

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 35 FT

Artikelnummer: 7007206



Vertikalbogen 90° in fallender Ausführung für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 35 mm.

Der Vertikalbogen wird über das Ende der Kabelrinne geschoben und verschraubt.

Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7007206
Typ	RBV 310 F FT
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Hersteller	OBO
Dimension	35x100
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	56 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

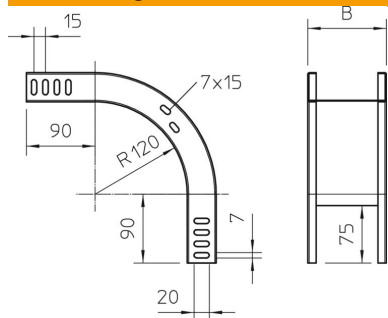
Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 35 FT

Artikelnummer: 7007206



Abmessungen



Breite	100 mm
Breite	4 in
Höhe	35 mm
Höhe	1 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	100 mm

Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Richtungsänderung	vertikal fallend
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt