

Technisches Datenblatt

Quick-Pipe®-Verbindungs-muffe, reinweiß

Artikelnummer: 2154097



Verbindungs-muffe für Elektroinstallationsrohre aus Kunststoff zum Erstellen von Längsverbindungen. Geeignet für Rohr Quick-Pipe® oder Wellrohre. Werkzeugloses Verschließen und Öffnen. Einsetzbar im Temperaturbereich von - 25° bis + 60° C.



PP Polypropylen

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | 2154097 |
| Typ | 3000 MMS M32 RW |
| Bezeichnung 1 | Quick-Pipe-Verbindungs-muffe |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M32 |
| Farbe | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,095 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0684 kg CO2e / 1 Stück |

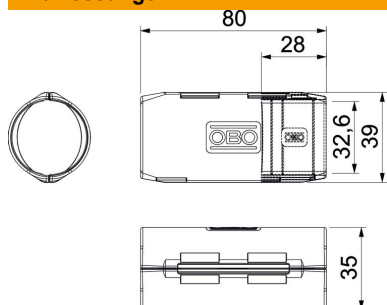
Technisches Datenblatt

Quick-Pipe®-Verbindungs-muffe, reinweiß

Artikelnummer: 2154097



Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Maß B | 39 mm |
| Maß d | 32,6 mm |
| Maß L | 80 mm |
| Maß L1 | 28 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-------|
| Größe | M32 |
| Halogenfrei | ja |
| Oberfläche poliert | nein |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | 0 °C |