



## JM K 36/36

Montageschiene, kaltgeformt

Die Montageschiene JM 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 der Standardlänge von 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 <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
JMK3636 R-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,828 cm <sup>2</sup>	13,320 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
JMK3636 FV-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,828 cm <sup>2</sup>	14,652 kg

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

Artikel	L	H <sub>p</sub>	B <sub>p</sub>	A	Gewicht
JMK3636 A4-6000	6000 mm	36 mm	36 mm	2,828 cm <sup>2</sup>	13,578 kg

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



## OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM H



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

