Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT







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





Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

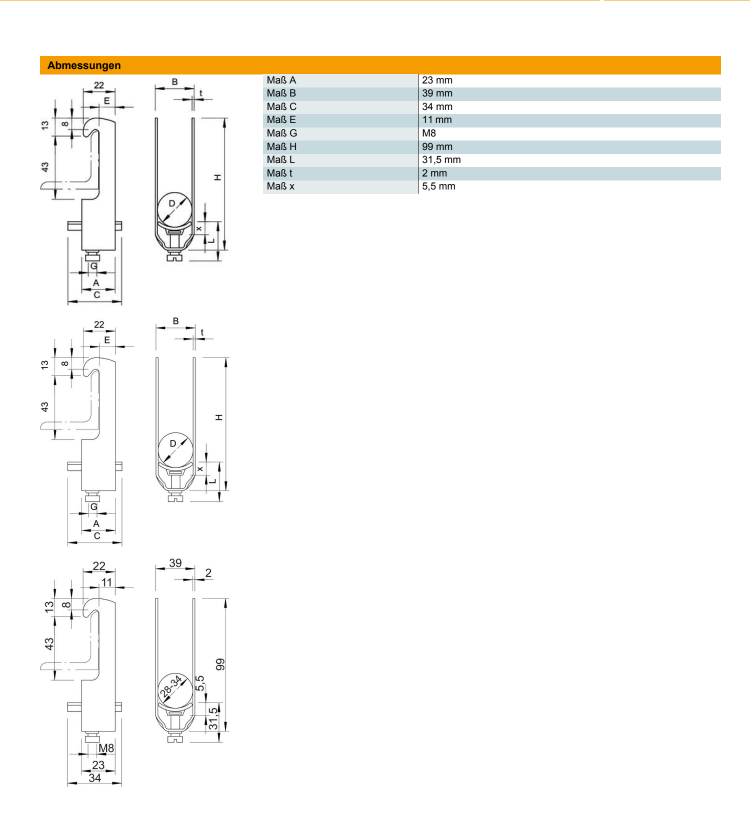
| Artikelnummer | 1180347 |
|---------------------|--------------------|
| Тур | 2056W 34 FT |
| Bezeichnung 1 | Bügelschelle |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 28-34mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 9,4 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT



Artikelnummer: 1180347



Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT



Artikelnummer: 1180347

| Technische Daten | | |
|------------------|--------------------------|---------------|
| | Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| | für 1 Kabel H | 99 mm |
| | für 1 Kabel L | 31,5 |
| | für 2 Kabel H | 135 mm |
| | für 2 Kabel L | 38,5 mm |
| | für 3 Kabel H | 171 mm |
| | für 3 Kabel L | 44,5 mm |
| | für Rohrdurchmesser max. | 32 mm |
| | für Rohrdurchmesser min. | 32 mm |
| | Halogenfrei | ja |
| | Max. Anzugsdrehmoment | 5 Nm |
| | Mit Kunststoffwanne | ja |
| | Mit Metallwanne | nein |
| | Montageart | Winkelprofil |
| | Schlagfest | nein |
| | Spannbereich D max. | 34 mm |
| | Spannbereich D min. | 28 mm |
| | Zusatz Oberfläche | feuerverzinkt |
| | Zusatz Werkstoff | Stahl |
| | Mit Gegenwanne | nein |
| | Werkstoff der Wanne | Kunststoff |
| | Werkstoffgüte der Wanne | Polypropylen |