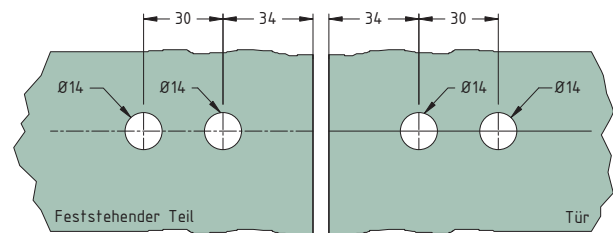
## Designsysteme für Duschen



- Andere Glasstärken auf Anfrage



Glasbohrung bei Verwendung von  
Dichtungsprofil Art.-Nr. 45 812 6 24



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 426...	...9...	...55

### Oberfläche

55 | geschliffen

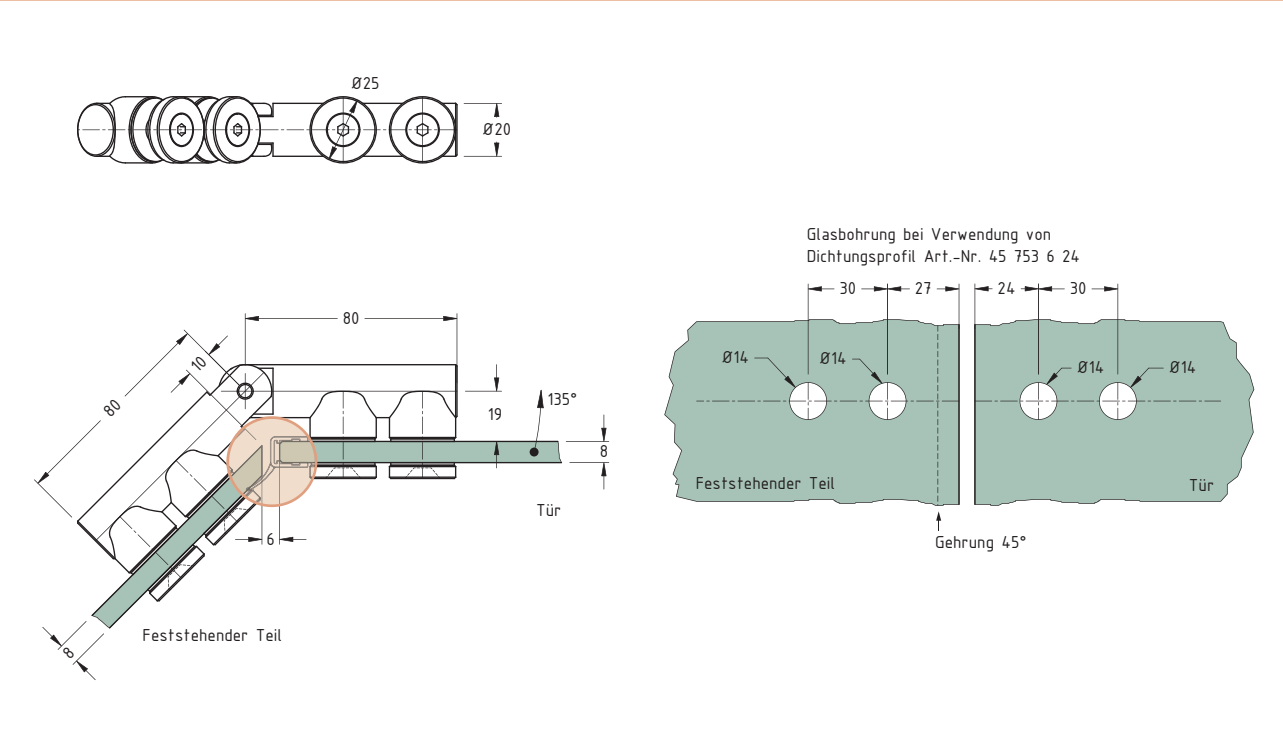




Designsysteme für Duschen



- Andere Glasstärken auf Anfrage

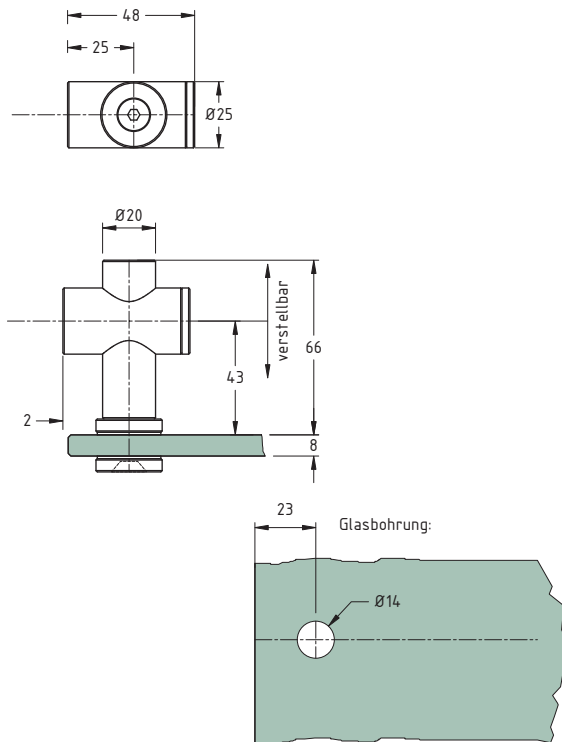


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	135°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	35 kg / Paar	8 mm	45 427...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen



## Designsysteme für Duschen

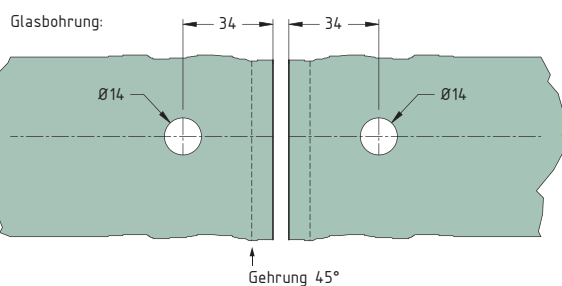
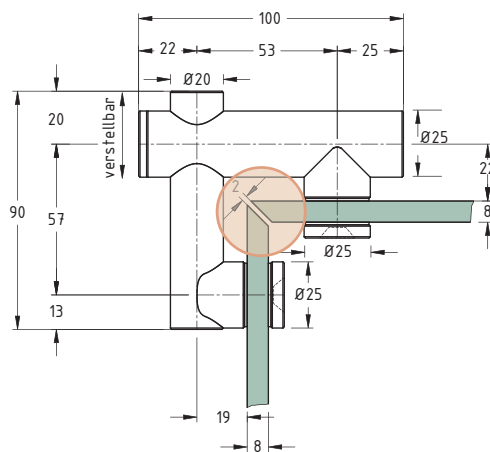


- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 mm	45 428...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen



- Andere Glasstärken auf Anfrage

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 mm	45 429...	...9...	...55

### Oberfläche

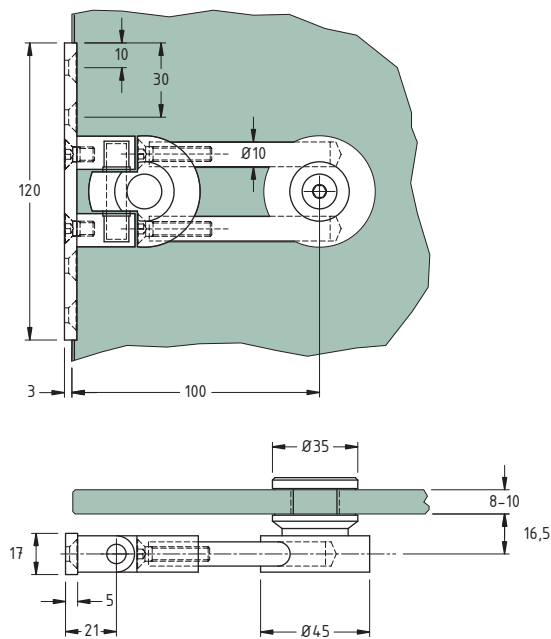
55 geschliffen

## ***Designsysteme für Duschen***

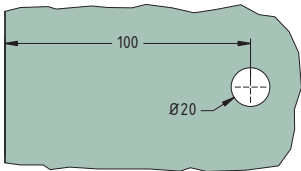




Designsysteme für Duschen



Glasbohrung:

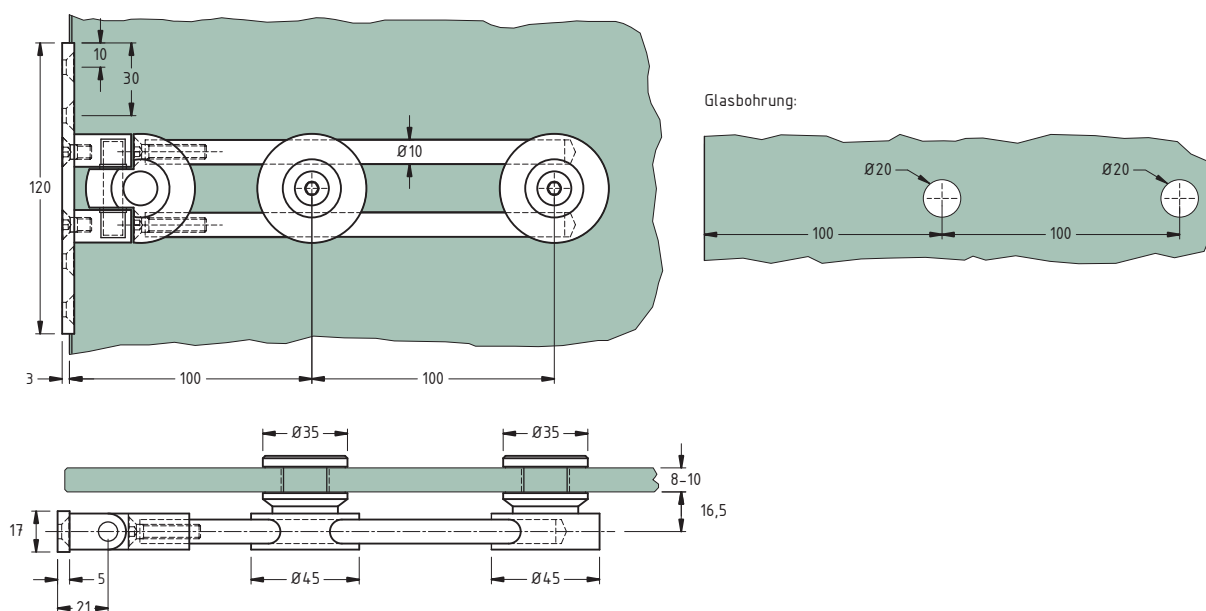


Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	25 kg / Paar	8 - 10 mm	45 600...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen



## Designsysteme für Duschen



Montage	Öffnungswinkel	Arretierpunkt	Belastbarkeit	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
						Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	90°	nicht justierbar ohne Schnäpperfunktion	40 kg / Paar	8 - 10 mm	45 601...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen





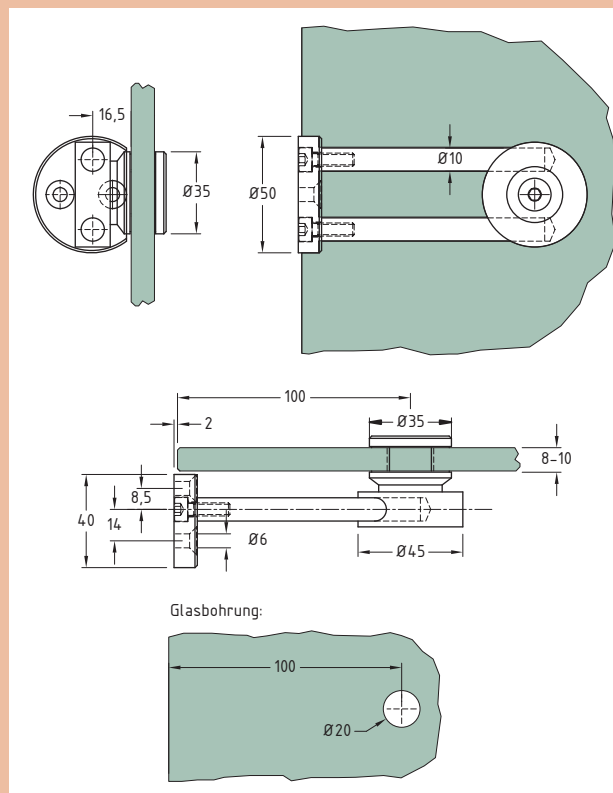
## Designsysteme für Duschen



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	8 - 10 mm	45 602...	...9...	...55

### Oberfläche

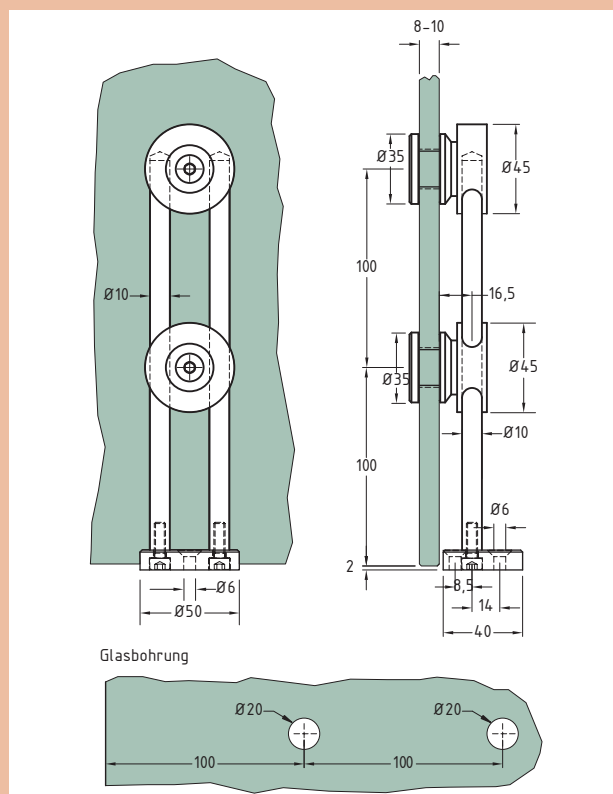
55 | geschliffen



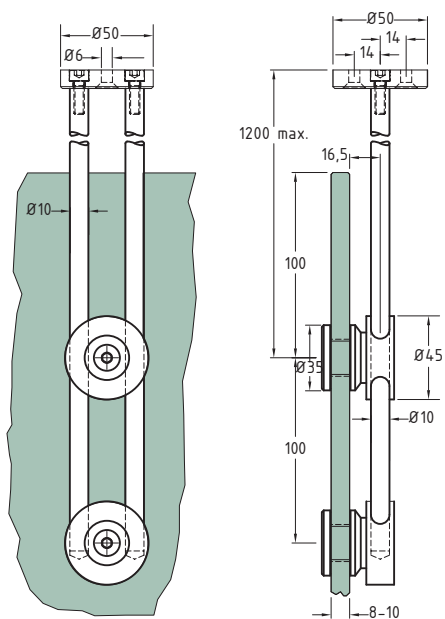
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Boden - Glas	8 - 10 mm	45 603...	...9...	...55

### Oberfläche

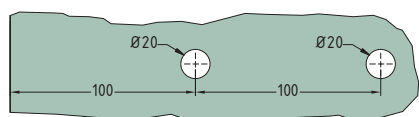
55 | geschliffen



## Designsysteme für Duschen



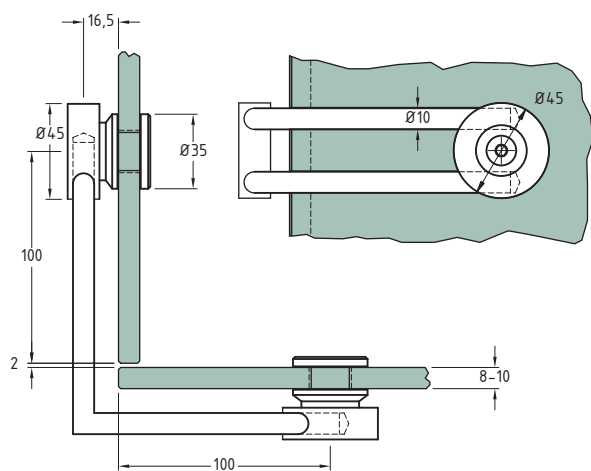
Glasbohrung:



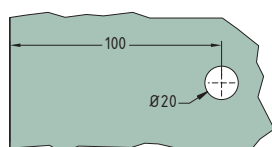
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Decke - Glas	8 - 10 mm	45 604...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen



Glasbohrung:



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	8 - 10 mm	45 605...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen





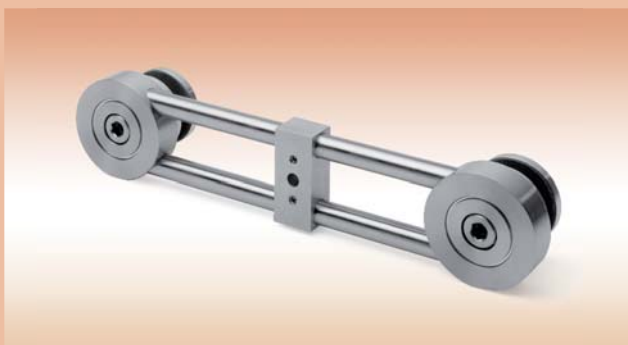
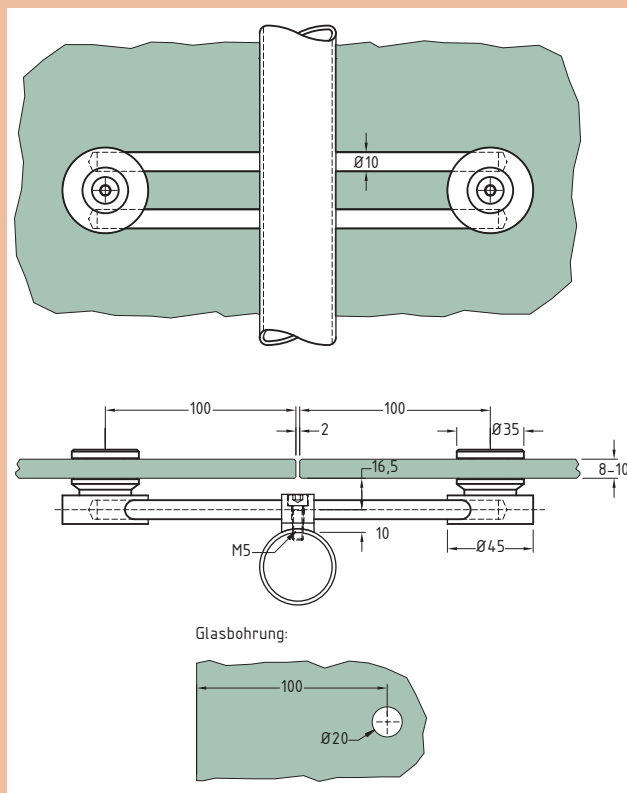
## Designsysteme für Duschen



Montage	Anschluss	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	Rundrohr Ø 40 mm	8 - 10 mm	45 606...	...9...	...55
	Rundrohr Ø 50 mm		45 607...		

