

# Technisches Datenblatt

## Gelenkbogenelement 60

Art.-Nr. 6225488

**OBO**  
BETTERMANN



CE

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

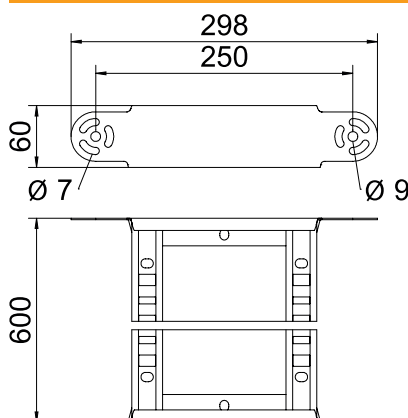
**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4401

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6225488
Typ	LGBE 660 A4
Bezeichnung 1	Gelenkbogenelement
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Dimension	60x600
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4401
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	135,90 kg/100 St.

### Technische Daten



Breite	600,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Maß B	600,00 mm
Abbiegung (Winkel)	verstellbar
Ausführung Verbinder	integrierter Verbinder
Ausführung der Sprossen	Profil gelocht
Ausführung des Seitenholms	flaches Profil
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Holmstärke	1,50 mm
Richtungsänderung	vertikal steigend/fallend
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input type="checkbox"/>
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>