



JM W 50/30

Montageschiene, warmgewalzt

Die Montageschiene JM W 50/30 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 20,6 kN und der Querkraft (VRd) von 20,2 kN. Sie ist in der Gesamtlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JB M10 - JB M20 gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 50 mm, die Profilhöhe 30 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5030 R-6000	6000 mm	30 mm	50 mm	4,204 cm ²	19,800 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5030 FV-6000	6000 mm	30 mm	50 mm	4,204 cm ²	21,540 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5030 A4-6000	6000 mm	30 mm	50 mm	4,204 cm ²	20,178 kg

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM B

ETA

Europäische Technische Bewertung, ETA-15/0386



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

