

JTA RT W 40/22

Ankerschiene, warmgewalzt, zur Fassadenbefestigung an Deckenoberseiten



Die Ankerschiene JTA RT W 40/22 wird aus feuerverzinktem Stahl (fv) oder Edelstahl (A4) hergestellt. Die JTA RT W 40/22 verfügt über Rundanker und Bewehrungsstäbe aus Betonstahl. Sie ist in Profillängen von 150 bis 550 mm sowie in mehreren Varianten für die Betonabdeckung erhältlich und wird mit den Schrauben JC M10 - JC M16 gepaart. Die Füllung ist aus Polyethylen (PE).

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	G
JTARTW4022-0300-07-FVK	490 mm	40 mm	300 mm	1,110 kg
JTARTW4022-0350-01-FVK	34 mm	40 mm	350 mm	1,180 kg
JTARTW4022-0350-02-FVK	365 mm	40 mm	350 mm	1,200 kg
JTARTW4022-0350-03-FVK	390 mm	40 mm	350 mm	1,210 kg
JTARTW4022-0350-04-FVK	415 mm	40 mm	350 mm	1,230 kg
JTARTW4022-0350-05-FVK	440 mm	40 mm	350 mm	1,250 kg
JTARTW4022-0350-06-FVK	465 mm	40 mm	350 mm	1,260 kg
JTARTW4022-0350-07-FVK	490 mm	40 mm	350 mm	1,280 kg

H: Höhe

B: Breite

L: Länge

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM C, JVL

