



JML K 41/41

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 41/41 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 11,2 kN. Die Montageschiene ist in den Längen 100 bis 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben - gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 41 mm, die Profilhöhe 41 mm.



Stahl, blank

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK4141 R-6000	6000 mm	41 mm	41 mm	3,041 cm ²	13,338 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	A	Gewicht
LSK4141 FV-6000	6000 mm	41 mm	41 mm	3,041 cm ²	14,820 kg

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

OPTIONALES ZUBEHÖR

JAM



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

Seite 1

