

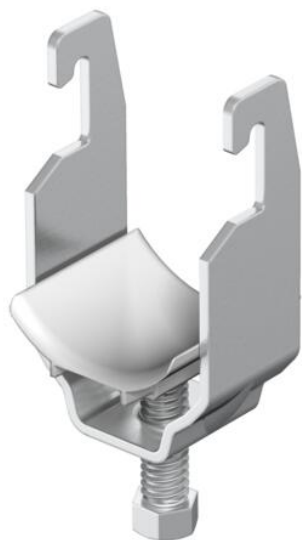
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne A2

Artikelnummer: 1178520



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



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 1178520 |
| Typ | 2056U 22 A2 |
| Bezeichnung 1 | Bügelschelle |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 16-22mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 3,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

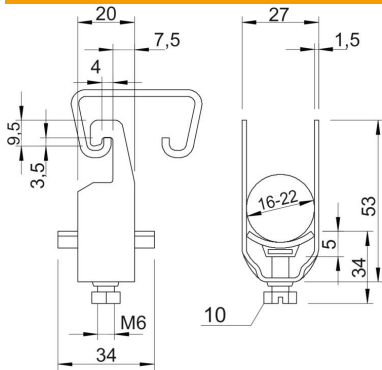
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne A2



Artikelnummer: 1178520

Abmessungen



| | |
|-------|--------|
| Maß A | 20 mm |
| Maß B | 27 mm |
| Maß C | 34 mm |
| Maß G | M6 |
| Maß H | 53 mm |
| Maß L | 34 mm |
| Maß t | 1,5 mm |
| Maß x | 5 mm |

Technische Daten

| | |
|---|------------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| für 1 Kabel H | 53 mm |
| für 1 Kabel L | 34 |
| für Rohrdurchmesser max. | 20 mm |
| für Rohrdurchmesser min. | 20 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max. | 22 mm |
| für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min. | 18 mm |
| Halogenfrei | ja |
| Max. Anzugsdrehmoment | 3 Nm |
| Mit Kunststoffwanne | ja |
| Mit Metallwanne | nein |
| Montageart | Profilschiene |
| Schlagfest | nein |
| Spannbereich D max. | 22 mm |
| Spannbereich D min. | 16 mm |
| Zusatz Oberfläche | unbehandelt |
| Zusatz Werkstoff | rostfreier Stahl |
| Mit Gegenwanne | nein |
| Werkstoff der Wanne | Kunststoff |
| Werkstoffgüte der Wanne | Polypropylen |