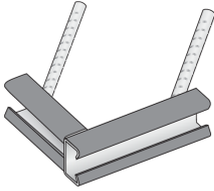


JGB K 40/25 Ecke



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 Profilhöhe beträgt 40 mm, die Profilhöhe 25 mm. Die Füllung ist aus Polyethylen (PE).

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	Anzahl der Anker	G
GBK4025-EG170 FVK	170 mm	25 mm	40 mm	2 Stk	1,165 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	Anzahl der Anker	G
GBK4025-EG170 A4K	170 mm	25 mm	40 mm	2 Stk	1,020 kg

L: Länge

H_p: Profilhöhe

B_p: Profilhöhe

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