### Oberfläche

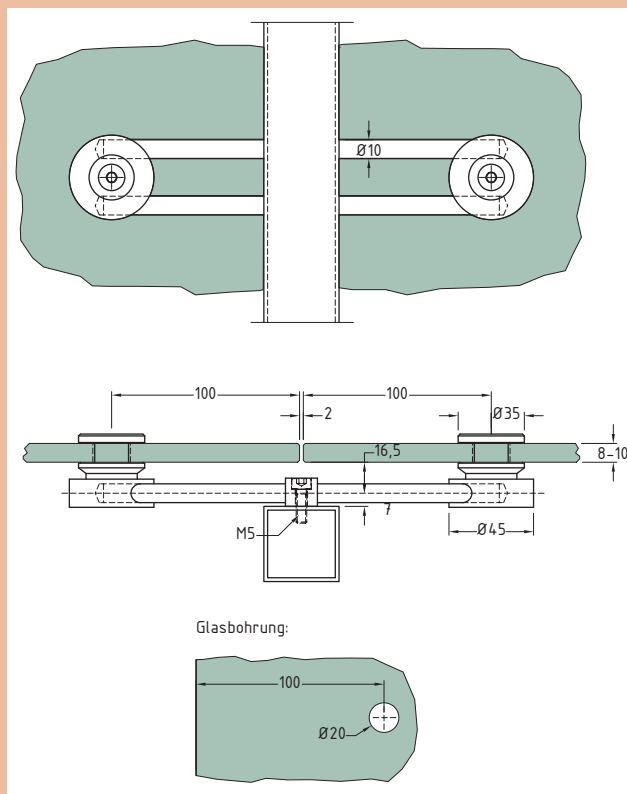
55 geschliffen



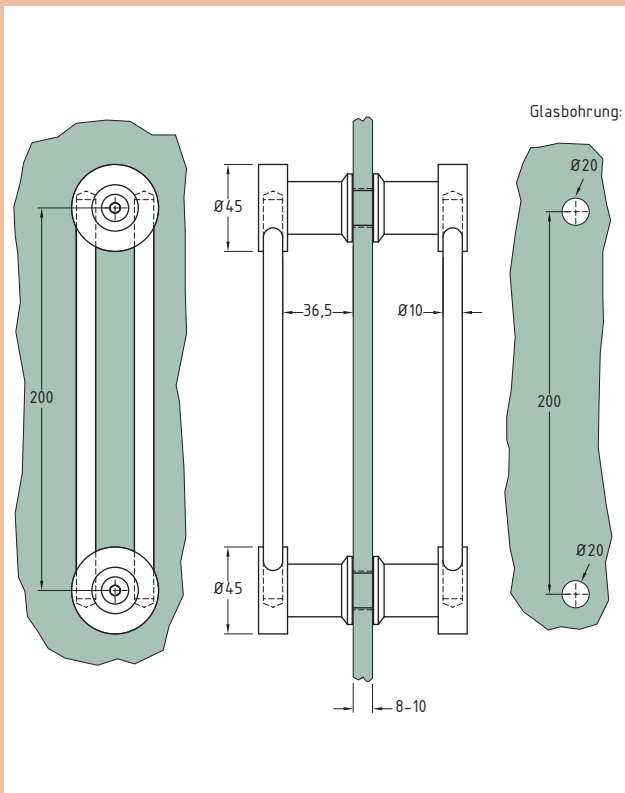
Montage	Anschluss	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	Vierkant- rohr	8 - 10 mm	45 608...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen



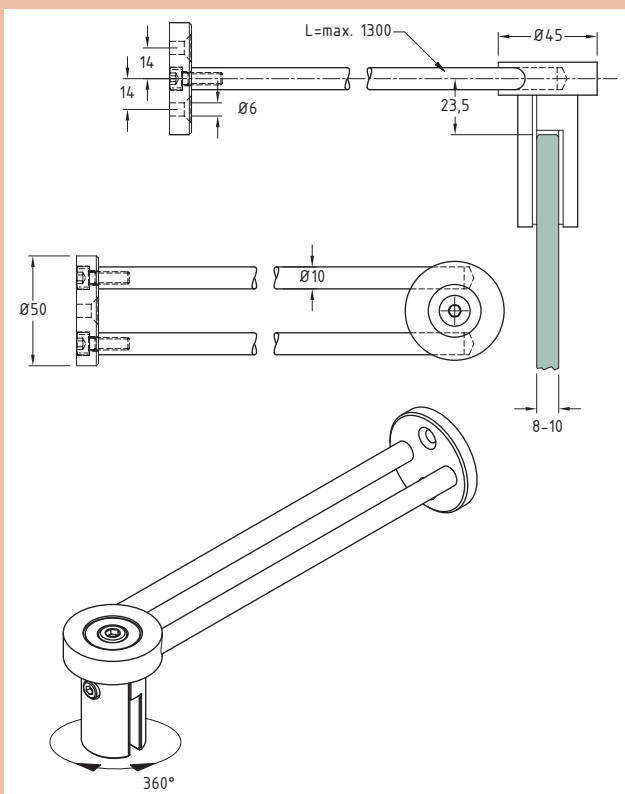
## Designsysteme für Duschen



Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glastürgriff	8 - 10 mm	45 609...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen



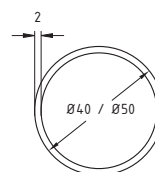
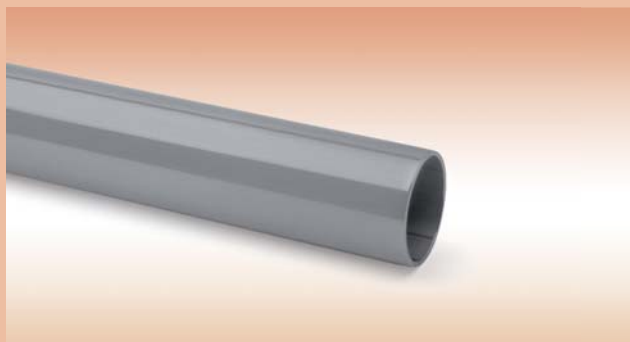
Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Stabilisierungs- stange	8 - 10 mm	45 610...	...9...	...55

### Oberfläche

55 geschliffen

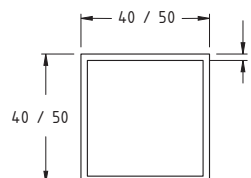


## Designsysteme für Duschen



Artikel	Profillänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Rundrohr Ø 40 mm	3000 mm	45 618...	...9...	...55
Rundrohr Ø 50 mm		45 619...		

Oberfläche	
55	geschliffen

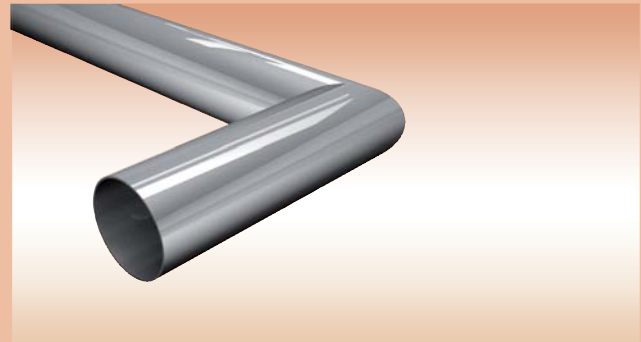
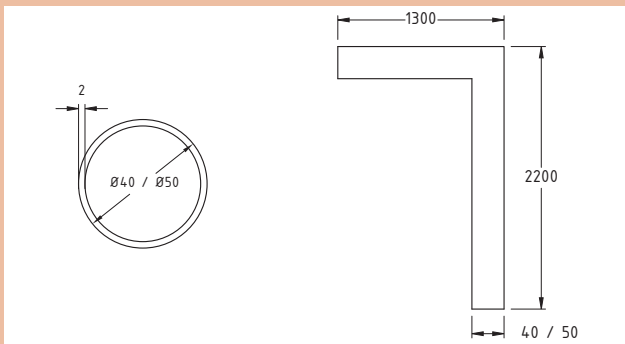


Artikel	Profillänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Vierkantrrohr 40 x 40 mm	3000 mm	45 620...	...9...	...55
Vierkantrrohr 50 x 50 mm		45 621...		

Oberfläche	
55	geschliffen



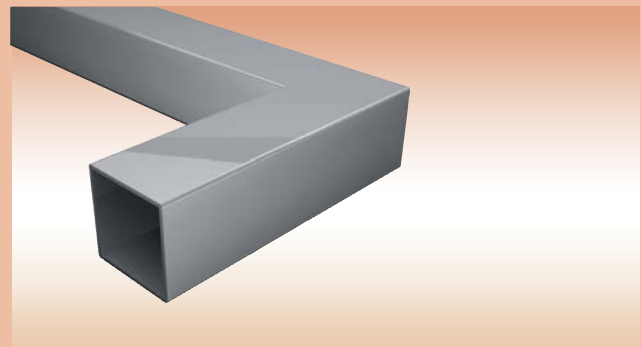
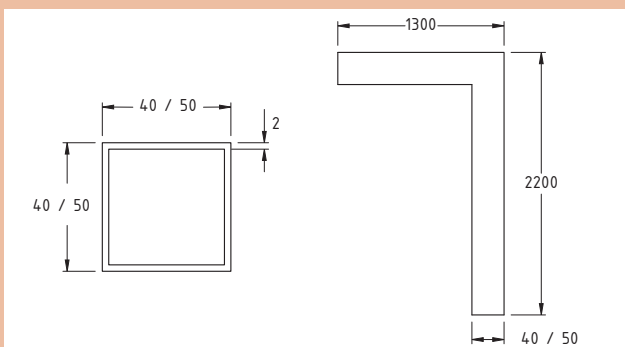
## Designsysteme für Duschen



- Andere Abmessungen auf Anfrage

Oberfläche	
55	geschliffen

Artikel	Profilabmessungen	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Rundrohr Ø 40 mm	2200 x 1300 mm	45 622...	...9...	...55
Rundrohr Ø 50 mm		45 623...		



- Andere Abmessungen auf Anfrage

Oberfläche	
55	geschliffen

Artikel	Profilabmessungen	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Vierkantrohr 40 x 40 mm	2200 x 1300 mm	45 624...	...9...	...55
Vierkantrohr 50 x 50 mm		45 625...		

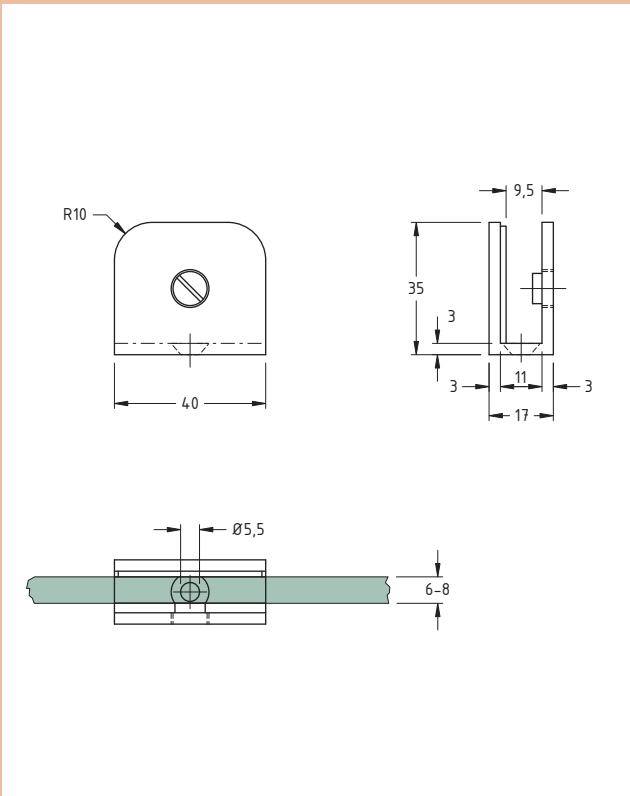


Designsysteme für Duschen



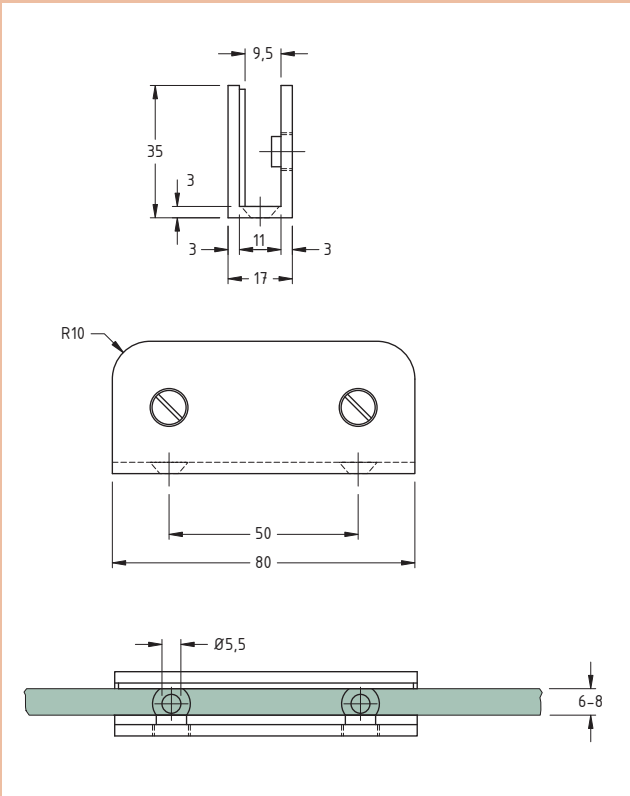
Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glashalter	6 - 8 mm	45 626...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen

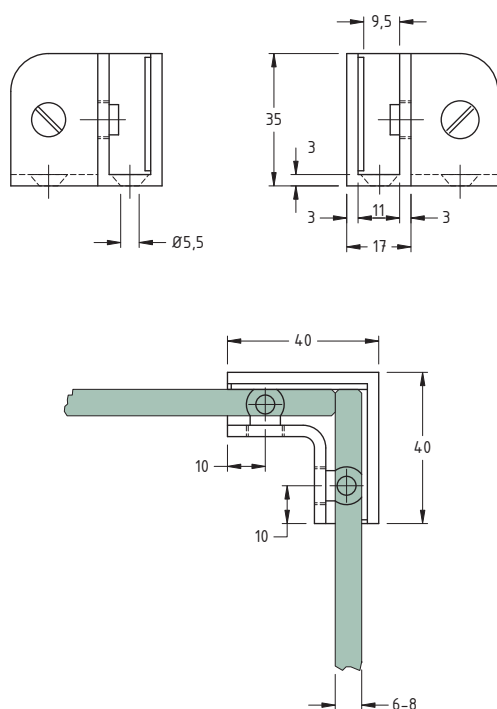


Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glashalter	6 - 8 mm	45 627...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen



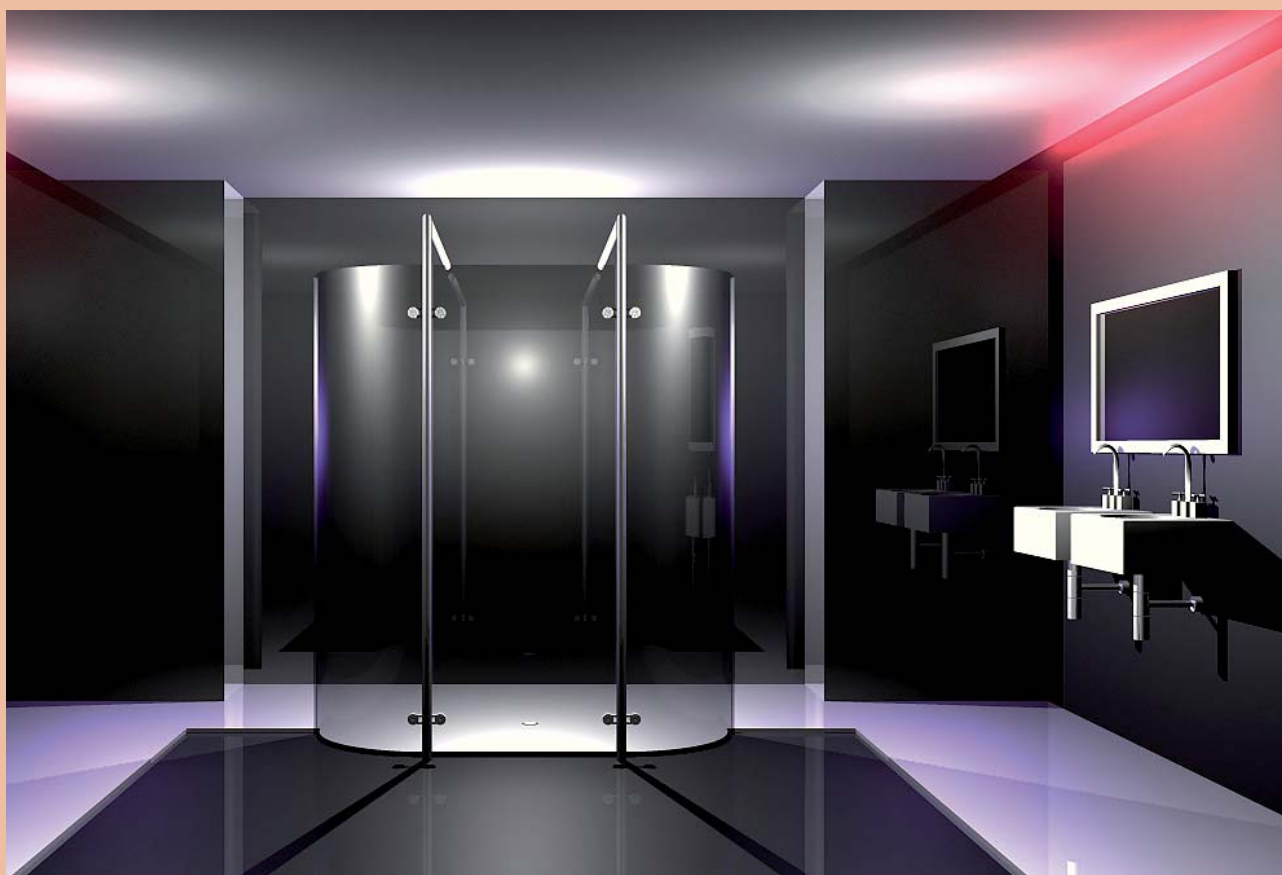
## Designsysteme für Duschen



Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Winkelverbinder	6 - 8 mm	45 628...	...9...	...55

### Oberfläche

55	geschliffen
----	-------------





## ***Ein guter Griff***

*Über die reine Funktion hinaus unterstreichen Glastürgriffe die ästhetische Wirkung von Glasflächen und Glasobjekten. Unser vielfältiges Programm ermöglicht es, individuelle Akzente zu setzen.*

