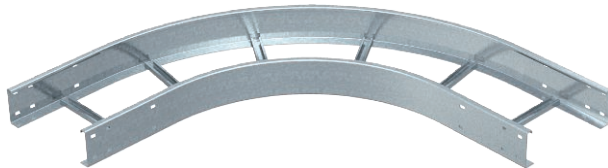


Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110

Art.-Nr. 6312349

OBO
BETTERMANN



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

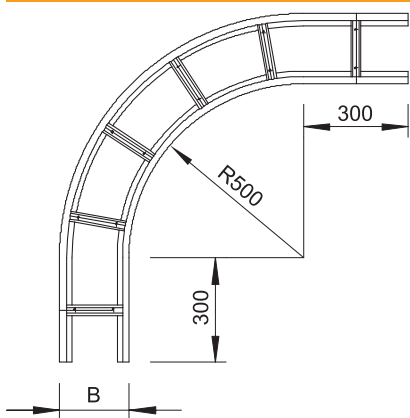
Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

- St** Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6312349
Typ	WLB 90 113 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabellitner 110
Dimension	110x300
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	971,00 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"/>