

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 160 FT

Artikelnummer: 6230768



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



Stahl

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6230768
Typ	WLBF 90 165 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90° fallend
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x500
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1445 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	36,1932 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 160 FT

Artikelnummer: 6230768



Abmessungen	
	Breite
	Höhe
	Maß B
	Maß R

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