# **Technisches Datenblatt**

# Befestigungsschelle 605, mittel, G

Artikelnummer: 1018086





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

. . .

Stahl

G

galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1018086
Тур	605 8 G
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	zweilappig
Hersteller	OBO
Dimension	8mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,203 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0055 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Befestigungsschelle 605, mittel, G





### Abmessungen Länge 33 mm 10 mm Breite Höhe 7 mm Maß A 33 mm Maß B 22 mm Maß b 10 mm Maß D 8 mm Maß d 4,5 mm Maß e 6 mm 10 Maß H 7 mm Maß t 1 mm 22 33

recillis	cite Da	LETT	

Abstand zur Wand	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	zweilappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	8
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	4,5 x 6 mm
Materialstärke	1 mm
Nenndurchmesser	8 mm
UV-beständig	ja