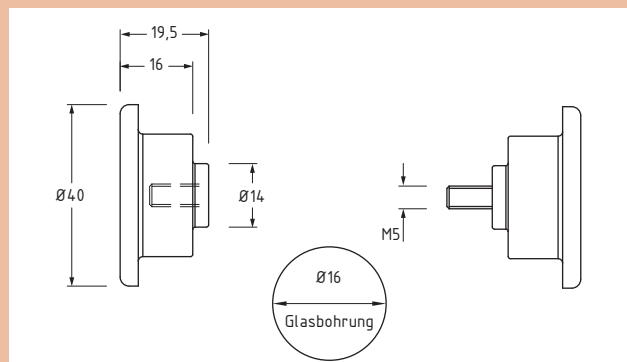
*Neben klassischen Formen führen wir Griffe in einem von vielen Planern und Architekten bevorzugten modernen Design. Die jeweilige Formensprache wird durch Materialien wie Messing oder Edelstahl unterstützt.*



## Ganzglas-Türgriffe



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing		Edelstahl (VA)	
		Materialcode	Oberfläche	Materialcode	Oberfläche
6 - 10 mm	45 300...	...3...	...09	...9...	...16
			...22		...65
			...63		

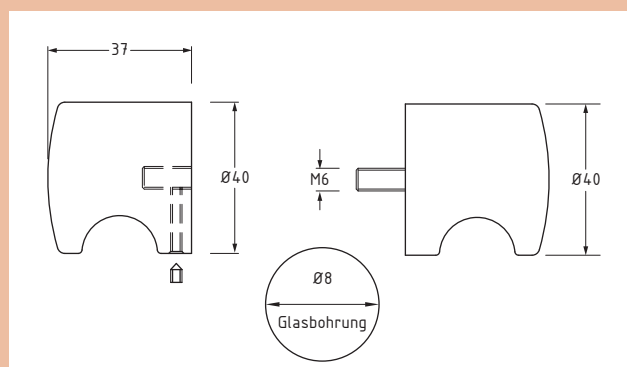


### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish	65	gespiegelt
22	glanzverchromt	16	poliert		



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
6 - 10 mm	45 305...	...3...	...09
			...22
			...63

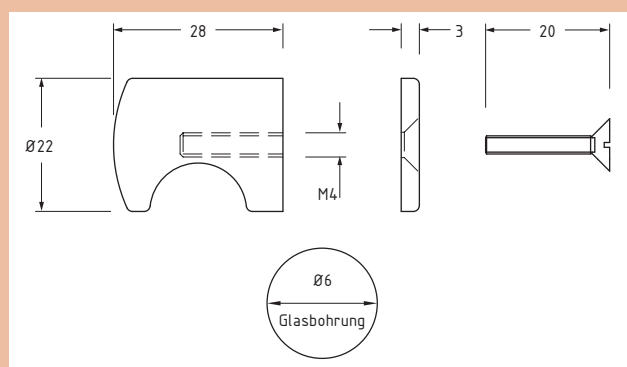


### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
4 - 8 mm	45 310...	...3...	...09
			...22
			...63

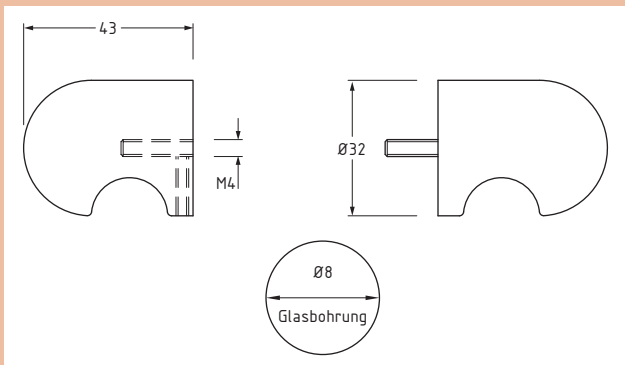


### Oberfläche

09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



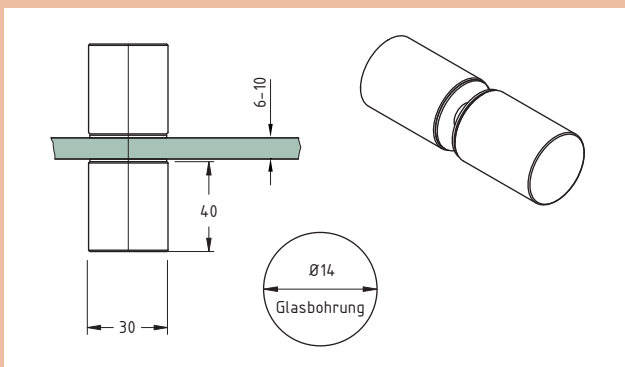
## Ganzglas-Türgriffe



Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		



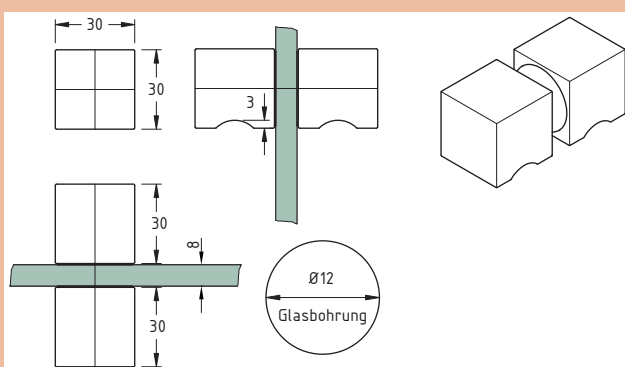
Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
6 - 10 mm	45 315...	...3...	...09 ...22 ...63



Oberfläche	
55	geschliffen



Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
		Materialcode	Oberfläche
6 - 10 mm	45 320...	...9...	...55

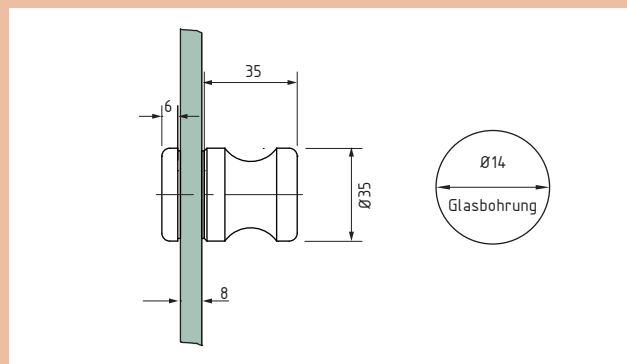


Oberfläche	
22	glanzverchromt



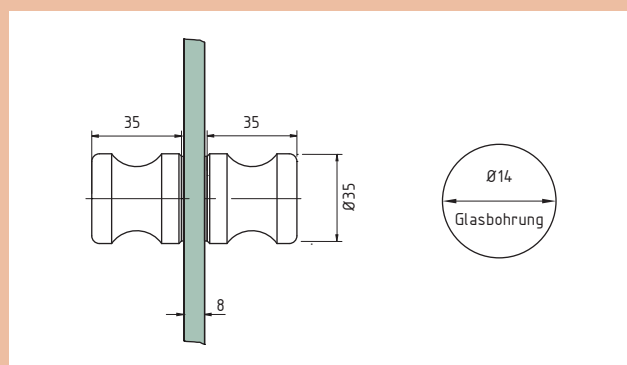
Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 325...	...3...	...22

## Ganzglas-Türgriffe



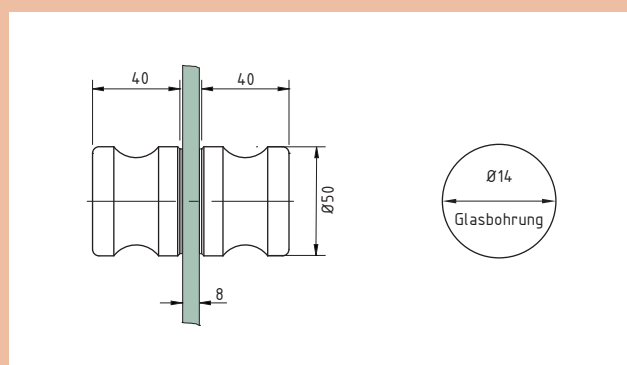
Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 514...	...3...	...09 ...22

Oberfläche			
09	mattverchromt	22	glanzverchromt



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 515...	...3...	...09 ...22

Oberfläche			
09	mattverchromt	22	glanzverchromt

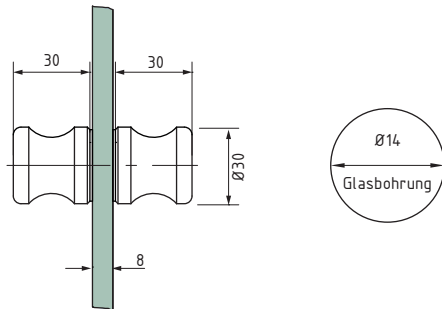


Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 516...	...3...	...09 ...22

Oberfläche			
09	mattverchromt	22	glanzverchromt



## Ganzglas-Türgriffe

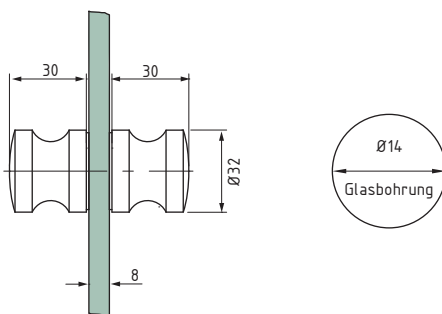


### Oberfläche

09	mattverchromt	22	glanzverchromt
----	---------------	----	----------------



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 518...	...3...	...09 ...22

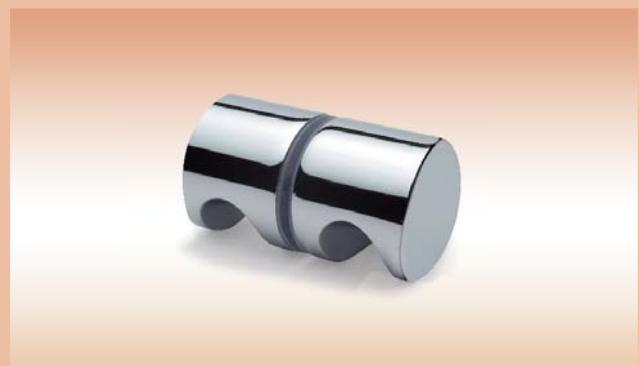
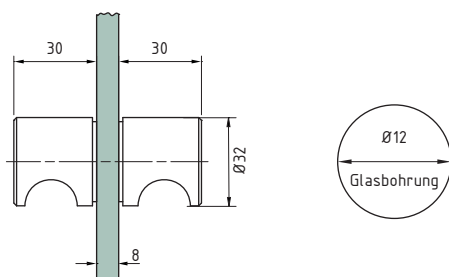


### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 517...	...3...	...22



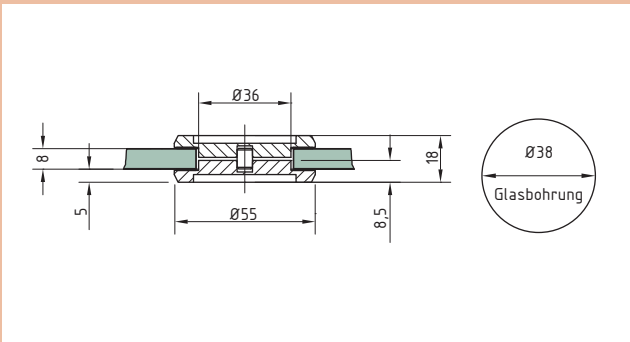
### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



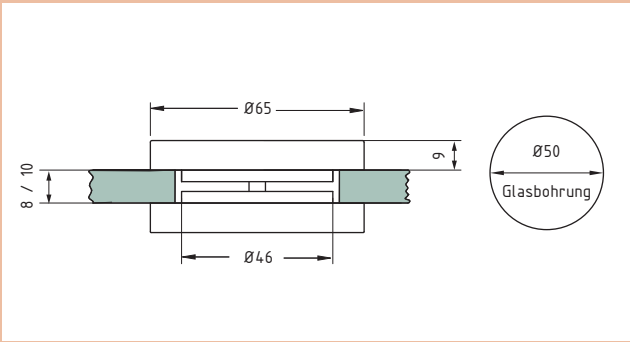
Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
8 mm	45 306...	...3...	...22

Ganzglas-Türgriffe



Modell	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Muschelgriff	8 mm	45 519...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

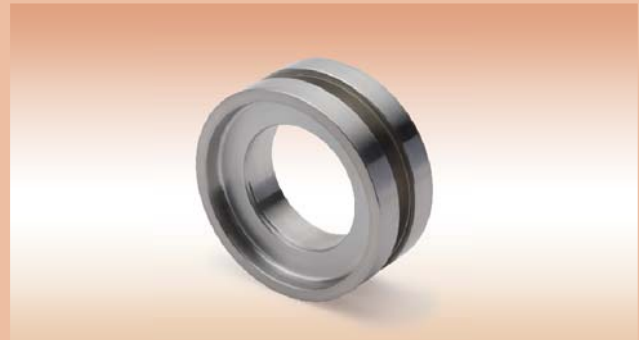
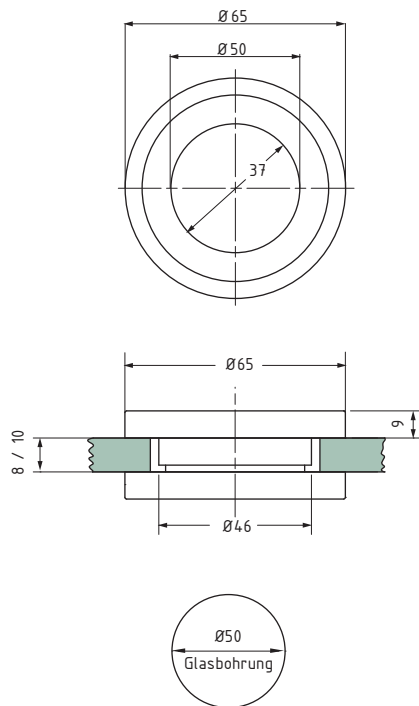


Modell	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Muschelgriff	8 / 10 mm	82 101...	...9...	...65

Oberfläche	
65	gespiegelt



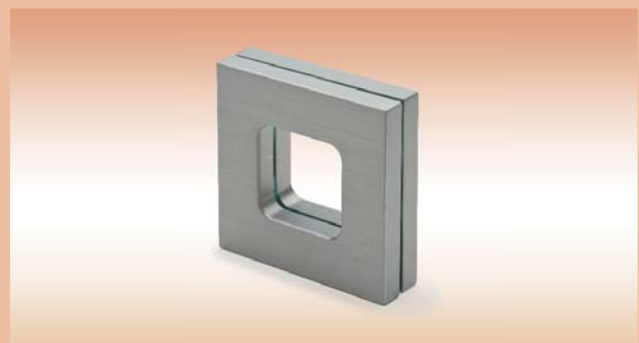
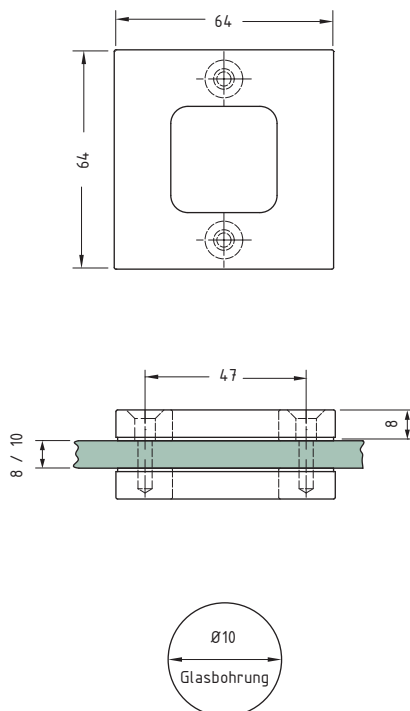
## Ganzglas-Türgriffe



Modell	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Muschelgriff	8 / 10 mm	82 102...	...9...	...65

### Oberfläche

65 gespiegelt



Modell	Glasstärke	Art.-Nr.	Aluminium	
			Materialcode	Oberfläche
Muschelgriff	8 / 10 mm	82 104...	...2...	...57

### Oberfläche

57 Alinox (Edelstahleffekt)

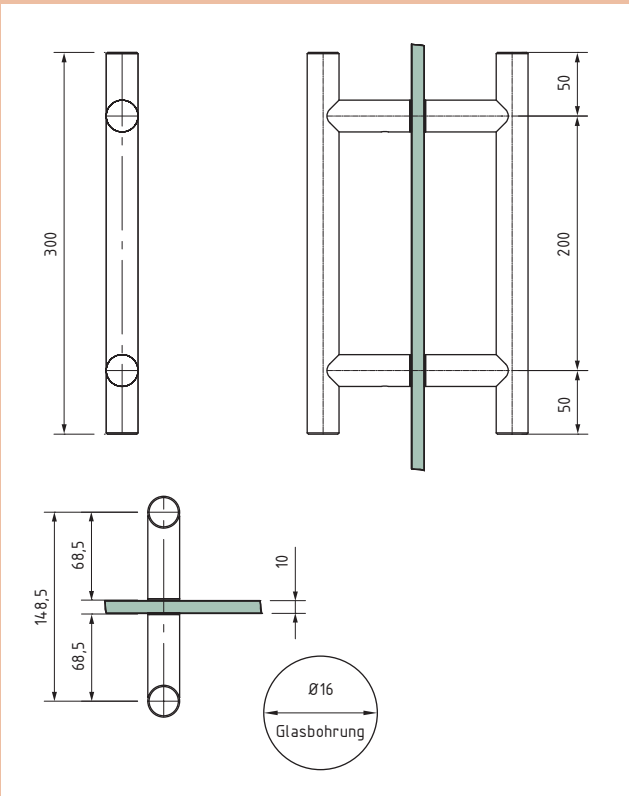


Ganzglas-Türgriffe



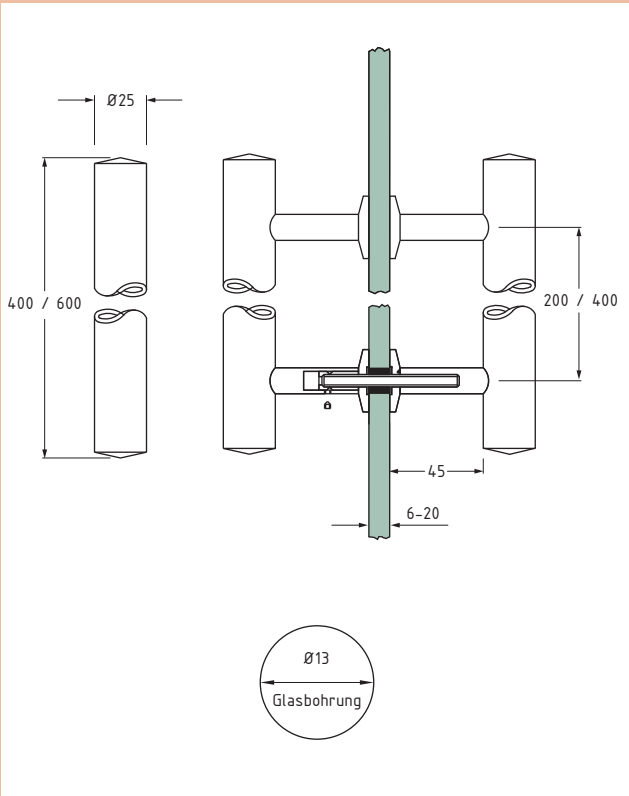
Modell	Glasstärke	Grifflänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Stoßgriff	10 mm	300 mm	45 538...	...9...	...16 ...55

Oberfläche	
16	poliert
55	geschliffen

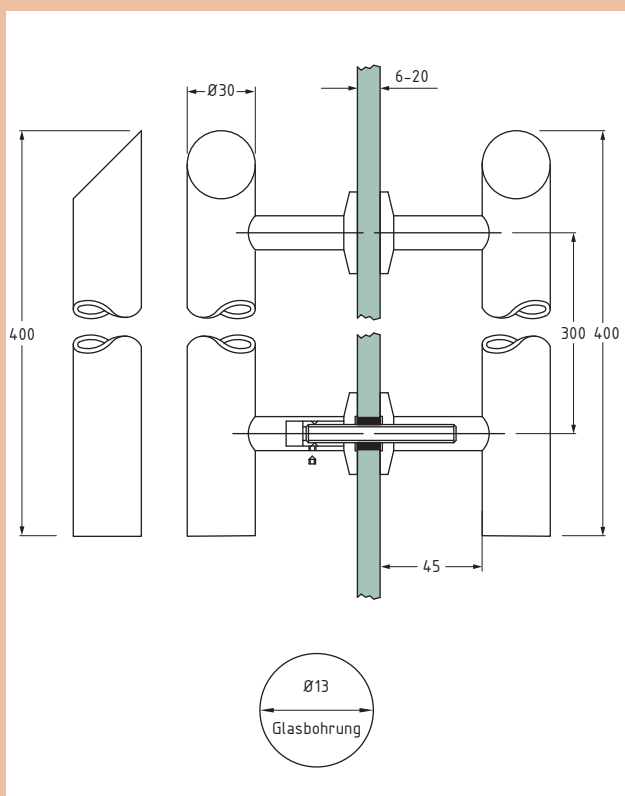


Modell	Glasstärke	Grifflänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Stoßgriff	6 - 20 mm	400 mm	82 105...	...9...	...65
		600 mm	82 106...		

