

# Technisches Datenblatt

## Formteil 45° rechts BKRS 100 FS

Artikelnummer: 6061906

**OBO**  
BETTERMANN

Kabelrinnenformstück mit 45° Grad Schnitt, zur Erstellung von Bögen bei begehbarer Kabelrinnen.



CE

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

Stammdaten	
Artikelnummer	6061906
Typ	BKRS 1040 45R FS
Bezeichnung 1	Kabelrinne BKRS
Bezeichnung 2	Gehrung rechts
Hersteller	OBO
Dimension	100x400x1000
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	729,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	26,5353 kg CO <sub>2</sub> / 1 Stück

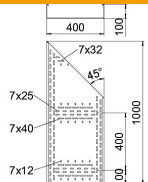
# Technisches Datenblatt

## Formteil 45° rechts BKRS 100 FS

Artikelnummer: 6061906

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	1.000 mm
Breite	400 mm
Höhe	100 mm
Blechstärke	2 mm
Maß B	400 mm
Maß H	100 mm
Maß L	1.000 mm

### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	45°
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Bauform	Bogen starr
Begehbar	ja
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	ja
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	horizontal
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Temperatureinsatzbereich max.	120 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt