



**STUDIO Rondo**

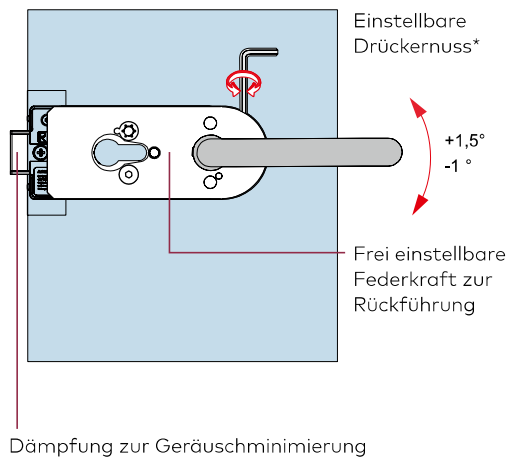
## Technische Besonderheiten

- Schlosseinsatz mit standardmäßiger Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung. Dabei wird die stabile Flüsterfalle (Metallfalle mit partieller KS-Ummantelung und interner Dämpfung zur Geräuschminimierung) auch hohen Erwartungen gerecht wie auch die zum Patent angemeldete Drückernuss  $+1,5^\circ/-1^\circ$  zur Vermeidung „hängender Drücker“.  
Darüber hinaus gewährt die Auslegung als Klemmnuss eine ideale Drückerbefestigung.
- Der geschlossene Körper sorgt für optimalen Schutz des Schlossinnenlebens aus robusten Bauteilen in Elementbauweise.
- Die Schlösser entsprechen der aktuellen DIN EN 12209.
- Zudem wurden die Schlösser von einem neutralen Prüfungsinstitut mit 200000 Bewegungszyklen der Fallenfunktion und 200000 Bewegungszyklen des Riegels erfolgreich getestet.

NEU

Schlosseigenschaften	STUDIO Rondo	STUDIO Classic	STUDIO Gala 2.0	STUDIO Arcos	STUDIO 1121
Einstellbare Drückernuss im Bereich von +1,5° bis -1° zur Vermeidung hängender Drücker	●	●	●	●	●
Flüster-Komfort-Geräuschkämpfung	●	●	●	●	●
Frei einstellbare Federkraft zur Rückführung	●	●	●	●	●
Federunterstützte Klemmnuss	●	●	●	●	●
Prüfung nach DIN EN 12209	●	●	●	●	●
<b>Schlosstypen</b>					
Unverschießbar	●	●	●	●	●
Unverschießbar – Drücker vorn	●	●	●	●	●
Für Profilzylinder vorgerichtet	●	●	●	●	●
Für Rundzylinder vorgerichtet	●	●		●	●
Buntbart (BB) mit Wechsel	●	●	●	●	●
WC-Ausführung	●	●		●	●

### Neue Standard-Schlossfunktionen



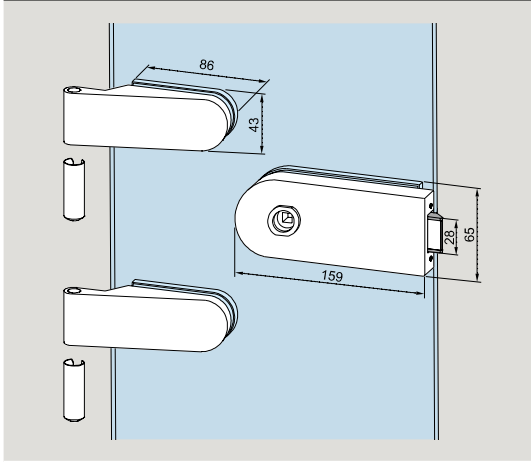
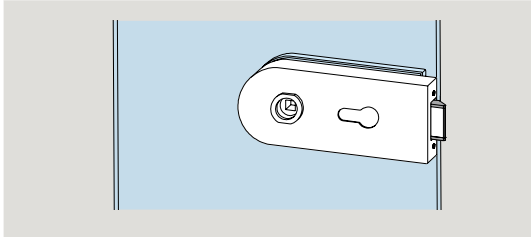
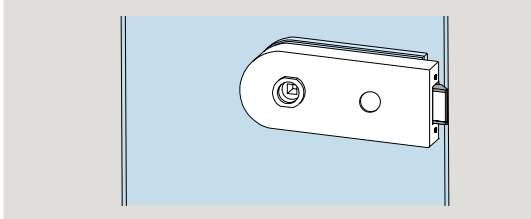
# Komplette Garnituren für 8 und 10 mm Glasdicke, Schlösser mit Drückerführung

