



JM K 72/48

Montageschiene, kaltgeformt

Die Montageschiene JM K 72/48 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 55,6 kN. Die Montageschiene ist in der Standardlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JA M20 - JA M30 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 72 mm, die Profilhöhe 48 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMK7248 R-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	10,328 cm ²	48,648 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMK7248 FV-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	10,328 cm ²	53,508 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMK7248 A4-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	10,328 cm ²	49,578 kg

L: Länge
H_p: Profilhöhe
B_p: Profilbreite
A: Querschnittsfläche
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM A



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

