

Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225476



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



CE UK
CA

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6225476
Typ	LGBE 650 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogenelement
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	60x500
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	130,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,557 kg CO2e / 1 Stück

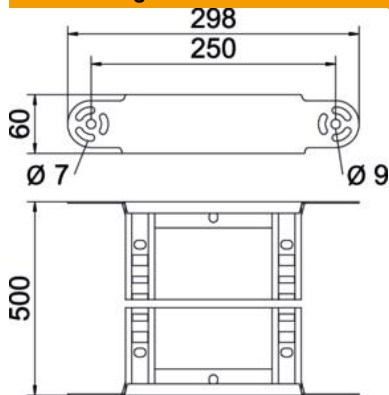
Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225476

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Breite	500 mm
Höhe	60 mm
Maß B	500 mm
Maß R	500 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