

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne

Art.-Nr. 1180282

OBO
BETTERMANN



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

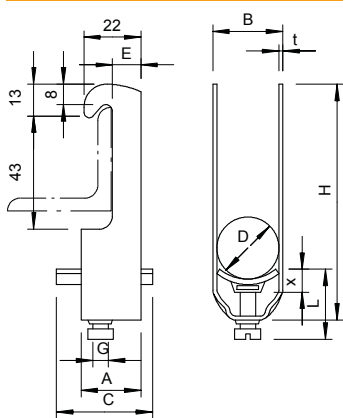
CE

St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	1180282
Typ	2056W 28 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Dimension	22-28mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	5,95 kg/100 St.

Technische Daten



Maß A	23,00 mm
Maß B	33,00 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11,00 mm
Maß G	M6
Maß H	91,00 mm
Maß L	27,00 mm
Maß t	2,00 mm
Maß x	5,00 mm
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Max. Anzugsdrehmoment	3,00 Nm
für 1 Kabel H	91,00 mm
für 1 Kabel L	27,00 mm
für 2 Kabel H	121,00 mm
für 2 Kabel L	34,00 mm
für 3 Kabel H	151,00 mm
für 3 Kabel L	47,00 mm
für Rohrdurchmesser	25 mm
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne

Art.-Nr. 1180282



Technische Daten

Mit Gegenwanne	<input type="checkbox"/>
Mit Kunststoffwanne	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Metallwanne	<input type="checkbox"/>
Montageart	Winkelprofil
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Spannbereich D	22,00 - 28,00 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl