

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