



JML K 28/15

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 28/15 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 4,9 kN. Die Montageschiene ist in den Längen 100 bis 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JD M6 - JD M12 gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 28 mm, die Profilhöhe 15 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK2815 R-6000	6000 mm	15 mm	28 mm	1,21 cm ²	6,120 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK2815 FV-6000	6000 mm	15 mm	28 mm	1,21 cm ²	6,732 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK2815 A4-6000	6000 mm	15 mm	28 mm	1,21 cm ²	6,240 kg

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM D, JMA Serie 12, JMA-D Serie 12, JMA-Q Serie 12, JMA-QE Serie 12, JNA Serie 12, JVB-Z, JVB-ZS



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

