Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 F-Fuß, 2-fach, Metalldruckwanne, FT



Artikelnummer: 1187421



Bügelschelle mit F-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für Kabelschutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 2 Einzelkabeln an Flacheisen. Mit 1-gängiger Schraube an Druckwanne, universeller Sechskant-Schraubenkopf SW10, mit Schlitz und Kreuzschlitz. Geeignet für Montage im Innen-und Außenbereich. Mehrere Kabel sollten durch Doppelwannen getrennt werden. Der Einsatz einer Gegenwanne wird empfohlen.





Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1187421
Тур	BS-F2-M-28 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle 2056
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	22-28mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	8,049 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2567 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 F-Fuß, 2-fach, Metalldruckwanne, FT



Artikelnummer: 1187421

Abmessungen 22,5 mm Länge 22,5 33 Breite 33 mm Höhe 97 mm 10 Blechstärke 2 mm Maß A 22,5 mm 97 Maß B 33 mm Maß C 28 mm **Ø28** Maß G M6 97 mm Maß H 46 Maß L 46 mm M6 Maß t 2 mm 22,5 SW 10/ 28 PZ3

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	2
für Rohrdurchmesser max.	28 mm
für Rohrdurchmesser min.	22 mm
Gewinde	M6
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	28 mm
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Metallwanne	ja
Montageart	flaches Profil
Schlitzweite	10 mm
Spannbereich D max.	28 mm
Spannbereich D min.	22 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	Stahl