Oberfläche	
65	gespiegelt



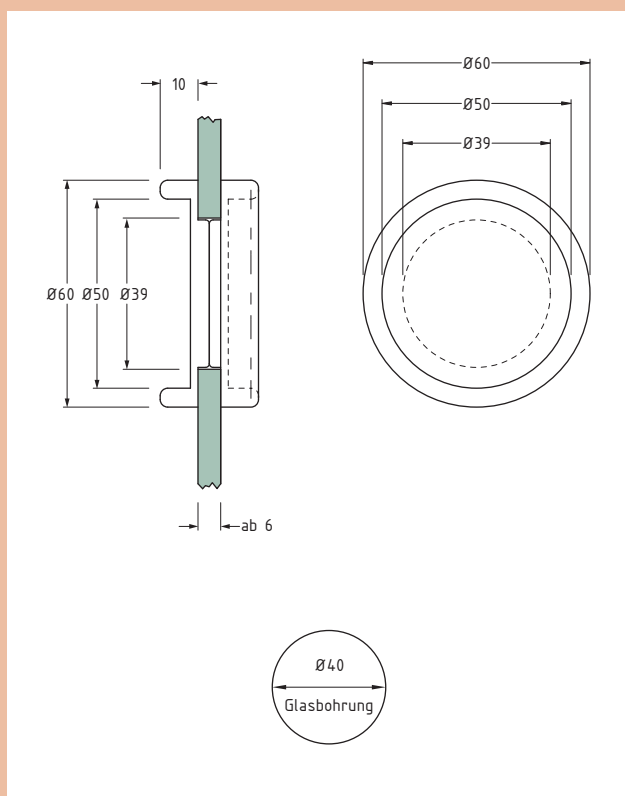
## Ganzglas-Türgriffe



Modell	Glasstärke	Grifflänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Stoßgriff	6 - 20 mm	400 mm	82 110...	...9...	...16

### Oberfläche

16	poliert/satiniert
----	-------------------



- Zur Verklebung empfehlen wir ausschließlich UV-härtenden Glaskleber mittlerer Viskosität

Modell	Glasstärke	Griffgröße	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
				Materialcode	Oberfläche
Muschelgriff	ab 6 mm	Ø 60 mm	82 100...	...9...	...65

### Oberfläche

65	gespiegelt
----	------------



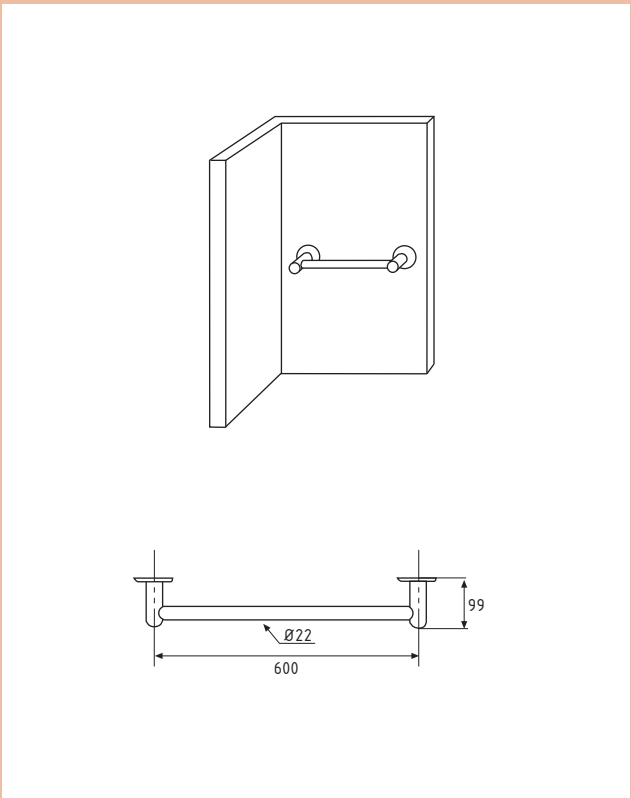


Handtuchhalter



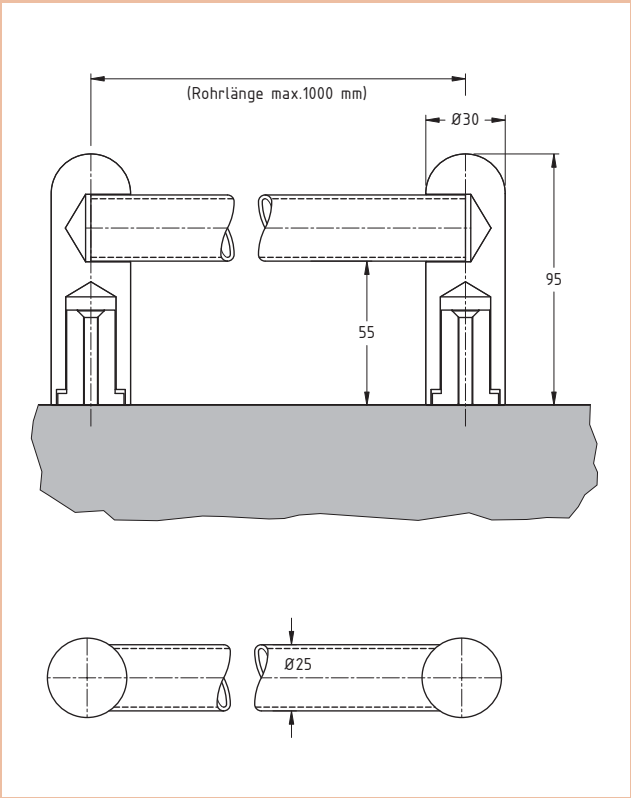
Montage	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Wand	45 375...	...3...	...09
			...22
			...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

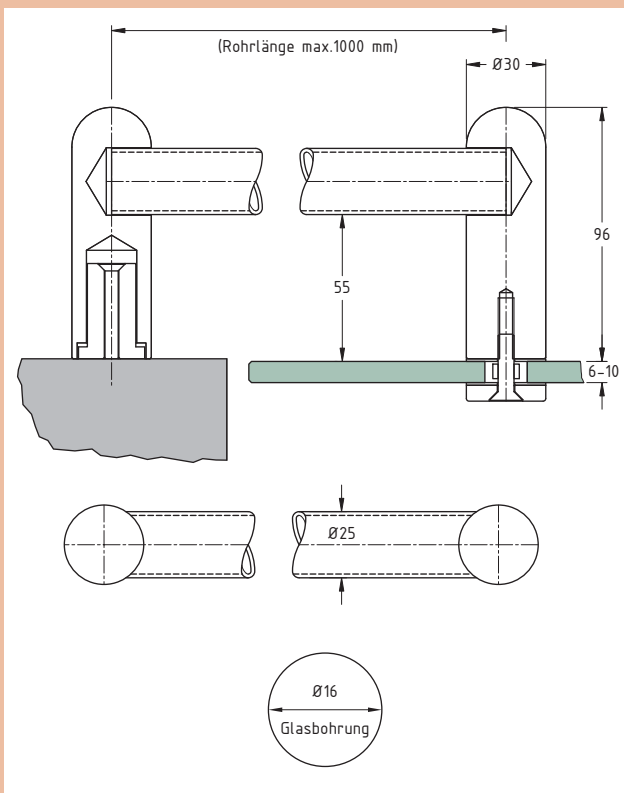


Montage	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Wand	45 376...	...3...	...09
			...22
			...

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



## Handtuchhalter



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 10 mm	45 366...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

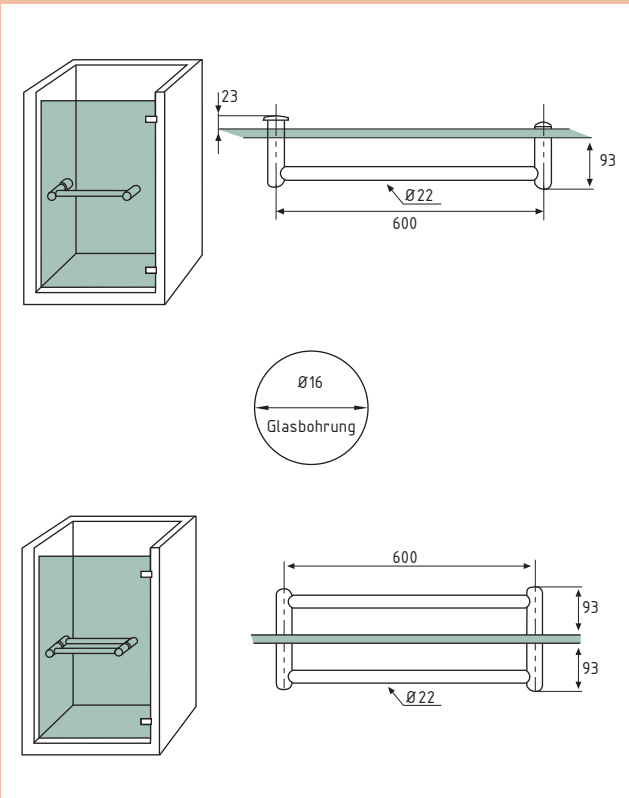


Handtuchhalter



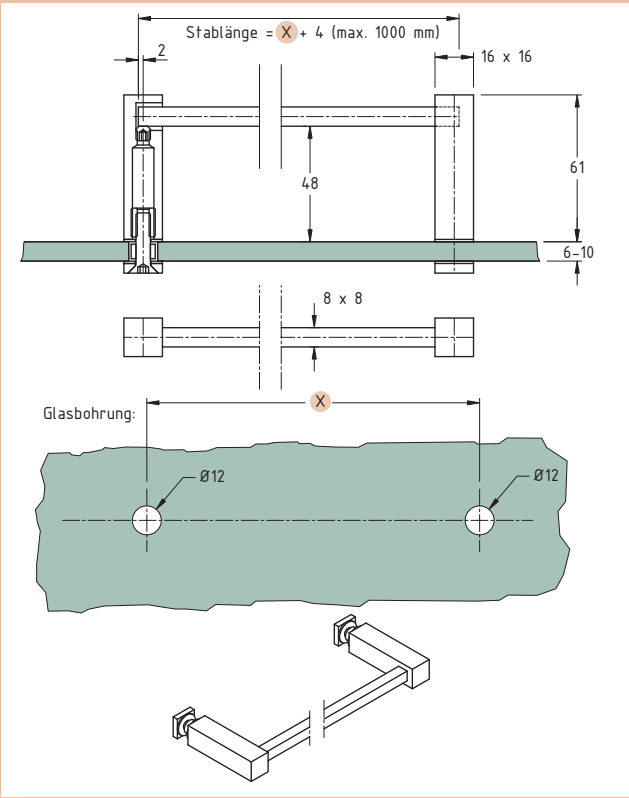
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas, einseitig	6 - 12 mm	45 365...	...3...	...09
Glas, doppelseitig		45 370...		...22 ...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

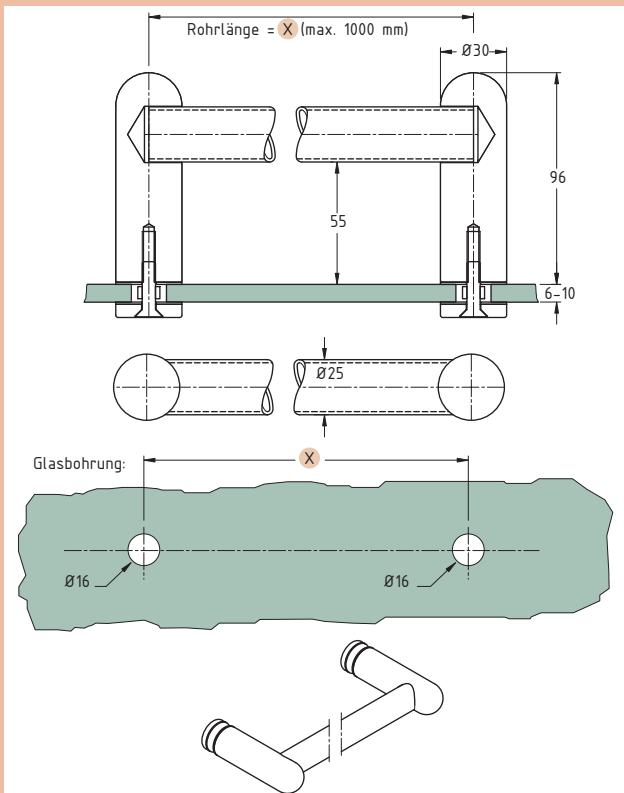


Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas, einseitig	6 - 10 mm	45 372...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

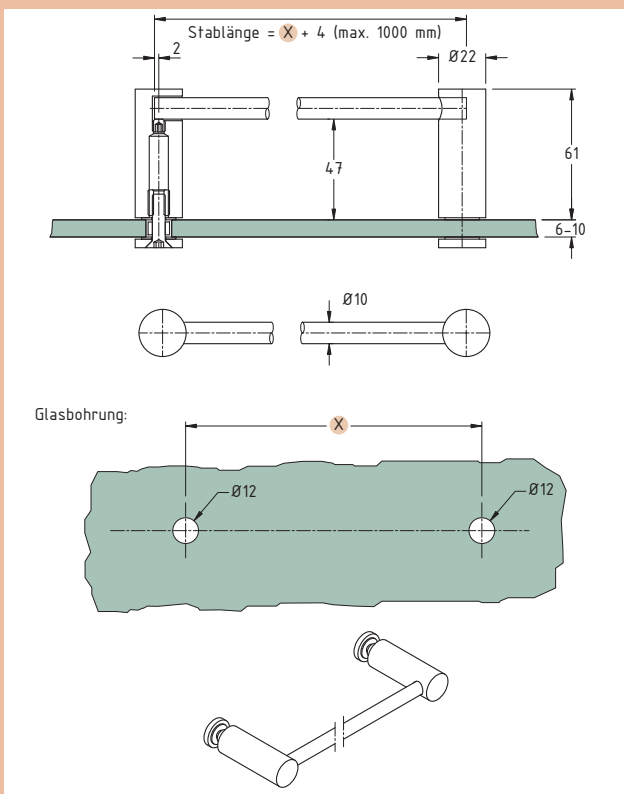


## Handtuchhalter



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas, einseitig	6 - 10 mm	45 367...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas, einseitig	6 - 10 mm	45 371...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

Stabilisierungsstangen

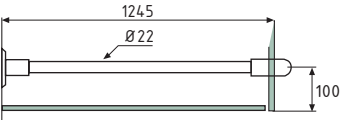
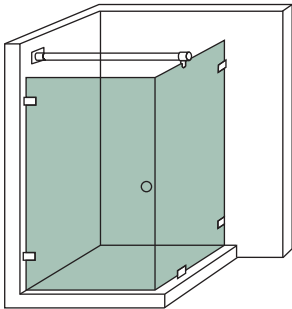


Dieses Foto ist eine freundliche Leihgabe der Firma DAVINCI HAUS GmbH & Co. KG in Elben

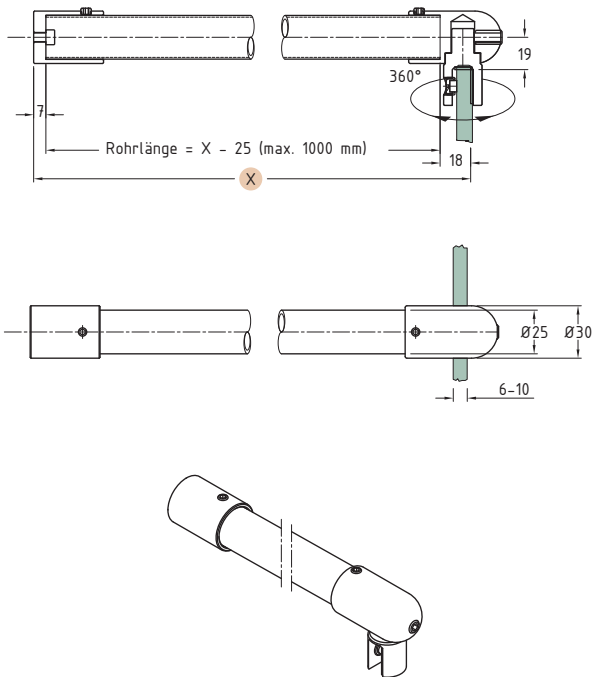


Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 10 mm	45 350...	...3...	...09
				...22
				...63

Oberfläche					
09	mattverchromt	22	glanzverchromt	63	Edelstahlfinish



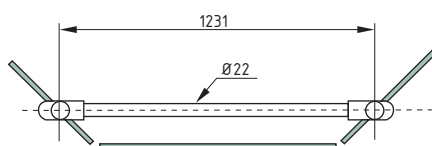
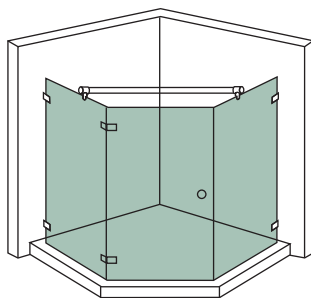
## Stabilisierungsstangen



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 10 mm	45 506...	...3...	...22

### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 10 mm	45 355...	...3...	...09 ...22 ...63

### Oberfläche

09	mattverchromt	22	glanzverchromt	63	Edelstahlfinish
----	---------------	----	----------------	----	-----------------



Stabilisierungsstangen

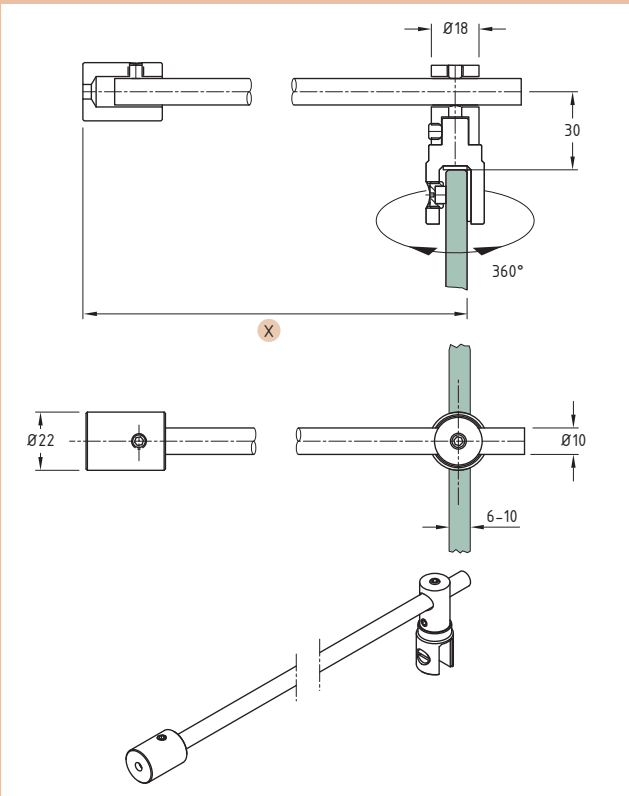


Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.

Bestellmaß:  
Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)  
Größtes Bestellmaß (Standard = 1000 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 10 mm	45 508...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

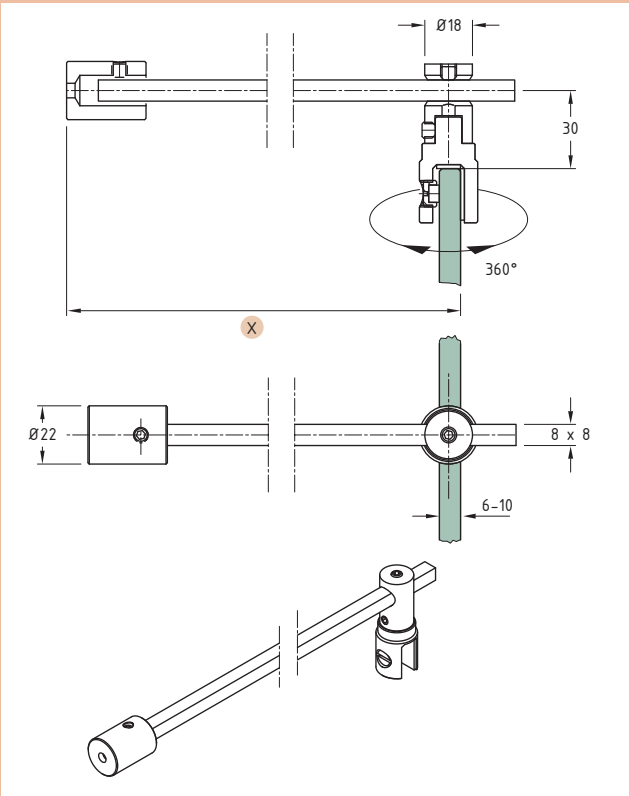


Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.

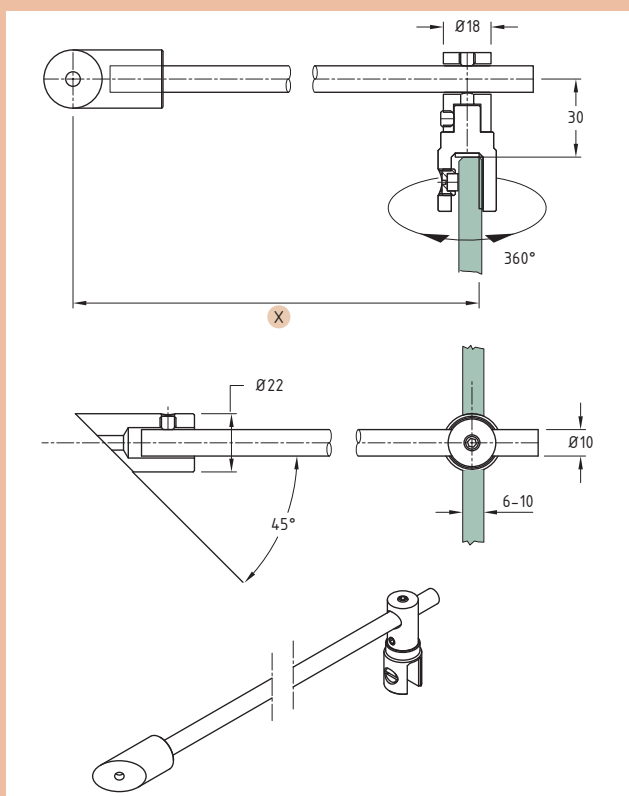
Bestellmaß:  
Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)  
Größtes Bestellmaß (Standard = 1050 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas	6 - 10 mm	45 511...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Stabilisierungsstangen



Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.

Bestellmaß:

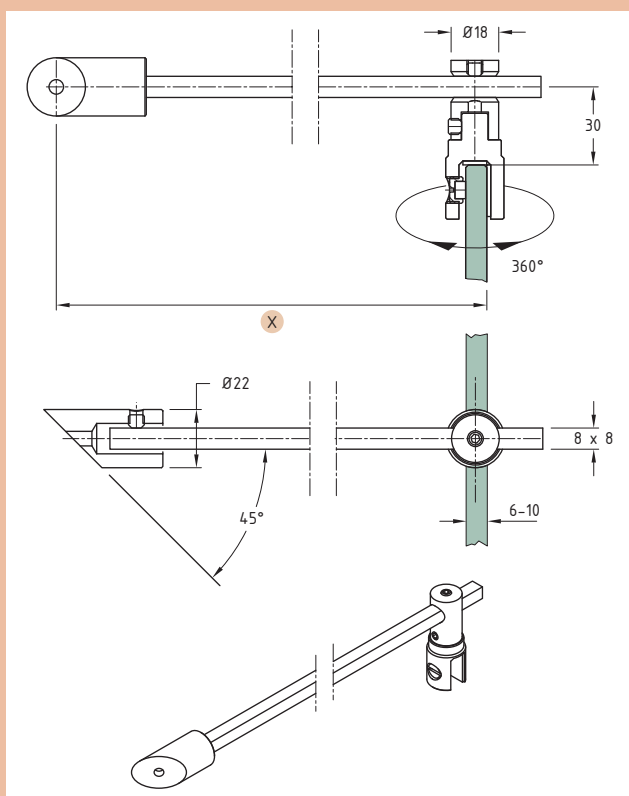
Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)

Größtes Bestellmaß (Standard = 1050 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas (45°)	6 - 10 mm	45 510...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt



Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.

Bestellmaß:

Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)

Größtes Bestellmaß (Standard = 1050 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Glas (45°)	6 - 10 mm	45 513...	...3...	...22

### Oberfläche

22 glanzverchromt

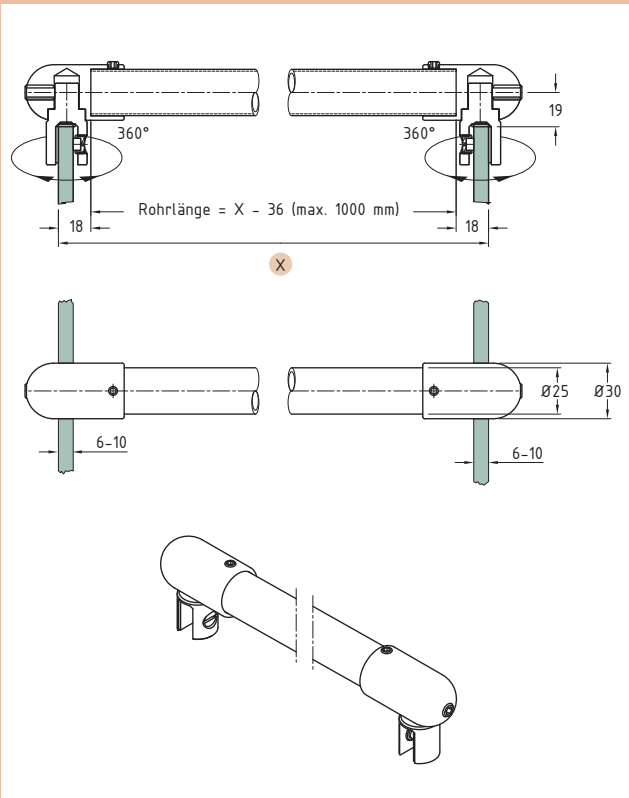


Stabilisierungsstangen



Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 10 mm	45 507...	...3...	...22

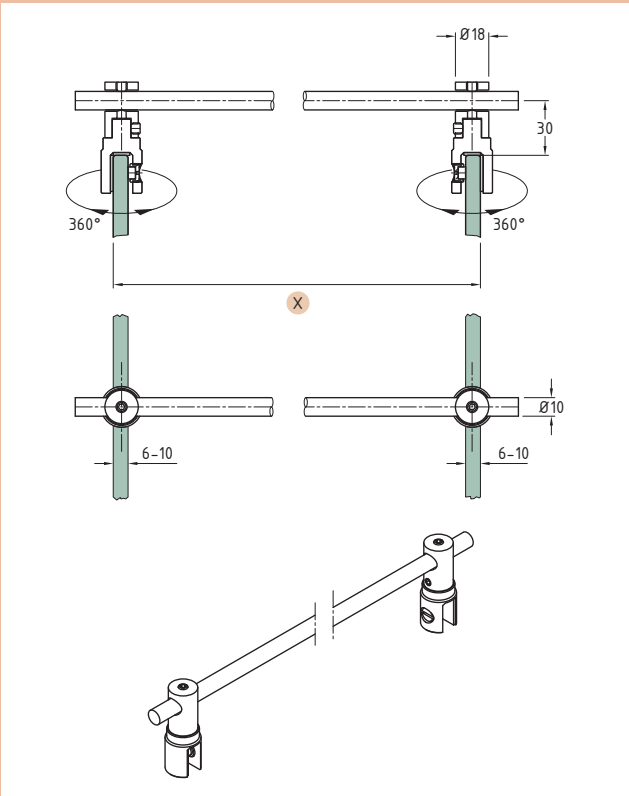
Oberfläche	
22	glanzverchromt



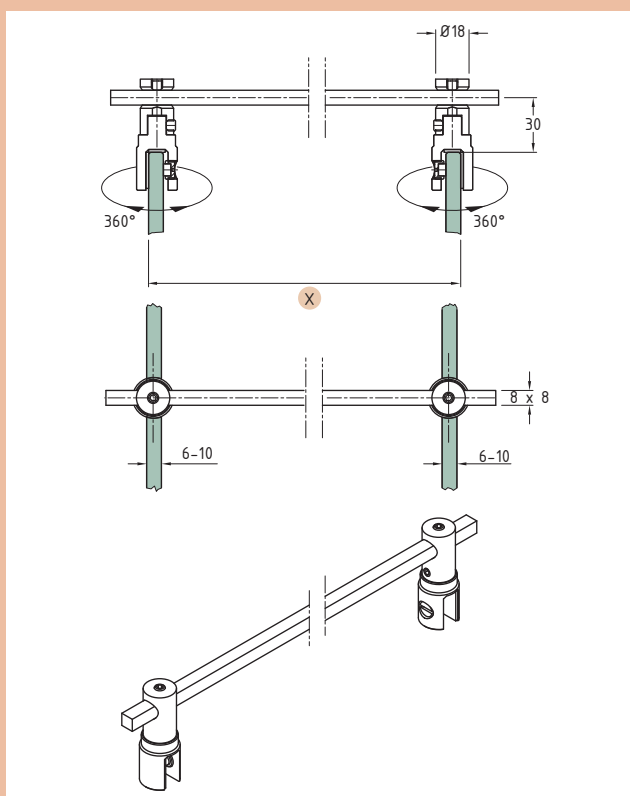
Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.  
Bestellmaß:  
Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)  
Größtes Bestellmaß (Standard = 1000 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 10 mm	45 509...	...3...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Stabilisierungsstangen



Bitte geben Sie Ihr Wunschmaß (X) bei der Bestellung an.

Bestellmaß:

Kleinstes Bestellmaß (Standard = 600 mm)

Größtes Bestellmaß (Standard = 1000 mm)

Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glas - Glas	6 - 10 mm	45 512...	...3...	...22

### Oberfläche

22	glanzverchromt
----	----------------



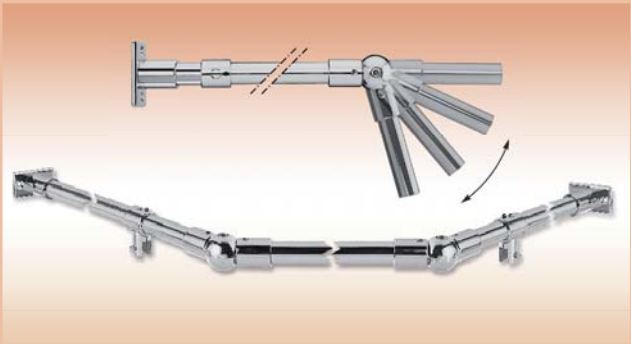
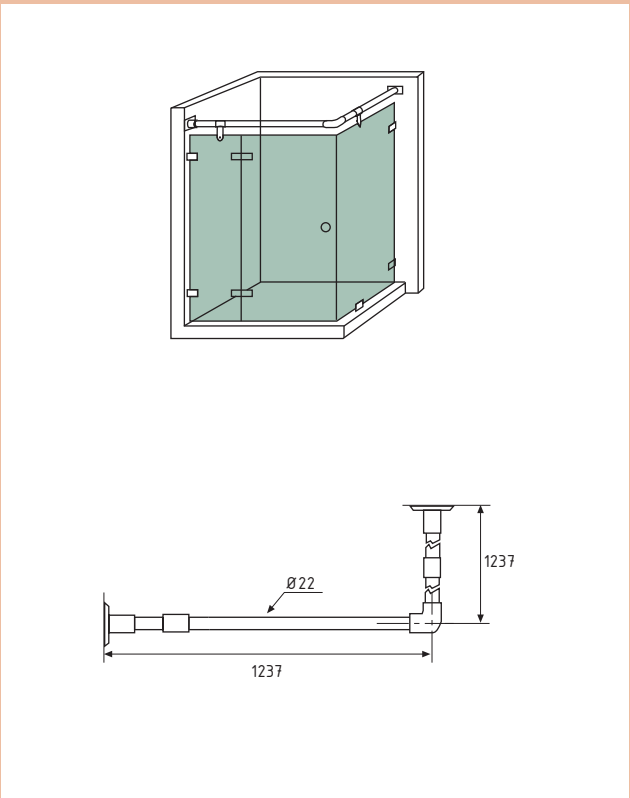
Dieses Foto ist eine freundliche Leihgabe der Firma DAVINCI HAUS GmbH & Co. KG in Elb

Stabilisierungsstangen



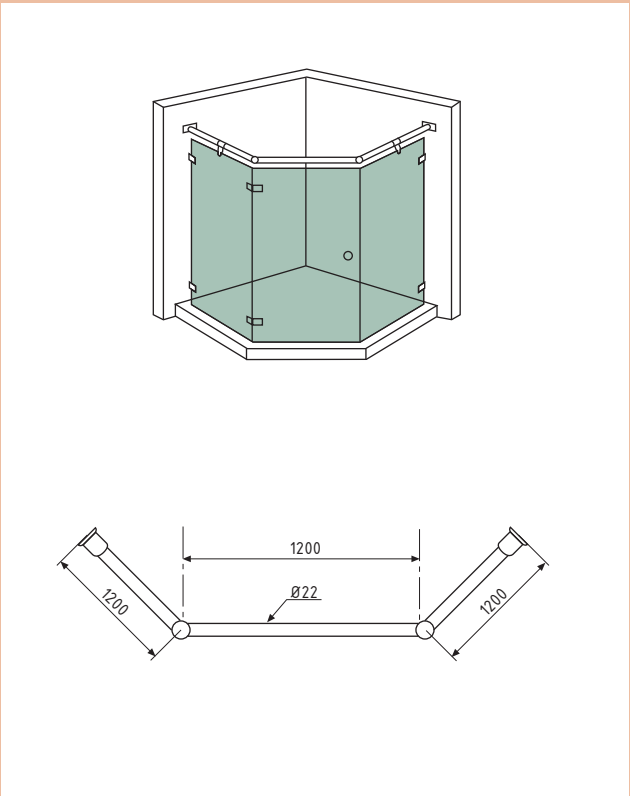
Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Wand	6 - 10 mm	45 360...	...3...	...09
				...22
				...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

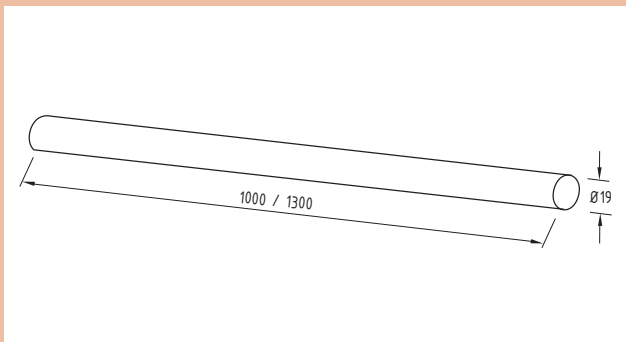


Montage	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Wand - Wand	6 - 10 mm	45 361...	...3...	...09
				...22
				...63

Oberfläche			
09	mattverchromt	63	Edelstahlfinish
22	glanzverchromt		

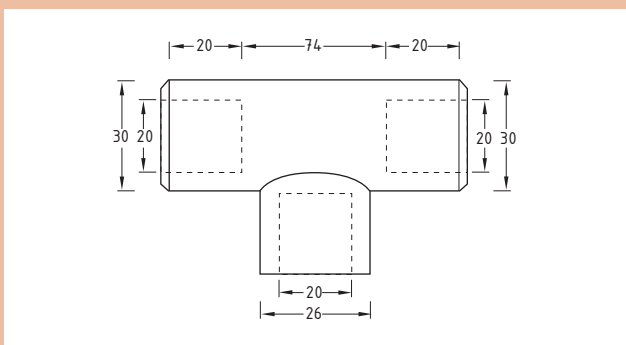


## Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



Artikel	Profillänge	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Rundrohr Ø 19 mm	1000 mm	45 380...	...3...	...09
	1300 mm	45 381...	...3...	...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Artikel	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Verbindungsstück	45 384...	...3...	...09 ...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