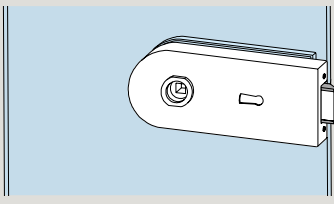
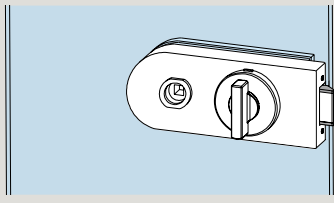
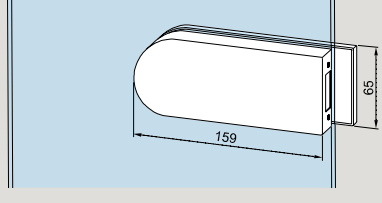
**Schlösser nach DIN EN 12209, hinsichtlich Typprüfung (siehe auch Seite 5).**

**Flügelgewicht max. 60 kg, Flügelbreite max. 1000 mm.  
Falztiefe 24 mm (bei 8 mm Glasdicke oder 10 mm Glasdicke bei Verwendung einer Ö-Norm-Falle),  
26 mm (bei 10 mm Glasdicke).**

Geeignet für alle Türdrücker ohne Rosetten, mit 8-mm-Vierkantstift, Stiftlänge für 44 mm Schlossdicke und Ø18 mm Drückerführung, max. 8 mm lang.

Bänder auch vorgerichtet für Falztiefen von 28–40 mm erhältlich, siehe Seite 20.

	Produktbeschreibung	Glasdicke	Art.-Nr.
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss unverschließbar, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette  Gewicht in kg: Aluminium 1,580 Messing 2,485	8 10	<b>10.100</b> <b>10.130</b>
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss für Drücker vorn, unverschließbar, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette  Gewicht in kg: Aluminium 1,625 Messing 2,505	8 10	<b>10.101</b> <b>10.131</b>
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss PZ-vorgerichtet, mit Wechsel, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette  Gewicht in kg: Aluminium 1,565 Messing 2,465	8 10	<b>10.102</b> <b>10.132</b>
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss vorgerichtet für Rundzylinder, mit Wechsel, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette  Gewicht in kg: Aluminium 1,563	8 10	<b>10.108</b> <b>10.129</b>

