



## JML K 28/28

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 28/28 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 28 mm.



### Stahl, blank

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
LSK2828 R-6000	6000 mm	28 mm	28 mm	1,551 cm <sup>2</sup>	1,280 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
LSK2828 FV-6000	6000 mm	28 mm	28 mm	1,551 cm <sup>2</sup>	8,448 kg

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
LSK2828 A4-6000	6000 mm	28 mm	28 mm	1,551 cm <sup>2</sup>	7,830 kg

**L:** Länge  
**H<sub>p</sub>:** Profilhöhe  
**B<sub>p</sub>:** Profilhöhe  
**A:** Querschnittsfläche  
**Gewicht:** Gewicht je Lagereinheit



## OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM D



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

