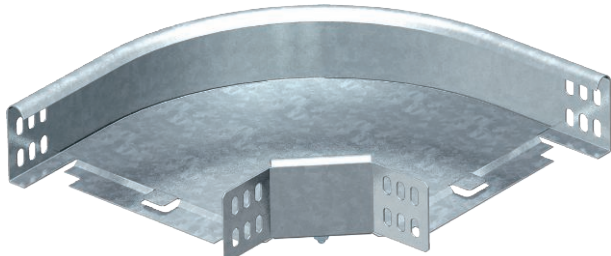


Technisches Datenblatt

90°-Bogen 60

Art.-Nr. 7125100

OBO
BETTERMANN



St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Bogen 90°, horizontal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 60 mm.

Das Formteil wird in unmontiertem Zustand geliefert.

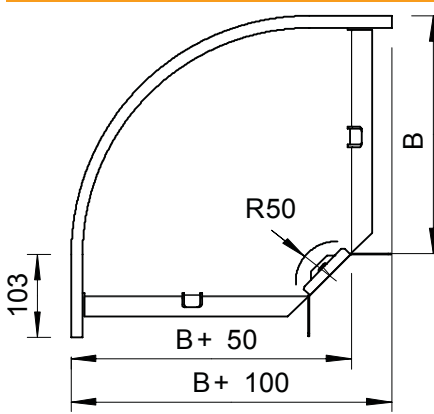
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

Die Breite 50 mm ist in eckiger Ausführung und entspricht nicht der Abbildung.

Stammdaten

Art.-Nr.	7125100
Typ	RB 90 610 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	horizontal, mit Winkelverbinder
Dimension	60x100
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	77,60 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	100,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Maß B	100,00 mm
Maß R	50,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	mitgelieferter Verbinder
Bauform	Bogen starr
Abmessung	200 x 200 x 60 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"/>