



## No. 72 Reparaturband

zur Reparatur von Mantelschäden, selbstverschweißend

### 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

### Anwendung/Eignung

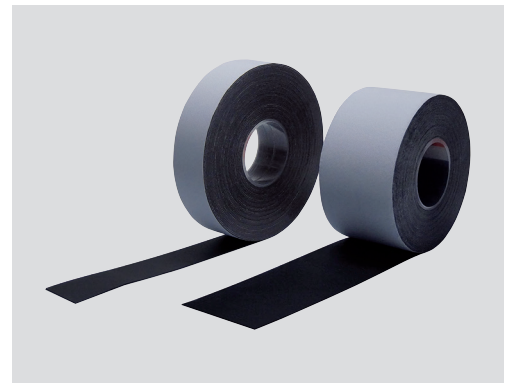
- Reparatur von Mantelschäden

### Hinweis

- Sind neben dem Kabelmantel auch Leiterisolierung, Schirm oder Bewehrung des Kabels beschädigt, muss eine Reparaturmuffe eingesetzt werden (z. B. Gießharz-Verbindungsuffe MZ).

### Material

- PIB-Basis



Lieferumfang  
Reparaturband

### Farben



Schwarz

Typ	Farben	Länge m	Breite mm	Dicke mm	Art.-Nr.
No. 72	Schwarz	10	25	0,75	125587
	Schwarz	10	50	0,5	125624

Technische Daten	Wert	Prüfnorm
min. Reißdehnung	900 %	BS 903
Zugfestigkeit	2 MPa	ASTM D150
Spez. Durchgangswiderstand	$1 \times 10^{13} \Omega/\text{cm}$	ASTM D 257
Durchschlagsfestigkeit	42 kV/mm	ASTM D 149
Temperaturbeständigkeit	-40 °C - 90 °C	