

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6312357



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelleiter mit der Seitenhöhe 110 mm.
Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

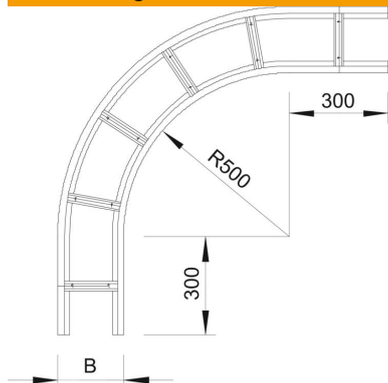


- St** Stahl
- FS** bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6312357
Typ	WLB 90 114 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1052,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	24,7195 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	110 mm
Maß B	400 mm
Maß R	400 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6312357



Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
Funktionserhalt	nein
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	ja
Holmstärke	2 mm