

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne

Art.-Nr. 1158066

OBO
BETTERMANN



Passend zu allen C-Proflschenen mit 18 mm und 22 mm Schlitzweite.

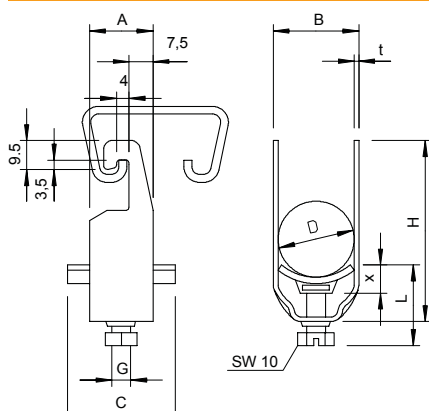


St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 1158066 |
| Typ | 2056U M 40 FT |
| Bezeichnung 1 | Bügelschelle |
| Bezeichnung 2 | mit Metalldruckwanne |
| Dimension | 34-40mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Oberfläche Kürzel | FT |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 100 Stück |
| Gewicht | 8,36 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Maß A | 20,00 mm |
| Maß B | 45,00 mm |
| Maß C | 34 mm |
| Maß G | M8 |
| Maß H | 73,00 mm |
| Maß L | 37,50 mm |
| Maß t | 2,00 mm |
| Maß x | 5,50 mm |
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| Max. Anzugsdrehmoment | 5,00 Nm |
| für Rohrdurchmesser | 40 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite | 18,00 - 22,00 mm |
| Halogenfrei | <input type="checkbox"/> |
| Mit Gegenwanne | <input type="checkbox"/> |
| Mit Kunststoffwanne | <input type="checkbox"/> |
| Mit Metallwanne | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montageart | Profilschiene |

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne

Art.-Nr. 1158066



Technische Daten

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Schlagfest | <input type="checkbox"/> |
| Spannbereich D | 34,00 - 40,00 mm |
| Zusatz Oberfläche | feuerverzinkt |
| Zusatz Werkstoff | Stahl |