

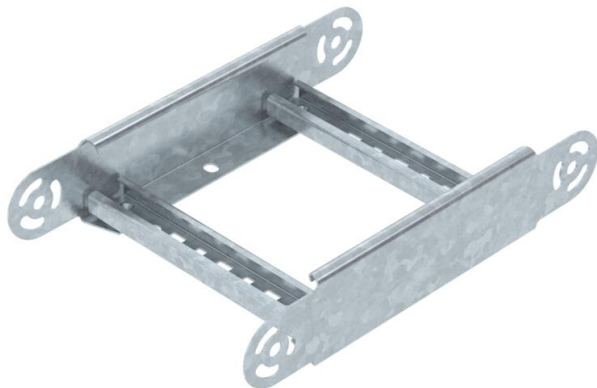
Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225470



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



CE UK
CA

St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6225470
Typ	LGBE 620 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogenelement
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	60x200
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	89 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,6656 kg CO2e / 1 Stück

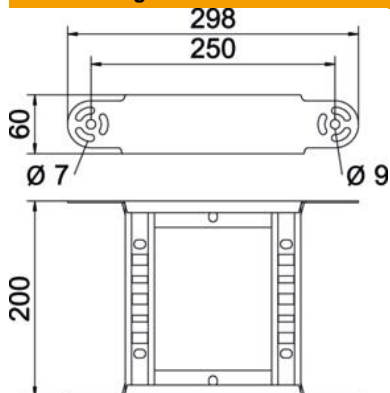
Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225470

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	200 mm
Höhe	60 mm
Maß B	200 mm
Maß R	200 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