



JML K 36/36

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 36/36 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 JH M10 - JH M16 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 36 mm, die Profilhöhe 36 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK3636 R-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,553 cm ²	13,200 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK3636 FV-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,553 cm ²	14,652 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK3636 A4-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,553 cm ²	12,210 kg

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM H



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

