

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, steigend 60 FT

Artikelnummer: 7007026



Vertikalbogen 90° in steigender Ausführung für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 60 mm.

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

Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.



St Stahl

FT tauchfeuverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7007026
Typ	RBV 650 S FT
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	steigend
Hersteller	OBO
Dimension	60x500
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	190 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

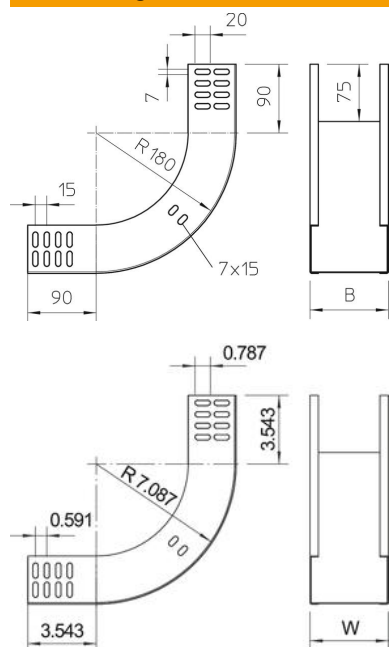
Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, steigend 60 FT

Artikelnummer: 7007026



Abmessungen



Breite	500 mm
Breite	20 in
Höhe	60 mm
Höhe	2 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	500 mm

Technische Daten

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