

Technisches Datenblatt

Bügelchelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne

Artikelnummer: 1181211



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	1181211
Typ	2056W 2 22 FT
Bezeichnung 1	Bügelchelle
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	16-22mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,05 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

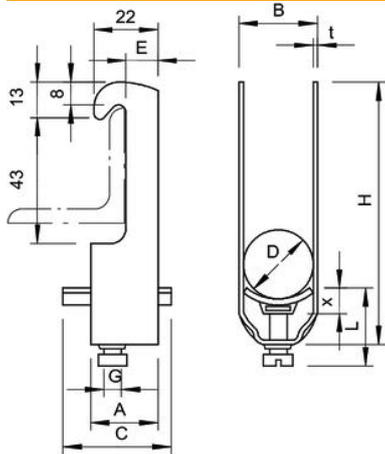
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne



Artikelnummer: 1181211

Abmessungen



Maß A	23 mm
Maß B	27 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11 mm
Maß G	M6
Maß H	109 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	85 mm
für 1 Kabel L	27
für 2 Kabel H	109 mm
für 2 Kabel L	34 mm
für 3 Kabel H	133 mm
für 3 Kabel L	47 mm
für Rohrdurchmesser max.	20 mm
für Rohrdurchmesser min.	20 mm
Halogenfrei	ja
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Kunststoffwanne	ja
Mit Metallwanne	nein
Montageart	Winkelprofil
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