

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT

Artikelnummer: 1175904



Passend zu allen C-Profileschienen mit 18 mm und 22 mm Schlitzweite.
Druckwanne aus Polypropylen, halogenfrei, Farbe lichtgrau RAL 7035.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer | 1175904 |
| Typ | 2056U 90 FT |
| Bezeichnung 1 | Bügelschelle |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 82-90mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 25 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 26,2 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

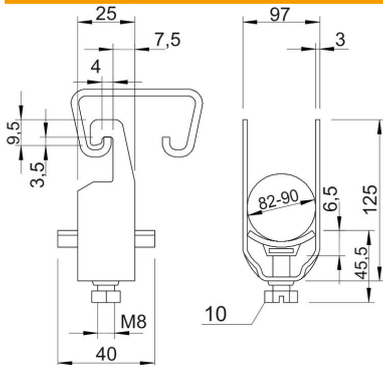
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne FT



Artikelnummer: 1175904

Abmessungen



| | |
|-------|---------|
| Maß A | 25 mm |
| Maß B | 97 mm |
| Maß C | 40 mm |
| Maß G | M8 |
| Maß H | 125 mm |
| Maß L | 45,5 mm |
| Maß t | 3 mm |
| Maß x | 6,5 mm |

Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| für 1 Kabel H | 125 mm |
| für 1 Kabel L | 45,5 |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max. | 22 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min. | 18 mm |
| Halogenfrei | ja |
| Max. Anzugsdrehmoment | 5 Nm |
| Mit Kunststoffwanne | ja |
| Mit Metallwanne | nein |
| Montageart | Profilschiene |
| Schlagfest | nein |
| Spannbereich D max. | 90 mm |
| Spannbereich D min. | 82 mm |
| Zusatz Oberfläche | feuerverzinkt |
| Zusatz Werkstoff | Stahl |
| Mit Gegenwanne | nein |
| Werkstoff der Wanne | Kunststoff |
| Werkstoffgüte der Wanne | Polypropylen |