Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 604, leicht

Artikelnummer: 1003402





Einlappige Befestigungsschelle für Kabel und Rohre. *Größen 3 und 4 für Gasdrucknagelgerät nicht geeignet *Größen 3 bis 21 für Bolzensetzgerät nicht geeignet

. ,CH

Stahl

galvanisch verzinkt

Stammdaten

| Artikelnummer | 1003402 |
|---|----------------------------|
| Тур | 604 40 G |
| Bezeichnung 1 | Befestigungsschelle |
| Bezeichnung 2 | einlappig |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 40mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Oberflächennorm | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,86 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate | 0,0358 kg COe / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 604, leicht





40 40 5, 7 40 5, 2 40 7 10,5 63

| Länge | 63 mm |
|--------|---------|
| Breite | 14 mm |
| Höhe | 38 mm |
| Maß A | 10,5 mm |
| Maß b | 14 mm |
| Maß D | 40 mm |
| Maß d | 5,5 mm |
| Maß e | 7 mm |
| Maß H | 38 mm |
| Maß L | 63 mm |
| Maß t | 1,5 mm |

Technische Daten

| Abstand zur Wand | nein |
|--------------------------------|-------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| Ausführung | einlappig |
| Befestigungsart | Schraubloch |
| für Durchmesser | 40 |
| Geeignet im Brandschutzbereich | nein |
| Halogenfrei | ja |
| Kunststoffummantelt | nein |
| Lochgröße | 5,5 x 7 mm |
| Materialstärke | 1,5 mm |
| Nenndurchmesser | 40 mm |
| UV-beständig | ja |