

# Technisches Datenblatt

## Deckel Bogen 45° DD

Artikelnummer: 6036456



Deckel für Formteil Bogen 45° für rastbare und schraubbare Kabelrinnen im Innen- und Außenbereich, zum Schutz der Kabel vor Beschädigungen und Schmutz. Befestigung mit vormontiertem Drehriegel und durch Auflage des Streckendeckels. Passend für alle Seitenhöhen.  
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



CE UK  
CA

St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

### Stammdaten

Artikelnummer	6036456
Typ	RBD 45 300 DD
Bezeichnung 1	Deckel
Bezeichnung 2	für 45°-Bogen
Hersteller	OBO
Dimension	B300mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	41 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,2805 kg CO2e / 1 Stück

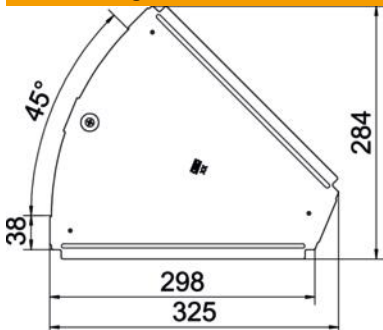
# Technisches Datenblatt

## Deckel Bogen 45° DD

Artikelnummer: 6036456

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	325 mm
Breite	300 mm
Blechstärke	0,75 mm
Maß B	300 mm

### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	45°
Anzahl Drehriegel	1 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