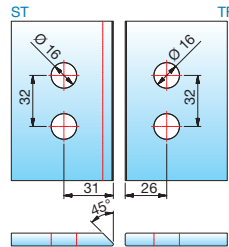
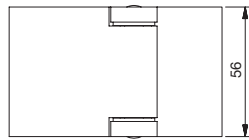


80.8164.



Glasbearbeitung
für 8 mm Glas

Duschtürband Flinter,

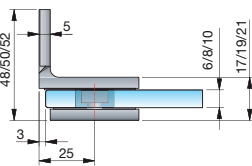
Glas-Glas, 135°, Zink, mit Einrastfunktion bei 0° und Selbstschliessung auf den letzten Zentimetern, einseitig nach aussen hin öffnend 225°, für Glasdicke 6 / 8 / 10 mm.

80.8164. . .

Code	P+S	Ausführung ZN
ZN05	8164ZN5	glanzverchromt
ZN01	8164ZN1	mattverchromt
ZN22	8164ZNPVD22	Edelstahleffekt

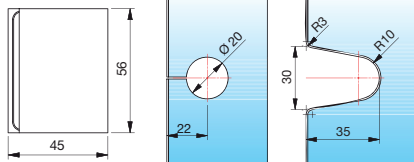
-Dichtprofil gesondert bestellen,
siehe Katalogseite

Legende: ST = Seitenteil, TF = Türflügel



80.8170.

Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



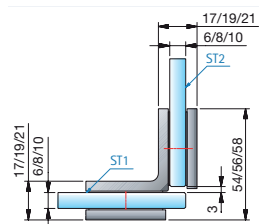
Glasbearbeitung für
6/8/10 mm Glas

Winkelverbinder,

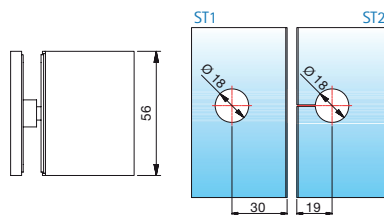
für **Flamea, Fluture und Flinter**, Glas-Wand, 90°, Zink, Langlochverstellung mit Abdeckplatte, für Glasdicke 6 / 8 / 10 mm.

80.8170. . .

Code	P+S	Ausführung ZN
ZN05	8170ZN5	glanzverchromt
ZN01	8170ZN1	mattverchromt
ZN22	8170ZNPVD22	Edelstahleffekt



80.8172.



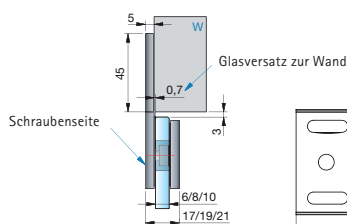
Glasbearbeitung
für 8 mm Glas

Winkelverbinder,

für **Flamea, Fluture und Flinter**, Glas-Glas, 90°, Zink, Wandbefestigung mit Langlochverstellung und Abdeckplatte, für Glasdicke 6 / 8 / 10 mm.

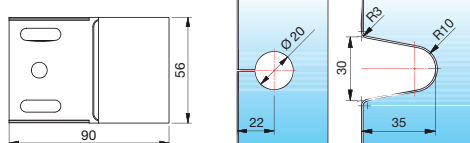
80.8172. . .

Code	P+S	Ausführung ZN
ZN05	8172ZN5	glanzverchromt
ZN01	8172ZN1	mattverchromt
ZN22	8172ZNPVD22	Edelstahleffekt



80.8174.

Bohrung Ø 20 mm oder Randausschnitt R35



Glasbearbeitung für
6/8/10 mm Glas

Längsverbinder,

für **Flamea, Fluture und Flinter**, Glas-Wand, 180°, Zink, für Glasdicke 6 / 8 / 10 mm.

80.8174. . .

Code	P+S	Ausführung ZN
ZN05	8174ZN5	glanzverchromt
ZN01	8174ZN1	mattverchromt
ZN22	8174ZNPVD22	Edelstahleffekt