

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogen-Element, vertikal 110 FS

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 7005687



Gelenkbogen-Element, vertikal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 110 mm.  
Gelenkverbinder RGV 110 sind anteilig separat zu bestellen.

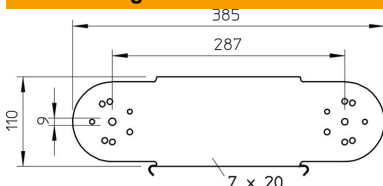
CE UK  
CA

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

### Stammdaten

Artikelnummer	7005687
Typ	RGBEV 140 FS
Bezeichnung 1	Gelenkbogen-Element
Bezeichnung 2	vertikal
Hersteller	OBO
Dimension	110x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	157,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,3535 kg CO2e / 1 Stück

### Abmessungen



Breite	400 mm
Breite	16 in
Höhe	110 mm
Höhe	4 in
Blechstärke	1 mm
Maß B	400 mm

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogen-Element, vertikal 110 FS

Artikelnummer: 7005687



### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Ausführung Verbinder	ohne Verbinder
Bauform	Gelenkbogen Element
Funktionserhalt	nein
Montagelochung im Boden	nein
NATO Lochbild	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt