Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 N-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, A2



Artikelnummer: 1188374



Bügelschelle mit N-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für Kabelschutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an C-Profilschiene. Für Schlitzweite 11 - 12 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.





Edelstahl, rostfrei



blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	1188374
Тур	BS-N1-M-16 A2
Bezeichnung 1	Bügelschelle 2056
Hersteller	OBO
Dimension	12-16mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,523 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 N-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, A2



Artikelnummer: 1188374



Technische Daten Anzahl der Kabel/Rohre 16 mm für Rohrdurchmesser max. für Rohrdurchmesser min. 12 mm für Schiene mit Schlitzweite (mit 12 mm Intervall) max. für Schiene mit Schlitzweite (mit 11 mm Intervall) min. Gewinde M6 Halogenfrei 28 mm Länge Außenmaß Max. Anzugsdrehmoment 3 Nm Mit Kunststoffwanne nein Mit Metallwanne Montageart Profilschiene Schlitzweite 10 mm 16 mm Spannbereich D max. Spannbereich D min. 12 mm unbehandelt

rostfreier Stahl

Zusatz Oberfläche Zusatz Werkstoff