

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180223



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



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180223



Stammdaten

Artikelnummer	1180223
Typ	2056W 22 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Hersteller	OBO
Dimension	16-22mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

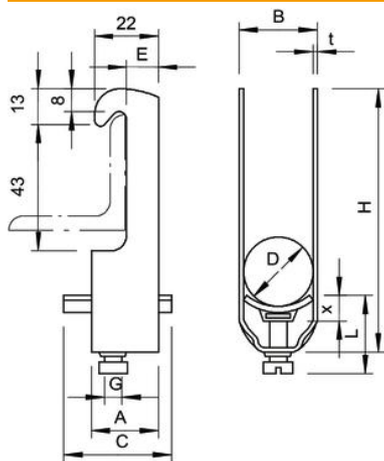
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

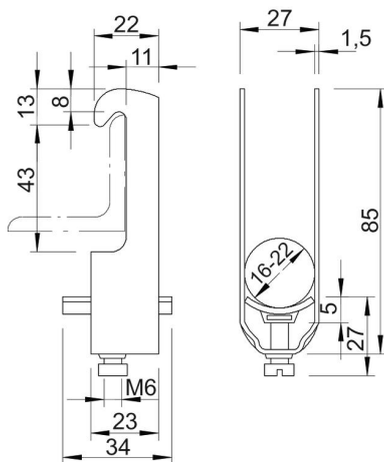
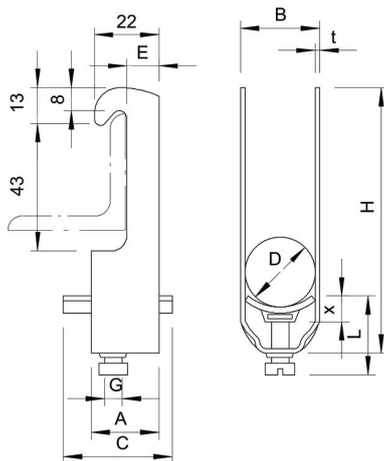
Artikelnummer: 1180223



Abmessungen



Maß A	23 mm
Maß B	27 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11 mm
Maß G	M6
Maß H	85 mm
Maß L	27 mm
Maß t	1,5 mm
Maß x	5 mm



Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1180223



Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
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