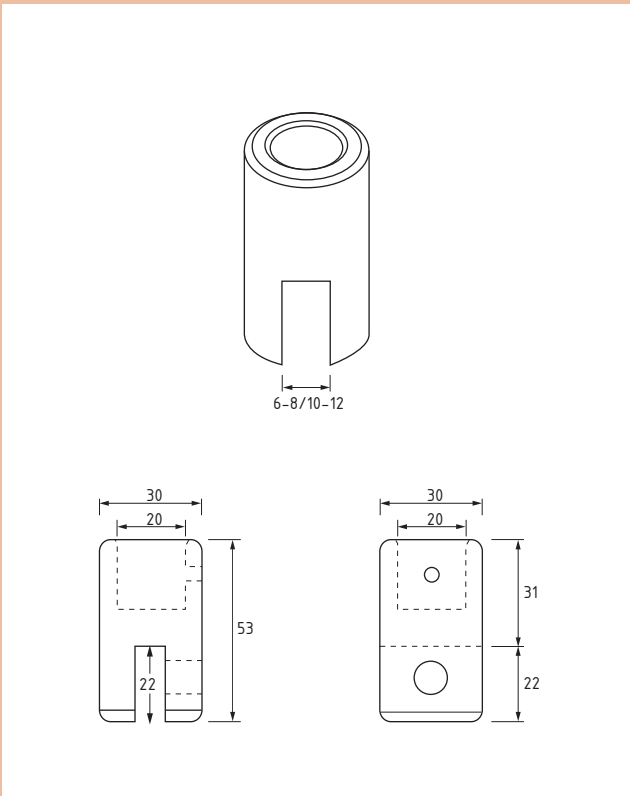


Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



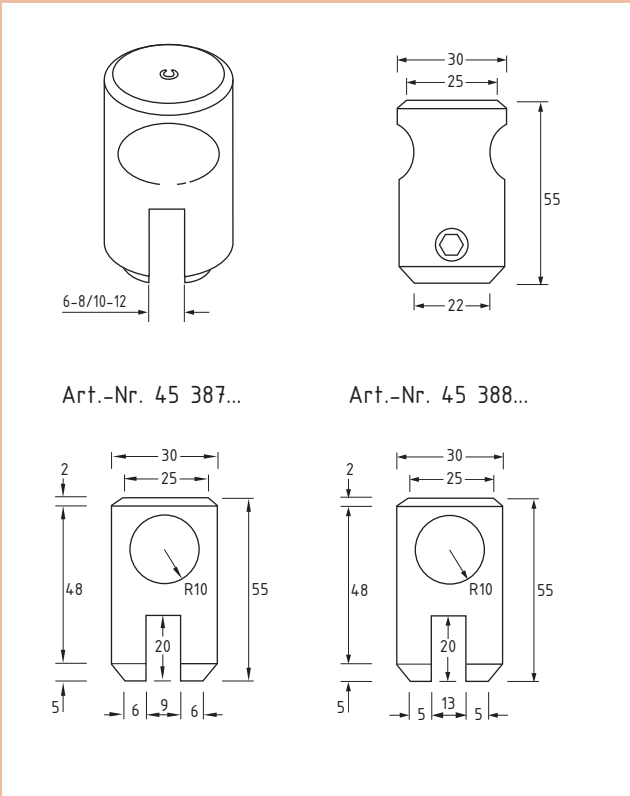
Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glasverbinder mit vertikaler Rohrführung	6 - 8 mm	45 385...	...3...	...09
	10 - 12 mm	45 386...		...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

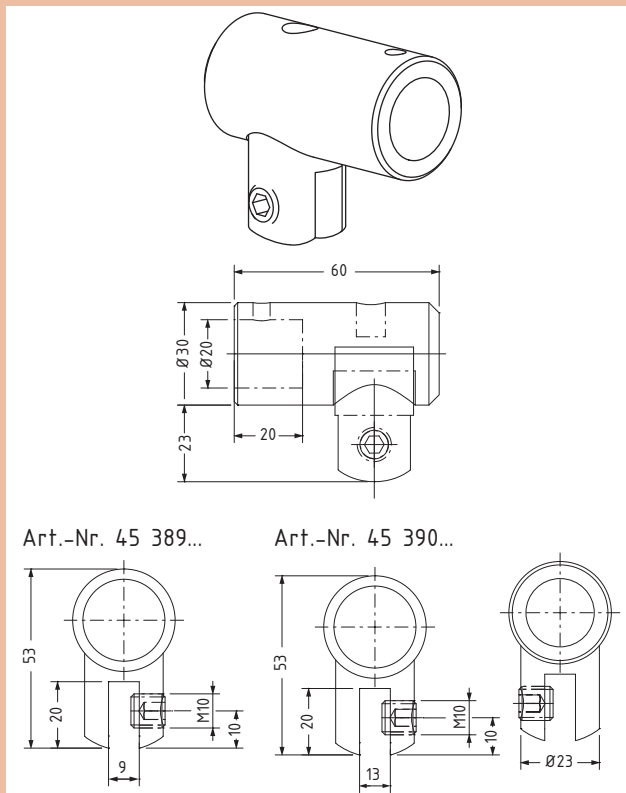


Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Glasverbinder mit horizontaler Rohrführung	6 - 8 mm	45 387...	...3...	...09
	10 - 12 mm	45 388...		...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

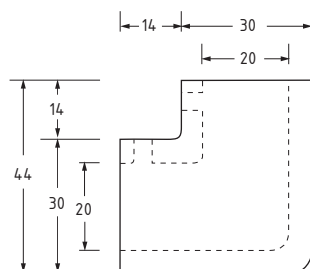


## Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Messing	
			Materialcode	Oberfläche
Endstück mit Glasanschluss	6 - 8 mm	45 389...	...3...	...09
	10 - 12 mm	45 390...		...22

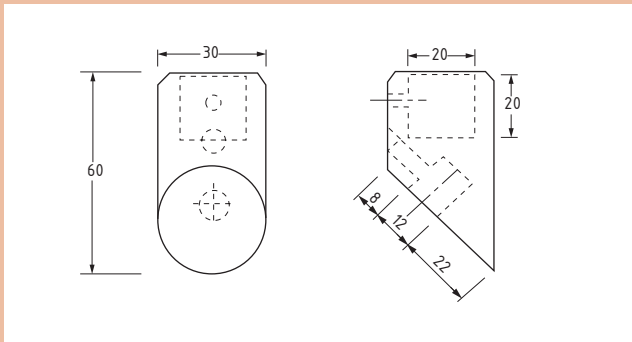
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



Artikel	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Eckverbinder	45 391...	...3...	...09 ...22

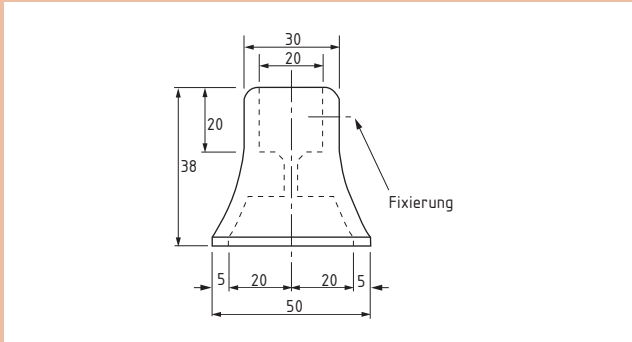
Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



Artikel	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Wandanschluss- element 45°	45 392...	...3...	...09
			...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt

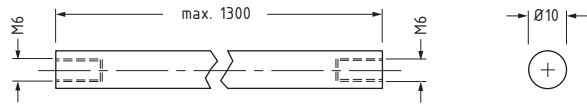


Artikel	Art.-Nr.	Messing	
		Materialcode	Oberfläche
Anschluss- element	45 393...	...3...	...09
			...22

Oberfläche	
09	mattverchromt
22	glanzverchromt



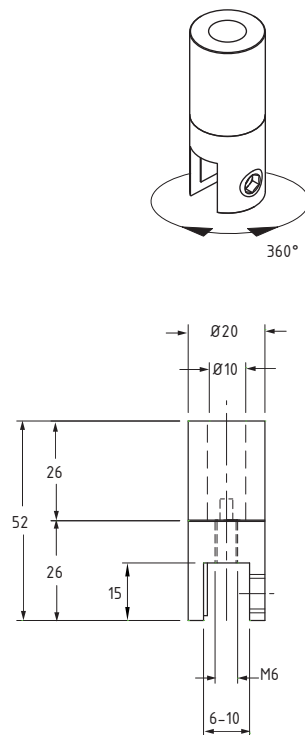
## Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



Artikel	Profillänge	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Rundstab Ø 10 mm	1300 mm	45 611...	...9...	...55

### Oberfläche

55	geschliffen
----	-------------



Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Glasverbinder mit vertikaler Rohrführung	6 - 10 mm	45 614...	...9...	...55

### Oberfläche

55	geschliffen
----	-------------



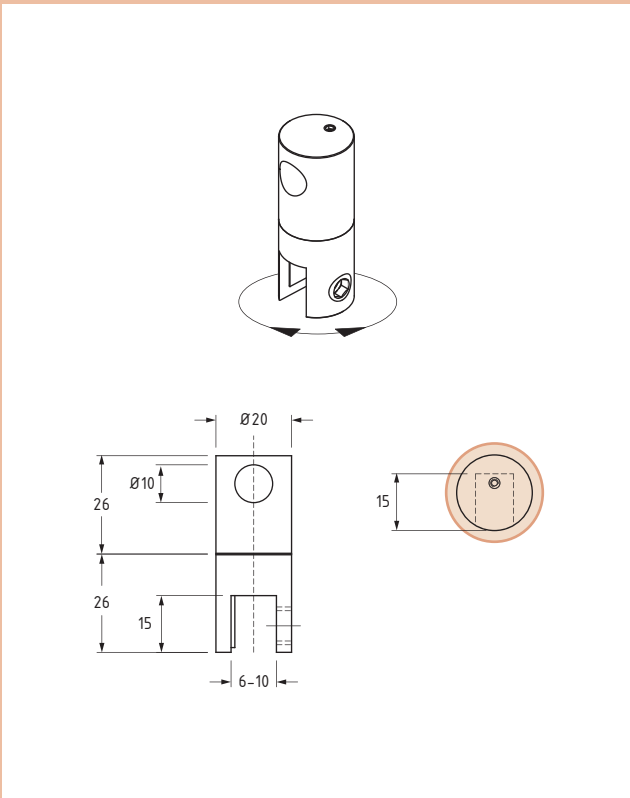


Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)



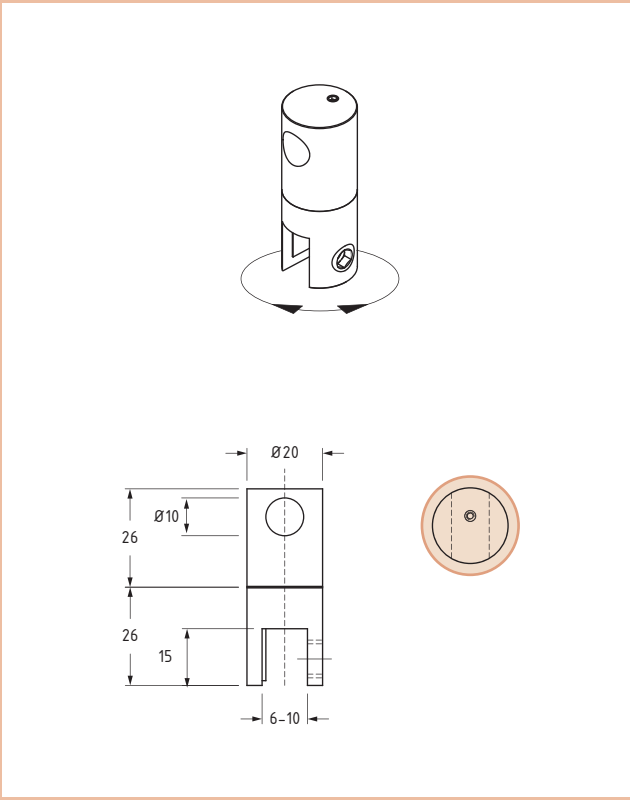
Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
End-Glasverbinder mit horizontaler Rohrführung	6 - 10 mm	45 612...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen

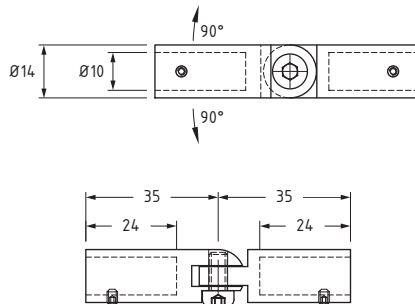


Artikel	Glasstärke	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
			Materialcode	Oberfläche
Mittel-Glasverbinder mit horizontaler Rohrführung	6 - 10 mm	45 613...	...9...	...55

Oberfläche	
55	geschliffen



## Stabilisierungsstangen (Einzelkomponenten)

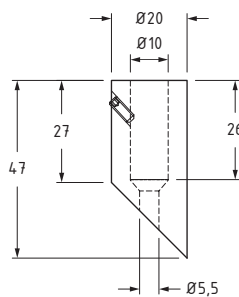


### Oberfläche

55 geschliffen



Artikel	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
		Materialcode	Oberfläche
Variabler Stabverbinder	45 617...	...9...	...55

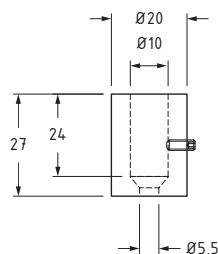


### Oberfläche

55 geschliffen



Artikel	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
		Materialcode	Oberfläche
Wandanschluss- element 45°	45 616...	...9...	...55

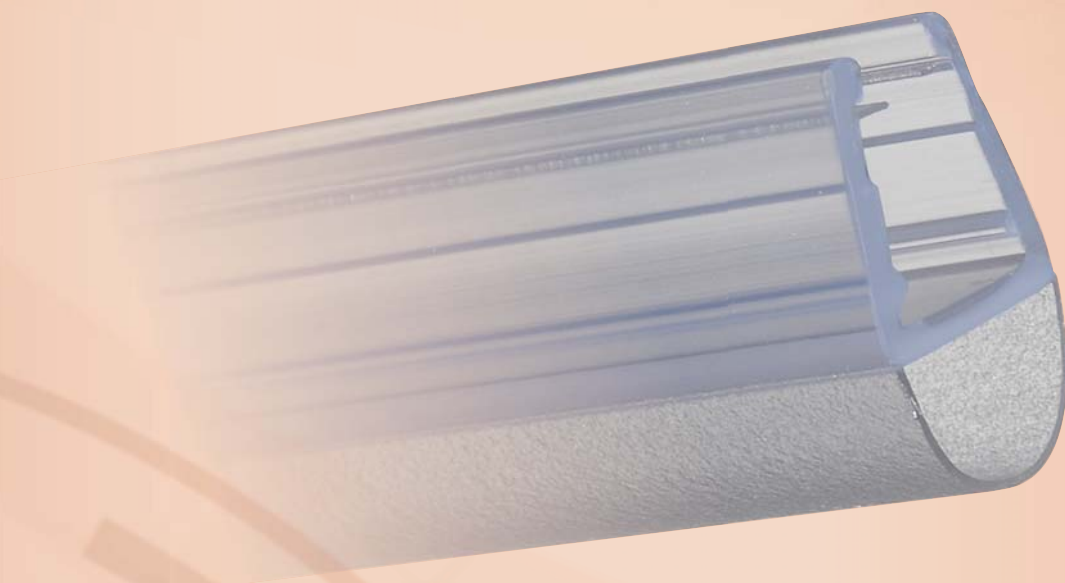


### Oberfläche

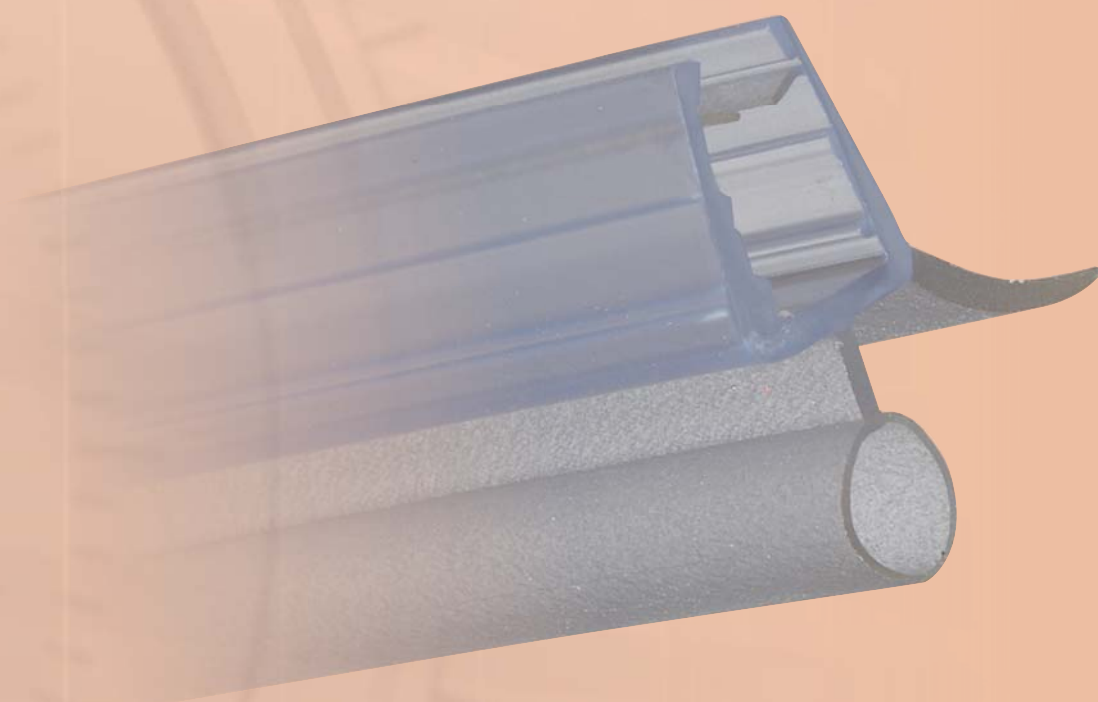
55 geschliffen



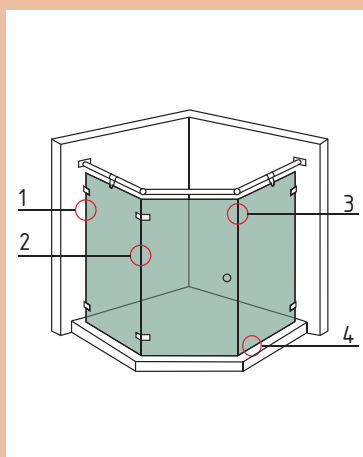
Artikel	Art.-Nr.	Edelstahl (VA)	
		Materialcode	Oberfläche
Abschluss- element	45 615...	...9...	...55



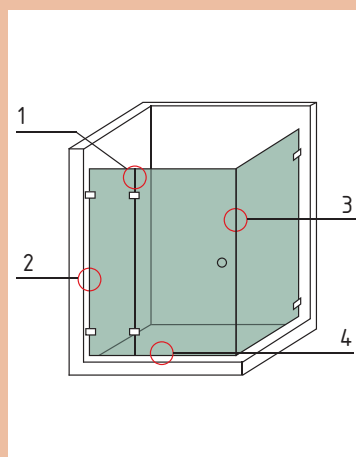
***Dichtungsprofile für jede Einbauvariante***



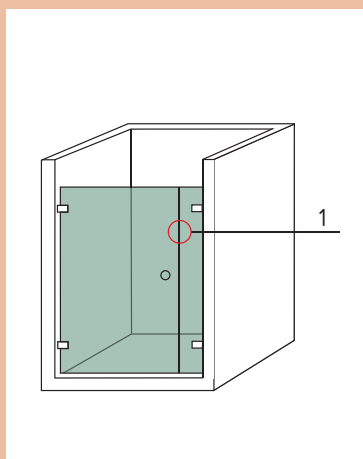
## Anwendungsempfehlungen für Dichtungsprofile



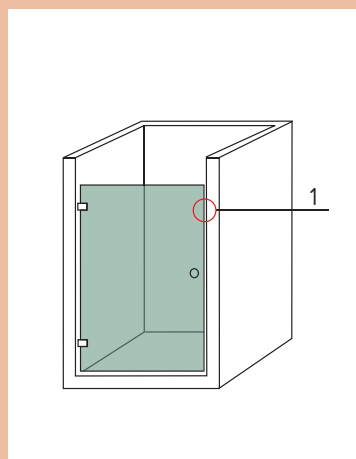
Nr.		Art.-Nr.
1		45 750...
2		45 801...
3		45 752...
4		45 765...
		45 758...
		45 801...



