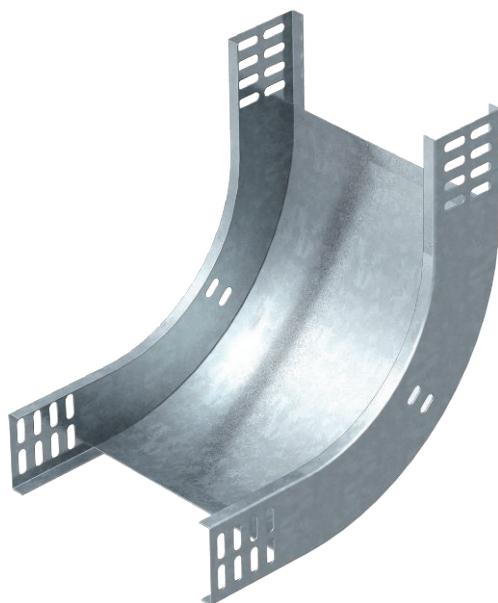


Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, steigend 60

Art.-Nr. 7007021



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.



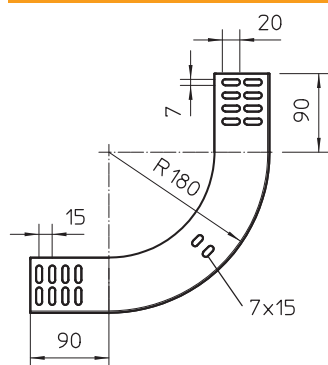
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7007021
Typ	RBV 640 S FS
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	steigend
Dimension	60x400
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	400,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Maß B	400,00 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 steigend
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>