

JM K 40/22

Montageschiene, kaltgeformt

Die Montageschiene JM K 40/22 besitzt die Umwelt-Produktdeklaration EPD-JDL-20200260-IBB1-DE und wird aus feuerverzinktem Stahl (fv), Edelstahl (A4) oder walzblankem Stahl (wb) hergestellt. Sie bietet eine statische Tragfähigkeit der Normalkraft (NRd) von 7 kN. Die Montageschiene ist in der Standardlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JC M10 - JC M16 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 40 mm, die Profilhöhe 22 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMK4022 R-6000	6000 mm	22 mm	40 mm	1,945 cm ²	9,162 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMK4022 FV-6000	6000 mm	22 mm	40 mm	1,945 cm ²	10,074 kg

L: Länge

H_p: Profilhöhe

B_p: Profilbreite

A: Querschnittsfläche

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM C



Umweltproduktdeklaration (EPD), EPD-JDL-20200260-IBB1-DE

