

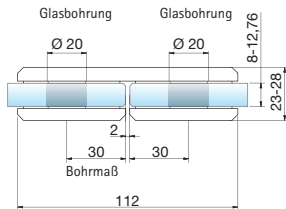
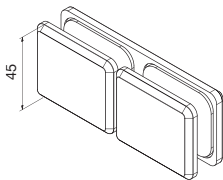
84.4840.
84.4850.

Klemmbefestigung für vorgesetzte Montage
aus Zinkdruckguss, für durchlaufende oder gestossene
Platten sowie für Endklemmbefestigung verwendbar.

84.4840. . . P+S 4840, VSG 8,76 mm, Mono 8 mm

84.4850. . . P+S 4850, VSG 10,76 mm, Mono 10 mm

Code	P+S	Ausführung	Anwendung
00	ZN0	roh	
01	ZN1	mattverchromt	innen
05	ZN5	glanzverchromt	innen
12	ZN12	alufarbig pulverbeschichtet	innen
22	ZN22	Edelstahlfinish	innen
22-K	ZN22-K	Edelstahlfinish mit Klarlack	ausser



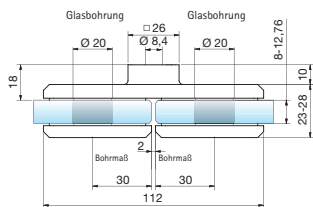
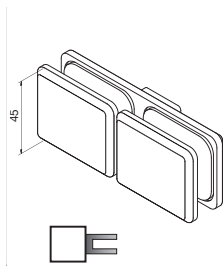
84.4876.

Klemm-Mittelverbinder aus Zinkdruckguss
für vorgesetzte Montage, mit EPDM-Einlagen zum
Ausgleich der verschiedenen Plattendicken.

84.4876. . . P+S 4876, VSG 8,76 - 12,76 mm,
Mono 8 - 12 mm

22	ZN22	Edelstahlfinish	innen
22-K	ZN22-K	Edelstahlfinish mit Klarlack	ausser

Weitere Ausführungen und RAL-beschichtete
Klemmen auf Anfrage!



84.4877.

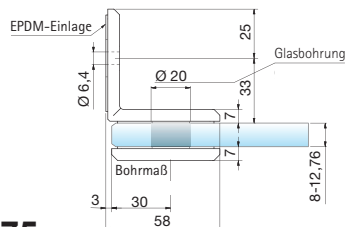
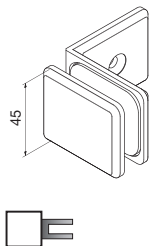
Klemm-Mittelverbinder aus Zinkdruckguss
für vorgesetzte Montage auf Vierkantrrohr, mit EPDM-Einlagen zum Ausgleich der verschiedenen Plattendicken.

84.4877. . . P+S 4877, VSG 8,76 - 12,76 mm,
Mono 8 - 12 mm

22	ZN22	Edelstahlfinish	innen
22-K	ZN22-K	Edelstahlfinish mit Klarlack	ausser

Weitere Ausführungen und RAL-beschichtete
Klemmen auf Anfrage!

Für Rundrohr Ø 38 - 46 mm auf Anfrage!



84.4875.

Klemm-Winkelverbinder aus Zinkdruckguss,
für Wand-Glas-Montage, mit EPDM-Einlagen zum Aus-
gleich der verschiedenen Plattendicken.

84.4875. . . P+S 4875, VSG 8,76 - 12,76 mm,
Mono 8 - 12 mm

Code	P+S	Ausführung	Anwendung
00	ZN0	roh	
01	ZN1	mattverchromt	innen
05	ZN5	glanzverchromt	innen
12	ZN12	alufarbig pulverbeschichtet	innen
22	ZN22	Edelstahlfinish	innen
22-K	ZN22-K	Edelstahlfinish mit Klarlack	ausser

Weitere Ausführungen und RAL-beschichtete
Klemmen auf Anfrage!