

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160

Art.-Nr. 6229336

OBO
BETTERMANN



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

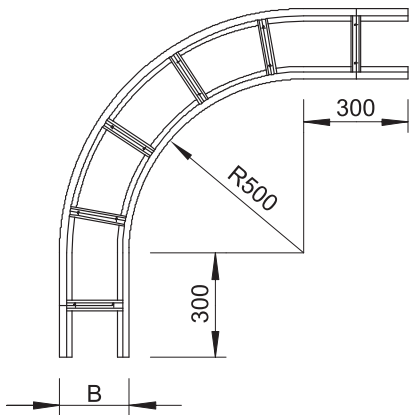
Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6229336
Typ	WLB 90 162 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabellieiter 160
Dimension	160x200
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	1.145,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	200,00 mm
Seitenhöhe	160,00 mm
Maß B	200,00 mm
Maß R	500,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
Ausführung des Seitenholms	flaches Profil
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Holmstärke	2,00 mm
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input checked="" type="checkbox"/>