

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, steigend 160 FT

Artikelnummer: 6230431



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



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6230431
Bezeichnung 1	Bogen 90° steigend
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1335 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

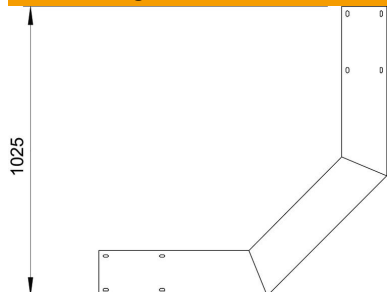
Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, steigend 160 FT

Artikelnummer: 6230431



Abmessungen



Breite	300 mm
Höhe	160 mm
Maß B	300 mm
Maß R	300 mm

Technische Daten

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