

# Technisches Datenblatt

## 90°-Vertikalbogen, fallend 85

Art.-Nr. 7007286



Vertikalbogen 90° in fallender Ausführung für alle Kabelrinentypen mit der Seitenhöhe 85 mm.



<b>St</b>	Stahl
<b>FS</b>	bandverzinkt

Produktzusatztext Hinweis

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

### Stammdaten

Art.-Nr.	7007286
Typ	RBV 850 F FS
Bezeichnung 1	Vertikalbogen 90°
Bezeichnung 2	fallend
Dimension	85x500
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste Verkaufseinheit	1,00 Stück
Gewicht	157,10 kg/100 St.

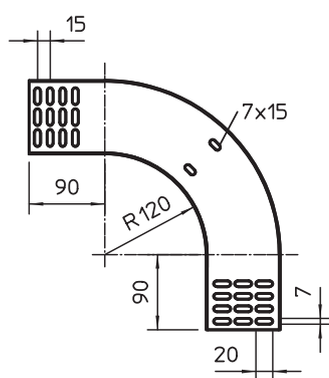
# Technisches Datenblatt

## 90°-Vertikalbogen, fallend 85

Art.-Nr. 7007286



### Technische Daten



B	Breite	500,00 mm
	Seitenhöhe	85,00 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"/>