Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne







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



St

Stahl

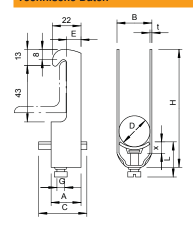
FT

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

ArtNr.	1181165		
Тур	2056W 2 16 FT		
Bezeichnung 1	Bügelschelle		
Bezeichnung 2	2-fach		
Dimension	12-16mm		
Werkstoff	Stahl		
Werkstoff Kürzel	St		
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt		
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461		
Oberfläche Kürzel	FT		
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück		
Gewicht	5,70 kg/100 St.		

Technische Daten



Мав А	23,00 mm
Maß B	20,00 mm
Maß C	34 mm
Maß E	11,00 mm
Maß G	M6
Мав Н	96,00 mm
Maß L	34,00 mm
Maß t	1,50 mm
Мав х	5,00 mm
Anzahl der Kabel/Rohre	2
Max. Anzugsdrehmoment	3,00 Nm
für 1 Kabel H	78,00 mm
für 1 Kabel L	27,00 mm
für 2 Kabel H	96,00 mm
für 2 Kabel L	34,00 mm
für 3 Kabel H	114,00 mm
für 3 Kabel L	34,00 mm
für Rohrdurchmesser	16 mm

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 2-fach Kunststoffdruckwanne





Technische Daten		
Halogenfi	rei	
Mit Geger	nwanne	
Mit Kunst	stoffwanne	
Mit Metal	lwanne	
Montagea	art	Winkelprofil
Schlagfes	st	
Spannber	reich D	12,00 - 16,00 mm
Zusatz Ot	perfläche	feuerverzinkt
Zusatz W	erkstoff	Stahl