

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 60

Art.-Nr. 7006766



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.



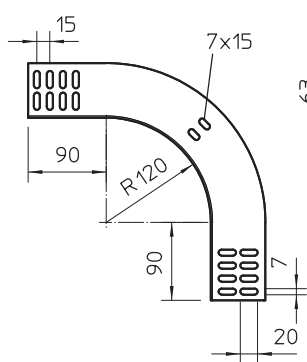
VA Edelstahl, rostfrei 1.4571

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	7006766
Typ	RBV 650 F A4
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Dimension	60x500
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
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"/>