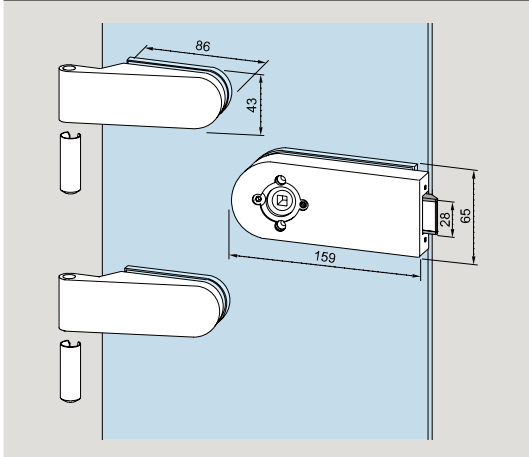
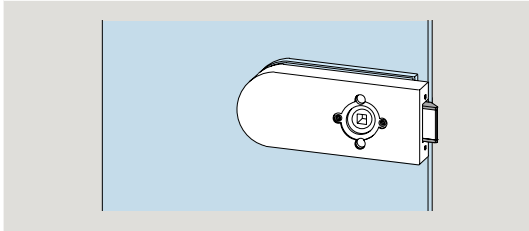
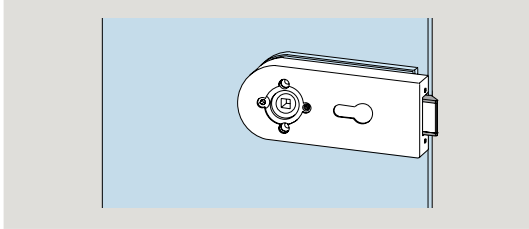
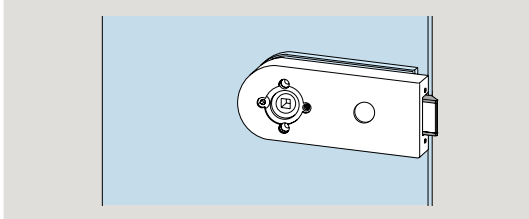
	Produktbeschreibung	Glasdicke	Art.-Nr.
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss BB mit Wechsel, 2 Schlüssel, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette	8 10	<b>10.103</b> <b>10.133</b>
	Gewicht in kg: Aluminium 1,630 Messing 2,530		
	<b>Schloss mit 2 Bändern</b> WC mit Riegelolive, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette	8 10	<b>10.106</b> <b>10.134</b>
	Gewicht in kg: Aluminium 1,745 Messing 2,755		
	<b>Gegenkasten mit 2 Bändern</b> für 2-flügelige Tür, Bänder mit Hülsen, erweiterte Farbpalette	8 10	<b>10.120</b> <b>10.125</b>
	Gewicht in kg: Aluminium 1,380 Messing 2,295		

# Komplette Garnituren für 8 mm Glasdicke, Schlösser für Drücker mit Rosetten

Schlösser nach DIN EN 12209, hinsichtlich Typprüfung  
(siehe auch Seite 5).

Bänder auch vorgerichtet für Falztiefen von  
28–40 mm erhältlich, siehe Seite 20.

Flügelgewicht max. 60 kg, Flügelbreite max. 1000 mm.  
Falztiefe 24 mm (bei 8 mm Glasdicke).

	Produktbeschreibung	Glasdicke	Art.-Nr.
	<p><b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss unverschließbar, Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,580</p>	8	<b>10.110</b>
	<p><b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss für Drücker vorn, unverschließbar, Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,585</p>	8	<b>10.111</b>
	<p><b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss PZ-vorgerichtet, mit Wechsel, Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,565</p>	8	<b>10.112</b>
	<p><b>Schloss mit 2 Bändern</b> Schloss vorgerichtet für Rundzylinder, mit Wechsel, Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,563</p>	8	<b>10.118</b>

	<b>Produktbeschreibung</b>	<b>Glasdicke</b>	<b>Art.-Nr.</b>
	<p><b>Schloss mit 2 Bändern</b>            Schloss BB mit Wechsel,            2 Schlüssel,            Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg:            Aluminium 1,575</p>	8	<b>10.113</b>
	<p><b>Gegenkasten mit 2 Bändern</b>            für 2-flügelige Tür,            Bänder mit Hülsen</p> <p>Gewicht in kg:            Aluminium 1,380</p>	8	<b>10.120</b>

