Technisches Datenblatt

Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau

Artikelnummer: 2250209





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 | 2250209 |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Тур | 2037 12-20 LGR |
| Bezeichnung 1 | Reihen-Druck-Schelle |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 12-20mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,572 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0285 kg COe / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Reihen-Druck-Schelle, lichtgrau





| Abmessungen | | |
|-------------|------------|--------|
| | Maß A | 28 mm |
| | Maß d max. | 20 mm |
| | Maß d min. | 12 mm |
| | Maß F | 14 mm |
| | Maß H1 | 8,5 mm |
| | Maß H2 | 26 mm |
| | Maß H3 | 34 mm |



| Technische Daten | | |
|------------------|------------------------|-------------|
| | Anreihbar | ja |
| | Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| | Befestigungsart | Schraubloch |
| | Halogenfrei | ja |
| | Rastsystem | ja |
| | Schlagfest | nein |
| | Spannbereich D max. | 20 mm |
| S | Spannbereich D min. | 12 mm |