

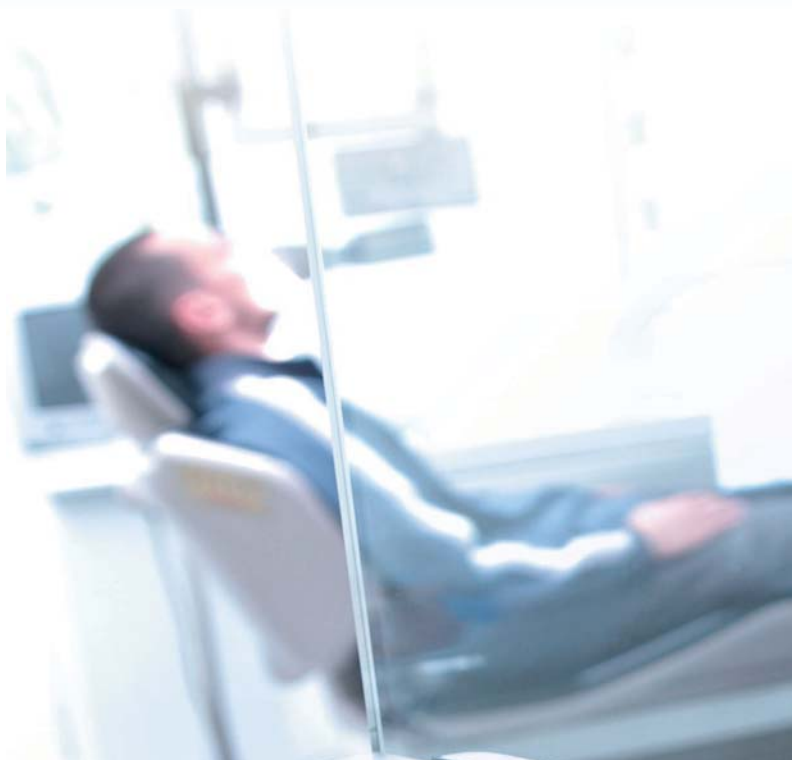
ATELIER F/R - Business Line



ATELIER F/R - Business Line

Funktionalität und Sicherheit:
Die Beschlagserie für stark frequentierte Türen.

2



INHALT



Technische Hinweise

74 - 79



Werkstoffe und Oberflächen

80

Produktinformation

Schlösser 81 - 83

Maxi-Schlösser und Panikfunktion 84

Türbänder 85

Rahmenteile 86 - 88

Türbänder bis 80 kg Türgewicht 89

Beschläge für Feuchträume 90 - 91



Glasbearbeitungen

92 - 93



Einbaudetails

94 - 101





Technische Hinweise

Das Behördenschloss für den stark frequentierten Anwendungsfall im gewerblichen Bereich.

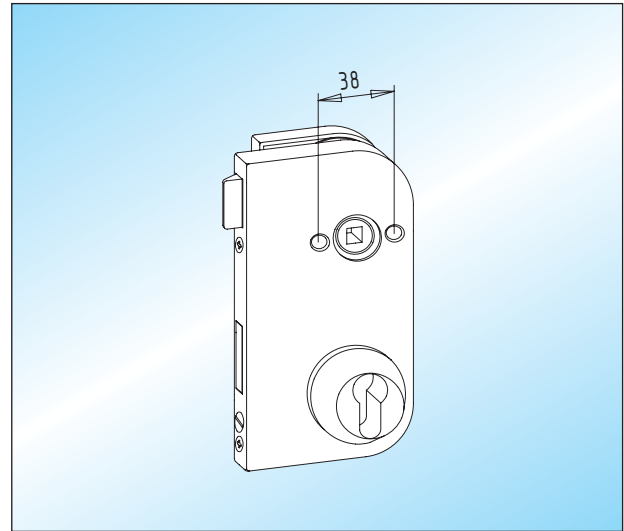
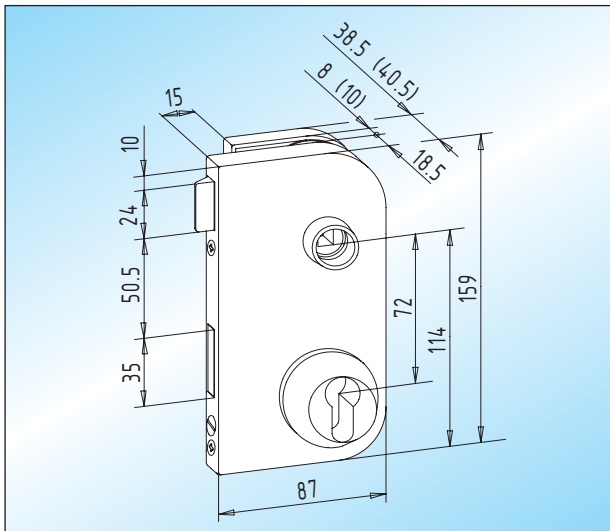
2

Schloss:

- Schlossgehäuse mit geräuschhemmenden KS-Innenteilen
- Fallen- und Riegelkopf Metall vernickelt
- 2-tourig / 20 mm Riegelausschluss
- geprüft nach DIN 18251 - Klasse 4 (Schließzyklen: Riegelschließtest 100.000, Fallendauertest 500.000)
- geeignet für 8 (10) mm ESG bei 24 (26) mm Falztiefe
- bei 10 mm ESG und 24 mm Falztiefe werden Fallen- und Riegelkopf abgefräst
- bündiger Abschluss eines 61 mm langen Profilzylinders nach DIN 18257
- passend für handelsübliche Türdrücker ohne Rosetten, mit 8 mm Vierkantstift und 18 mm Ansatzführung
- Edelstahl-Schrauben M5 (Anzugsmoment 5 Nm)
- mit Edelstahl-Abdeckkappen lieferbar

Bei Verwendung von Schlössern und Türdrückern mit Rosetten (HEWI, FSB, HOPPE, VIELER ...) sind folgende Details zu beachten:

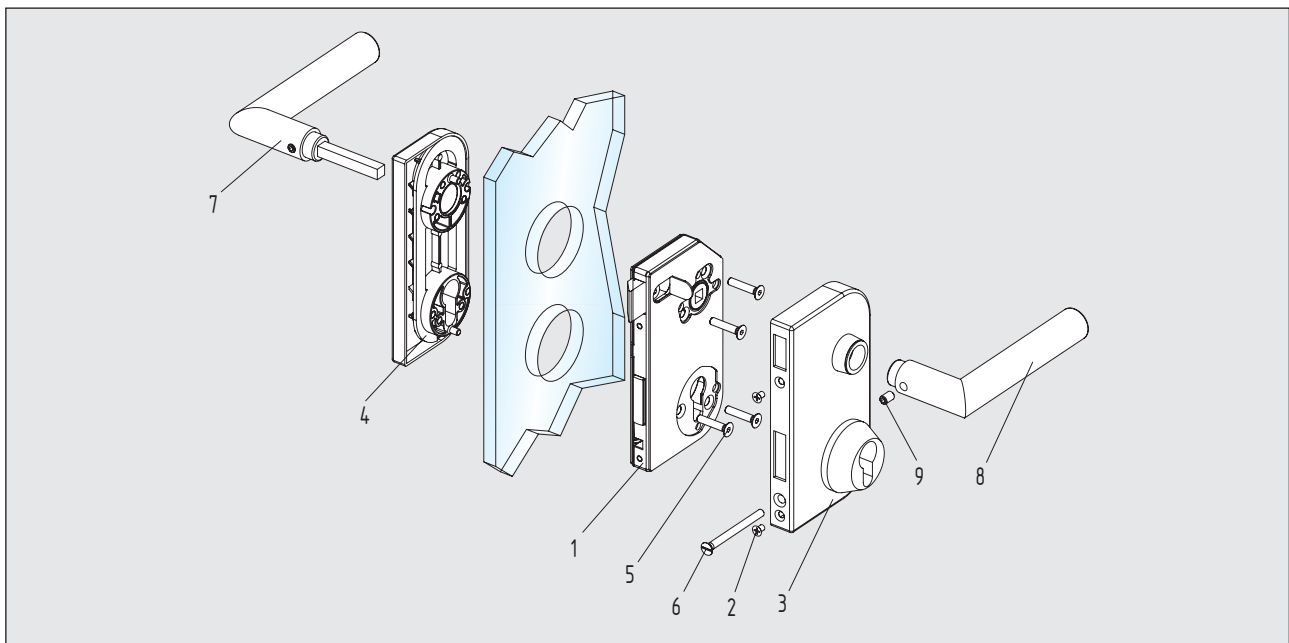
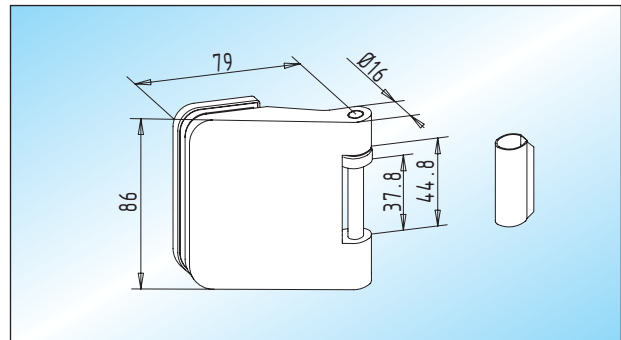
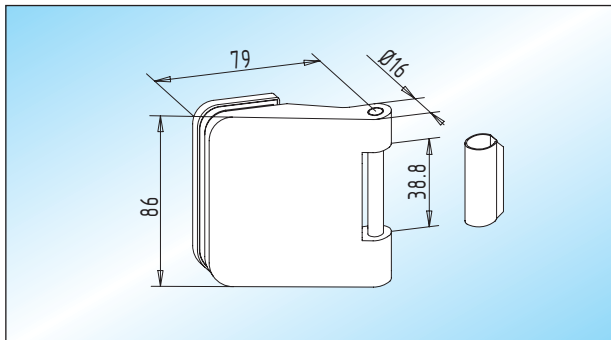
- Rosetten 55 mm Durchmesser
- 38 mm Schraublochabstand
- Adapterrosetten werden mitgeliefert



Technische Hinweise

Türband:

- geeignet für 8 (10) mm ESG / 24 (26) mm Falztiefe
- Einbau in Zargen nach DIN 18101 / 18111
- bis max. 45 mm Falztiefe möglich
- mit Kugellager lieferbar
- Edelstahl-Schrauben M8 (Anzugsmoment 16 Nm)



Montagehinweise

1. Glas und Zwischenlagen müssen staub- und fettfrei sein
 2. Schlosseinsatz mit Klemmplatte am Türblatt verschrauben
 3. Abdeckkappe am Schlosseinsatz montieren
 4. Türdrücker-Stiftteil von Klemmplatenseite einsetzen und mit Türdrücker-Lochteil verbinden
 5. Türbänder mit Klemmplatten am Türblatt verschrauben, Abdeckkappen montieren
- Montageanleitungen sind den Beschlägen beigelegt

Schloss - Einzelteile

- 1 Schlosseinsatz
- 2 Schrauben/Abdeckkappe
- 3 Abdeckkappe/Schlosseite
- 4 Abdeckkappe/Klemmplatte
- 5 Befestigungsschrauben
- 6 Bef.-Schraube/Profilzylinder
- 7 Türdrücker-Stiftteil
- 8 Türdrücker-Lochteil
- 9 Gewindestift/Türdrücker



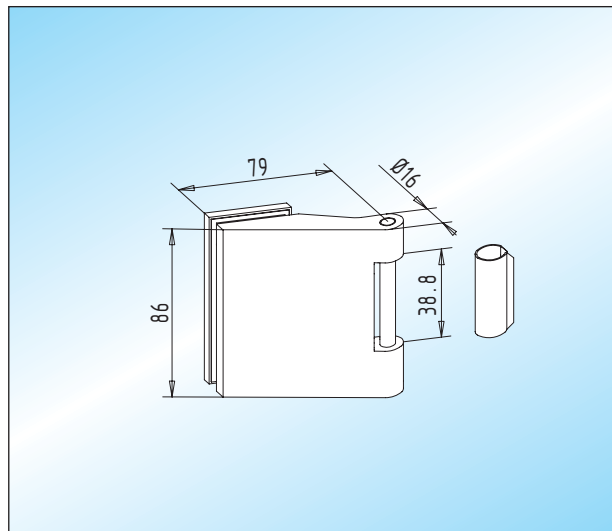
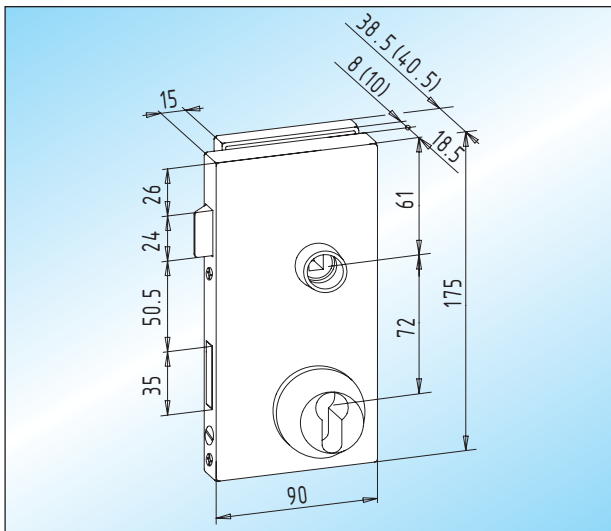
Technische Hinweise

Das Behördenschloss im eckigen Design, für den gewerblich genutzten Objektbereich.

Bei Bedarf an diesen hochwertigen Schlössern und Türbändern bitten wir um Abstimmung mit unserem Hause.

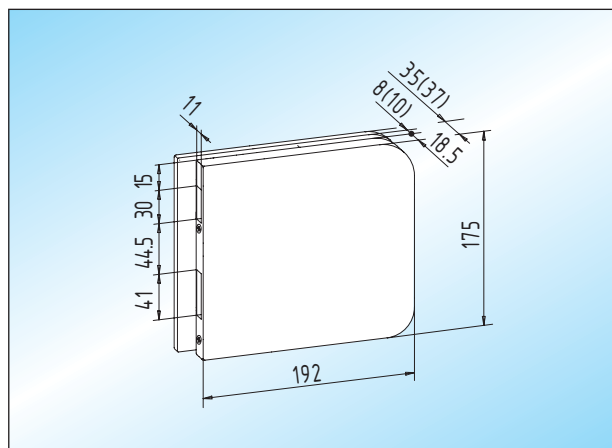
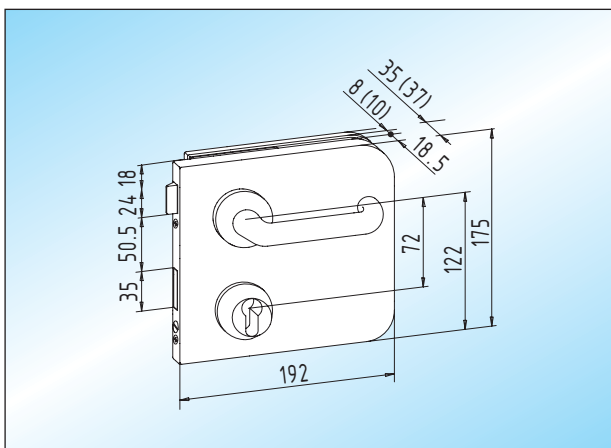
Diese Beschläge sind in allen Werkstoffen und Oberflächen zu fertigen.