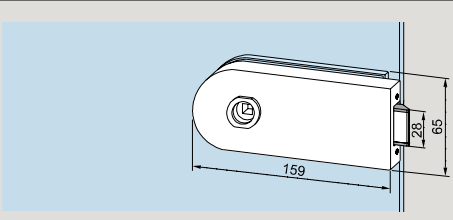
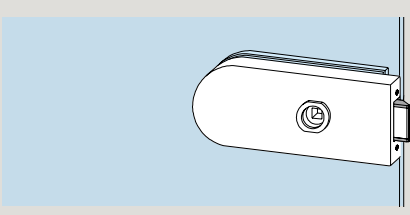
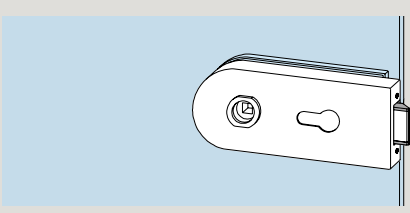
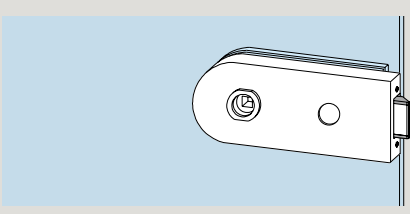
# Schlösser mit Drückerführung

**Schlösser nach DIN EN 12209, hinsichtlich Typprüfung (siehe auch Seite 5).**

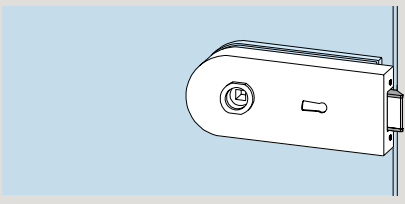
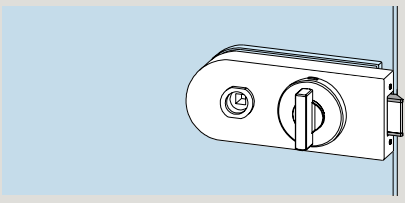
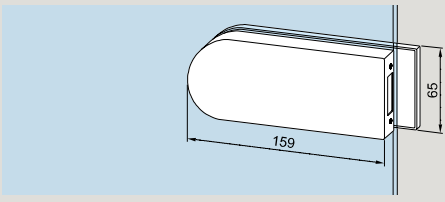
**Schlösser für 8 mm Glasdicke (oder 10 mm Glasdicke bei Verwendung einer Ö-Norm-Falle)/24 mm Falztiefe bzw. 10 mm Glasdicke/26 mm Falztiefe.**

Geeignet für alle Türdrücker ohne Rosetten, mit 8-mm-Vierkantstift, Stiftlänge für 44 mm Schlossdicke und Ø18 mm Drückerführung, max. 8 mm lang.

Bänder auch vorgerichtet für Falztiefen von 28–40 mm erhältlich, siehe Seite 20.

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p><b>Schloss</b> unverschießbar, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,840 Messing 1,055</p>	<b>10.200</b>
	<p><b>Schloss</b> unverschießbar, für Drücker vorn, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,845 Messing 1,055</p>	<b>10.201</b>
	<p><b>Schloss</b> PZ-vorgerichtet, mit Wechsel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,815 Messing 1,030</p>	<b>10.202</b>
	<p><b>Schloss</b> vorgerichtet für Rundzylinder, mit Wechsel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,813</p>	<b>10.207</b>



