

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 60 FT

Artikelnummer: 7125410

OBO
BETTERMANN



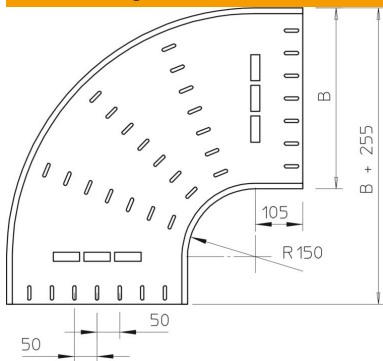
St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Bogen 90°, horizontal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 60 mm. Formteil in runder Ausführung. Der Innenradius des Formteils beträgt 150 mm. Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.

Stammdaten

Artikelnummer	7125410
Typ	RB 90 640 FT
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	horizontal, runde Bauform
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	507 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen



Breite	400 mm
Breite	16 in
Höhe	60 mm
Höhe	2 in
Maß	400 mm
B	
Maß R	150 mm

Technisches Datenblatt

90°-Bogen 60 FT

Artikelnummer: 7125410



Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Bauform	Bogen starr
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	nein
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt