

Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4022, schwer, Schlitz 18 mm

Art.-Nr. 6007252

OBO
BETTERMANN



Profilschiene MS4022 für den Einsatz als Sprosse in schwerer Steigleiter.



St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Produkzusatztext Hinweis | Maximale Sprossenbelastung 175 kg.
Die passende Bügelschelle ist der Typ 2056U.

Stammdaten

Art.-Nr.	6007252
Typ	MS4022P0592FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	als Sprosse verwendbar
Dimension	592x40x22,5
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	96,00 kg/100 St.

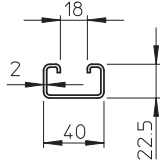
Technisches Datenblatt

Montageschiene MS4022, schwer, Schlitz 18 mm

Art.-Nr. 6007252

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Länge	592,00 mm
Breite	40,00 mm
Höhe	22,50 mm
Abmessung BxH	40x22,5 mm
Materialstärke	2,00 mm
Schlitzweite	18,00 mm
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Profilform	C-Profil

