

Technisches Datenblatt

90°-Gelenkbogen, vertikal 85 FT

Artikelnummer: 7080107



Gelenkbogen 90°, vertikal, für alle Kabelrinentypen mit der Seitenhöhe 85 mm. Der Bogen wird im unmontierten Zustand geliefert. Es sind keine weiteren Befestigungsmaterialien notwendig.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7080107
Typ	RGBV 810 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogen
Bezeichnung 2	vertikal
Hersteller	OBO
Dimension	85x100
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	261 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

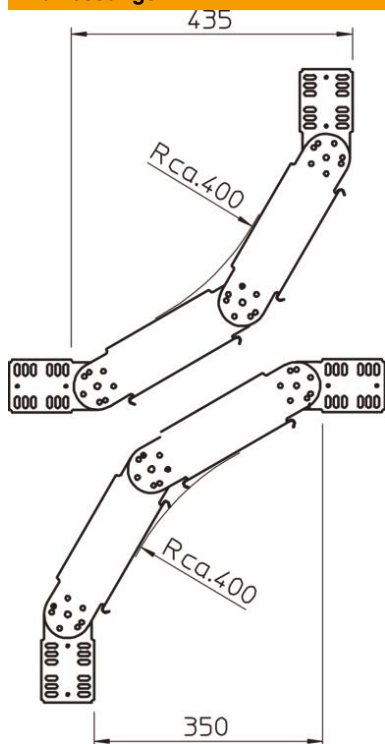
Technisches Datenblatt

90°-Gelenkbogen, vertikal 85 FT

Artikelnummer: 7080107



Abmessungen



Breite	100 mm
Breite	4 in
Höhe	85 mm
Höhe	3 in
Blechstärke	1 mm
Maß R	400 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	Mitgelieferter Verbinder
Bauform	Gelenkbogen_komplett
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	nein
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt