

# Technisches Datenblatt

## 90°-Bogen 60

Art.-Nr. 7134266

**OBO**  
BETTERMANN



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

Formteil ungelocht in runder Ausführung. Der Innenradius des Formteils beträgt 150 mm.  
Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen.

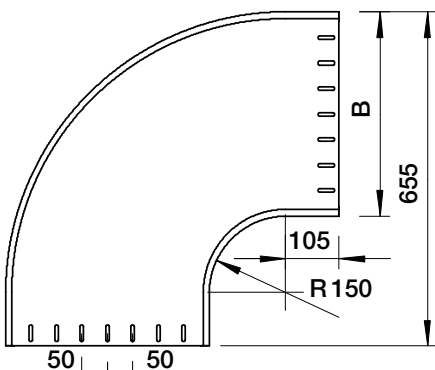
**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4301

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	7134266
Typ	RBU 90 660 A2
Bezeichnung 1	Bogen 90°
Bezeichnung 2	ungelocht, runde Bauform
Dimension	60x600
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	770,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Breite	600,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Maß B	600,00 mm
Maß R	150,00 mm
Abbiegung (Winkel)	90°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Blechstärke	1,50 mm
Abmessung	855 x 855 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"/>