



## No. 72 Reparaturband

zur Reparatur von Mantelschäden, selbstverschweißend

### Eigenschaften

- Selbstverschweißend
- Absolut feuchtigkeitsdicht
- Sehr gute elektrische Eigenschaften
- Hohe Zugfestigkeit

### Anwendung/Eignung

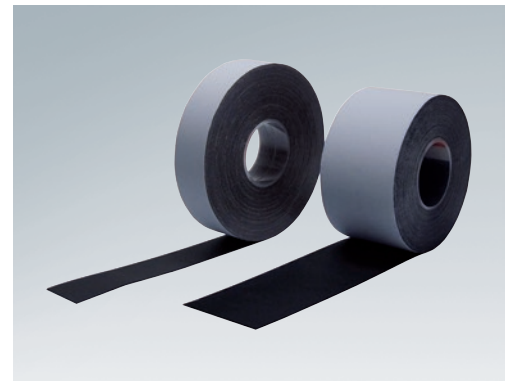
- Reparatur von Mantelschäden

### Hinweis

- Sind neben dem Kabelmantel auch Leiterisolierung, Schirm oder Bewehrung des Kabels beschädigt, muss eine Reparaturmuffe eingesetzt werden (z. B. Gießharz-Verbindungs-muffe 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	600 %	ASTM D 412
Dielektrizitätskonstante	2,5	ASTM D150
Spez. Durchgangswiderstand	$1 \times 10^{13} \Omega/\text{cm}$	ASTM D 257
Spannungsfestigkeit	40 kV/mm	ASTM D 149
Temperaturbeständigkeit	90 °C	