## **Technisches Datenblatt**

## Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT





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





St

Stahl



tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1175211
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Hersteller	OBO
Dimension	16-22mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,223 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0754 kg COe / 1 Stück

## **Technisches Datenblatt**

# Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT



**Artikelnummer: 1175211** 

Abmessungen		
27	Maß A	20 mm
7,5	Maß B	27 mm
4	Maß C	34 mm
	Maß G	M6
	Maß H	53 mm
	Maß L	34 mm
3.5	Maß t	1,5 mm
16-22	Maß x	5 mm
M6 10		

_		_			_	
т.	$\sim$	hn	00	ho.	na	ten
	ヒレ		36	II E	υa	Len

Anzahl der Kabel/Rohre	1
für 1 Kabel H	53 mm
für 1 Kabel L	34
für 2 Kabel H	77 mm
für 2 Kabel L	47 mm
für 3 Kabel H	101 mm
für 3 Kabel L	47 mm
für Rohrdurchmesser max.	20 mm
für Rohrdurchmesser min.	20 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	22 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	18 mm
Halogenfrei	ja
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Kunststoffwanne	ja
Mit Metallwanne	nein
Montageart	Profilschiene
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	22 mm
Spannbereich D min.	16 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Kunststoff
Werkstoffgüte der Wanne	Polypropylen