

JML K 38/17

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 38/17 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 9,8 kN. Die Montageschiene ist in den Längen 100 bis 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JH M10 - JH M16 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 38 mm, die Profilhöhe 17 mm.



Artikel	Тур	H_P	B_{P}	L	t	Α	G
LSK3817 FV-6000	JORDAHL Lochschiene K38/17	17 mm	38 mm	6000 mm	3 mm	1.97 cm ²	10.680 kg
Artikel	Тур	H _P	B _P	L	t	A	G

OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM H, JMA Serie 18, JMA-Q Serie 18, JMA-QE Serie 18, JNA Serie 18, JVB-Z, JVB-ZS



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

