

JGB K 40/25 Ecke



Die Geländerbefestigungsschiene JGB K 40/25 Ecke wird aus feuerverzinktem Stahl (fv) für den Innenbereich oder Edelstahl (A4) für den Außenbereich hergestellt. Die Geländerbefestigungsschiene bietet eine statische Tragfähigkeit der Normalkraft (NRd) von kN und der Querkraft (VRd) von kN. Sie ist in den Längen 100 bis 250 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JC M12 - JC M16 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 40 mm, die Profilhöhe 25 mm. Die Füllung ist aus Polyethylen (PE).

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	Anzahl der Anker	G
GBK4025-EG170 FVK	JORDAHL Geländerbefestigung Ecke K40/25	25 mm	40 mm	170 mm	2.75 mm	2 Stk	1.165 kg

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	Anzahl der Anker	G
GBK4025-EG170 A4K	JORDAHL Geländerbefestigung Ecke K40/25	25 mm	40 mm	170 mm	2.75 mm	2 Stk	1.020 kg

