



JTA K 72/48

Ankerschiene, kaltgeformt, mit Rund- oder I-Anker

Die Ankerschiene JTA K 72/48 ist europaweit zugelassen mit ETA-09/0338. Außerdem besitzt sie die Umwelt-Produktdeklaration EPD-JDL-20200260-IBB1-DE. Sie wird aus feuerverzinktem Stahl (fv) oder Edelstahl (A4) hergestellt. Sie ist in jeder gewünschten Länge bis maximal 6 m lieferbar und wird mit den Schrauben JA M20 - JA M30 gepaart. Die Profilbreite beträgt 72 mm, die Profilhöhe 48 mm. Die Füllung ist aus Polyethylen (PE).



Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	L	H _p	B _p	Anzahl der Anker	G
JTAK7248-0150-FVKCE	195 mm	150 mm	48 mm	72 mm	2 Stk	1,941 kg
JTAK7248-0200-FVKCE	195 mm	200 mm	48 mm	72 mm	2 Stk	2,387 kg
JTAK7248-0250-FVKCE	195 mm	250 mm	48 mm	72 mm	2 Stk	2,832 kg
JTAK7248-0300-FVKCE	195 mm	300 mm	48 mm	72 mm	2 Stk	3,278 kg
JTAK7248-0350-FVKCE	195 mm	350 mm	48 mm	72 mm	2 Stk	3,724 kg
JTAK7248-0400-FVKCE	195 mm	400 mm	48 mm	72 mm	3 Stk	4,472 kg
JTAK7248-0550-FVKCE	195 mm	550 mm	48 mm	72 mm	3 Stk	5,810 kg
JTAK7248-0800-FVKCE	195 mm	800 mm	48 mm	72 mm	4 Stk	8,341 kg
JTAK7248-1050-FVKCE	195 mm	1050 mm	48 mm	72 mm	5 Stk	10,872 kg
JTAK7248-6000-FVKCE	195 mm	6000 mm	48 mm	72 mm	21 Stk	9,974 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	H	L	H _p	B _p	Anzahl der Anker	G
JTAK7248-6000-A4KCE	195 mm	6000 mm	48 mm	72 mm	21 Stk	9,241 kg

H: Einbauhöhe
L: Länge
H_p: Profilhöhe
B_p: Profilbreite

Seite 1



G: Gewicht je Lagermengeneinheit

OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM A



Europäische Technische Bewertung, ETA-09/0338



Brandschutz



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