2



Das Behördenschloss im Großformat, für den öffentlichen Verwaltungsbau.

Diese **Maxi-Schlösser** finden durch das auffällige Design vor allem Anwendung in Verwaltungen, Krankenhäuser, Schulen und Kindergärten.



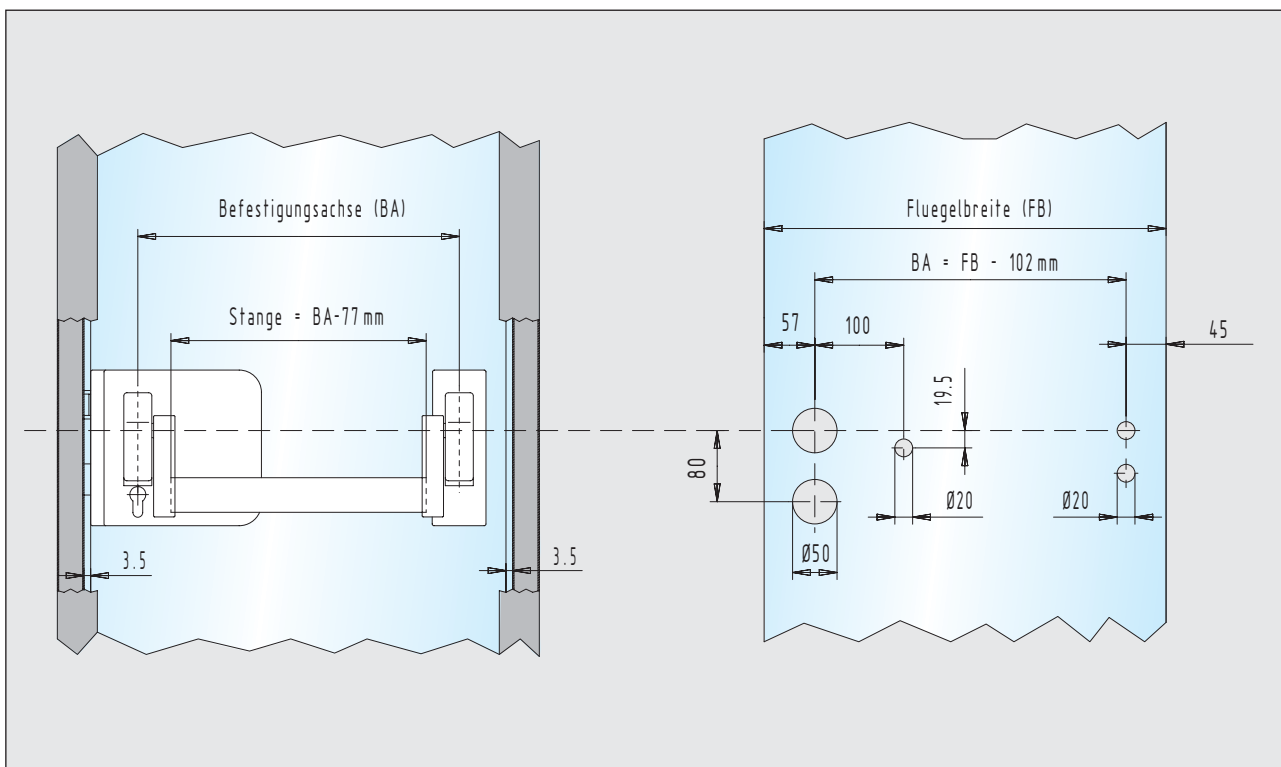
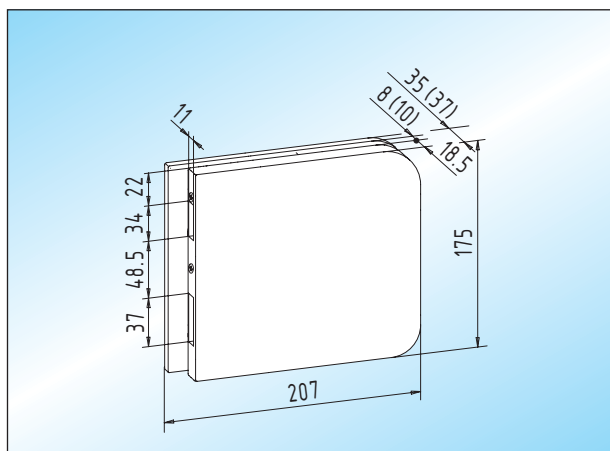
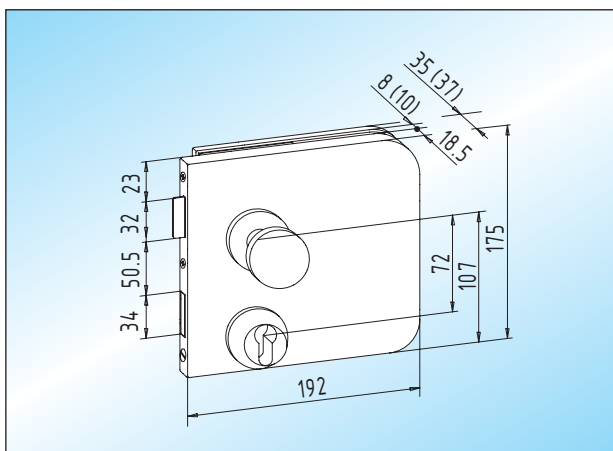
Technische Hinweise

Das Behördenschloss mit Panikfunktion für auswärts öffnende Fluchttüren.

Ein Schloss mit Panikfunktion erlaubt es eine Tür, auch im verschlossenen Zustand von innen, jederzeit über den Türdrücker zu öffnen.

Das Panikschloss ist außen mit einem **feststehenden Knopf** ausgestattet und lässt sich nur mit dem Schlüssel öffnen.

Der Gegenkasten kann nur bei feststehenden Seitenteilen eingesetzt werden.



Das Schloss mit Panikfunktion und **Stangengriff** wird häufig an Notausgängen in Kongresszentren, Konzert- und Sporthallen eingesetzt.



Technische Hinweise

Welches Türband für welches Türgewicht? Wählen Sie die richtige Kombination!

Die Belastung eines Türbandes setzt sich nicht nur aus dem Türgewicht, sondern aus verschiedenen Faktoren zusammen. Hierbei sind unter anderem die folgenden Punkte zu beachten:

- Einbauort
- Öffnungsfrequenz
- Türmaße
- Anordnung der Türbänder
- lotrechte Montage
- Türstopper
- Türschließer
- Falztiefe
- Kugellager

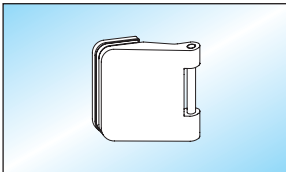
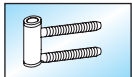
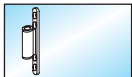
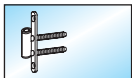
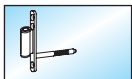
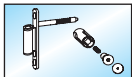
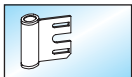
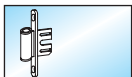
Privater Wohnbereich / „Serie V“

Im **privaten** Wohnbereich, bei einer normalen Frequentierung, haben sich die Türbänder mit Rahmenteil in Verbindung mit den Aufnahmeelementen „Serie V“ bewährt. Die geprüften und in der Praxis bestätigten Belastungswerte entnehmen Sie bitte der Tabelle auf dieser Seite.

Türbänder mit Kugellager bewirken einen leichteren Lauf der Tür, aber keine Erhöhung der Belastungswerte.

Eine dauerhafte und einwandfreie Funktion der Tür ist selbstverständlich nur durch eine lotrechte und fachgerechte Montage gewährleistet.

- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe
- Angaben für Türbreite von 1.000 mm
- Bandbezugsmaß nach DIN 18268
- Bandabstandsmaß nach DIN 18111

Türband	Rahmenteil	Aufnahmeelement		max. Türgewicht / Falztiefe	
				24 mm	25 - 45 mm
	 21.400.0000.010	20.914.0000.010	V 3614	42 kg	42 kg
	 21.402.0000.010	-	-	42 kg	42 kg
	 21.404.0000.010	20.914.0000.010	V 3614	47 kg	47 kg
	 21.406.0000.010	-	-	42 kg	42 kg
	 21.408.0000.010	-	-	47 kg	47 kg
	 21.420.0000.010 21.620.0000.405	20.926.0000.010	V 8600	42 kg	42 kg
	 21.422.0000.010	20.926.0000.010	V 8600	47 kg	47 kg

Technische Hinweise

Gewerblicher Bereich / „Serien VN und VX“

Im **gewerblich-öffentlichen** Bereich, mit hoher Frequenzierung, haben sich die Türbänder mit Rahmenteil in Verbindung mit den Aufnahmeelementen der „Serie VN“ und der „Serie VX“ bewährt.

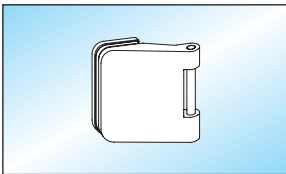
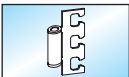

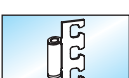
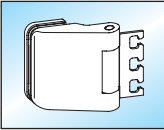
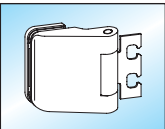
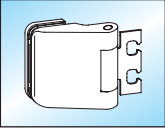
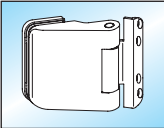
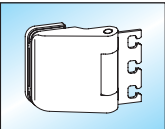
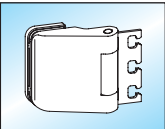
Zu diesem Bereich zählen: öffentliche Verwaltungs- und Bürogebäude, Arztpraxen, Banken, Restaurants usw.

Die geprüften und in der Praxis bestätigten Belastungswerte entnehmen Sie bitte der Tabelle auf dieser Seite.

Türbänder mit Kugellager bewirken einen leichteren Lauf der Tür, aber keine Erhöhung der Belastungswerte.

Eine dauerhafte und einwandfreie Funktion der Tür ist selbstverständlich nur durch eine lotrechte und fachgerechte Montage gewährleistet.

- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe
- Angaben für Türbreite von 1.000 mm
- Bandbezugsmaß nach DIN 18268
- Bandabstandsmaß nach DIN 18111

Türband	Rahmenteil	Aufnahmeelement		max. Türgewicht / Falztiefe	
				24 mm	25 - 45 mm
	 21.424.0000.010	21.428.0000.010	VN 7608/120 mm	60 kg	48 kg
	 21.426.0000.010	21.430.0000.010	VN 7608/160 mm	60 kg	48 kg
	 21.440.0000.010	21.442.0000.010 21.444.0000.010 21.446.0000.010 21.448.0000.010	VX 7601 VX 7602 VX 7611 VX 7621	60 kg	48 kg
Türband mit Rahmenteil					
	 21.500.0900 21.502.0900..... 21.504.0900.....	21.428.0000.010	VN 7608/120 mm	80 kg	64 kg
	 21.506.0900 21.508.0900..... 21.510.0900.....	21.430.0000.010	VN 7608/160 mm	80 kg	64 kg
	 21.512.0900 21.514.0900..... 21.516.0900.....	–	–	80 kg	64 kg
	 21.518.0900 21.520.0900..... 21.522.0900.....	21.442.0000.010 bis 21.448.0000.010	VX 7601 bis VX 7621	80 kg	64 kg



Werkstoffe und Oberflächen

2

Werkstoffe	Oberflächen-Schlüssel	ATELIER F/R - Business Line
Aluminium	E4/C-0 silber ... 112	●
	E4/EV 2 neusilber ... 122	●
	RAL 9010 reinweiß ... 250	●
	RAL 9016 verkehrsweiß ... 255	●
	E4/S5/EV 5 goldfarbig ... 132	●
	E4/C 34 dunkelbronze ... 152	●
	E4/C 31 edelstahlfarbig ... 137	●
	Sondereloxal ... 199	●
	RAL-beschichtet ... 295	●
Messing	poliert ... 318	●
	matt gebürstet ... 328	●
	matt verchromt ... 372	●
	poliert verchromt ... 374	●
	velour vernickelt ... 376	●
Edelstahl	matt geschliffen ... 426	●
	poliert ... 416	●

Hinweise:

Bei Verwendung von ATELIER F/R PZ- oder KABA-Schlössern mit Edelstahl-Abdeckkappen erfolgt die Lieferung ohne Schlüsselrosette.

Diese Variante ist bei Bedarf auch mit Aluminium-Abdeckkappen möglich.

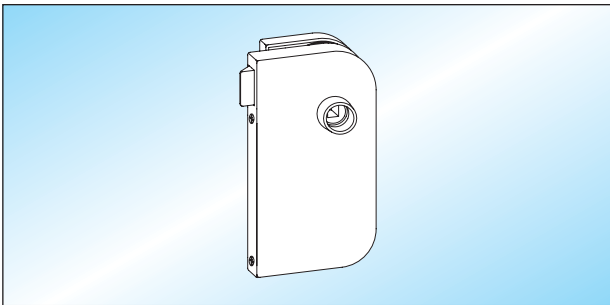
Die ATELIER F/R WC-, Maxi- und Panik-Schlösser sind in Aluminium verfügbar.



