

## 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).

Artikel	Typ	H	B	L	G
JTARTW4022-0300-07-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 07	490 mm	40 mm	300 mm	1.110 kg
JTARTW4022-0350-01-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 01	34 mm	40 mm	350 mm	1.180 kg
JTARTW4022-0350-02-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 02	365 mm	40 mm	350 mm	1.200 kg
JTARTW4022-0350-03-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 03	390 mm	40 mm	350 mm	1.210 kg
JTARTW4022-0350-04-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 04	415 mm	40 mm	350 mm	1.230 kg
JTARTW4022-0350-05-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 05	440 mm	40 mm	350 mm	1.250 kg
JTARTW4022-0350-06-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 06	465 mm	40 mm	350 mm	1.260 kg
JTARTW4022-0350-07-FVK	JORDAHL Ankerschiene RT W40/22 Typ 07	490 mm	40 mm	350 mm	1.280 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

JGM C, JVL

