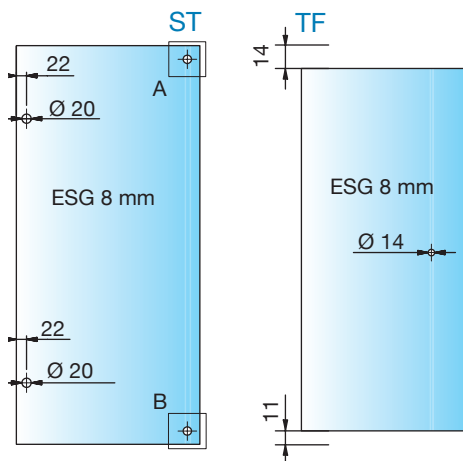


Duschtürband-Set Flutüre,

überlappend, Glas-Glas 180°, 180°
 nach aussen hin öffnend.

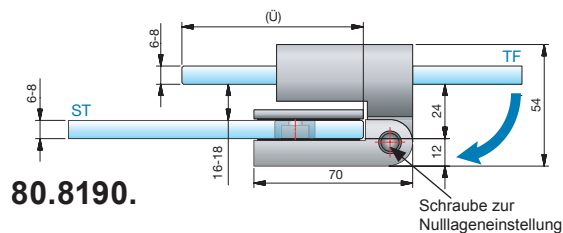
80.8190. . .

Code	P+S	Glasdicke	Ausführung ZN
ZN05	8190ZN5-BS	6 + 8 mm	glanzverchromt
ZN01	8190ZN1-BS	6 + 8 mm	mattverchromt
ZN22	8190ZNPVD22-BS	6 + 8 mm	Edelstahleffekt



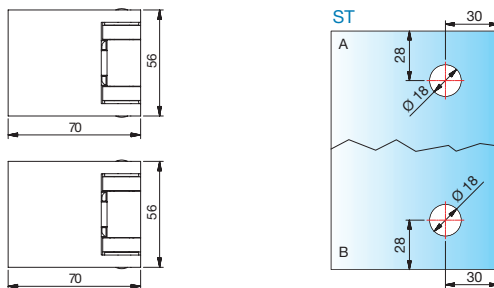
Legende: ST = Seitenteil, TF = Türflügel, Ü = Überlappung

Für die Planung und den Einsatz der Duschtürband-Set Flutüre, 80.8190.-80.8192., fordern Sie die Detailunterlagen an.



80.8190.

Tragfähigkeit (2 Bänder): 36 Kg



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

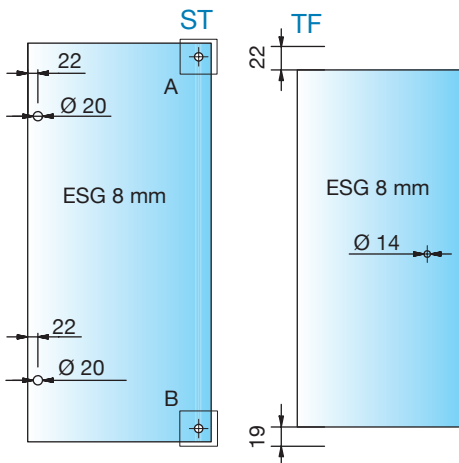
Überlappung (Ü) in mm	Verstellbereich in mm
mindestens 80	± 10
100	± 30
120	± 50
empfohlen 150	± 80
180	± 110
200	± 130
250	± 180

Duschtürband-Set Flutüre,

überlappend, Glas-Glas 180°, für den
 Verbau mit Schwallenschutz, 180°
 nach aussen hin öffnend.

80.8192. . .

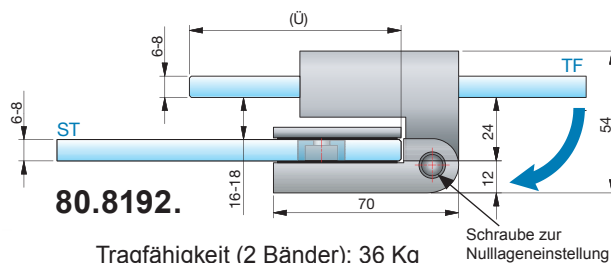
Code	P+S	Glasdicke	Ausführung ZN
ZN05	8192ZN5-BS	6 + 8 mm	glanzverchromt
ZN01	8192ZN1-BS	6 + 8 mm	mattverchromt
ZN22	8192ZNPVD22-BS	6 + 8 mm	Edelstahleffekt



Legende: ST = Seitenteil, TF = Türflügel, Ü = Überlappung

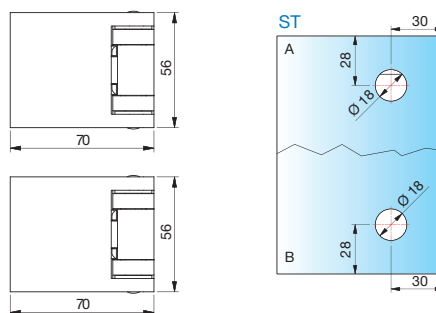
Für die Planung und den Einsatz der Duschtürband-Set Flutüre, 80.8190.-80.8192., fordern Sie die Detailunterlagen an.

Technische Änderungen vorbehalten !



80.8192.

Tragfähigkeit (2 Bänder): 36 Kg



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

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