

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 35

Art.-Nr. 7124236

OBO
BETTERMANN



St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

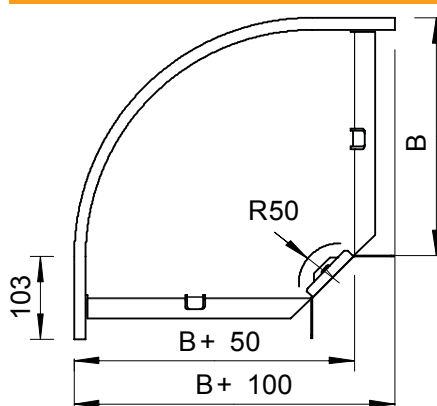
Bogen 90°, horizontal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 35 mm.

Das Formteil wird in unmontiertem Zustand geliefert.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

Stammdaten

Art.-Nr.	7124236
Typ	RB 90 320 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	horizontal, mit Winkelverbinder
Dimension	35x200
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	98,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	200,00 mm
Seitenhöhe	35,00 mm
Maß B	200,00 mm
Maß R	50,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	mitgelieferter Verbinder
Abmessung	300 x 300 x 35 mm
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
NATO Lochbild	<input type="checkbox"/>
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>