

JM W 53/34

Montageschiene, warmgewalzt



Die Montageschiene JM W 53/34 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 36,7 kN und der Querkraft (VRd) von 36,3 kN. Sie ist in der Gesamtlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JB M10 - JB M20 gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 53 mm, die Profilhöhe 34 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5334 R-6000	6000 mm	34 mm	53 mm	6,339 cm ²	29,856 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5334 FV-6000	6000 mm	34 mm	53 mm	6,339 cm ²	32,838 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
JMW5334 A4-6000	6000 mm	34 mm	53 mm	6,339 cm ²	30,426 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

