Technisches Datenblatt

Greif-ISO-Schelle, 3-fach

Artikelnummer: 2109018





Solide Kabelbefestigung durch Klemmschrauben, mit Klebefuß, Langloch und zum Aufschrauben auf Gewinde M6. Zum Kleben der Polystyrol-Schellen auf Mauerwerk und Beton Impu-Fix-Stegleitungs-Schnellkleber Typ 509 verwenden.



PS

Polystyrol

| _ | 4 - | | -1 | - 4 | |
|---|-----|--|----|-----|--|
| S | | | | | |
| | | | | | |

| Artikelnummer | 2109018 |
|------------------------------------|-------------------------|
| Тур | 3040 3 |
| Bezeichnung 1 | Greif-ISO-Schelle |
| Bezeichnung 2 | für 3 Kabel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 6-16mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polystyrol |
| Kleinste VK-Einheit | 25 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,508 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate | 0,0629 kg COe / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Greif-ISO-Schelle, 3-fach

Artikelnummer: 2109018



Abmessungen 62 Maß a 62 mm 48 mm Maß a1 (mm) 48 Maß b 18 mm Maß b1 4 mm ∞ Maß c 61 mm Maß d 31 mm Maß e 38 mm 61 Maß f 55 mm 55

| Technische Daten | | |
|------------------|------------------------|-------------|
| | Anreihbar | nein |
| | Anzahl der Kabel/Rohre | 3 |
| | Befestigungsart | Schraubloch |
| | Halogenfrei | ja |
| | Rastsystem | ja |
| | Schlagfest | ja |
| | Spannbereich D max. | 16 mm |
| | Spannbereich D min. | 6 mm |