

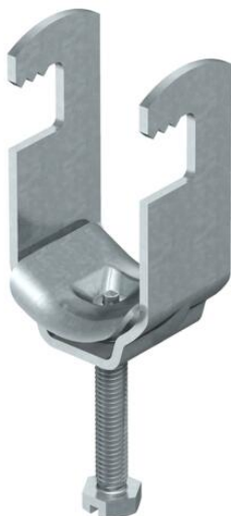
Technisches Datenblatt

Bügel- schelle, 1-fach Metall- druckwanne FT

Artikelnummer: 1156802



Bügel- schelle zur Befestigung von Kabeln und Rohren. Geeignet für Flach-, Winkel- und U-Eisen von 4 - 12 mm Stärke. Metallwanne mit stark gerundeten Kanten zum Kabelschutz.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1156802
Bezeichnung 1	Bügel- schelle
Bezeichnung 2	mit Metall- druckwanne
Hersteller	OBO
Dimension	8-12mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0742 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne FT

Artikelnummer: 1156802



Abmessungen



Maß A	23 mm
Maß B	16 mm
Maß C	34 mm
Maß E	13 mm
Maß G	M6
Maß H	43 mm
Maß L	34 mm
Maß t	1,5 mm
Maß x	5 mm

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
für 1 Kabel H	43 mm
für 1 Kabel L	34
für 2 Kabel H	57 mm
für 2 Kabel L	34 mm
für 3 Kabel H	71 mm
für 3 Kabel L	47 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	17 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	16 mm
Halogenfrei	ja
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Kunststoffwanne	nein
Mit Metallwanne	ja
Montageart	flaches Profil
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	12 mm
Spannbereich D min.	8 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Stahl