Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 1187638





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.





Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

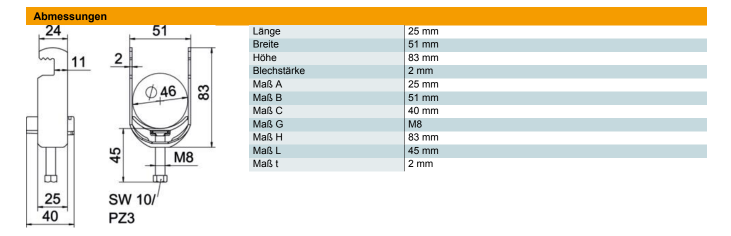
Artikelnummer	1187638
Тур	BS-F1-K-46 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle 2056
Hersteller	OBO
Dimension	40-46mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	10,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,2141 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

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







Tec			

Anzahl der Kabel/Rohre	1
für Rohrdurchmesser max.	46 mm
für Rohrdurchmesser min.	40 mm
Gewinde	M8
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	40 mm
Max. Anzugsdrehmoment	5 Nm
Mit Kunststoffwanne	ja
Montageart	flaches Profil
Schlitzweite	10 mm
Spannbereich D max.	46 mm
Spannbereich D min.	40 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Kunststoff
Werkstoffgüte der Wanne	Polypropylen