

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogen-Element, vertikal 60 A2

Artikelnummer: 7075651

**OBO**  
BETTERMANN

Gelenkbogen-Element, vertikal, für alle Kabelrinnentypen mit der Seitenhöhe 60 mm.  
Gelenkverbinder RGV 60 sind anteilig separat zu bestellen.  
RGV 60 und Sechskantschrauben SKS 8x16 sind separat zu bestellen.



CE UK  
CA

**A2** Edelstahl, rostfrei

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	7075651
Typ	RGBEV 610 A2
Bezeichnung 1	Gelenkbogen-Element
Bezeichnung 2	vertikal
Hersteller	OBO
Dimension	60x100
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	53,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,9133 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogen-Element, vertikal 60 A2

Artikelnummer: 7075651



### Abmessungen

Breite	100 mm
Höhe	60 mm
Blechstärke	1 mm
Maß B	100 mm

### 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
Temperaturereinsatzbereich max.	120 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-20 °C
Weitspann-Ausführung	nein
Art des Verbinders Kabeltragsystem	geschraubt