Schlösser

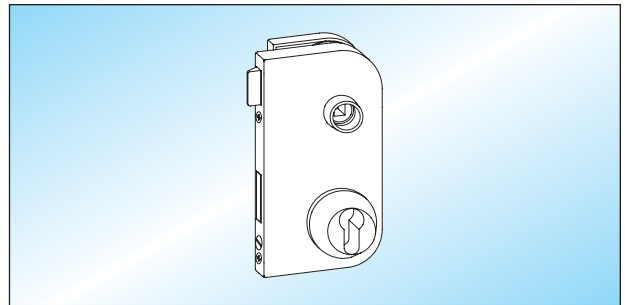
- Schlösser mit Drückerführung
- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe

- Türdrücker mit Ansatzführung Seite 103 – 111



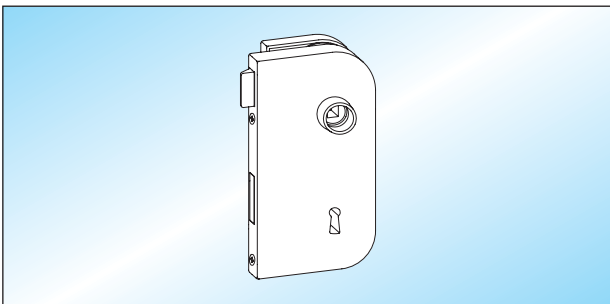
ATELIER F/R - UV
Fallenschloss unverschließbar

DIN links	DIN rechts
21.100.0510.____	21.100.0520.____



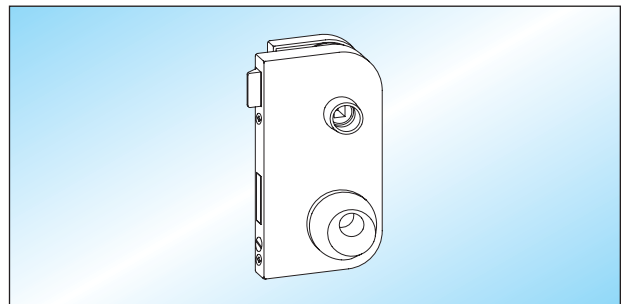
ATELIER F/R - PZ
Schloss vorgerichtet für Profilzylinder

DIN links	DIN rechts
21.104.0510.____	21.104.0520.____



ATELIER F/R - BB
Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln

DIN links	DIN rechts
21.102.0510.____	21.102.0520.____



ATELIER F/R - KABA
Schloss mit **KABA-Rosette** zum beidseitig bündigen Abschluss eines KABA-Zylinders mit 65 mm Länge

DIN links	DIN rechts
21.106.0510.____	21.106.0520.____

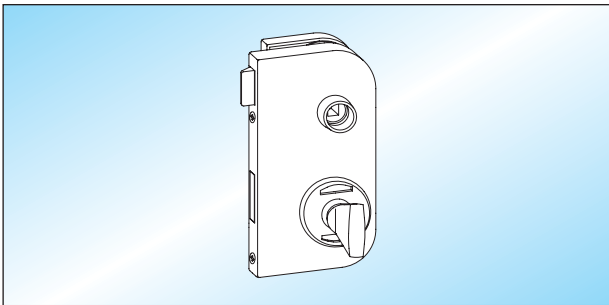


Schlösser

- Schlösser mit Drückerführung
- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe

- Türdrücker mit Ansatzführung Seite 103 – 111

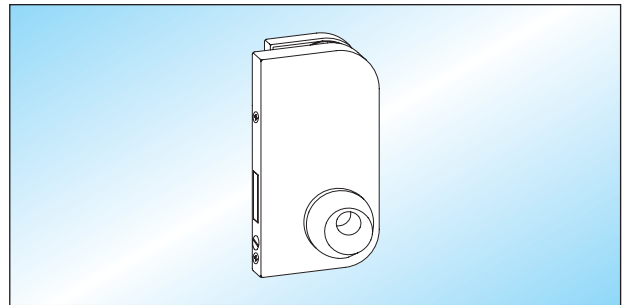
2



ATELIER F/R - WC

Schloss mit **Bedienknebel** und Anzeige „rot-weiß“
Der Bedienknebel kann **wahlweise** auf Schloss- oder Klemmplatfenseite montiert werden.

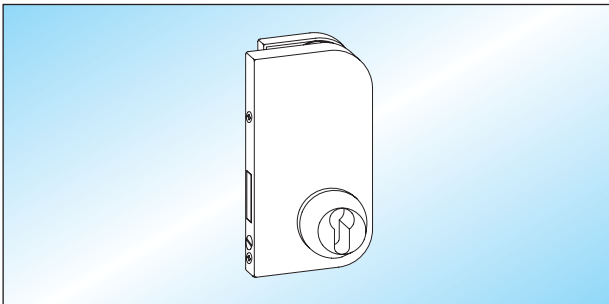
DIN links	DIN rechts
21.108.0510. ____	21.108.0520. ____



ATELIER F/R - KABA

Riegelschloss mit **KABA-Rosette** zum beidseitig bündigen Abschluss eines KABA-Zylinders mit 65 mm Länge

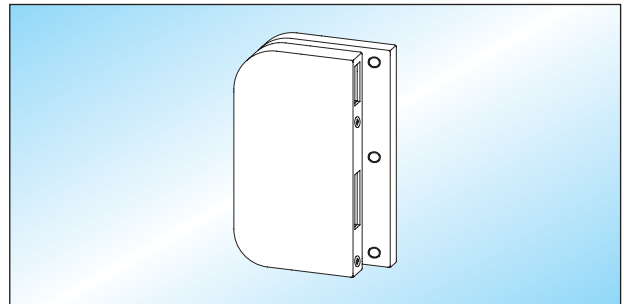
DIN links	DIN rechts
21.112.0510. ____	21.112.0520. ____



ATELIER F/R - PZ

Riegelschloss vorbereitet für Profilylinder

DIN links	DIN rechts
21.110.0510. ____	21.110.0520. ____



ATELIER F/R - GK

Gegenkasten für 2-flügelige Türen

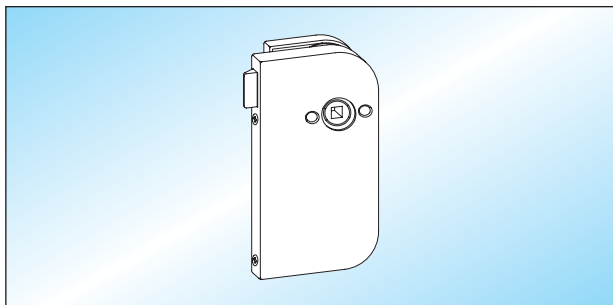
DIN links	DIN rechts
21.114.0510. ____	21.114.0520. ____



Schlösser

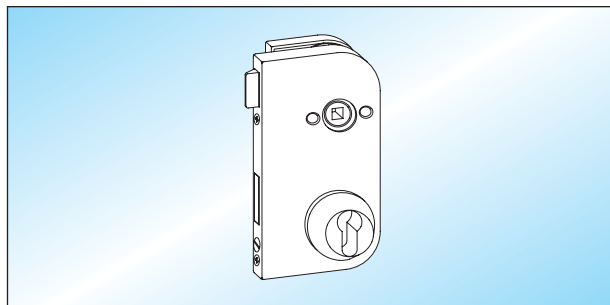
- Schlösser für Türdrücker mit Rosetten
- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe

- Türdrücker mit Rosetten Seite 103 – 111



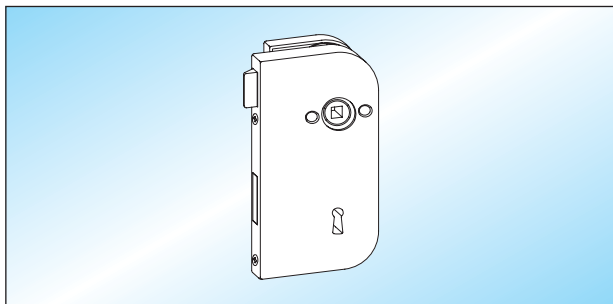
ATELIER F/R - UV
Fallenschloss unverschließbar vorgerichtet für Türdrücker mit Rosetten

	DIN links	DIN rechts
WSS	21.116.0510. ___	21.116.0520. ___
HEWI	21.118.0510. ___	21.118.0520. ___
FSB	21.120.0510. ___	21.120.0520. ___
HOPPE	21.122.0510. ___	21.122.0520. ___
VIELER	21.124.0510. ___	21.124.0520. ___



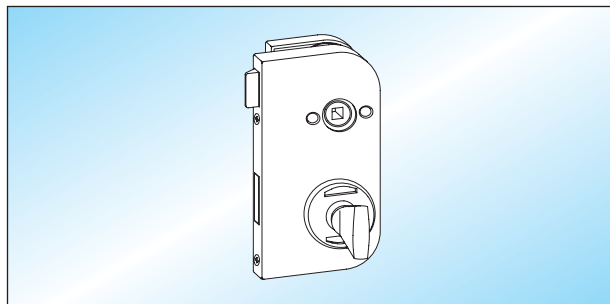
ATELIER F/R - PZ
Schloss vorgerichtet für Profilzylinder und Türdrücker mit Rosetten

	DIN links	DIN rechts
WSS	21.136.0510. ___	21.136.0520. ___
HEWI	21.138.0510. ___	21.138.0520. ___
FSB	21.140.0510. ___	21.140.0520. ___
HOPPE	21.142.0510. ___	21.142.0520. ___
VIELER	21.144.0510. ___	21.144.0520. ___



ATELIER F/R - BB
Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln vorgerichtet für Türdrücker mit Rosetten

	DIN links	DIN rechts
WSS	21.126.0510. ___	21.126.0520. ___
HEWI	21.128.0510. ___	21.128.0520. ___
FSB	21.130.0510. ___	21.130.0520. ___
HOPPE	21.132.0510. ___	21.132.0520. ___
VIELER	21.134.0510. ___	21.134.0520. ___



ATELIER F/R - WC
Schloss mit Bedienknebel und Anzeige „rot-weiß“, vorgerichtet für Türdrücker mit Rosetten

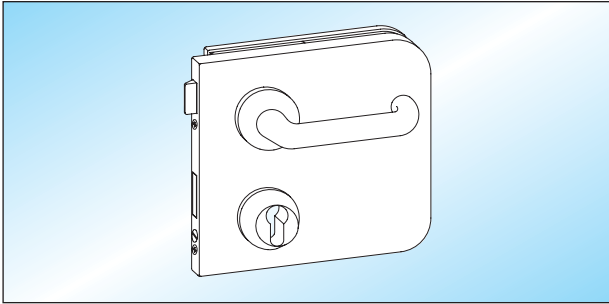
	DIN links	DIN rechts
WSS	21.146.0510. ___	21.146.0520. ___
HEWI	21.148.0510. ___	21.148.0520. ___
FSB	21.150.0510. ___	21.150.0520. ___
HOPPE	21.152.0510. ___	21.152.0520. ___
VIELER	21.154.0510. ___	21.154.0520. ___



Maxi-Schlösser und Panikfunktion

- Schlösser mit großem Gehäuse
- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe

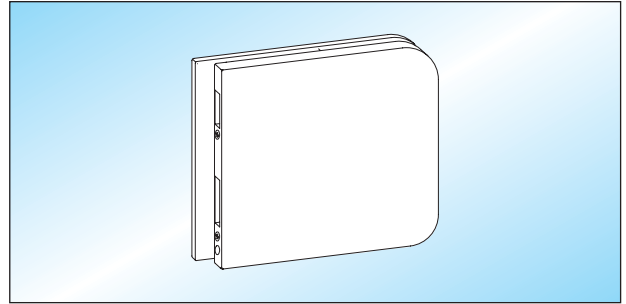
2



ATELIER F/R - PZ / Maxi

Maxi-Schloss mit großem Gehäuse, vorbereitet für Profilzylinder, mit **Türdrücker** mit Rosetten

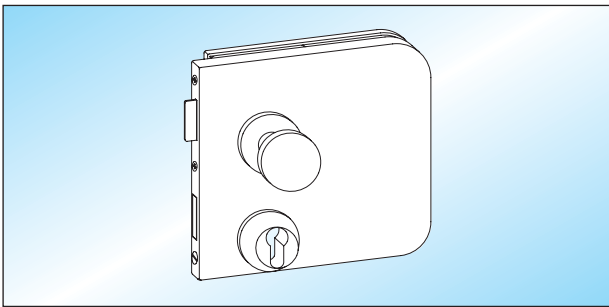
DIN links	DIN rechts
21.200.0510.____	21.200.0520.____



ATELIER F/R - GK / Maxi

Gegenkasten zum Maxi-Schloss

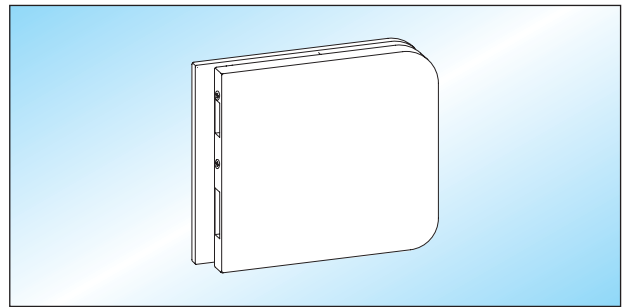
DIN links	DIN rechts
21.206.0510.____	21.206.0520.____



ATELIER F/R - PZ / Panik

Panikschloss mit großem Gehäuse, vorbereitet für Profilzylinder, mit **festem Knopf** auf Schlossseite und **Türdrücker** mit Rosette auf Klemmplatenseite

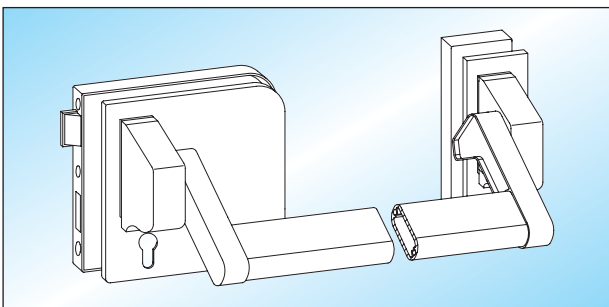
DIN links auswärts	DIN rechts auswärts
21.202.0512.____	21.202.0522.____



ATELIER F/R - GK / Panik

Gegenkasten zum Panikschloss

DIN links	DIN rechts
21.208.0510.____	21.208.0520.____



ATELIER F/R - PZ / Panik

Panikschloss mit großem Gehäuse, vorbereitet für Profilzylinder, mit **Stangengriff** und **festem Knopf** (max. 1.200 mm Länge). **Flügelbreite nach Angabe!**
Glasbearbeitung: Seite 77

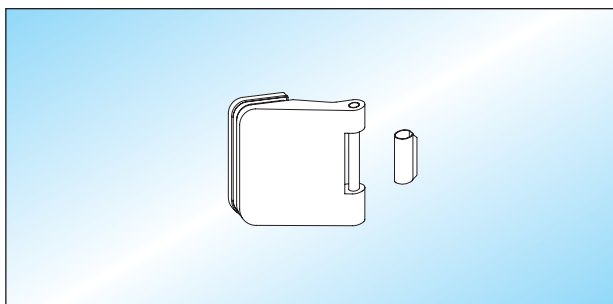
DIN links auswärts	DIN rechts auswärts
21.204.0512.____	21.204.0522.____

Türbänder

■ geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) - 45 mm Falztiefe

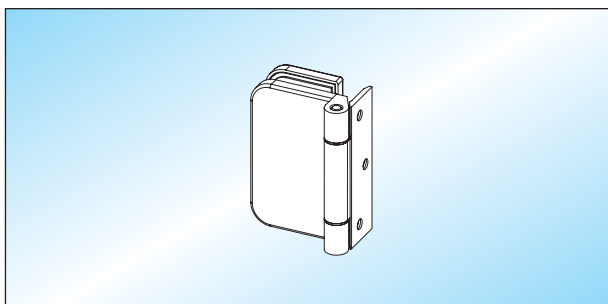
■ Rahmenteile

Seite 86 – 88



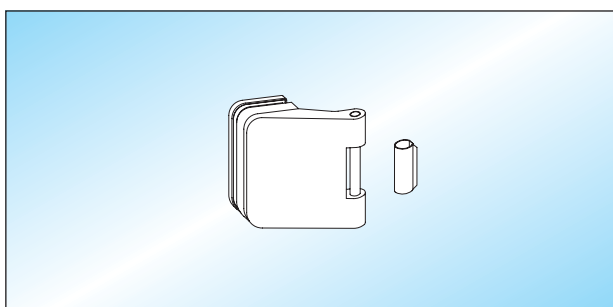
ATELIER F/R - Türband / 24 (26) mm Falztiefe
Türband mit Hülse

Glas	Falztiefe	
8 mm	24 mm	21.300.0400.____
10 mm	26 mm	21.300.0900.____



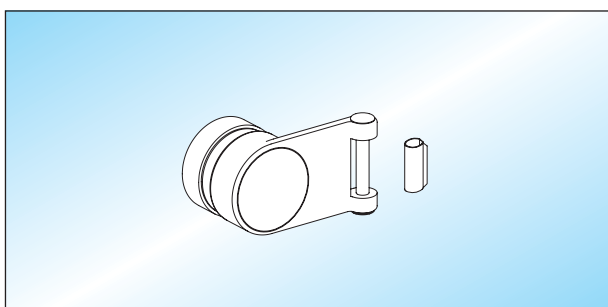
ATELIER F/R - Türband / ohne Falz
Türband mit Anschraubplatte, für Türen ohne Zargen,
max. 45 kg Türgewicht. **Lieferbar in Aluminium!**

Glas	
8 – 10 mm	21.320.0500.____



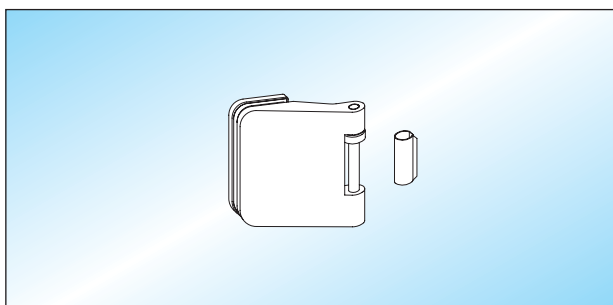
ATELIER F/R - Türband / 25 (27) - 45 mm Falztiefe
Türband mit Hülse
Falztiefe nach Angabe!

Glas	Falztiefe	
8 mm	25 – 40 mm	21.302.0400.____
8 mm	41 – 45 mm	21.304.0400.____
10 mm	27 – 40 mm	21.306.0900.____
10 mm	41 – 45 mm	21.308.0900.____



ATELIER - Türband
Türband mit Hülse, max. 42 kg Türgewicht
Lieferbar in Aluminium!
Glasbearbeitung und Einbaudetails: Seiten 132 – 133

Glas	Falztiefe	
8 mm	24 mm	25.300.0400.____



ATELIER F/R - Türband / 24 (26) mm Falztiefe
Türband mit Kugellager und Hülse

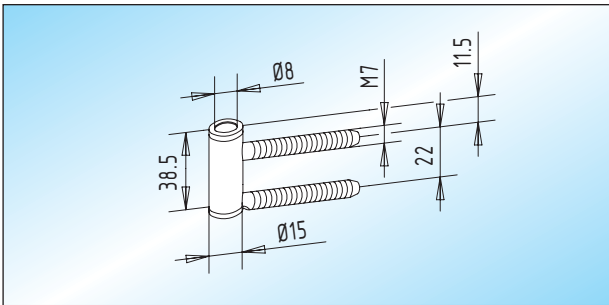
Glas	Falztiefe	links	rechts
8 mm	24 mm	21.310.0410.____	21.310.0420.____
10 mm	26 mm	21.310.0910.____	21.310.0920.____





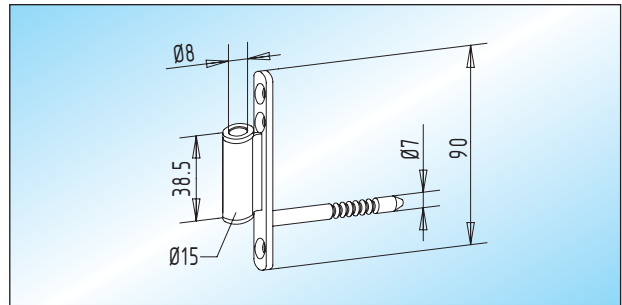
Rahmenteile

2



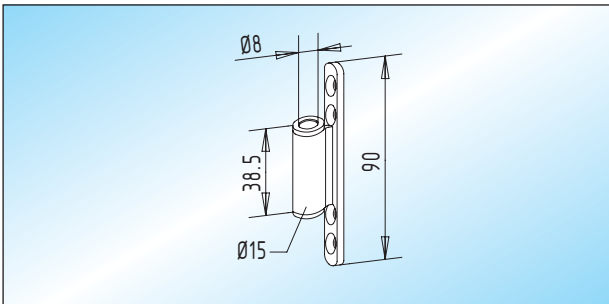
ATELIER F/R - Rahmenteil / Holzzargen
verzinktes Rahmenteil passend zu
Anschraubtasche 20.914.0000.010 (V 3614)

21.400.0000.010



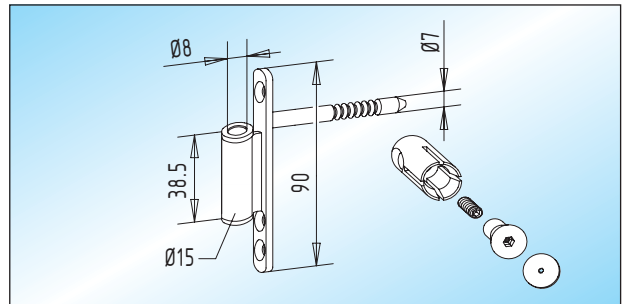
ATELIER F/R - Rahmenteil / Holzzargen
verzinktes Rahmenteil zum Aufschauben

21.406.0000.010



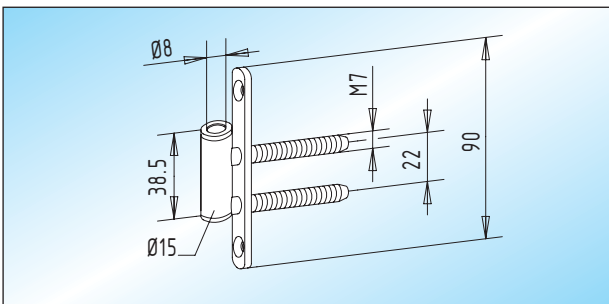
ATELIER F/R - Rahmenteil / Holzzargen
verzinktes Rahmenteil zum Aufschauben

21.402.0000.010



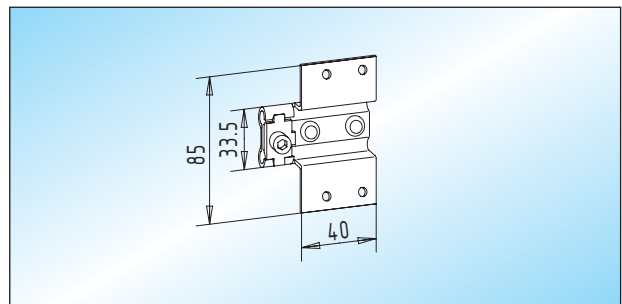
ATELIER F/R - Rahmenteil / Holzzargen
verzinktes Rahmenteil mit Anreißschablone
für Holzzargen älterer Bauart

21.408.0000.010



ATELIER F/R - Rahmenteil / Holzzargen
verzinktes Rahmenteil zum Aufschauben
passend zu Anschraubtasche 20.914.0000.010 (V 3614)

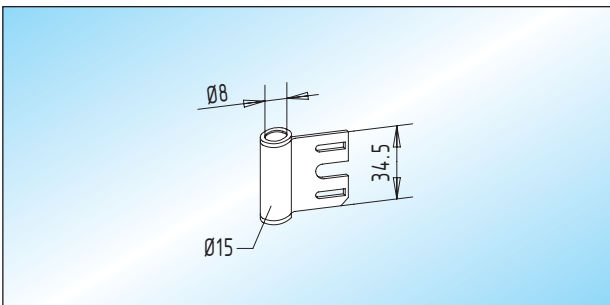
21.404.0000.010



ATELIER F/R - Anschraubtasche V 3614 / Holzzargen
verzinkte Anschraubtasche

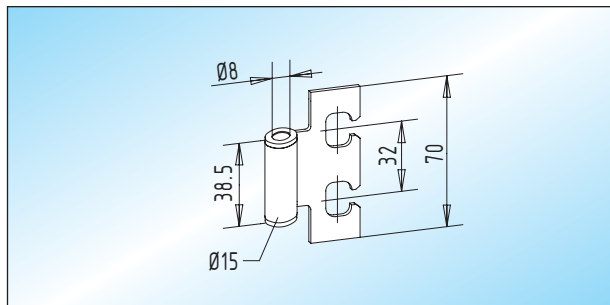
20.914.0000.010

Rahmenteile



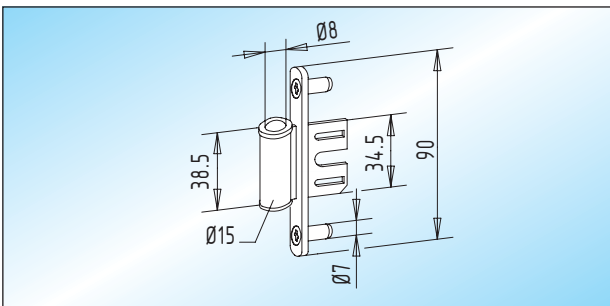
ATELIER F/R - Rahmenteil / Stahlzargen
verzinktes Rahmenteil passend zu
Hinterschweißtasche 20.926.0000.010 (V 8600)

21.420.0000.010



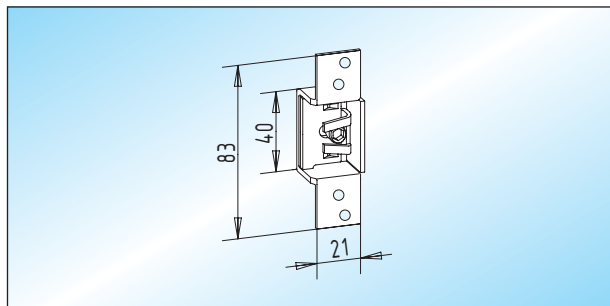
ATELIER F/R - Rahmenteil / Stahlzargen
verzinktes Rahmenteil passend zu
Aufnahmeelement 21.430.0000.010 (VN 7608/160 mm)

21.426.0000.010



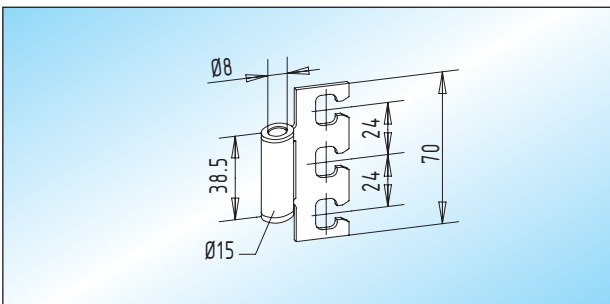
ATELIER F/R - Rahmenteil / Stahlzargen
verzinktes Rahmenteil zum **Aufschrauben** passend zu
Hinterschweißtasche 20.926.0000.010 (V 8600)

21.422.0000.010



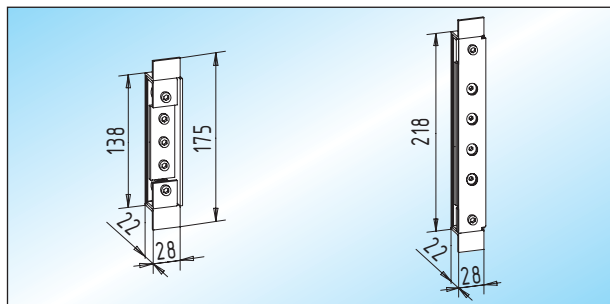
ATELIER F/R - Hinterschweißtasche V 8600 / Stahlzargen
verzinkte Hinterschweißtasche

20.926.0000.010



ATELIER F/R - Rahmenteil / Stahlzargen
verzinktes Rahmenteil passend zu
Aufnahmeelement 21.428.0000.010 (VN 7608/120 mm)

21.424.0000.010



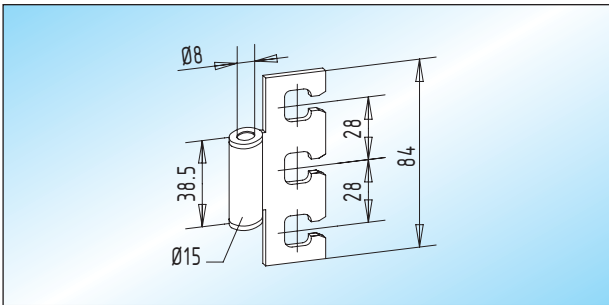
ATELIER F/R - Aufnahmeelement VN 7608/120 mm und VN 7608/160 mm / Stahlzargen
verzinktes Aufnahmeelement

Aufnahmeelement	
VN 7608/120 mm	21.428.0000.010
VN 7608/160 mm	21.430.0000.010



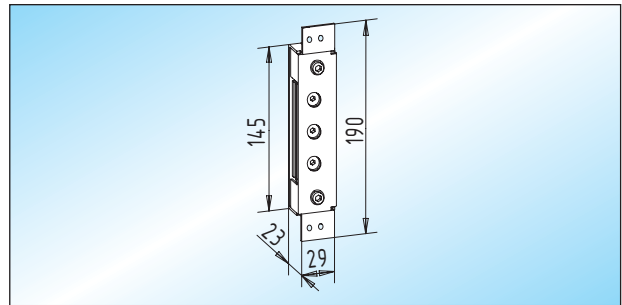
Rahmenteile

2



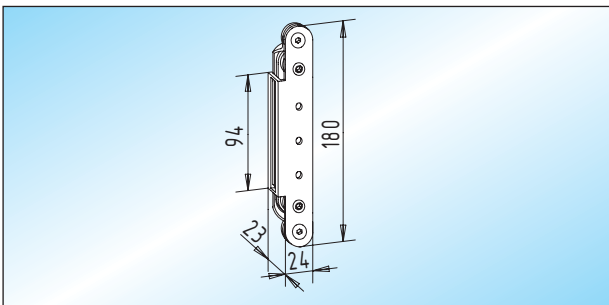
ATELIER F/R - Rahmenteil / Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
verzinktes Rahmenteil passend zu Aufnahmeelementen 21.442.0000.010 bis 21.448.0000.010 (Serie VX)

21.440.0000.010



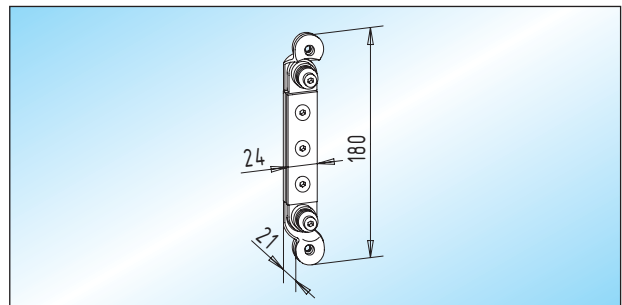
ATELIER F/R - Aufnahmeelement VX 7611 / Stahlzargen
verzinktes Aufnahmeelement

21.446.0000.010



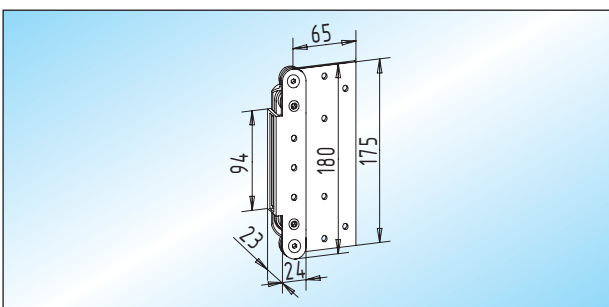
ATELIER F/R - Aufnahmeelement VX 7601 / Holzblockzargen
verzinktes Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel

21.442.0000.010



ATELIER F/R - Aufnahmeelement VX 7621 / Aluminiumzargen
verzinktes Aufnahmeelement

21.448.0000.010

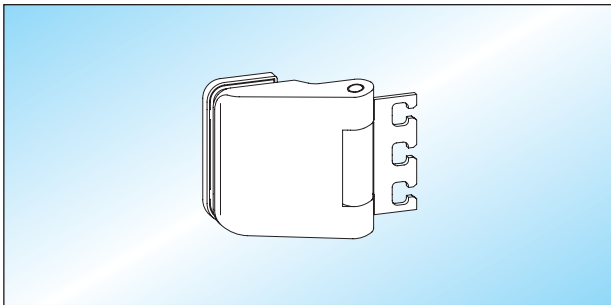


ATELIER F/R - Aufnahmeelement VX 7602 / Holzfutterzargen
verzinktes Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel

21.444.0000.010

Türbänder bis 80 kg Türgewicht

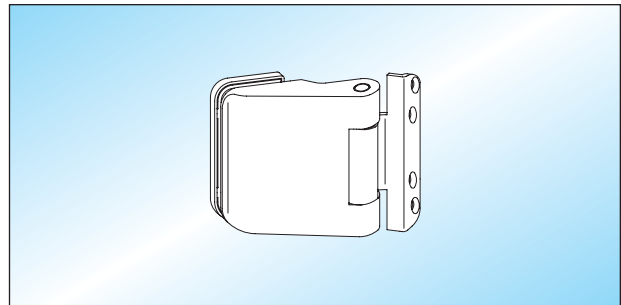
■ geeignet für 10 mm Glas / 26 - 45 mm Falztiefe



ATELIER F/R - Türband mit Rahmenteil

Türband mit Hülse und verzinktem Rahmenteil für **Stahlzargen**, passend zu Aufnahmeelement 21.428.0000.010 (VN 7608/120 mm)

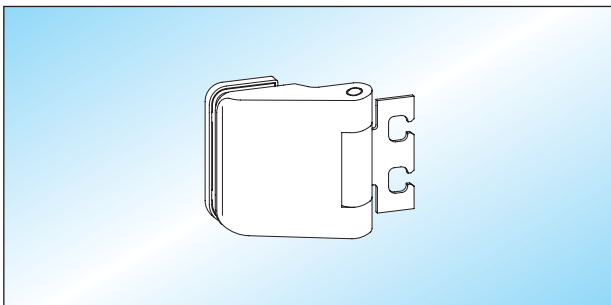
Glas	Falztiefe	
10 mm	26 mm	21.500.0900.____
10 mm	27 - 40 mm	21.502.0900.____
10 mm	41 - 45 mm	21.504.0900.____



ATELIER F/R - Türband mit Rahmenteil

Türband mit Hülse und verzinktem Rahmenteil für **Holz- zargen zum Aufschauben**

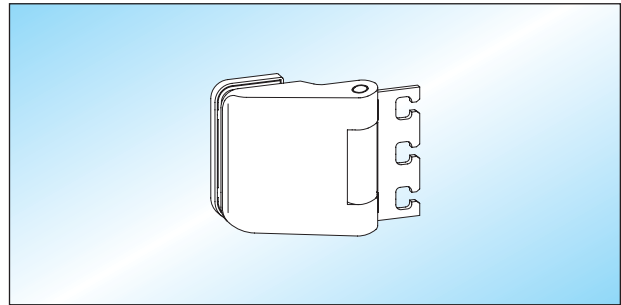
Glas	Falztiefe	
10 mm	26 mm	21.512.0900.____
10 mm	27 - 40 mm	21.514.0900.____
10 mm	41 - 45 mm	21.516.0900.____



ATELIER F/R - Türband mit Rahmenteil

Türband mit Hülse und verzinktem Rahmenteil für **Stahlzargen**, passend zu Aufnahmeelement 21.430.0000.010 (VN 7608/160 mm)

Glas	Falztiefe	
10 mm	26 mm	21.506.0900.____
10 mm	27 - 40 mm	21.508.0900.____
10 mm	41 - 45 mm	21.510.0900.____



ATELIER F/R - Türband mit Rahmenteil

Türband mit Hülse und verzinktem Rahmenteil für **Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen** passend zu Aufnahmeelementen 21.442.0000.010 bis 21.448.0000.010 (Serie VX)

Glas	Falztiefe	
10 mm	26 mm	21.518.0900.____
10 mm	27 - 40 mm	21.520.0900.____
10 mm	41 - 45 mm	21.522.0900.____

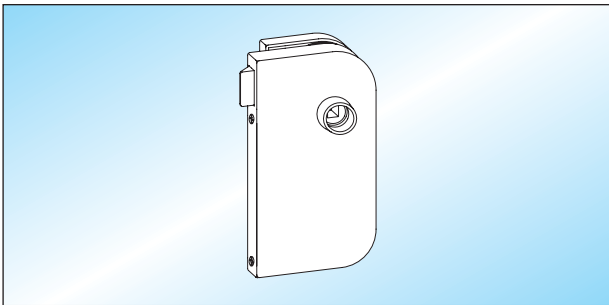


Beschläge für Feuchträume

- korrosionsgeschützte Schlösser mit Drückerführung
- für Feuchträume (**kein** Einsatz in Thermalbädern)

- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe

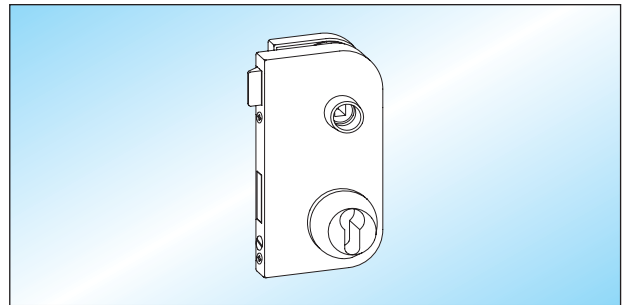
2



ATELIER F/R - UV

Fallenschloss unverschließbar, mit nicht rostendem Einsatz

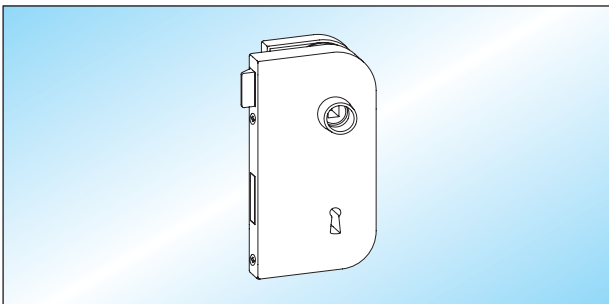
DIN links	DIN rechts
21.600.0510.____	21.600.0520.____



ATELIER F/R - PZ

Schloss vorbereitet für Profilzylinder, mit nicht rostendem Einsatz

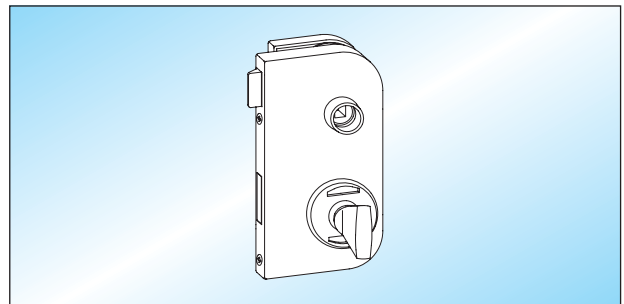
DIN links	DIN rechts
21.604.0510.____	21.604.0520.____



ATELIER F/R - BB

Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln, mit nicht rostendem Einsatz

DIN links	DIN rechts
21.602.0510.____	21.602.0520.____



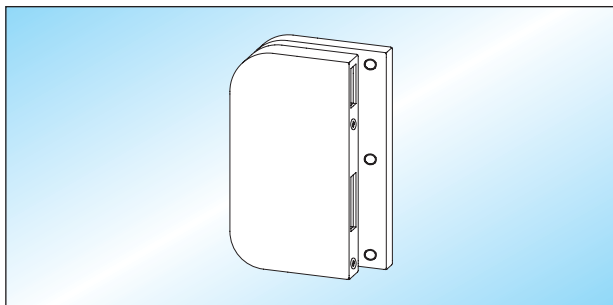
ATELIER F/R - WC

Schloss mit **Bedienknebel** und Anzeige „rot-weiß“, mit nicht rostendem Einsatz. Der Bedienknebel kann **wahlweise** auf Schloss- oder Klemmplatenseite montiert werden.

DIN links	DIN rechts
21.608.0510.____	21.608.0520.____

Beschläge für Feuchträume

- korrosionsgeschützte Ausführung
- für Feuchträume (**kein** Einsatz in Thermalbädern)

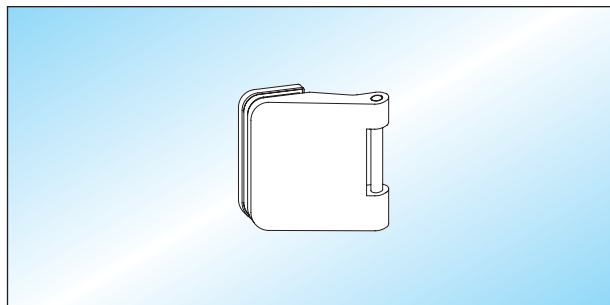


ATELIER F/R - GK

Gegenkasten für 2-flügelige Türen,
mit nicht rostendem Einsatz

DIN links	DIN rechts
21.612.0510.____	21.612.0520.____

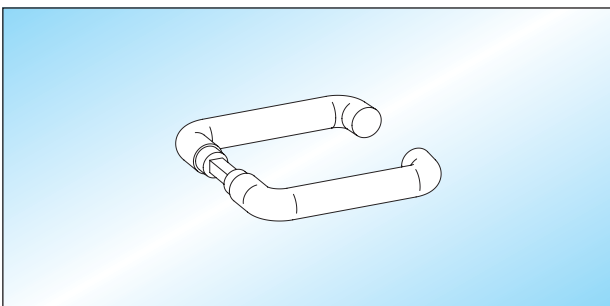
- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe



ATELIER F/R - Türband

Türband mit Aluminium-Klemmplatte und Hülse

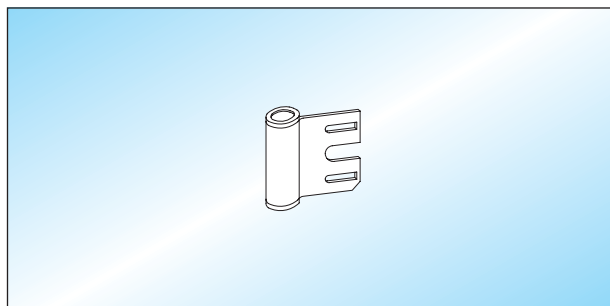
Glas	Falztiefe	
8 mm	24 mm	21.618.0400.____
10 mm	26 mm	21.618.0900.____



Türdrücker

Türdrücker / **runde Form**,
mit Edelstahl-Vierkantstift

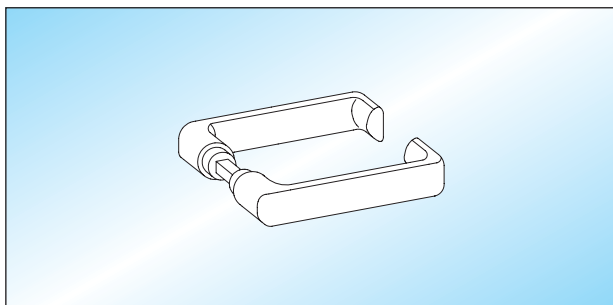
20.414.0000.____



ATELIER F/R - Rahmenteil

Edelstahl-Rahmenteil für Stahlzargen

21.620.0000.405



Türdrücker

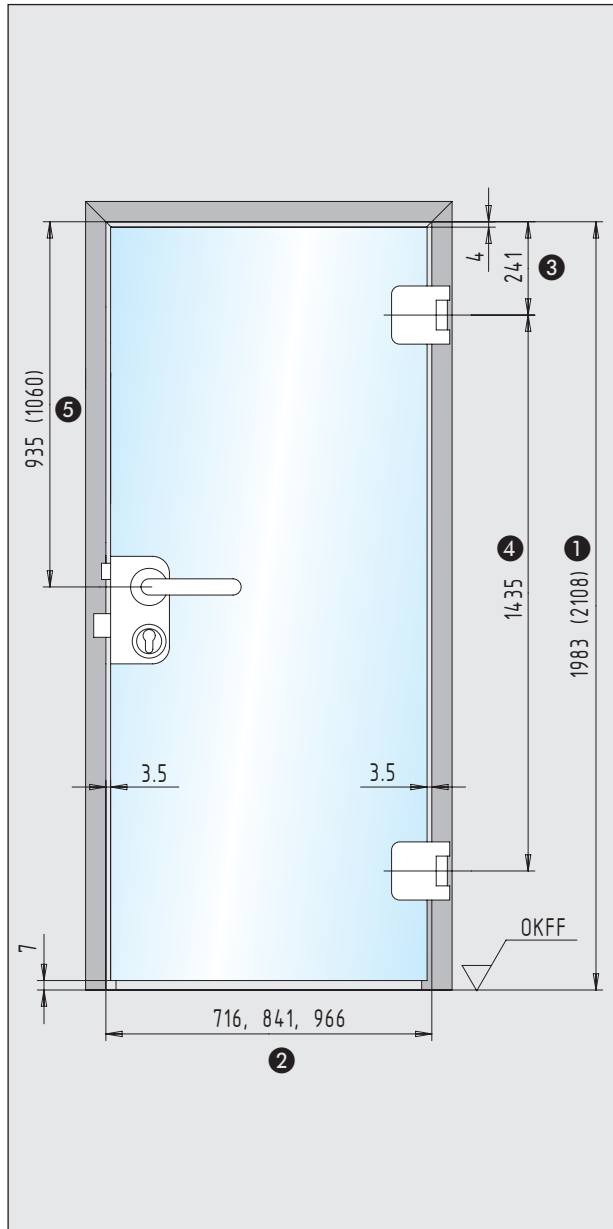
Türdrücker / **flachovale Form**,
mit Edelstahl-Vierkantstift

20.416.0000.____

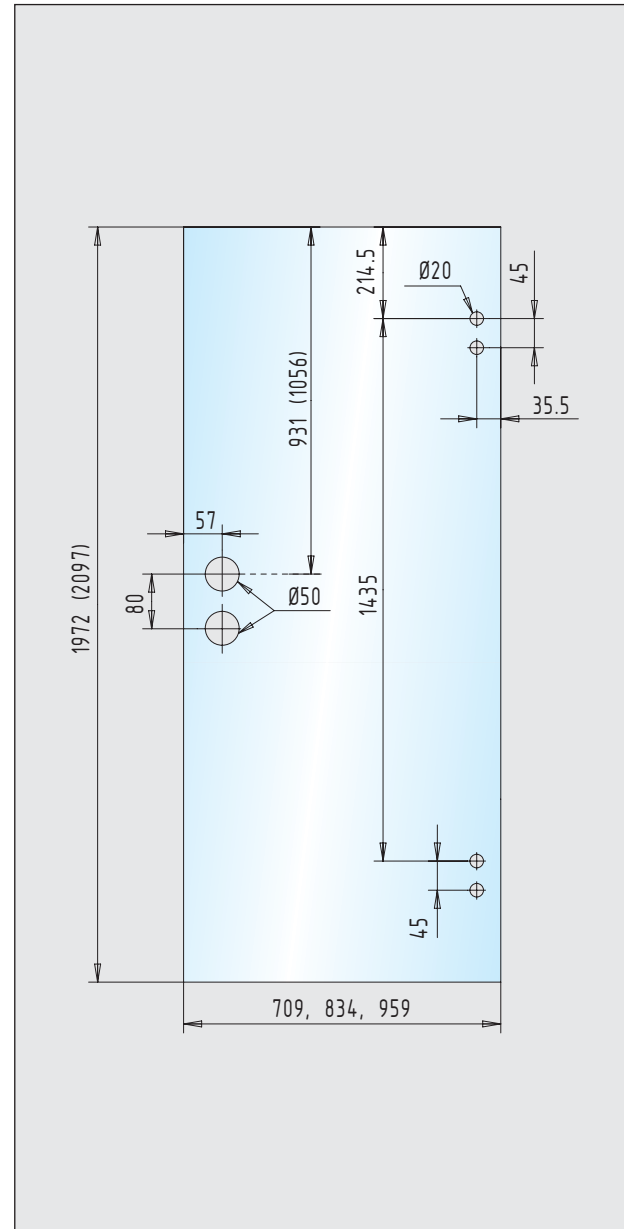


Glasbearbeitungen

Standard-Glastürblatt mit Zarge



Standard-Türblatt

**Hinweis:**

Die Abbildung zeigt ein Glastürblatt bei Verwendung von Standard-Zargen nach DIN 18101.

Erläuterungen:

- ① Zargenfalzmaß / Höhe
- ② Zargenfalzmaß / Breite
- ③ Bandbezugsmaß nach DIN 18268
- ④ Bandabstandsmaß nach DIN 18111
- ⑤ Mitte Türdrücker bis Zargenfalz

Hinweis:

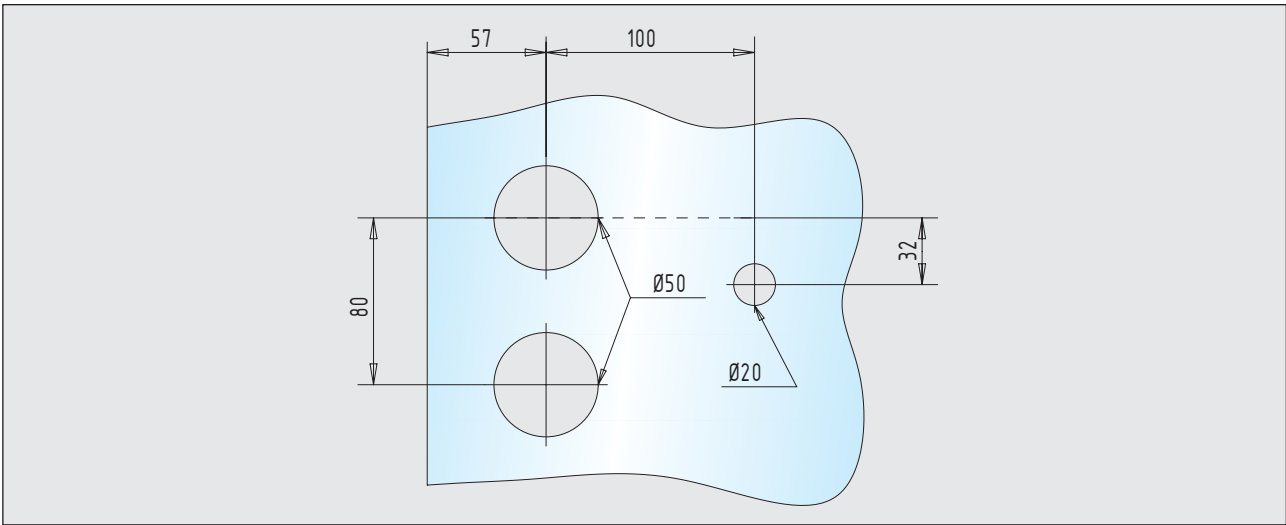
Die Abbildung zeigt die Glasbearbeitung eines Standard-Türblattes.

Glasbearbeitungen

■ geeignet für 8 – 10 mm Glas

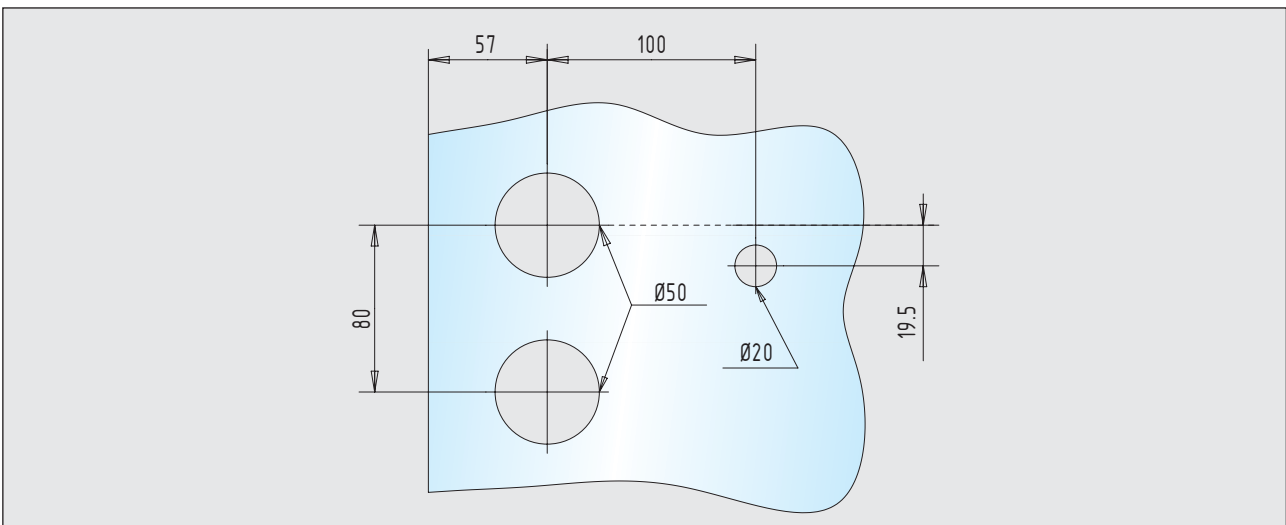
■ Schlösser und Türband

Seite 84 – 85



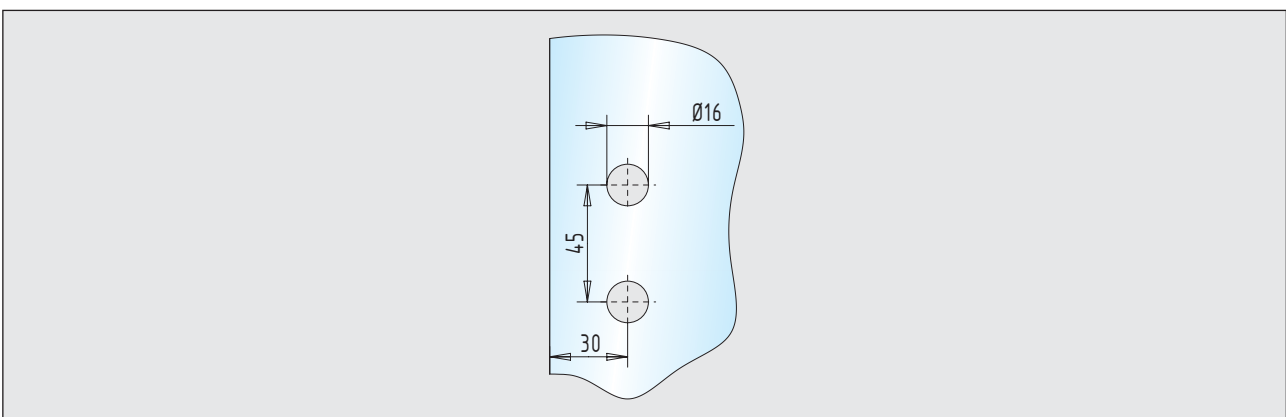
Maxi-Schloss
Gegenkasten

21.200.0510.____ + 21.200.0520.____
21.206.0510.____ + 21.206.0520.____



Panikschloss
Gegenkasten

21.202.0512.____ + 21.202.0522.____
21.208.0510.____ + 21.208.0520.____



Türband mit Anschraubplatte

21.320.0500.____

2



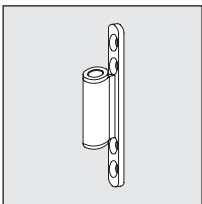
Einbaudetails

Hinweise:

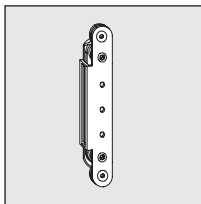
Die Abbildungen zeigen Zargen mit 24 (26) - 45 mm Falztiefe für 8 (10) mm Glasstärke (Seiten 95 - 101).

2

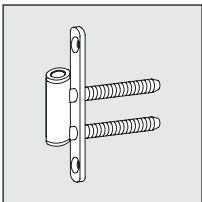
Das Befestigungsmaterial für die folgenden Artikel ist gemäß den örtlichen Gegebenheiten bauseits zu berücksichtigen.

**Rahmenteil**

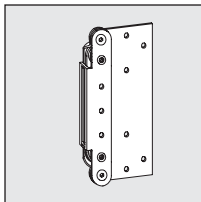
21.402.0000.010

**Aufnahmeelement**

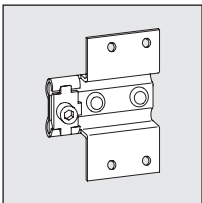
21.442.0000.010

**Rahmenteil**

21.404.0000.010

**Aufnahmeelement**

21.444.0000.010

**Anschraubtasche**

20.914.0000.010

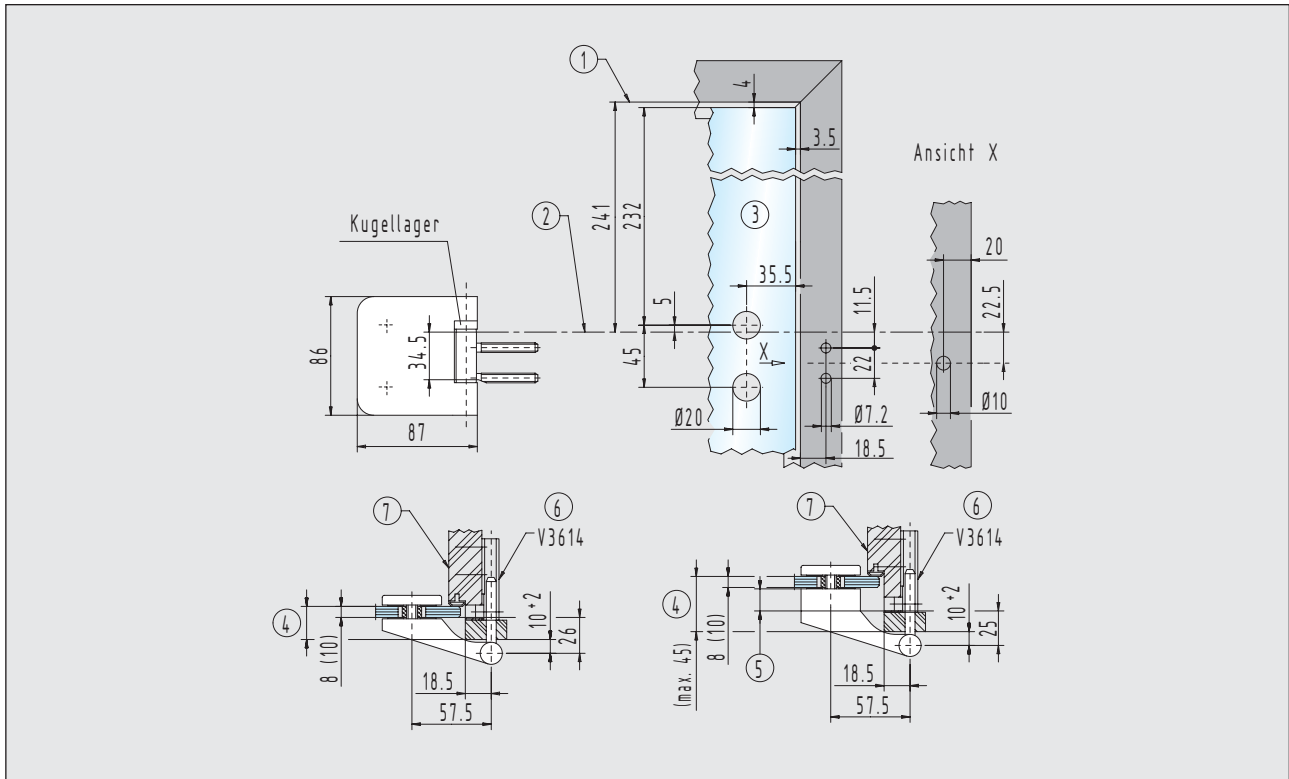
Erläuterungen:

- ① obere Bezugskante Zargenfalz
- ② Bandbezugslinie nach DIN 18268
- ③ max. 1.000 mm Glasbreite
- ④ Falztiefe
- ⑤ Distanzstück
- ⑥ Aufnahmeelement
- ⑦ Zarge



