

Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225474



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



St

Stahl

FT

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6225474
Typ	LGBE 640 FT
Bezeichnung 1	Gelenkbogenelement
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	60x400
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	116,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,2165 kg CO ₂ e / 1 Stück

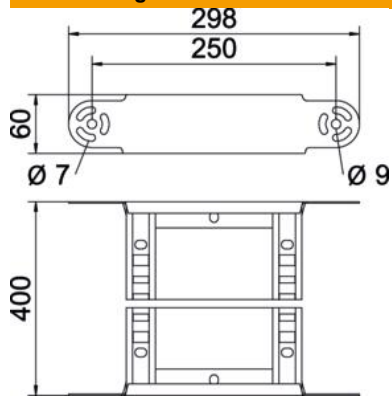
Technisches Datenblatt

Gelenkbogenelement 60 FT

Artikelnummer: 6225474



Abmessungen



Breite	400 mm
Höhe	60 mm
Maß B	400 mm
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