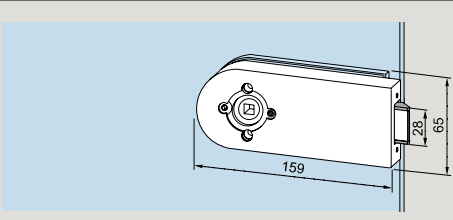
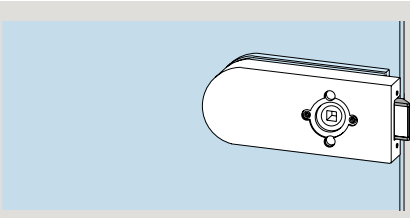
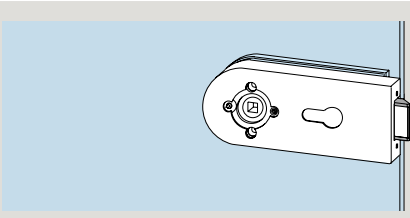
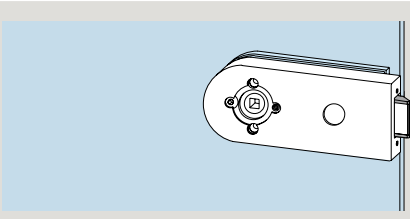
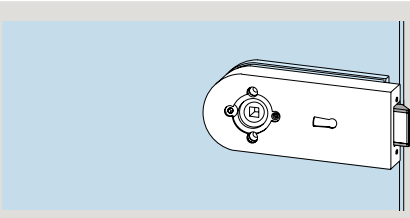
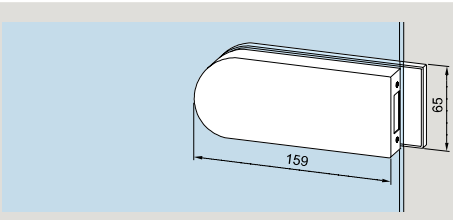
	<b>Produktbeschreibung</b>	<b>Art.-Nr.</b>
	<p><b>Schloss</b> BB mit Wechsel, 2 Schlüssel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,850 Messing 1,090</p>	<b>10.203</b>
	<p><b>Schloss</b> WC mit Riegelolive, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,106 Messing 1,398</p>	<b>10.206</b>
	<p><b>Gegenkasten</b> für 2-flügelige Tür, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,610 Messing 0,903</p>	<b>10.220</b>

# Schlösser für Drücker mit Rosetten

**Schlösser nach DIN EN 12209, hinsichtlich Typprüfung (siehe auch Seite 5).**

Bänder auch vorgerichtet für Falztiefen von 28–40 mm erhältlich, siehe Seite 20.

**Schlösser für 8 mm Glasdicke (oder 10 mm Glasdicke bei Verwendung einer Ö-Norm-Falle)/24 mm Falztiefe bzw. 10 mm Glasdicke/26 mm Falztiefe.**

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p><b>Schloss</b> unverschließbar, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,580 Messing 2,485</p>	<b>10.210</b>
	<p><b>Schloss</b> unverschließbar, für Drücker vorn, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,625 Messing 2,505</p>	<b>10.211</b>
	<p><b>Schloss</b> PZ-vorgerichtet, mit Wechsel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,565 Messing 2,465</p>	<b>10.212</b>
	<p><b>Schloss</b> vorgerichtet für Rundzylinder, mit Wechsel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,810</p>	<b>10.217</b>
	<p><b>Schloss</b> BB mit Wechsel, 2 Schlüssel, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 1,630 Messing 2,530</p>	<b>10.213</b>
	<p><b>Gegenkasten</b> für 2-flügelige Tür, erweiterte Farbpalette</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,610 Messing 0,903</p>	<b>10.220</b>

