# **Technisches Datenblatt**

# Befestigungsschelle 605, mittel, G

Artikelnummer: 1018337



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



### CER

St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	1018337
Тур	605 32 G
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	zweilappig
Hersteller	OBO
Dimension	32mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,26 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0308 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Befestigungsschelle 605, mittel, G





#### Abmessungen Länge 66 mm 14 mm Breite Höhe 30 mm Maß A 66 mm Maß B 52 mm Maß b 14 mm Maß D 32 mm Maß d 5,5 mm

6 mm

30 mm

1 mm

Maß e

Maß H

Maß t

echnische Daten	
Abstand zur Wand	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	zweilappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	32
Geeignet im Brandschutzbereich	h nein
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	4,5 x 6 mm
Materialstärke	1 mm
Nenndurchmesser	32 mm
UV-beständig	ia