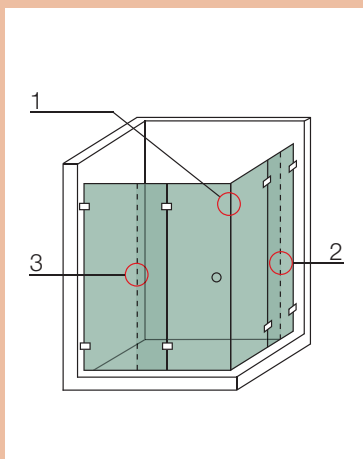
Nr.		Art.-Nr.
1		45 750...
2		45 801...
3		45 745...
4		45 760...
		45 745...
		45 801...



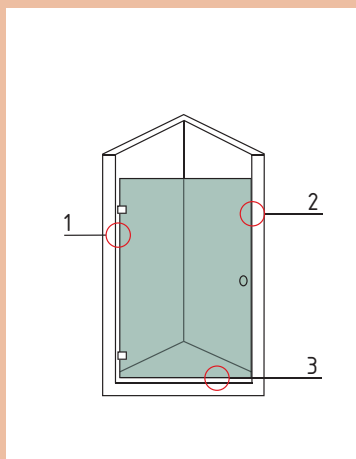
Nr.		Art.-Nr.
1		45 745...
		45 770...
		45 801...



Nr.		Art.-Nr.
1		45 750...
		45 740...
		45 745...

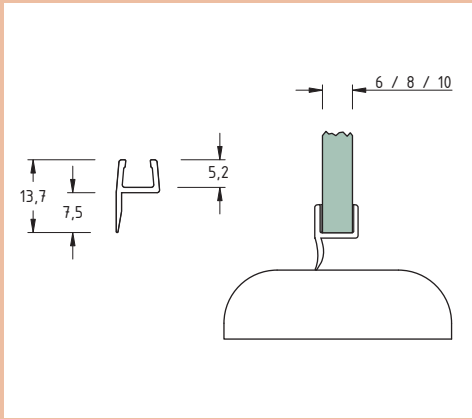


Nr.		Art.-Nr.
1		45 823...
2		45 775...
3		45 775...



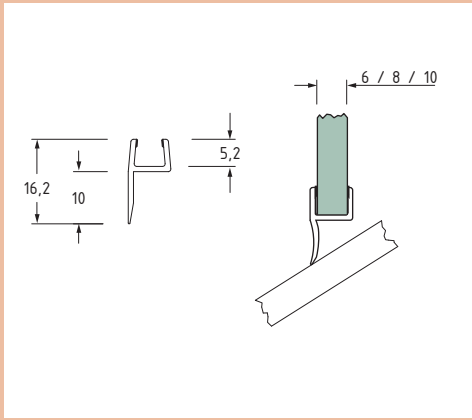
Nr.		Art.-Nr.
1		45 750...
2		45 822...
3		45 850...

Dichtungsprofile



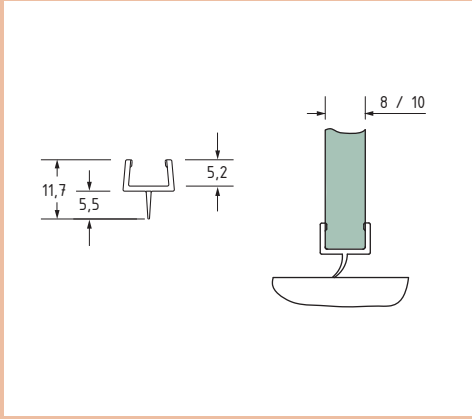
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 mm	45 740...	...6...	...24
	8 mm	45 741...		
	10 mm	45 742...		

Oberfläche	
24	transparent



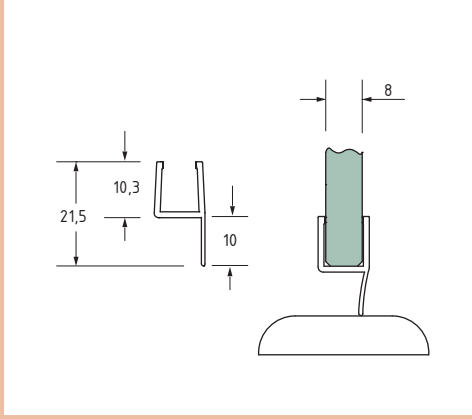
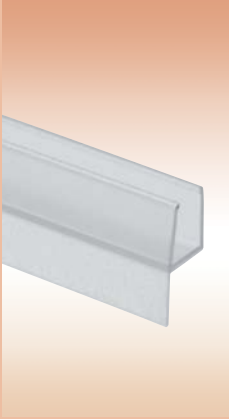
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 mm	45 750...	...6...	...24
	8 mm	45 751...		
	10 mm	45 752...		

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	8 mm	45 745...	...6...	...24
	10 mm	45 746...		

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	8 mm	45 810...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



## Dichtungsprofile

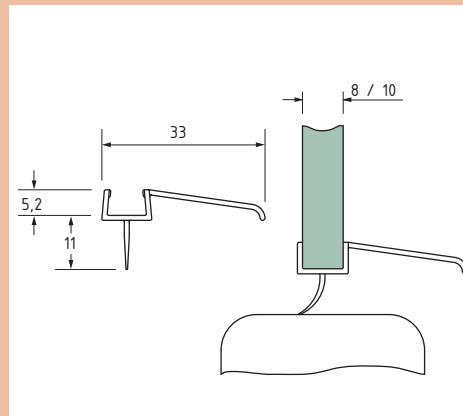
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	8 mm	45 758...	...6...	...24
	10 mm	45 759...		

### Oberfläche

24 transparent

10,50 m  
VE

Seite  
405



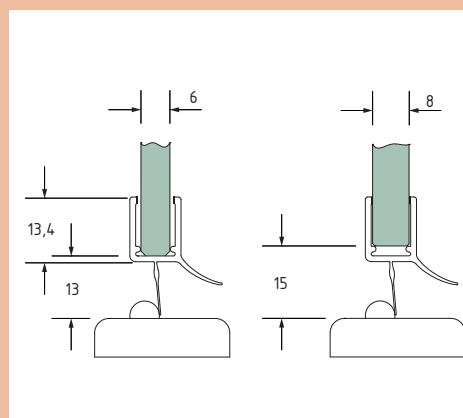
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 818...	...6...	...24

### Oberfläche

24 transparent

10,05 m  
VE

Seite  
405



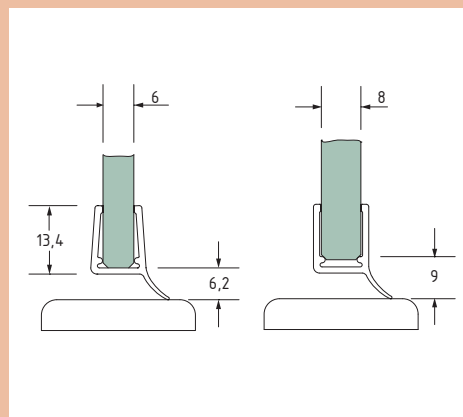
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 811...	...6...	...24

### Oberfläche

24 transparent

10,05 m  
VE

Seite  
405



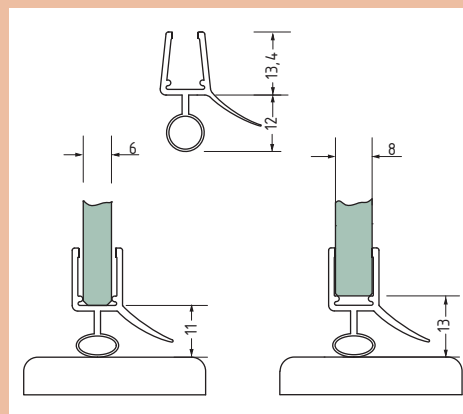
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 817...	...6...	...24

### Oberfläche

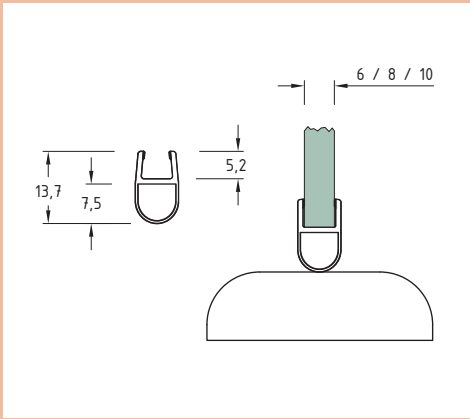
24 transparent

10,50 m  
VE

Seite  
405

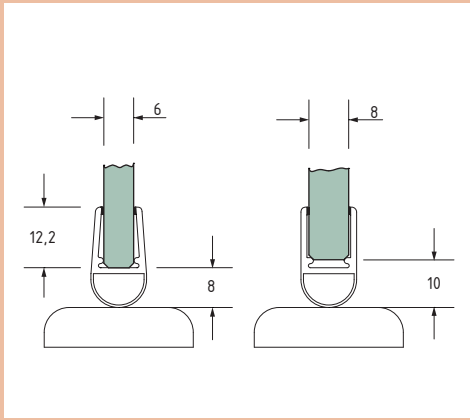
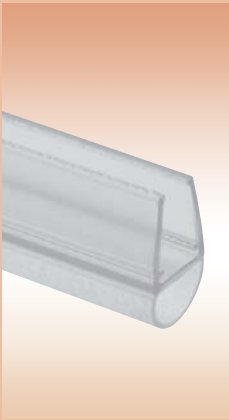


Dichtungsprofile



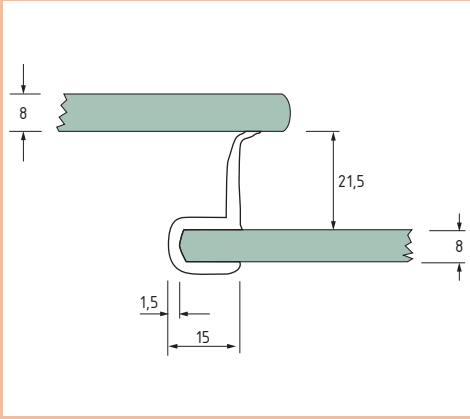
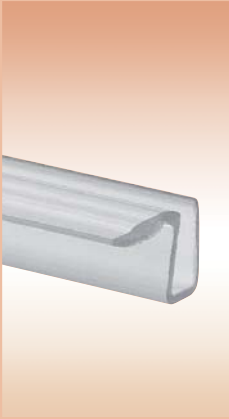
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 mm	45 800...	...6...	...24
	8 mm	45 801...		
	10 mm	45 802...		

Oberfläche	
24	transparent



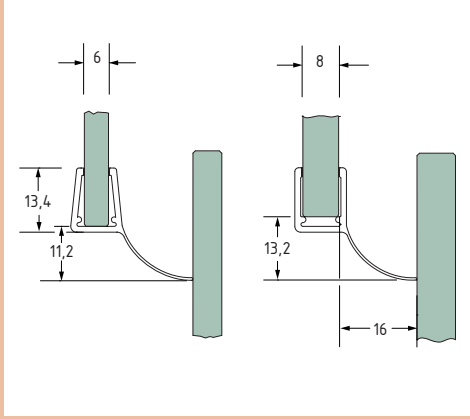
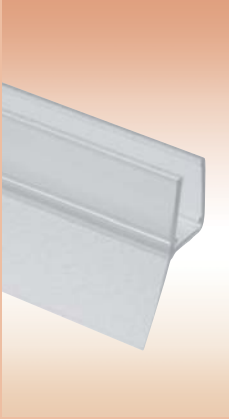
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 822...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2200 mm	8 mm	45 754...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 813...	...6...	...24

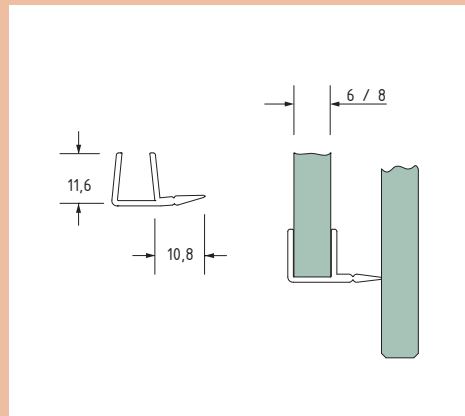
Oberfläche	
24	transparent



## Dichtungsprofile

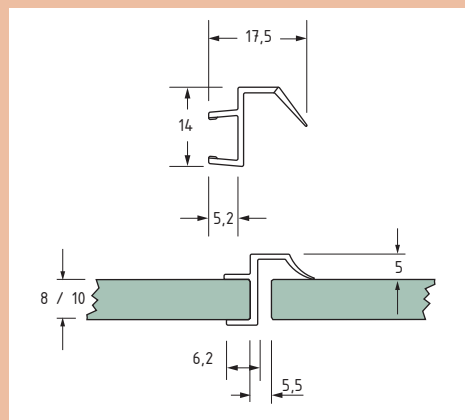
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2500 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 814...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



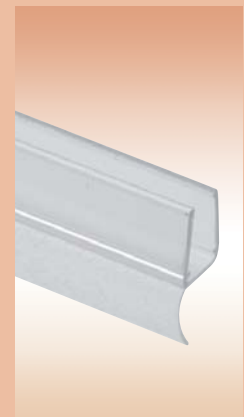
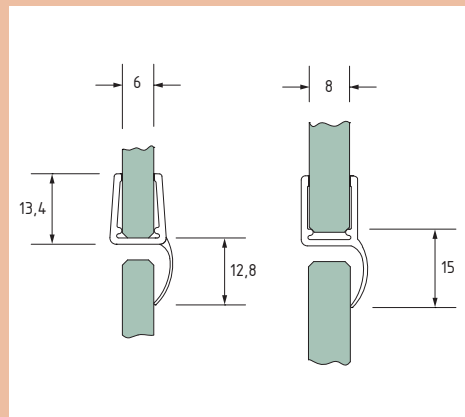
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	8 mm	45 755...	...6...	...24
	10 mm	45 756...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



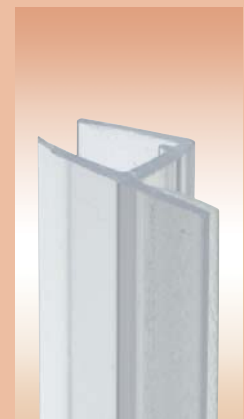
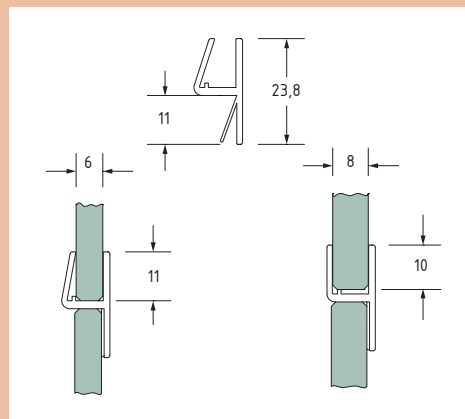
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 812...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



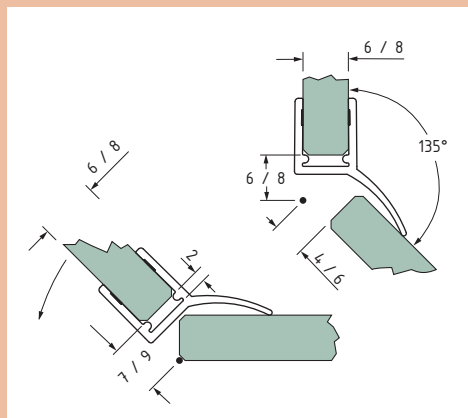
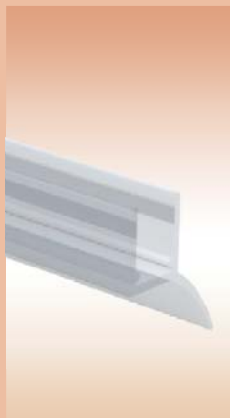
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 815...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent





## Dichtungsprofile



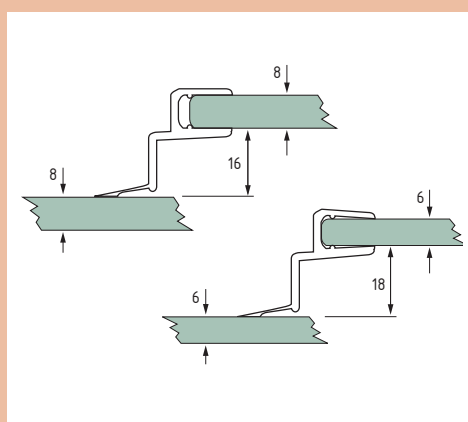
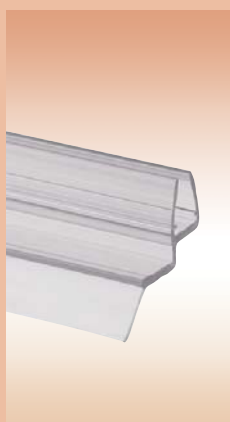
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm	6 / 8 mm	45 753...	...6...	...24

**Achtung:**

Bei Verwendung von 6 mm Glasstärke verringert sich das Glasabzugsmaß um 2 mm!

