

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FS

Artikelnummer: 6098719

OBO
BETTERMANN



Bogen 90°, horizontal, für alle Weitspannkabelrinnen mit der Seitenhöhe 160 mm.

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

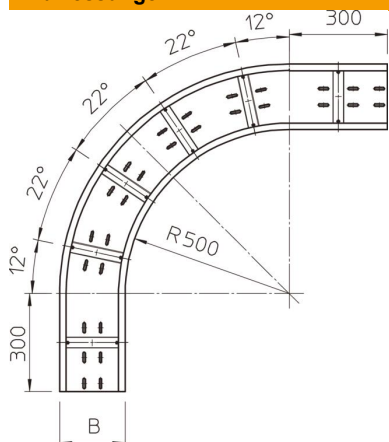


St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6098719
Typ	WRB 90 166 FS
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	für Weitspannkabelrinne 160
Hersteller	OBO
Dimension	160x600
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2526 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	94,1484 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Breite	600 mm
Höhe	160 mm
Blechstärke	2 mm
Maß B	600 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 160 FS

Artikelnummer: 6098719



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