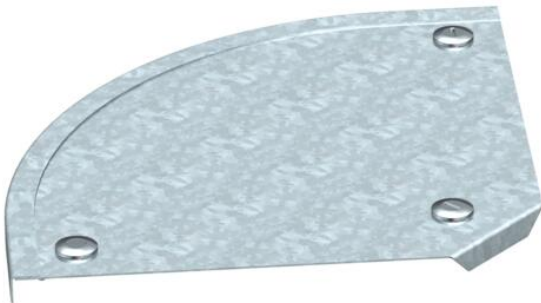


# Technisches Datenblatt

## Deckel für 90°-Bogen DD

Artikelnummer: 7130562



Deckel für 90°-Bogen mit vormontierten Drehriegeln.  
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.

CE UK  
CA

St

Stahl

DD

bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

### Stammdaten

Artikelnummer	7130562
Typ	DFB 90 300 DD
Bezeichnung 1	Deckel Bogen 90°
Bezeichnung 2	mit Drehriegeln, für RB 90 300
Hersteller	OBO
Dimension	B300mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	100 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

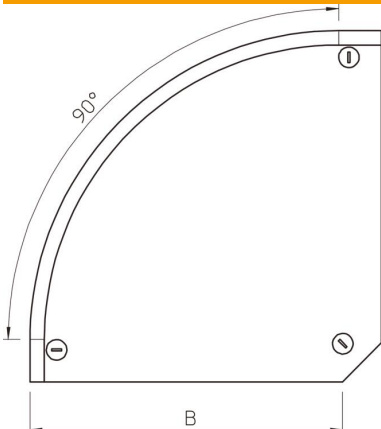
# Technisches Datenblatt

## Deckel für 90°-Bogen DD

Artikelnummer: 7130562

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Breite	300 mm
Breite	12 in
Höhe	35 mm
Blechstärke	0,04 in
Blechstärke	1 mm
Maß H	15 mm

### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	90°
Anzahl Drehriegel	3 St.
Befestigungsart	Drehriegel
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Scharnierend	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	120 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-20 °C