

Technisches Datenblatt

Profilstaberder mit Bandstahlfahne

Art.-Nr. 5003296

OBO
BETTERMANN



- mit 2 m Bandstahlfahne FL 30 x 3,5
- mit 2 Durchgangslöchern Ø 11 mm
- zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen

St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	5003296
Typ	213 2500 M
Bezeichnung 1	Kreuzerder
Bezeichnung 2	mit Bandstahlfahne
Dimension	2500mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	783,80 kg/100 St.

Technische Daten

Länge	2.500,00 mm
Maß L	2.500,00 mm
Ausführung	mit Bandstahlfahne
Profilart	Kreuz
Verbindungsart	sonstige

