

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogenelement 60 A4

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 6225484

Gelenkbogenelement mit eingeschweißter Sprosse für den Einsatz bei den Kabelleitertypen mit der Seitenhöhe 60 mm.



CE UK  
CA

A4 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	6225484
Typ	LGBE 640 A4
Bezeichnung 1	Gelenkbogenelement
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Farbe	Edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4401
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	109,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	7,8838 kg CO2e / 1 Stück

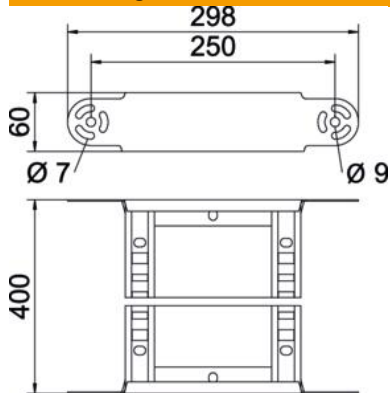
# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogenelement 60 A4

Artikelnummer: 6225484

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Maß	400 mm
B	
Maß R	400 mm

### Technische Daten

Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Ausführung der Sprossen	Profil gelocht
Ausführung des Seitenholms	flaches Profil
Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Funktionserhalt	nein
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Scharnierend	nein
Seitenlochung	nein
Weitspann-Ausführung	nein
Holmstärke	1,5 mm