

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 200 FT

Artikelnummer: 6233465

OBO
BETTERMANN



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelleitern mit der Seitenhöhe 200 mm.

Zur weiteren Stabilisierung sollten im Bereich der Formteile Unterstützungen vorgesehen werden.



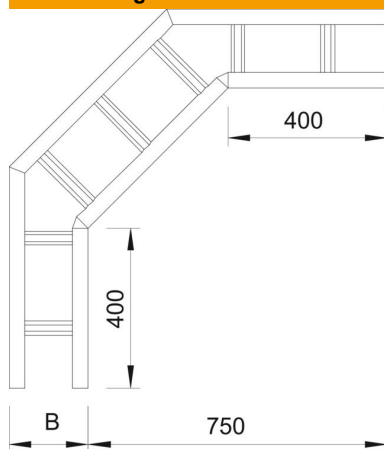
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6233465
Typ	WLB 90 2060 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelleiter 200
Hersteller	OBO
Dimension	200x600
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2600 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	63,8693 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	600 mm
Höhe	200 mm
Maß	600 mm
B	750 mm
Maß R	400 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 200 FT

Artikelnummer: 6233465



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	2,5 mm