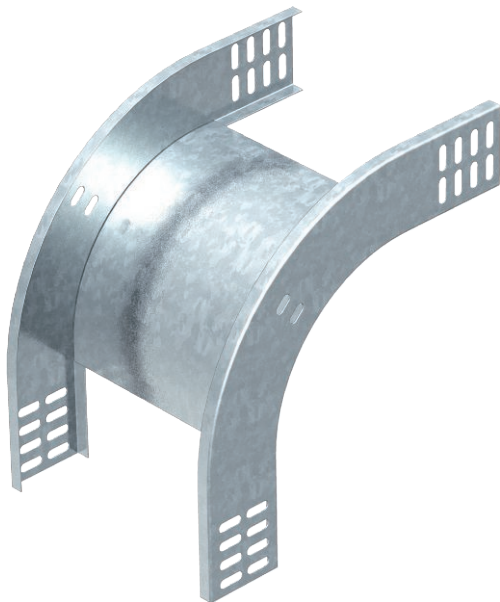


Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 60

Art.-Nr. 7007075



Vertikalbogen 90° in fallender Ausführung für alle Kabelrinentypen mit der Seitenhöhe 60 mm.

Der Vertikalbogen wird über das Ende der Kabelrinne geschoben und verschraubt. Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7007075
Typ	RBV 650 F FS
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Dimension	60x500
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	153,00 kg/100 St.

Technische Daten

	Breite	500,00 mm
	Seitenhöhe	60,00 mm
	Maß B	500,00 mm
	Abbiegung (Winkel)	90°
	Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
	Blechstärke	1,00 mm
	Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
	Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
	NATO Lochbild	<input type="checkbox"/>
	Richtungsänderung	vertikal fallend
	Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
	Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
	Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>