

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FS

Artikelnummer: 6229352



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelleitern mit der Seitenhöhe 160 mm.
Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.

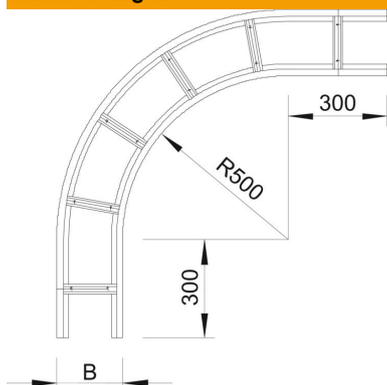


St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6229352
Typ	WLB 90 164 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1355 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	30,9756 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	160 mm
Maß B	400 mm
Maß R	400 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FS

Artikelnummer: 6229352



Technische Daten

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