Technisches Datenblatt 90°-Bogen 160 FS







Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelleitern mit der Seitenhöhe 160 mm.

mm. Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.



St

Stahl

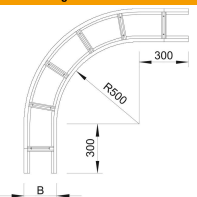
FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6229344
Тур	WLB 90 163 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x300
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1250 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen



Breite	300 mm
Höhe	160 mm
Maß B	300 mm
Maß R	300 mm

Technisches Datenblatt 90°-Bogen 160 FS



Artikelnummer: 6229344

Technische Daten		
A	Abbiegung (Winkel)	90°
	Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
	Ausführung des Seitenholms	flaches Profil
F	unktionserhalt	nein
F	Richtungsänderung	horizontal
F	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
S	Seitenlochung	nein
V	Weitspann-Ausführung	ja
H	Holmstärke	2 mm