

Technisches Datenblatt

Quick-Pipe-Bogen 90°

Art.-Nr. 2154068



Formteil für Elektroinstallationsrohre aus Kunststoff zum Erstellen von 90°-Bögen. Geeignet für Rohr Quick-Pipe oder Wellrohre. Werkzeugloses Verschließen und Öffnen. Einsetzbar im Temperaturbereich von - 25° bis + 60° C.

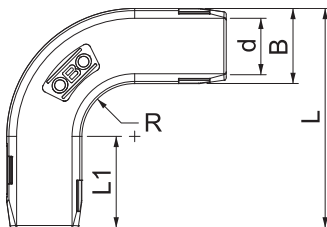


PP Polypropylen

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 2154068 |
| Typ | 3000 BMS M32 RW |
| Bezeichnung 1 | Quick-Pipe-Bogen 90° |
| Dimension | M32 |
| Farbe | reinweiß |
| RAL-Nummer | 9010 |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Werkstoff Kürzel | PP |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 5 Stück |
| Gewicht | 2,04 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Ausführung | Steck |
| Flexibel | <input type="checkbox"/> |
| Halogenfrei | <input type="checkbox"/> |
| Mit Inspektionsöffnung und Deckel | <input type="checkbox"/> |
| Mit Muffe | <input type="checkbox"/> |
| Oberfläche poliert | <input type="checkbox"/> |
| Oberfläche gebürstet | <input type="checkbox"/> |
| Temperatureinsatzbereich | 0,00 - 60,00 °C |
| Winkel des Bogens | 90,00 ° |
| Zweiteilig | <input checked="" type="checkbox"/> |