



## JML K 50/40

Montageschiene, kaltgeformt, gelocht

Die Montageschiene JML K 50/40 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 den Längen 100 bis 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JB M10 - JB M20 gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 50 mm, die Profilhöhe 40 mm.



### Stahl, blank

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
LSK5040 R-6000	6000 mm	40 mm	50 mm	4,011 cm <sup>2</sup>	19,800 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
LSK5040 FV-6000	6000 mm	40 mm	50 mm	4,011 cm <sup>2</sup>	21,780 kg

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

## OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM B



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

Seite 1

