

Technisches Datenblatt

90°-Gelenkbogen, vertikal 110 FT

Artikelnummer: 7081405



Gelenkbogen 90°, vertikal, für alle Kabelrinentypen mit der Seitenhöhe 110 mm. Der Bogen wird im unmontierten Zustand geliefert. Es sind keine weiteren Befestigungsmaterialien notwendig.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7081405
Typ	RGBV 140 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogen
Bezeichnung 2	vertikal
Hersteller	OBO
Dimension	110x400
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	530 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

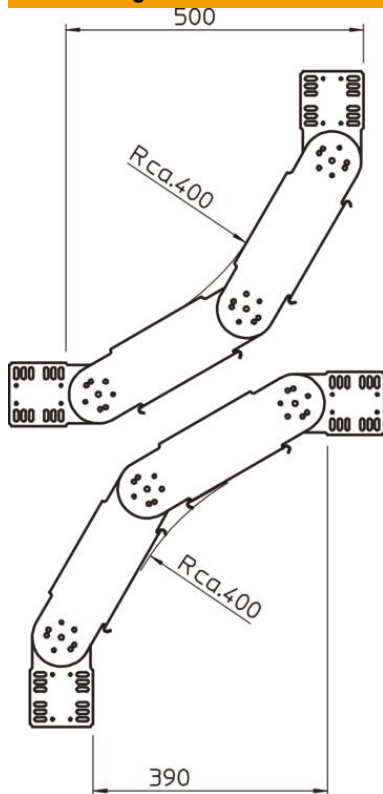
Technisches Datenblatt

90°-Gelenkbogen, vertikal 110 FT

Artikelnummer: 7081405



Abmessungen



Breite	400 mm
Breite	16 in
Höhe	110 mm
Höhe	4 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