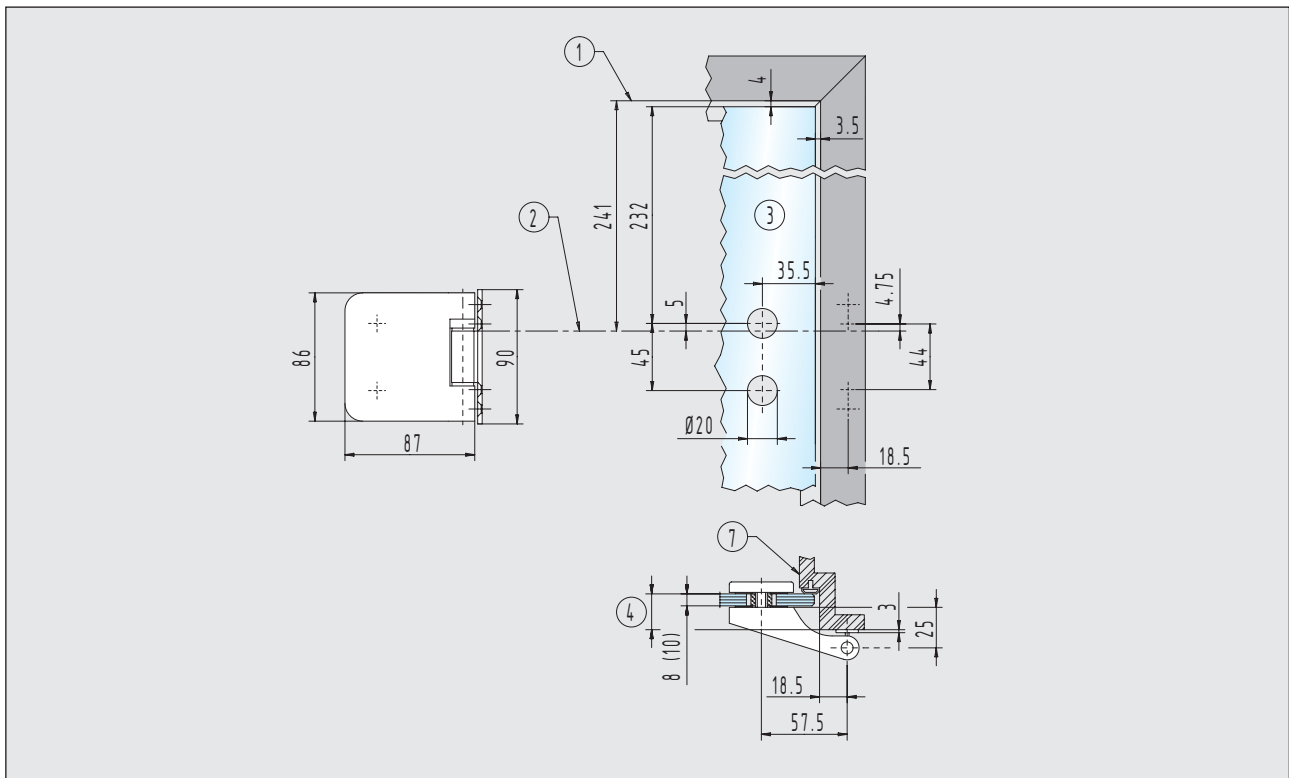
Einbaudetails

■ Türbänder für 8 (10) mm Glas / 24 (26) - 45 mm Falztiefe



Rahmenteil für Holzzargen

21.400.0000.010



Rahmenteil für Holzzargen

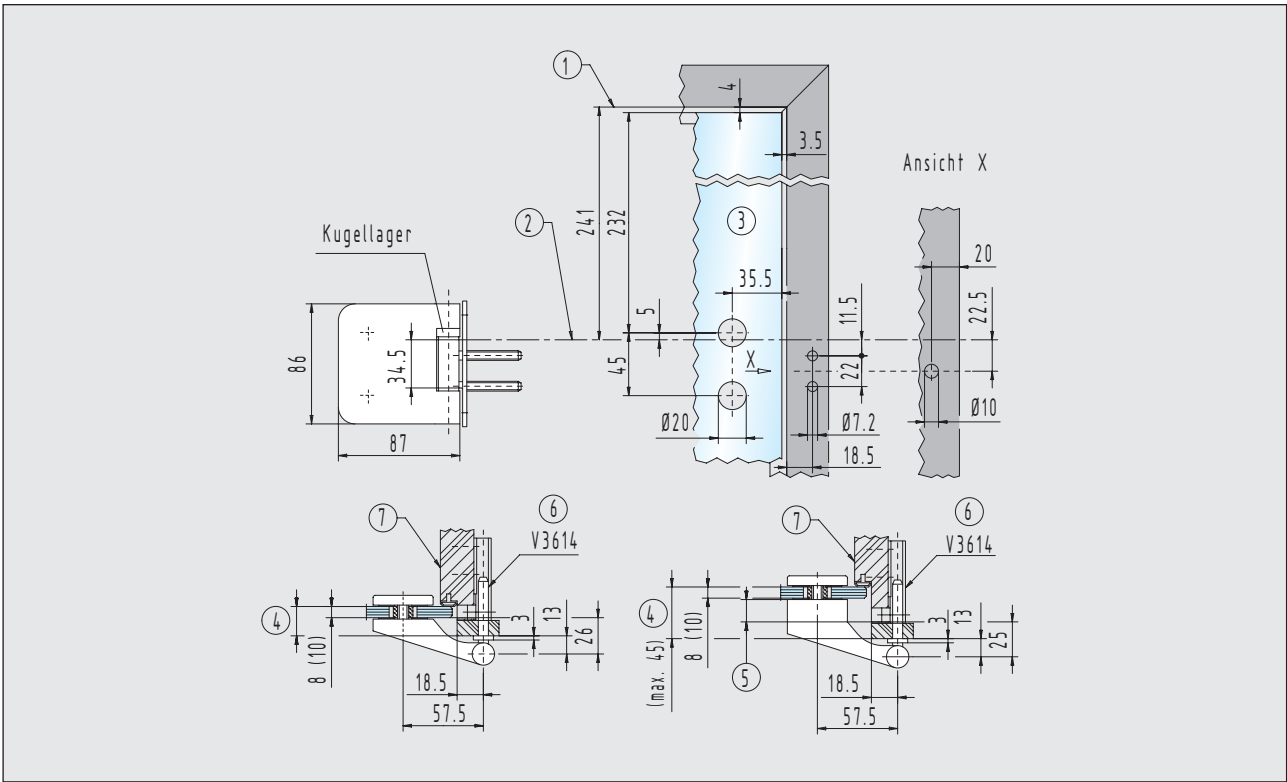
20.402.0000.010



Einbaudetails

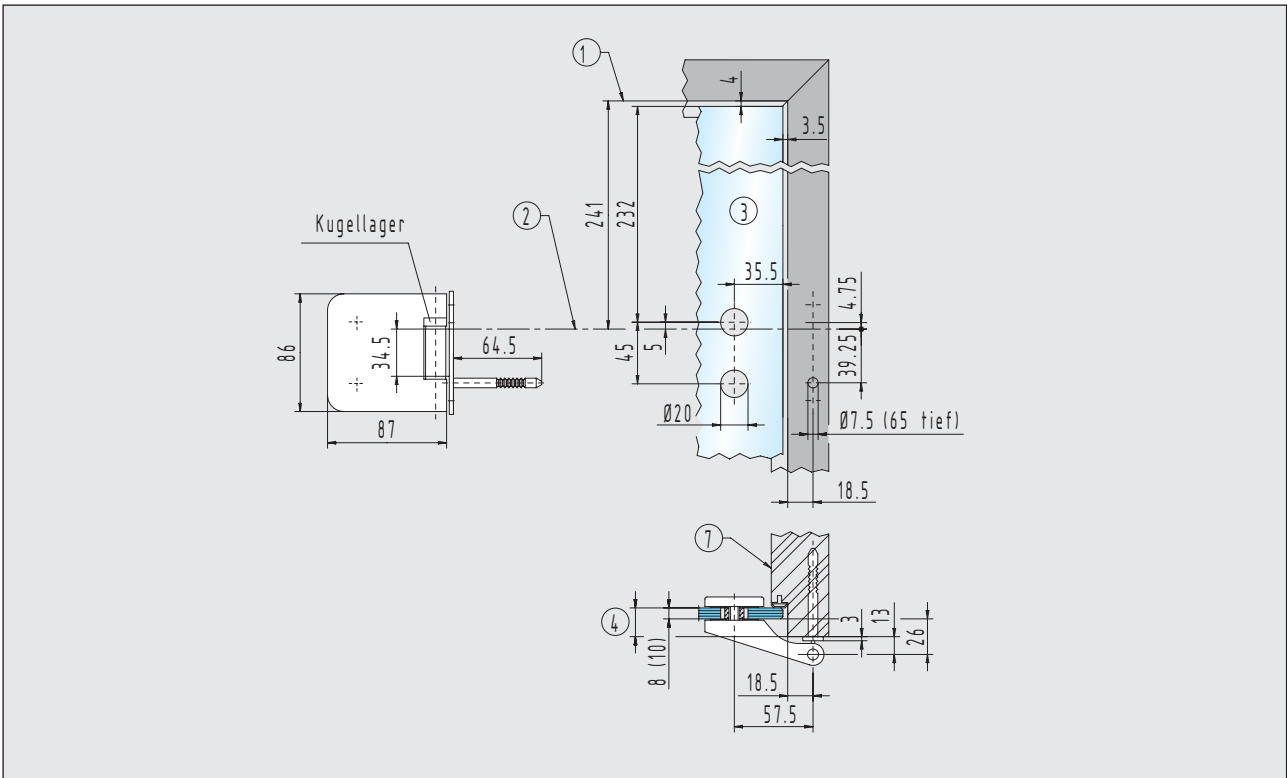
■ Türbänder für 8 (10) mm Glas / 24 (26) - 45 mm Falztiefe

