

JM K 50/30

Montageschiene, kaltgeformt



Die Montageschiene JM K 50/30 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 16,8 kN. Die Montageschiene ist in der Standardlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JB M10 - JB M20 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 50 mm, die Profilhöhe 30 mm.



Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
JMK5030 R-6000	JORDAHL Montageschiene K50/30	30 mm	50 mm	6000 mm	3.25 mm	3.839 cm ²	18.078 kg

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
JMK5030 FV-6000	JORDAHL Montageschiene K50/30	30 mm	50 mm	6000 mm	3.25 mm	3.839 cm ²	19.884 kg

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
JMK5030 A4-6000	JORDAHL Montageschiene K50/30	30 mm	50 mm	6000 mm	3.25 mm	3.839 cm ²	17.592 kg

OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM B



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

