

# Technisches Datenblatt

## 90°-Bogen 110

Art.-Nr. 6312552

**OBO**  
BETTERMANN



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabellieiter mit der Seitenhöhe 110 mm.

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

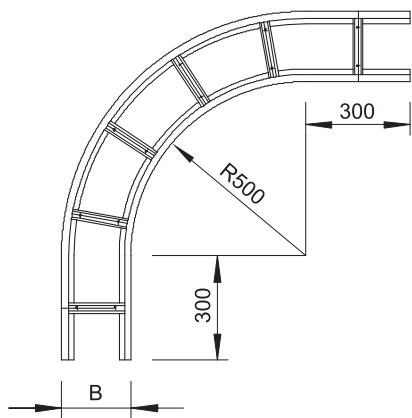
**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4571

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6312552
Typ	WLB 90 113 A4
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabellieiter 110
Dimension	110x300
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	1.030,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Breite	300,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Maß B	300,00 mm
Maß R	500,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
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"/>

B