

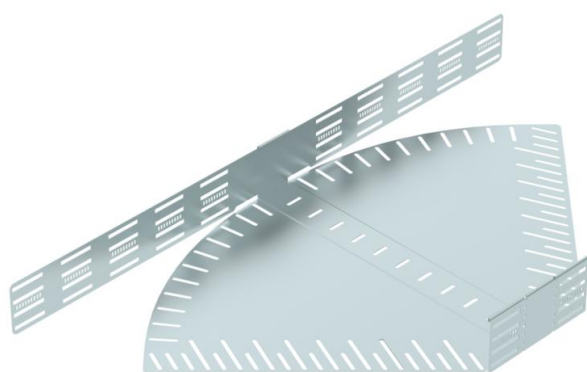
Technisches Datenblatt

Bogen winkelverstellbar 110 FS

Artikelnummer: 6037312



Winkelverstellbarer Bogen zum Erstellen einer horizontalen Abzweigung, Formteil für rast- und schraubbare Kabelrinnen Seitenhöhe 110 mm. Einstellbarer Winkel 0 - 90°. Schraubenlose Montage mit Doppelklemmen oder Schraubverbindung mit Flachrundschrauben FRS und Kombimuttern M6. Einsetzbar im Innenbereich. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

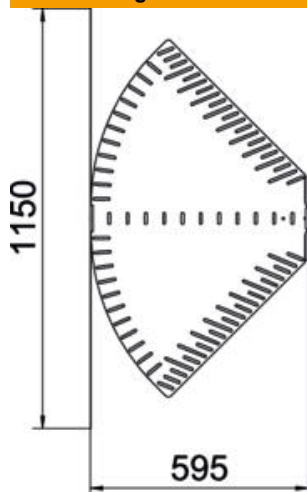
Artikelnummer	6037312
Typ	RB W 160 FS
Bezeichnung 1	Bogen, winkelverstellbar
Bezeichnung 2	horizontal
Hersteller	OBO
Dimension	110x600
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	470,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	20,6953 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bogen winkelverstellbar 110 FS

Artikelnummer: 6037312

Abmessungen



Breite	600 mm
Höhe	110 mm
Blechstärke	1,25 mm
Maß B	600 mm
Maß L	1.150 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Bauform	Gelenkbogen_komplett
Funktionserhalt	nein
Materialstärke Bodenblech	1,25 mm
Mit Oberteil	nein
Montagelochung im Boden	ja
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Temperatureinsatzbereich max.	120 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt/geklemmt
Empfohlene Anzahl Schrauben	24 St.
Holmstärke	1,25 mm