# Platz für Ihre Notizen

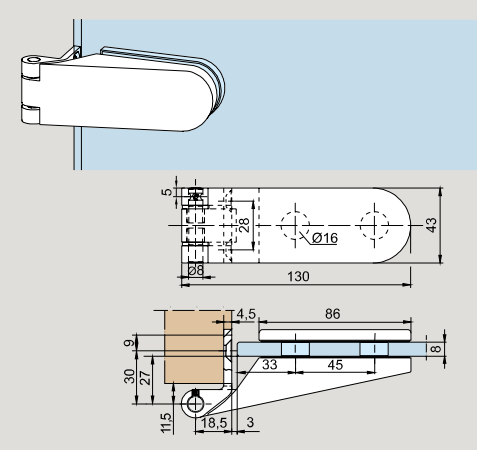
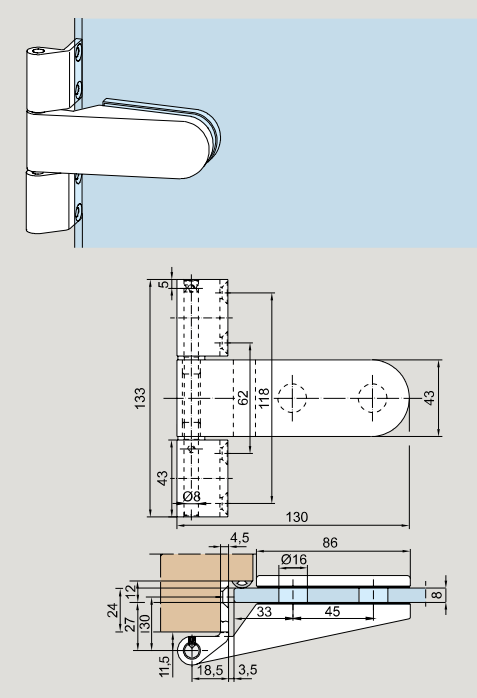
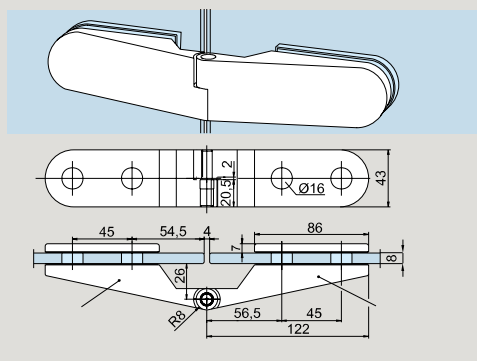
# Türbänder für 8 mm Glasdicke

Flügelbreite max. 1000 mm

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p><b>Band für Rahmenteile</b> mit Hülse, Falztiefe 24 mm, erweiterte Farbpalette Flügelgewicht max. 60 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,319 Messing 0,688</p>	<b>10.230</b>
	<p><b>Band für Rahmenteile</b> mit Hülse, Falztiefe 28–30 mm, Flügelgewicht max. 50 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,336 Messing 0,806</p>	<b>10.233</b> (ohne Abb.)
	<p><b>Futterstück mit Schrauben</b> für Falztiefe 31–39 mm (bitte angeben), Flügelgewicht max. 50 kg, zur Kombination mit Band 10.230</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,144</p>	<b>10.420</b> (ohne Abb.)
	<p><b>Band für Rahmenteile</b> mit Hülse und Futterstück für 40 mm Falztiefe, Flügelgewicht max. 50 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,486</p>	<b>10.234</b> (ohne Abb.)

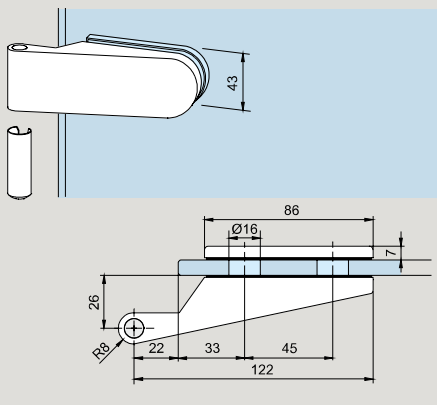
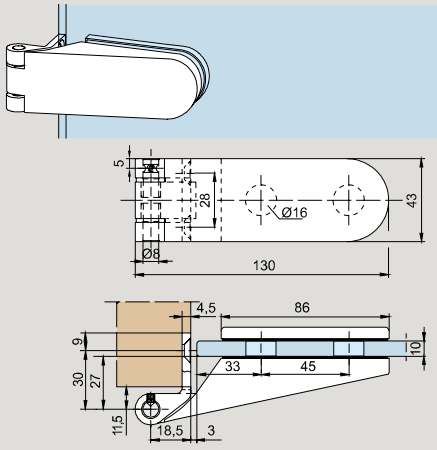
# Türbänder für 8 mm Glasdicke

