

# Technisches Datenblatt

## Deckel für Bogen 45° BKRS FS

Artikelnummer: 6049346

**OBO**  
BETTERMANN

Deckel für 45°-Bogen mit vormontierten Drehriegeln.  
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



CE

**St** Stahl  
**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	6049346
Typ	DFB45 BKR 400 FS
Bezeichnung 1	Deckel für Bogen 45°
Bezeichnung 2	begehbar
Hersteller	OBO
Dimension	B400mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	302,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	11,057 kg CO2e / 1 Stück

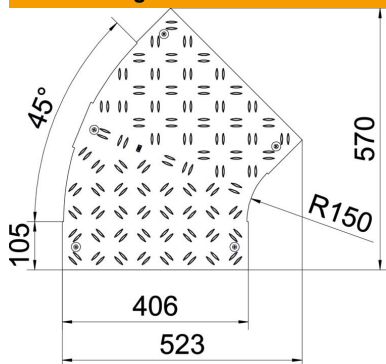
# Technisches Datenblatt

## Deckel für Bogen 45° BKRS FS

Artikelnummer: 6049346

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	570 mm
Breite	523 mm
Höhe	17 mm
Blechstärke	2 mm
Maß A	570 mm
Maß B	400 mm

### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	45°
Anzahl Drehriegel	5 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