

## Verstellbarer Winkelverbinder für FLAMEA, FLINTER, NIVELLO und FLUTURE



Bohrung  $\varnothing$  20 mm oder Randausschnitt R35

Glasbearbeitung für 6/8/10 mm Glas

Art.-Nr.	Oberfläche	Glasdicke	Artikelbezeichnung	Merkmale	VE/Stück
8174ZN5	glanzverchromt	6/8/10 mm	Längsverbinder, Glas-Wand 180°	Wandbefestigung mit Langlochverstellung, mit Abdeckplatte	1/2
8174ZN1	mattverchromt				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>■ MADE IN GERMANY</span> </div>
8174ZNPVD22	Edelstahleffekt				

Glasbearbeitung: Randausschnitt R30

Glasbearbeitung für 8/10 mm Glas

Art.-Nr.	Oberfläche	Glasdicke	Artikelbezeichnung	Merkmale	VE/Stück
8178 ZN5	glanzverchromt	8/10 mm	Winkelverbinder Glas-Wand 90° ohne Winkellasche	Wandbefestigung mit Langlochverstellung, ohne sichtbare Befestigungslasche inkl. Befestigungsschraube	1/2
8178 ZN1	mattverchromt				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>■ MADE IN GERMANY</span> </div>
8178 ZNPVD22	Edelstahleffekt				

Bohrung  $\varnothing$  20 mm oder Randausschnitt R35

Glasbearbeitung für 8 mm Glas

Bei anderen Gradzahlen ändert sich der Gehrungswinkel und/oder der Bohrungsabstand - siehe untere Tabelle.

Art.-Nr.	Oberfläche	Glasdicke	Artikelbezeichnung	Merkmale	VE/Stück
8171ZN5	glanzverchromt	6/8/10 mm	Winkelverbinder Glas-Wand 90°	Wandbefestigung mit Langlochverstellung und Abdeckplatte, Winkelgradzahl stufenlos von 60°-100° verstellbar	1/2
8171ZN1	mattverchromt				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>■ MADE IN GERMANY</span> </div>
8171ZNPVD22	Edelstahleffekt				

### Gehrungswinkel und Bohrlochmaße für 8171ZN

Winkel	Bohrlochmaß von Glaskante	Gehrungswinkel am Glas	Bemerkung
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	Bohrung geschlitzt
80°	24 mm	10°	Bohrung geschlitzt
85°	23 mm	5°	Bohrung geschlitzt
90°	22 mm	ohne Gehrung	Bohrung geschlitzt
95°	21 mm	5°	Bohrung geschlitzt
100°	21 mm	10°	Bohrung geschlitzt

