

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne

Artikelnummer: 1176404



Passend zu allen C-Profileschienen mit 18 mm und 22 mm Schlitzweite.
Druckwanne aus Polypropylen, halogenfrei, Farbe lichtgrau RAL 7035.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1176404
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	34-40mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	11,35 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2206 kg COe / 1 Stück

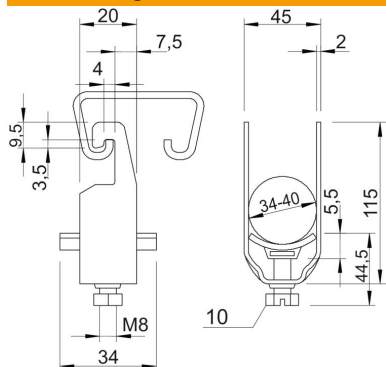
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne



Artikelnummer: 1176404

Abmessungen



Maß A	20 mm
Maß B	45 mm
Maß C	34 mm
Maß G	M8
Maß H	115 mm
Maß L	44,5 mm
Maß t	2 mm
Maß x	5,5 mm

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	2
für 1 Kabel H	73 mm
für 1 Kabel L	37,5
für 2 Kabel H	115 mm
für 2 Kabel L	44,5 mm
für 3 Kabel H	157 mm
für 3 Kabel L	44,5 mm
für Rohrdurchmesser max.	40 mm
für Rohrdurchmesser min.	40 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	22 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	18 mm
Halogenfrei	ja
Max. Anzugsdrehmoment	5 Nm
Mit Kunststoffwanne	ja
Mit Metallwanne	nein
Montageart	Profilschiene
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	40 mm
Spannbereich D min.	34 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Kunststoff
Werkstoffgüte der Wanne	Polypropylen