### **Technisches Datenblatt**

# Bügelschelle 2056 F-Fuß, 1-fach, Kunststoffdruckwanne,

Artikelnummer: 1188270





Bügelschelle mit F-Fuß, Kunststoffdruckwanne aus Polypropylen. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an Flacheisen. Mit 1-gängiger Schraube an Druckwanne, universeller Sechskant-Schraubenkopf SW10, mit Schlitz und Kreuzschlitz. Geeignet für Montage im Innen-und Außenbereich. Der Einsatz einer Gegenwanne wird empfohlen.



A2

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

#### Stammdaten

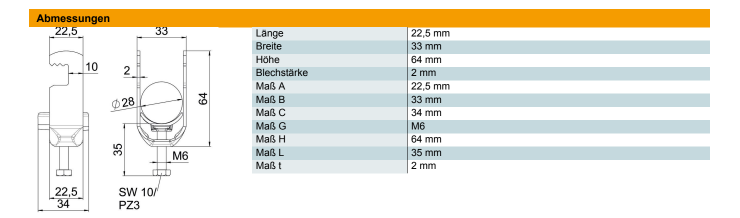
| Artikelnummer       | 1188270                    |
|---------------------|----------------------------|
| Тур                 | BS-F1-K-28 A2              |
| Bezeichnung 1       | Bügelschelle 2056          |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | 22-28mm                    |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche          | blank, nachbehandelt       |
| Oberflächennorm     |                            |
| Kleinste VK-Einheit | 100                        |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 5,71 kg                    |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

### **Technisches Datenblatt**

## Bügelschelle 2056 F-Fuß, 1-fach, Kunststoffdruckwanne, A2







| _ | _             |   |    |    |   | _ |   |   |
|---|---------------|---|----|----|---|---|---|---|
| _ | $\overline{}$ | _ | hn | 10 | 2 | _ | - | n |
|   |               |   |    |    |   |   |   |   |

| Anzahl der Kabel/Rohre   | 1                |
|--------------------------|------------------|
| für Rohrdurchmesser max. | 28 mm            |
| für Rohrdurchmesser min. | 22 mm            |
| Gewinde                  | M6               |
| Halogenfrei              | ja               |
| Länge Außenmaß           | 34 mm            |
| Max. Anzugsdrehmoment    | 3 Nm             |
| Mit Kunststoffwanne      | ja               |
| Montageart               | flaches Profil   |
| Schlitzweite             | 10 mm            |
| Spannbereich D max.      | 28 mm            |
| Spannbereich D min.      | 22 mm            |
| Zusatz Oberfläche        | unbehandelt      |
| Zusatz Werkstoff         | rostfreier Stahl |