Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 605, mittel

Art.-Nr. 1018221





Zweilappige Befestigungsschelle für Kabel und Rohre *Größen 7 bis 12 nicht für Bolzensetzgerät geeignet.

St

Stahl

G

Lochgröße

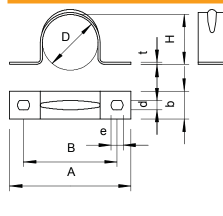
Materialstärke

galvanisch verzinkt

Stammdaten

ArtNr.	1018221
Тур	605 23 G
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	zweilappig
Dimension	23mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,83 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	52,00 mm
Breite	12,00 mm
Höhe	21,00 mm
Мав А	52,00 mm
Мав В	40,00 mm
Маß b	12,00 mm
Maß D	23,00 mm
Maß d	4,50 mm
Мав е	6,00 mm
Мав Н	21,00 mm
Maß t	1,00 mm
Abstand zur Wand	
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	zweilappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	23 mm
Geeignet im Brandschutzbereich	
Halogenfrei	
Kunststoffummantelt	

4,5 x 6 mm

1,00 mm

Technisches Datenblatt Befestigungsschelle 605, mittel

Bolootigangosonone ooo, m



Art.-Nr. 1018221

Technische Daten		
	UV-beständig	