### Oberfläche

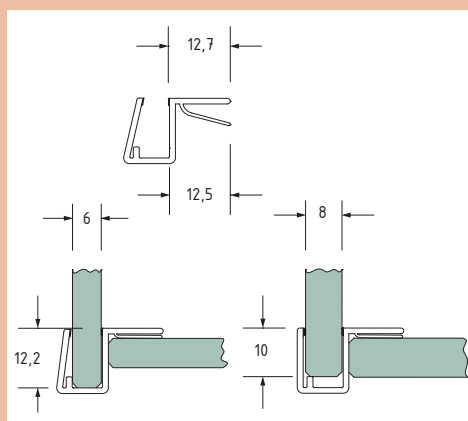
24 transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2200 mm	6 / 8 mm	45 775...	...6...	...24

### Oberfläche

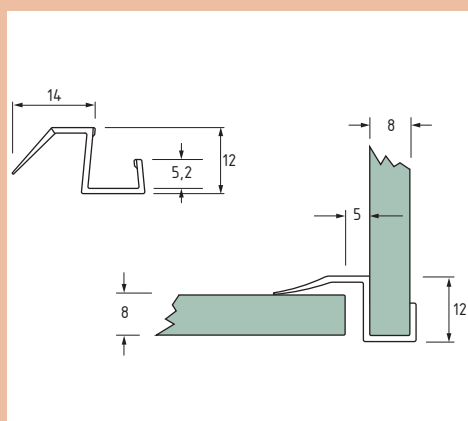
24 transparent



Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	6 / 8 mm	45 816...	...6...	...24

### Oberfläche

24 transparent



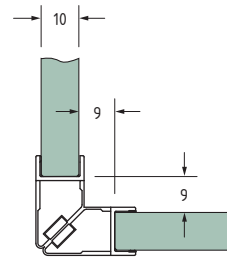
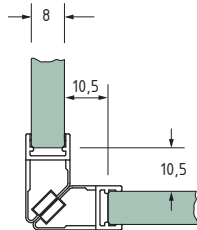
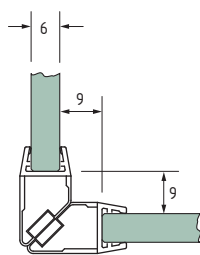
Profillänge	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	8 mm	45 757...	...6...	...24

### Oberfläche

24 transparent

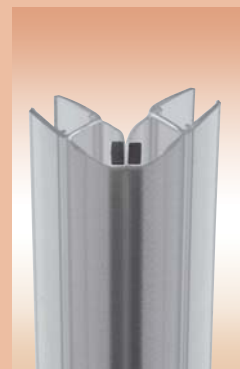
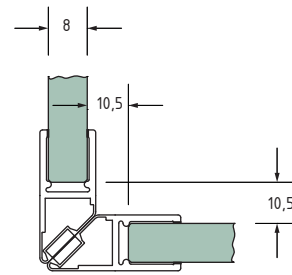
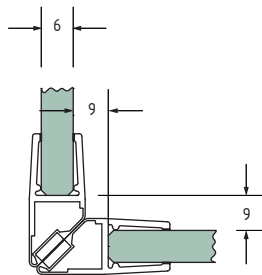
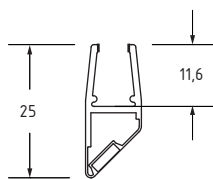


## Dichtungsprofile



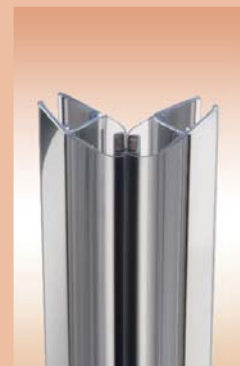
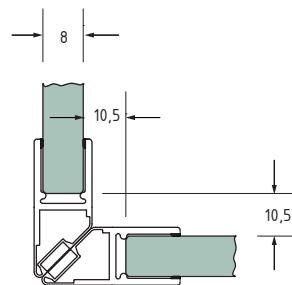
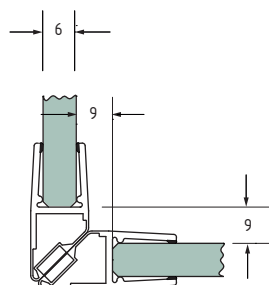
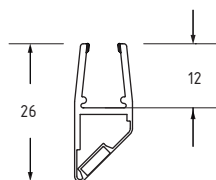
Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	90°	6 / 8 mm	45 760...	...6...	...24
		10 mm	45 761...		

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
210 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	90°	6 / 8 mm	45 819...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent

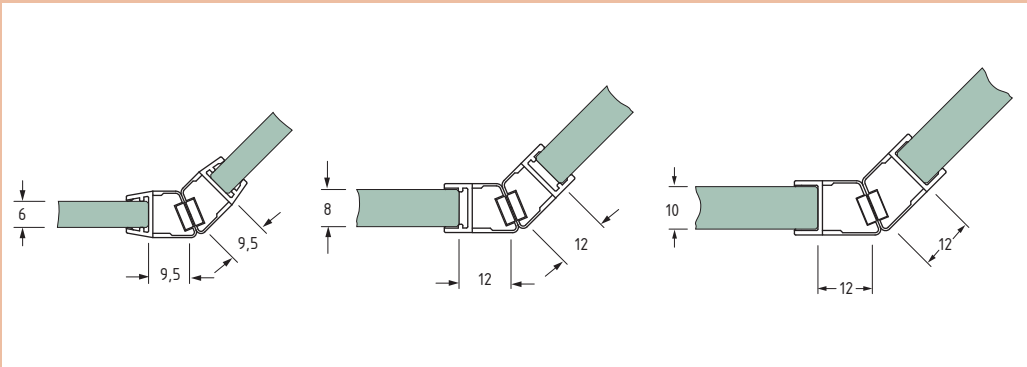


Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
210 mm	90°	6 / 8 mm	45 823...	...6...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

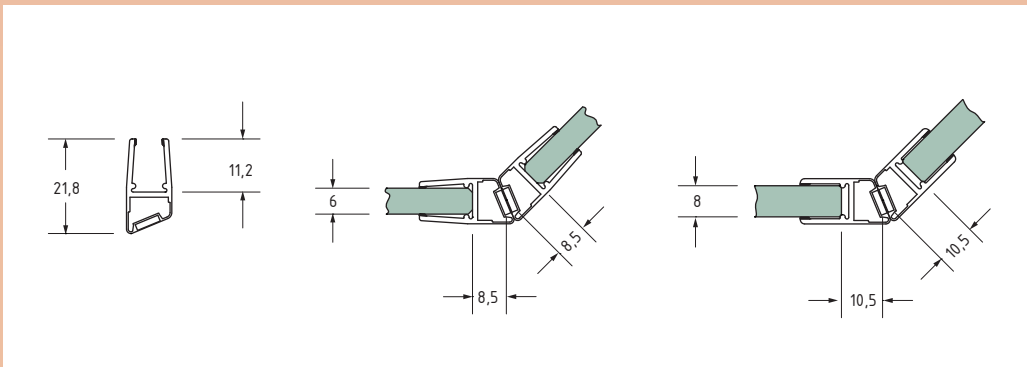


Dichtungsprofile



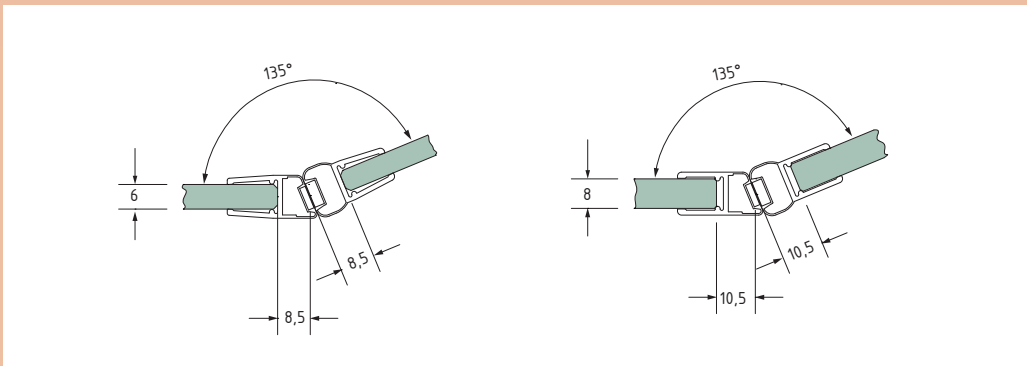
Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	135°	6 / 8 mm	45 765...	...6...	...24
		10 mm	45 766...		

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profilängen auf Anfrage	135°	6 / 8 mm	45 820...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent

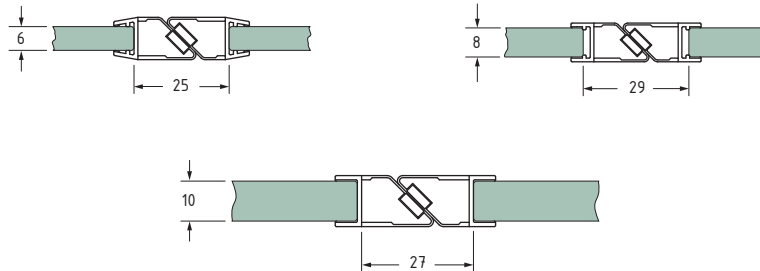


Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2010 mm	135°	6 / 8	45 825...	...6...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt

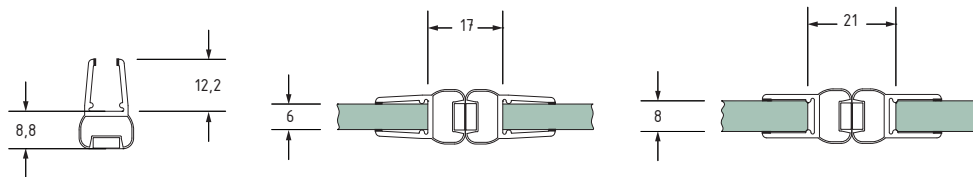


## Dichtungsprofile



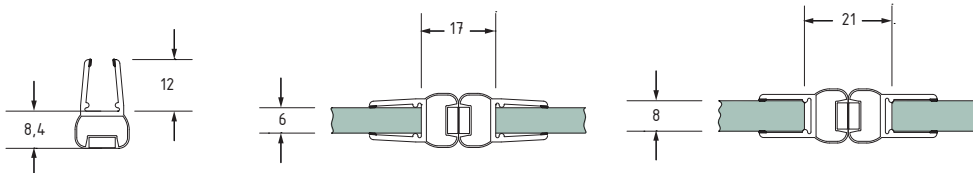
Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2100 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	180°	6 / 8 mm	45 770...	...6...	...24
		10 mm	45 771...		

Oberfläche	
24	transparent



Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2010 mm Alternative Profillängen auf Anfrage	180°	6 / 8 mm	45 821...	...6...	...24

Oberfläche	
24	transparent



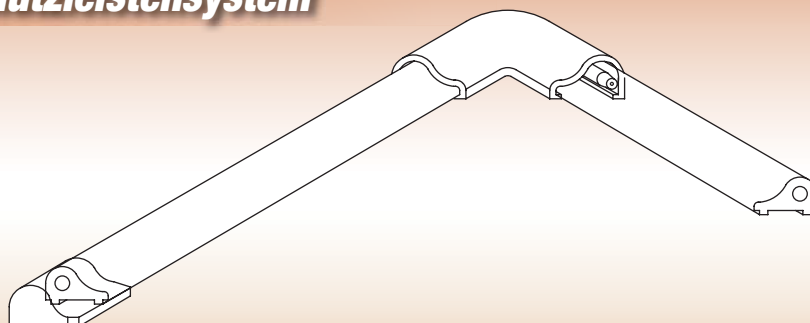
Profillänge	Winkelstellung	Glasstärke	Art.-Nr.	Kunststoff	
				Materialcode	Oberfläche
2010 mm	180°	6 / 8 mm	45 824...	...6...	...22

Oberfläche	
22	glanzverchromt



## Schwallschutzprofile

### **Flexibles Schwallschutzleistensystem**



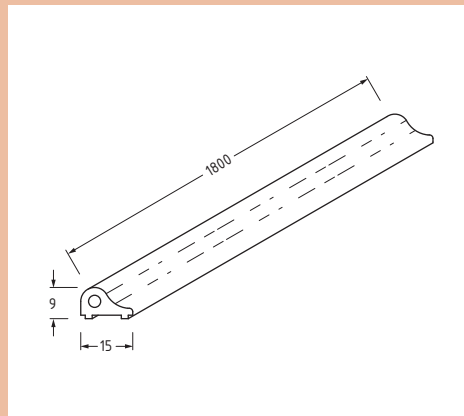
Dieses Foto ist eine freundliche Leihgabe der Firma DAVINCI HAUS GmbH & Co. KG in Elben

## Schallschutzprofile

Profillänge	Art.-Nr.	Aluminium	
		Materialcode	Oberfläche
1800 mm	45 860...	...2...	...33



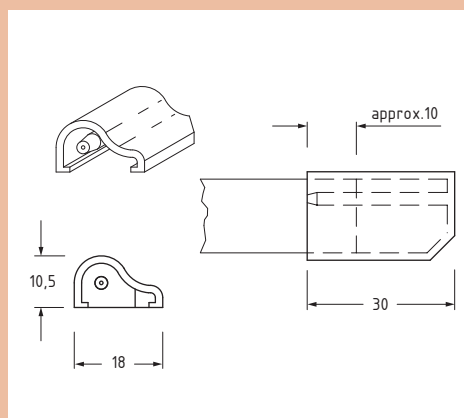
Oberfläche	
33	reinweiß (RAL 9010)



Artikel	Art.-Nr.	Kunststoff	
		Materialcode	Oberfläche
Abschlusskappe	45 861...	...6...	...25



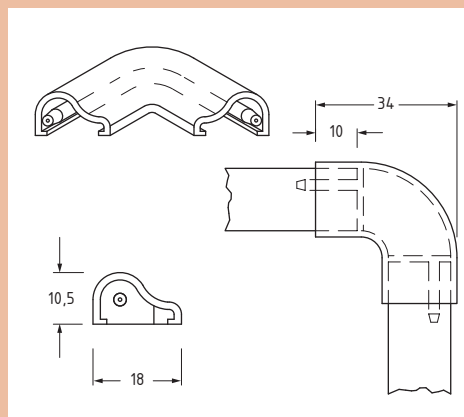
Oberfläche	
25	weiß



Artikel	Art.-Nr.	Kunststoff	
		Materialcode	Oberfläche
Verbindungsstück	45 862...	...6...	...25



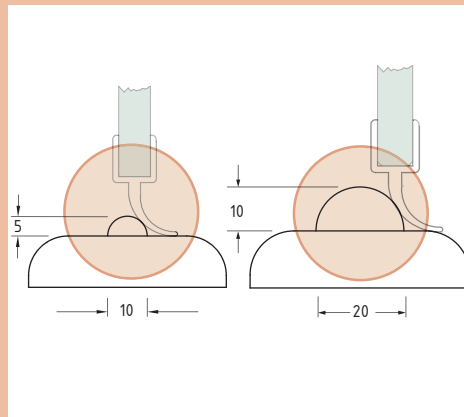
Oberfläche	
25	weiß



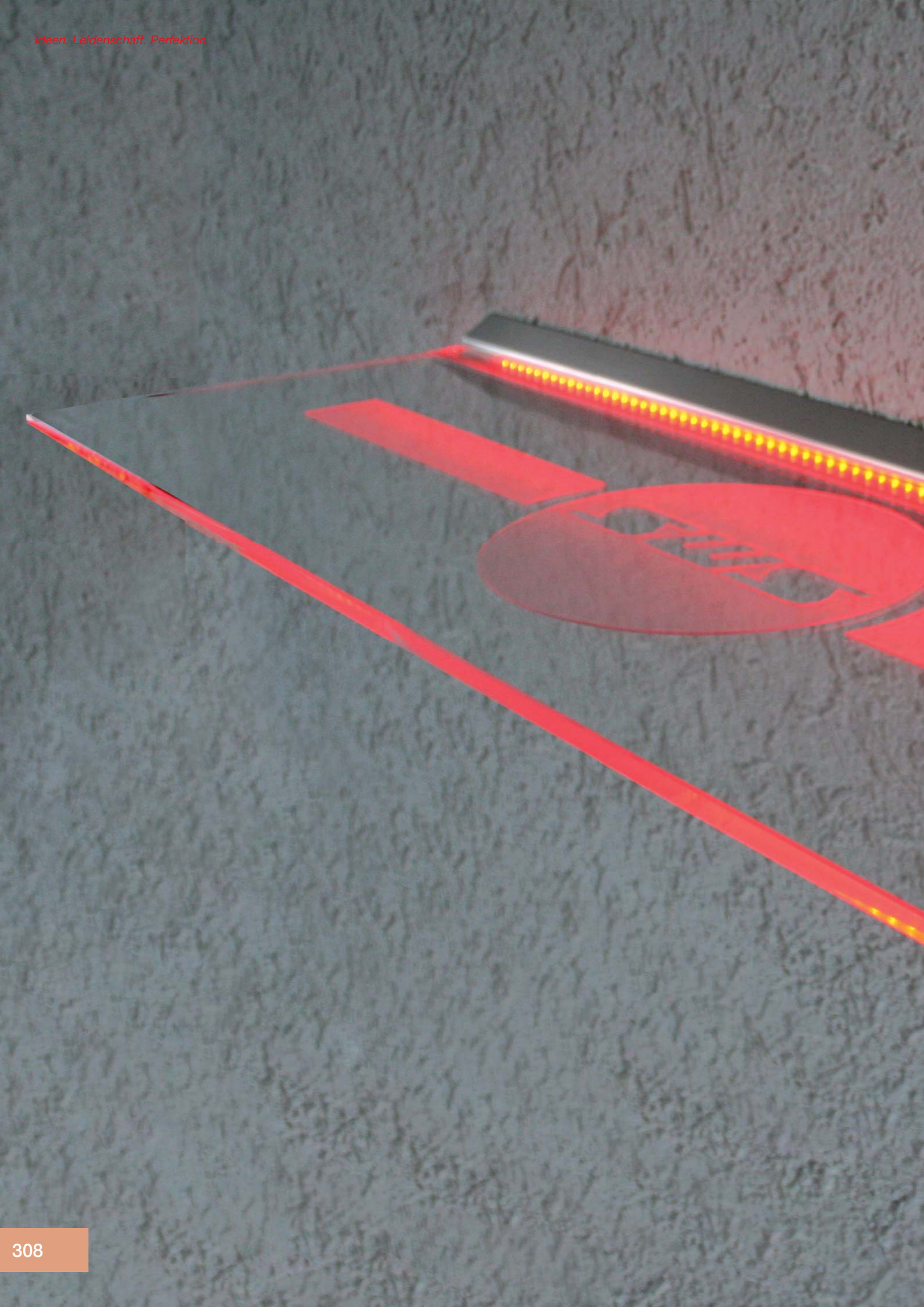
Profillänge	Größe	Art.-Nr.	Kunststoff	
			Materialcode	Oberfläche
1000 mm	5 x 10 mm	45 850...	...6...	...32
	10 x 20 mm	45 851...		



Oberfläche	
32	glasklar









## Beeindruckend vielfältig

*SWS präsentiert viele Möglichkeiten, Glas schön und perfekt ins rechte Licht zu rücken.*

*Ein besonderes Highlight ist die zukunftsweisende LED-Technologie. In die Glasflächen sind zum Beispiel Leuchtdioden integriert, die über die Beschläge und das Glas mit Spannung versorgt werden. Hierdurch entsteht in der Glasanwendung ein anspruchsvoller Doppelnutzen, der sichtbar überzeugt.*



[www.v3s-glass-systems.be](http://www.v3s-glass-systems.be)

V3S Glass Systems BVBA

Bossestraat 4

9420 Erpe

Tel.: 053 80 87 77

Fax: 053 80 82 64

E-mail: [info@v3s-glass-systems.be](mailto:info@v3s-glass-systems.be)