

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 60

Art.-Nr. 7007056



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



St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

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

Stammdaten

Art.-Nr.	7007056
Typ	RBV 610 F FT
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Dimension	60x100
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Gewicht	66,00 kg/100 St.

Technisches Datenblatt

90°-Vertikalbogen, fallend 60

Art.-Nr. 7007056



Technische Daten

	<p>Breite</p> <p>Seitenhöhe</p> <p>Maß B</p> <p>Abbiegung (Winkel)</p> <p>Ausführung Verbinder</p> <p>Blechstärke</p> <p>Geeignet für Funktionserhalt</p> <p>Montagelochung im Boden</p> <p>NATO Lochbild</p> <p>Richtungsänderung</p> <p>Rostfreier Stahl, gebeizt</p> <p>Seitenlochung</p> <p>Weitspann-Ausführung</p>	<p>100,00 mm</p> <p>60,00 mm</p> <p>100,00 mm</p> <p>90°</p> <p>ohne Verbinder</p> <p>1,00 mm</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>vertikal fallend</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
--	--	---