

Reparaturband

zur Reparatur von Mantelschäden

Dichtungsband aus schwarzem Polyisobutyl, selbstverschweißend, zum wasserdichten Schutz von Kabeln und Komponenten.



Produktbeschreibung

| | |
|---------------|--|
| Artikelname | No. 72 |
| Artikelnummer | 125624 |
| Hinweise | Sind neben dem Kabelmantel auch Leiterisolierung, Schirm oder Bewehrung des Kabels beschädigt, muss eine Reparaturmuffe eingesetzt werden (z. B. Gießharz-Verbindungs-muffe MZ). |

| |
|--|
| Eigenschaften |
| Selbstverschweißend |
| Absolut feuchtigkeitsdicht |
| Ausgezeichnete physische und elektrische Eigenschaften |
| Außergewöhnliche Widerstandskraft bei längerem Eintauchen in Wasser und gegen Ozon |
| Rückstandsfreie Wiederlösbarkeit von den meisten Substraten und daher geeignet für temporäre Reparaturen |

| |
|-----------------------------|
| Anwendungen |
| Reparatur von Mantelschäden |

Technische Daten

| | |
|--|-----------------------------|
| Artikelname | No. 72 |
| Artikelnummer | 125624 |
| Materialien | PIB-Basis |
| Länge L | 10 m |
| Breite B | 50 mm |
| Dicke | 0.5 mm |
| Farben | schwarz |
| Reißdehnung | 900 % |
| Reißdehnung (zugehörige Norm) | BS 903 |
| Reißfestigkeit | 2 MPa |
| Reißfestigkeit (zugehörige Norm) | ASTM D 150 |
| Temperaturbeständigkeit min | -40 °C |
| Temperaturbeständigkeit max | 90 °C |
| Spez. Durchgangswiderstand | $10^{13} \Omega \text{ cm}$ |
| Spez. Durchgangswiderstand (zugehörige Norm) | ASTM D 257 |
| Durchschlagsfestigkeit | 42 kV/mm |
| Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm) | ASTM D 149 |

Logistik Daten

| | |
|-----------------|----------------------|
| Artikelname | No. 72 |
| Artikelnummer | 125624 |
| Lieferumfang | Reparaturband No. 72 |
| Ursprungsland | Verein. Königr. |
| Zolltarifnummer | 40051000 |
| EAN/GTIN | 4010311060118 |

Verpackungsdaten

| Alternativmengeneinheit | Rolle | Karton |
|-------------------------|-------|--------|
| Basismenge | 1 | 18 |
| Basismengeneinheit | Stück | Stück |
| Länge (mm) | 95 | 302 |
| Breite (mm) | 92 | 208 |
| Höhe (mm) | 50 | 163 |
| Nettogewicht (kg) | 0.264 | 4.752 |
| Bruttogewicht (kg) | 0.264 | 5.052 |