

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6098308

OBO
BETTERMANN



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelrinnen mit der Seitenhöhe 110 mm.

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

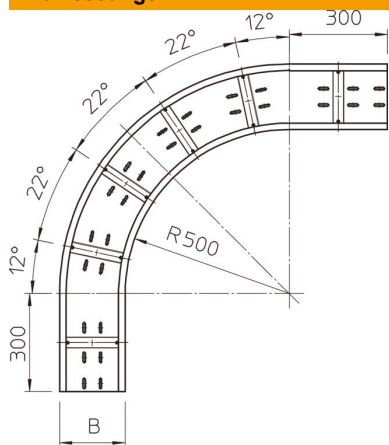
CE UK
CA 110

St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6098308
Typ	WRB 90 130 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelrinne 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1428 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	50,3933 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	300 mm
Höhe	110 mm
Blechstärke	2 mm
Maß B	300 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 110 FS

Artikelnummer: 6098308



Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Montagelochung im Boden	ja
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	ja
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt