

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FT

Artikelnummer: 6312446



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



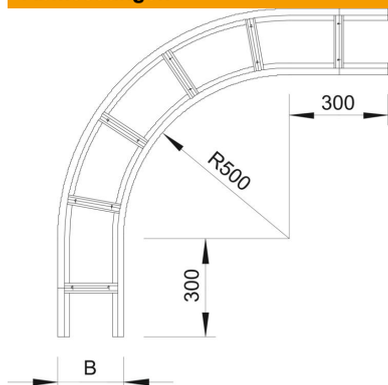
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6312446
Typ	WLB 90 113 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1016 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	22,2794 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	300 mm
Höhe	110 mm
Maß B	300 mm
Maß R	300 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FT

Artikelnummer: 6312446



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