2



Rahmenteil für Holzgriffe

21.404.0000.010

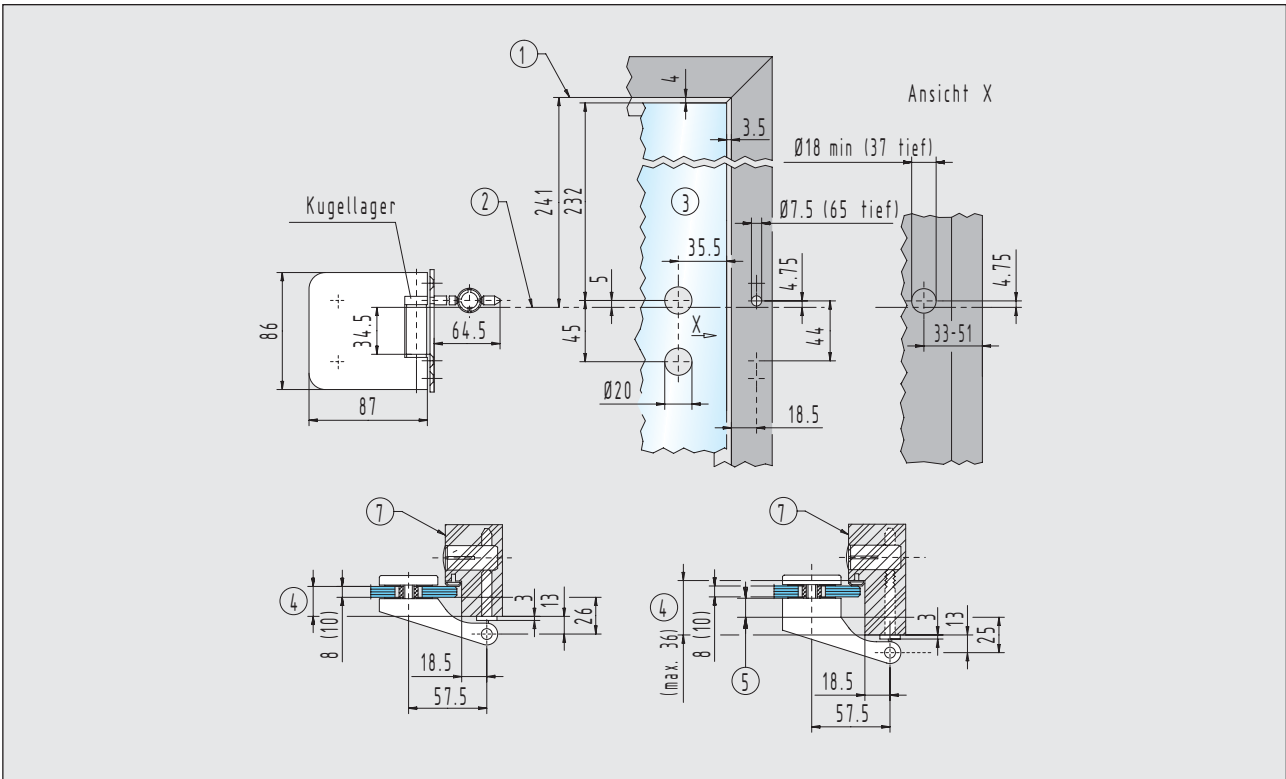


Rahmenteil für Holzgriffe

21.406.0000.010

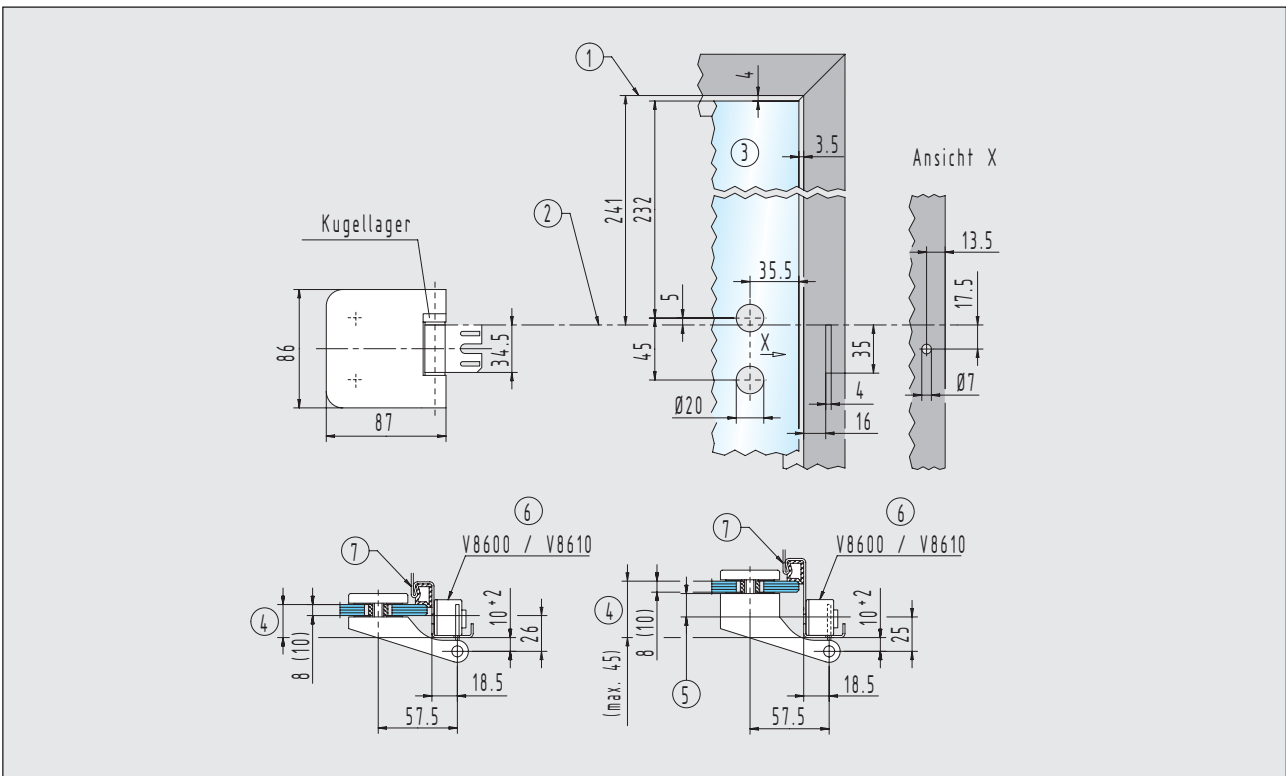
Einbaudetails

- Türbänder für 8 (10) mm Glas / 24 (26) - 45 mm Falztiefe



Rahmenteil für Holzzargen

21.408.0000.010

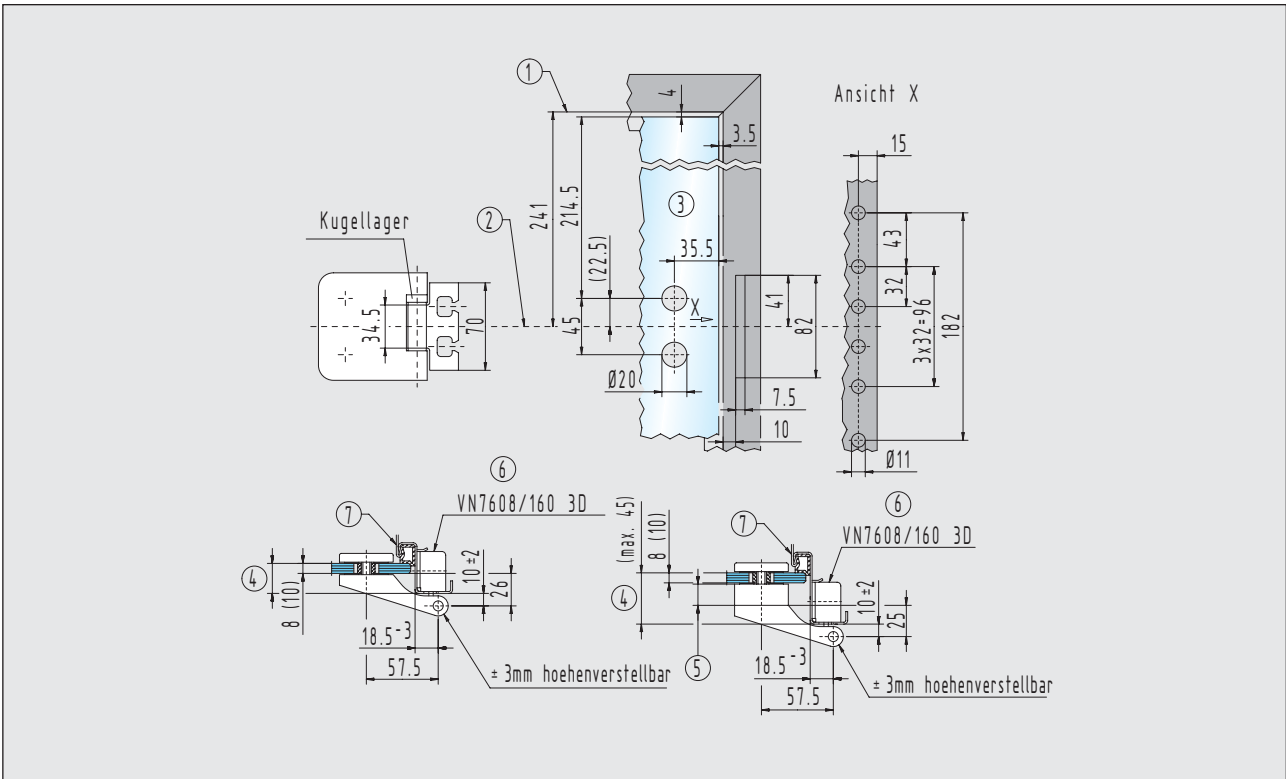


Rahmenteil für Stahlzargen

21.420.0000.010 + 21.620.0000.405

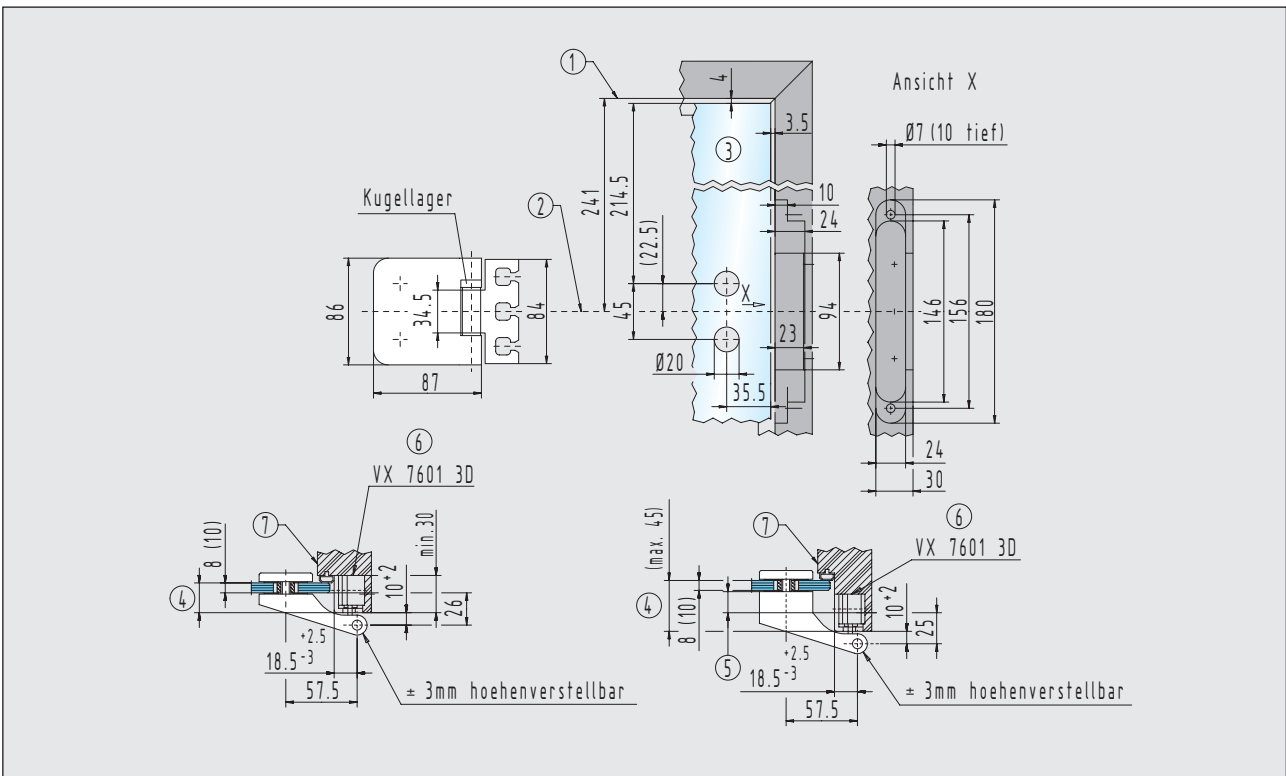
Einbaudetails

■ Türbänder für 8 (10) mm Glas / 24 (26) - 45 mm Falztiefe



Rahmenteil für Stahlzargen

21.426.0000.010



Rahmenteil für Aufnahmeelemente „VX“

21.440.0000.010

2

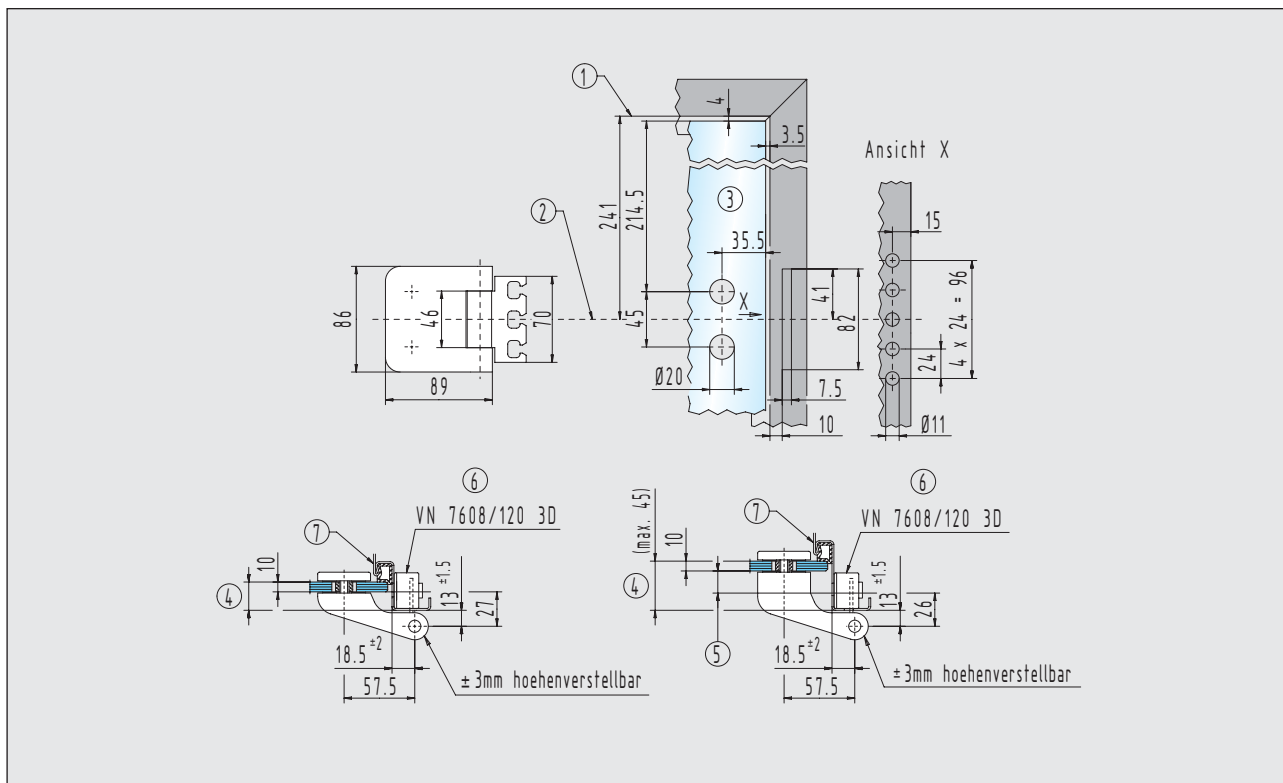


Einbaudetails

■ geeignet für 10 mm Glas / 26 - 45 mm Falztiefe

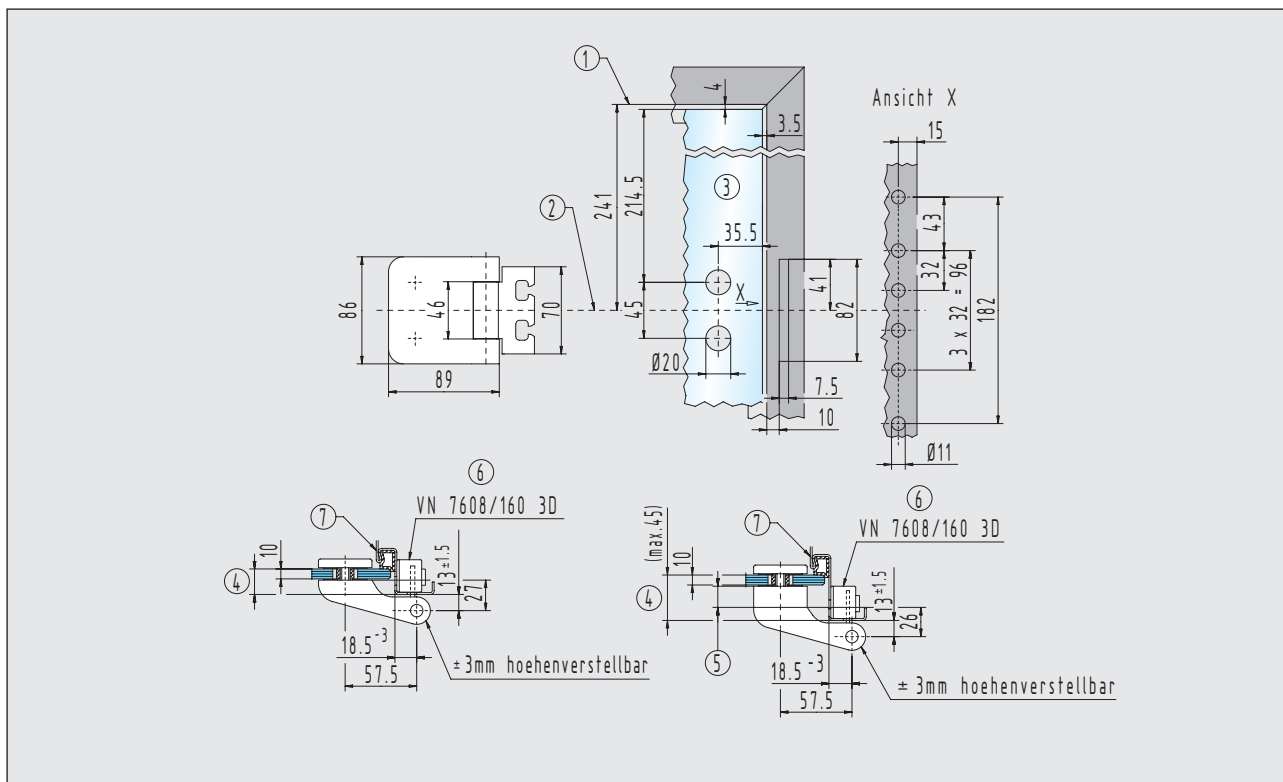
■ Türbänder bis 80 kg Türgewicht

2



Rahmenteil für Stahlzargen

21.500.0900.____ - 21.504.0900.____



Rahmenteil für Stahlzargen

21.506.0900.____ - 21.510.0900.____



Notizen

2

