



## JM K 41/41

Montageschiene, kaltgeformt

Die Montageschiene JM 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 der Standardlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben - gepaart. Ihre Profilbreite beträgt 41 mm, die Profilhöhe 41 mm.



### Stahl, blank

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
JMK4141 R-6000	6000 mm	41 mm	41 mm	3,316 cm <sup>2</sup>	15,618 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
JMK4141 FV-6000	6000 mm	41 mm	41 mm	3,316 cm <sup>2</sup>	17,178 kg

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

## OPTIONALES ZUBEHÖR

JAM



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

