Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 H-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, A4



Artikelnummer: 1188533



Bügelschelle mit Hammerkopf-Fuß, Metalldruckwanne mit gerundeten Kanten für Kabelschutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 1 Einzelkabel an C-Profilschiene. Für Schlitzweite 16 - 17 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

1188533
BS-H1-M-34 A4
Bügelschelle 2056
OBO
28-34mm
Edelstahl, rostfrei 1.4571
blank, nachbehandelt
100
Stück
7,828 kg
kg/100 St.
0,4793 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 H-Fuß, 1-fach, Metalldruckwanne, A4



Artikelnummer: 1188533

Abmessungen 22,5 39 22,5 mm Länge Breite 39 mm 10 Höhe 67 mm 2 Blechstärke 2 mm Maß A 22,5 mm ∅34 **67** Maß B 39 mm Maß C 34 mm Maß G M6 67 mm Maß H 46 M6 Maß L 46 mm Maß t 2 mm 22,5 SW 10/ PZ3

16	CHI	IISC	ne	υa	ten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
Funktionserhalt	ja
für Rohrdurchmesser max.	34 mm
für Rohrdurchmesser min.	28 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	17 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	16 mm
Gewinde	M6
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	34 mm
Max. Anzugsdrehmoment	3 Nm
Mit Metallwanne	ja
Montageart	Profilschiene
Schlitzweite	10 mm
Spannbereich D max.	34 mm
Spannbereich D min.	28 mm
Zusatz Oberfläche	unbehandelt
Zusatz Werkstoff	rostfreier Stahl