Technisches Datenblatt

Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau

Artikelnummer: 2250438





Universalschelle für Einzelbefestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren, alle Größen sind beliebig untereinander anreihbar, mit Klebefuß, Langloch und zum Aufschrauben auf Gewinde M6.

Zum Kleben der Polyamid-Schellen auf Mauerwerk und Beton Impu-Fix-Stegleitungs-Schnellkleber Typ 509 verwenden.
*Größe 3-7 nicht geeignet für ein Gasdrucknagelgerät.





Polyamid

Stammdaten

| Artikelnummer | 2250438 | |
|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Тур | 2037 27-43 LGR | |
| Bezeichnung 1 | Reihen-Druck-Schelle | |
| Hersteller | OBO | |
| Dimension | 27-43mm | |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 | |
| Werkstoff | Polyamid | |
| Kleinste VK-Einheit | 25 | |
| Mengeneinheit | Stück | |
| Gewicht | 1,615 kg | |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. | |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0764 kg COe / 1 Stück | |

Technisches Datenblatt

Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau



55



Abmessungen __15__ Maß A 55 mm 43 mm Maß d max. Maß d min. 27 mm Maß F 15 mm Maß H1 10,5 mm _ 55 Maß H2 46 mm Maß H3 62 mm

| Technische Daten | | |
|------------------|------------------------|-------------|
| | Anreihbar | ja |
| | Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| | Befestigungsart | Schraubloch |
| | Halogenfrei | ja |
| | Rastsystem | ja |
| | Schlagfest | nein |
| | Spannbereich D max. | 43 mm |
| | Spannbereich D min. | 27 mm |