

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180169



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

Technisches Datenblatt

Bügelshelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180169



Stammdaten

Artikelnummer	1180169
Typ	2056W 16 FT
Bezeichnung 1	Bügelshelle
Hersteller	OBO
Dimension	12-16mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,89 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

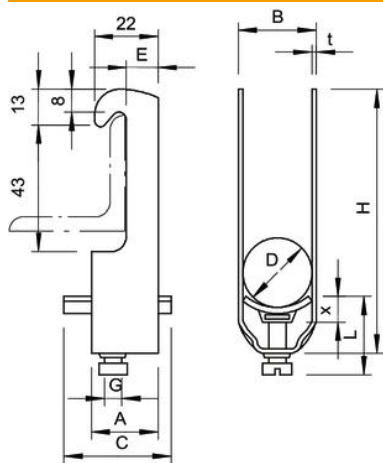
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

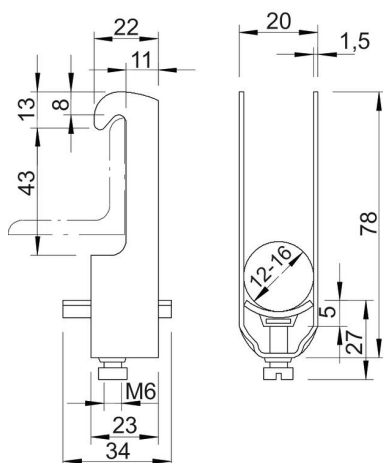
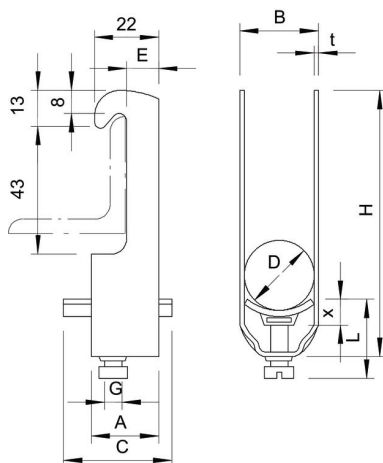
Artikelnummer: 1180169



Abmessungen



Maß A	23 mm
Maß B	20 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11 mm
Maß G	M6
Maß H	78 mm
Maß L	27 mm
Maß t	1,5 mm
Maß x	5 mm



Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180169



Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
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