

# Technisches Datenblatt

## Bügelshelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne

Artikelnummer: 1181165



Passend zu Winkelleisen mit 40 mm Schenkellänge. Schelle und Schraube aus tauchfeuerverzinktem Stahl. Druckwanne aus Polypropylen, halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.



**St** Stahl

**FT** tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1181165
Typ	2056W 2 16 FT
Bezeichnung 1	Bügelshelle
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	12-16mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

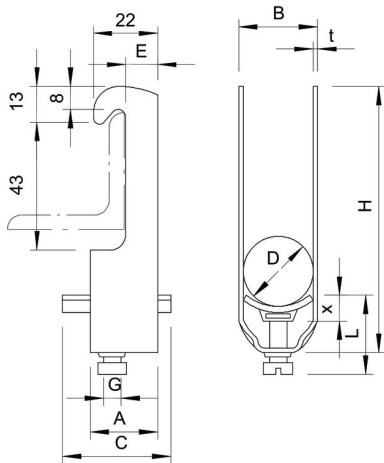
# Technisches Datenblatt

## Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne



Artikelnummer: 1181165

### Abmessungen



Maß A	23 mm
Maß B	20 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11 mm
Maß G	M6
Maß H	96 mm
Maß L	34 mm
Maß t	1,5 mm
Maß x	5 mm

### Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	2
für 1 Kabel H	78 mm
für 1 Kabel L	27
für 2 Kabel H	96 mm
für 2 Kabel L	34 mm
für 3 Kabel H	114 mm
für 3 Kabel L	34 mm
für Rohrdurchmesser max.	16 mm
für Rohrdurchmesser min.	16 mm
Halogenfrei	ja
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Kunststoffwanne	ja
Mit Metallwanne	nein
Montageart	Winkelprofil
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	16 mm
Spannbereich D min.	12 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Kunststoff
Werkstoffgüte der Wanne	Polypropylen