

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne, A2

Artikelnummer: 1159770



Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle, Schraube und Druckwanne aus Stahl rostfreiem Edelstahl.



VA Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	1159770
Typ	2056 M 70 A2
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Bezeichnung 2	mit Metalldruckwanne
Hersteller	OBO
Dimension	64-70mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	15
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	16,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

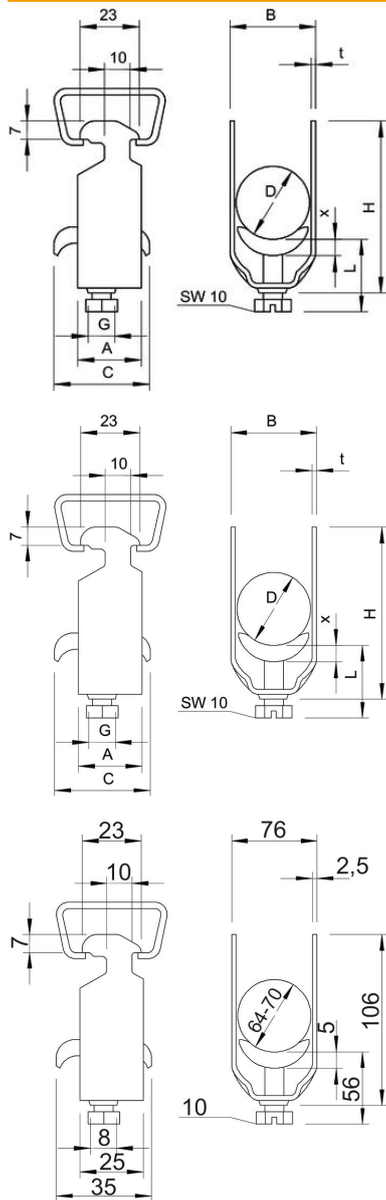
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne, A2

Artikelnummer: 1159770



Abmessungen



Maß A	25 mm
Maß B	76 mm
Maß C	35 mm
Maß G	M8
Maß H	106 mm
Maß L	56 mm
Maß t	2,5 mm
Maß x	5 mm

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne, A2

Artikelnummer: 1159770



Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	1
für 1 Kabel H	106 mm
für 1 Kabel L	56
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) max.	17 mm
für Schiene mit Schlitzweite (mit Intervall) min.	16 mm
Halogenfrei	nein
Max. Anzugsdrehmoment	5 Nm
Mit Kunststoffwanne	nein
Mit Metallwanne	ja
Montageart	Profilschiene
Schlagfest	nein
Spannbereich D max.	70 mm
Spannbereich D min.	64 mm
Zusatz Oberfläche	unbehandelt
Zusatz Werkstoff	rostfreier Stahl
Mit Gegenwanne	nein
Werkstoff der Wanne	rostfreier Stahl
Werkstoffgüte der Wanne	Edelstahl 304 (1.4301)