



JM W 72/48

Montageschiene, warmgewalzt

Die Montageschiene JM W 72/48 ist europaweit zugelassen mit ETA-15/0386. Außerdem besitzt sie die Umwelt-Produktdeklaration EPD-JDL-20200260-IBB1-DE und wird aus feuerverzinktem Stahl (fv), Edelstahl (A4) oder walzblankem Stahl (wb) hergestellt. Die Montageschiene bietet eine statische Tragfähigkeit der Normalkraft (NRd) von 66,1 kN und der Querkraft (VRd) von 65,8 kN. Sie ist in der Gesamtlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JA M20 - JA M30 gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 72 mm, die Profilhöhe 48 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW7248 R-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	11,265 cm ²	53,058 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW7248 FV-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	11,265 cm ²	58,362 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW7248 A4-6000	6000 mm	48 mm	72 mm	11,265 cm ²	54,072 kg

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM A

ETA

Europäische Technische Bewertung, ETA-15/0386



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

