



Tractel Vierkanthrohr-Halterung Typ II

Vierkanthrohr-Halterung Typ II – Stabile Befestigung für Ihre FABA Leiter

Die Halterung wird mittels Dübel am Stahlbeton montiert oder alternativ mittels Schraubverbindung an einer Stahlkonstruktion befestigt. Fluchten die Halterungen wird die Steigschutzschiene bzw. Leiter in die Befestigungsklammern eingesetzt.

- Maximaler Halterungsabstand: 2000 mm
- Geeignet für Stahlbeton (mind. C20/25) und Stahlkonstruktionen
- Für gerade und runde Flächen
- Nur zugelassene Dübel verwenden
- Materialien: Verzinkter Stahl oder Edelstahl

Vierkanthrohr-Halterung Typ II	System	Werkstoff	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
System A11, feuerverzinkt				
ØD=10.5mm	A11, feuerverzinkt	Stahl, feuerverzinkt	EN 353-1	14,70 €
ØD=13mm	A11, feuerverzinkt	Stahl, feuerverzinkt	EN 353-1	auf Anfrage.
ØD=17mm	A11, feuerverzinkt	Stahl, feuerverzinkt	EN 353-1	26,20 €
ØD=21mm	A11, feuerverzinkt	Stahl, feuerverzinkt	EN 353-1	auf Anfrage.
ØD=25mm	A11, feuerverzinkt	Stahl, feuerverzinkt	EN 353-1	auf Anfrage.
System A11, Edelstahl				
ØD=10.5mm	A11, Edelstahl	Edelstahl (V4A)	EN 353-1	150,00 €
ØD=13mm	A11, Edelstahl	Edelstahl (V4A)	EN 353-1	56,40 €
ØD=17mm	A11, Edelstahl	Edelstahl (V4A)	EN 353-1	auf Anfrage.
ØD=21mm	A11, Edelstahl	Edelstahl (V4A)	EN 353-1	auf Anfrage.
ØD=25mm	A11, Edelstahl	Edelstahl (V4A)	EN 353-1	auf Anfrage.