

# Technisches Datenblatt

## Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1175122

**OBO**  
BETTERMANN

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



**St** Stahl

**FT** tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1175122
Typ	2056U 12 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Hersteller	OBO
Dimension	8-12mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,15 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0598 kg CO <sub>2</sub> / 1 Stück

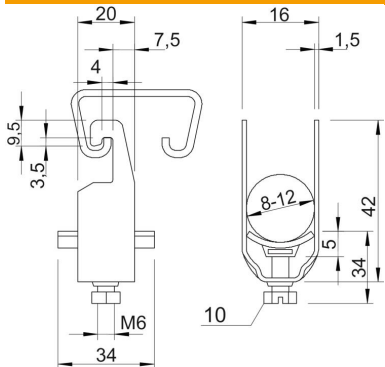
# Technisches Datenblatt

## Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1175122

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß A	20 mm
Maß B	16 mm
Maß C	34 mm
Maß G	M6
Maß H	42 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	42 mm
für 1 Kabel L	34
für 2 Kabel H	56 mm
für 2 Kabel L	34 mm
für 3 Kabel H	70 mm
für 3 Kabel L	47 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.	12 mm
Spannbereich D min.	8 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Kunststoff
Werkstoffgüte der Wanne	Polypropylen