

Reparaturband
zur Reparatur von Mantelschäden

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



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 72
Artikelnummer	125587
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	125587
Materialien	PIB-Basis
Länge L	10 m
Breite B	25 mm
Dicke	0.75 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	125587
Lieferumfang	Reparaturband No. 72
Ursprungsland	Verein. Königr.
Zolltarifnummer	40051000
EAN/GTIN	4010311055695

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	36
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	110	390
Breite (mm)	110	390
Höhe (mm)	27	390
Nettogewicht (kg)	0.201	7.236
Bruttogewicht (kg)	0.201	7.536