### **Technisches Datenblatt**

# Bügelschelle 2056 U-Fuß, 1-fach, Kunststoffdruckwanne, FT

Artikelnummer: 1186729





Bügelschelle mit U-Fuß, Kunststoffdruckwanne aus Polypropylen. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an C-Profilschiene. Für Schlitzweite 18 - 22 mm. 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.





Stahl



tauchfeuerverzinkt

#### Stammdaten

Artikelnummer	1186729
Тур	BS-U1-K-34 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle 2056
Hersteller	OBO
Dimension	28-34mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	7,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

### **Technisches Datenblatt**

## Bügelschelle 2056 U-Fuß, 1-fach, Kunststoffdruckwanne, FT

Maß t





#### **Abmessungen** 22,5 mm Länge Breite 39 mm Höhe 64 mm Blechstärke 2 mm Maß A 22,5 mm Maß B 39 mm Maß C 34 mm M6 Maß G Maß H 64 mm Maß L 35 mm

2 mm

Technische Daten		
	Anzahl der Kabel/Rohre	1
	für Rohrdurchmesser max.	34 mm
	für Rohrdurchmesser min.	28 mm
	für Schiene mit Schlitzweite (mit	22 mm

für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max. für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min. 18 mm M6 Gewinde Halogenfrei ja 34 mm Länge Außenmaß Max. Anzugsdrehmoment 3 Nm Mit Kunststoffwanne Montageart Profilschiene Schlitzweite 10 mm 34 mm Spannbereich D max. Spannbereich D min. 28 mm Zusatz Oberfläche feuerverzinkt Zusatz Werkstoff Stahl

nein

Kunststoff

Mit Gegenwanne

Werkstoff der Wanne