Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 605, mittel, G

Artikelnummer: 1018167





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

CERR

St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1018167
Тур	605 16 G
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	zweilappig
Hersteller	OBO
Dimension	16mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,585 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0159 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 605, mittel, G





Abmessungen		
2, 4, 1, 2, 4, 1, 2, 1,	Länge	44 mm
	Breite	12 mm
	Höhe	14,5 mm
	Maß A	44 mm
	Maß B	32 mm
	Maß b	12 mm
	Maß D	16 mm
	Maß d	4,5 mm
	Maß e	6 mm
	Maß H	14,5 mm
	Maß t	1 mm
32		
44		

Tec			

Abstand zur Wand	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	zweilappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	16
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	4,5 x 6 mm
Materialstärke	1 mm
Nenndurchmesser	16 mm
UV-beständig	ja