Flügelbreite max. 1000 mm

	Produktbeschreibung	DIN	Art.-Nr.
	<p><b>Band mit Rahmenteil für Holzzarge</b> mit Bandlappen zum Einlassen, Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 45 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,321</p>		<b>10.232</b>
	<p><b>Verstärktes Band mit Rahmenteil</b> für Holzzarge, mit Bandlappen zum Einlassen, Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 60 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,433</p>		<b>10.235</b>
	<p><b>Band zur Befestigung an Glasseitenteilen</b> Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 45 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,557</p> <p><b>Achtung:</b> Öffnungswinkel max. 100°. Informationen zu Sonderlösungen mit einem Öffnungswinkel &gt;100° können Sie unserem DETAIL 10-255 entnehmen oder in der Anwendungstechnik erfragen.</p>	Links Rechts	<b>10.244</b> <b>10.246</b> (ohne Abb.)

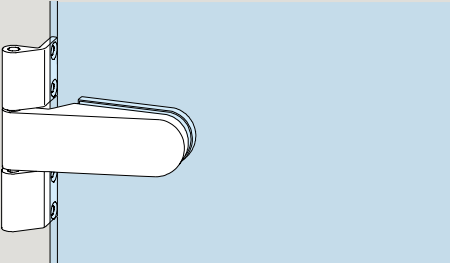
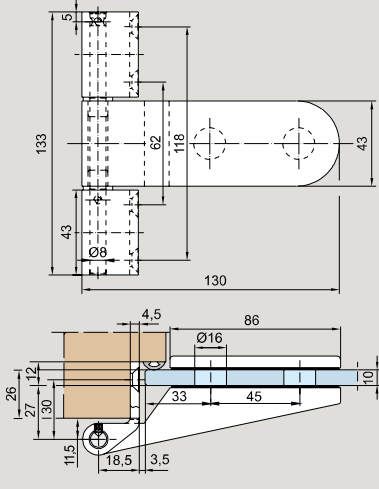
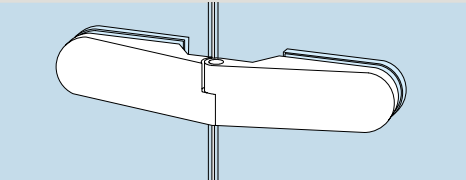
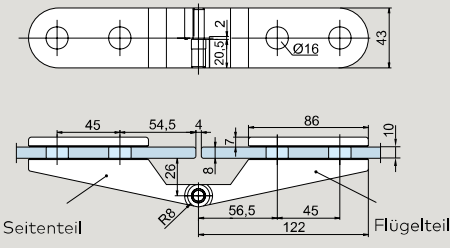
# Türbänder für 10 mm Glasdicke

Flügelbreite max. 1000 mm

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p><b>Band für Rahmenteile</b> mit Hülse, Falztiefe 26 mm, erweiterte Farbpalette, Flügelgewicht max. 60 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,319 Messing 0,688</p>	<p><b>10.236</b></p>
	<p><b>Band mit Rahmenteil für Holzarge</b> mit Bandlappen zum Einlassen, Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 45 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,321</p>	<p><b>10.238</b></p>

# Türbänder für 10 mm Glasdicke

Flügelbreite max. 1000 mm

	Produktbeschreibung	DIN	Art.-Nr.
 	<p><b>Verstärktes Band mit Rahmenteil für Holzarge</b> mit Bandlappen zum Einlassen, Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 60 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,433</p>		<b>10.239</b>
 	<p><b>Band zur Befestigung an Glasseitenteilen</b> Edelstahl-Bolzen, Flügelgewicht max. 45 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,557</p> <p><b>Achtung:</b> Öffnungswinkel max. 100°. Informationen zu Sonderlösungen mit einem Öffnungswinkel &gt;100° können Sie unserem DETAIL 10-255 entnehmen oder in der Anwen- dungstechnik erfragen.</p>	<p>Links <b>10.245</b> Rechts <b>10.247</b> (ohne Abb.)</p>	