



No. 64 Dichtband

zur dauerelastischen Abdichtung, selbstverschweißend

Universell verwendbar zum homogenen, selbstverschweißenden Abdichten und Aufpolstern von Kabeln und Leitungen.

Eigenschaften

- Kleber aus synthetischem Kautschuk
- Selbstverschweißend
- Korrosionsbeständig
- Ozonbeständig
- Dauerelastisch
- Sehr gute dielektrische Eigenschaften
- Sehr gute Haftung auf Metall, Glas, Gummi und Kunststoff
- Sehr gute physikalische Eigenschaften

Anwendung/Eignung

- Abdichten von Kabeln und Leitungszwickeln
- Instandsetzung beschädigter Kabelmäntel
- Wasserfestes Abdichten von Kabelführungen
- Aufpolstern von Kabelisolierungen
- Für Acryl- und Epoxidharzverbindungen geeignet
- Schutz vor Staub, Feuchtigkeit und gegen Korrosion

Material

- Butyl-/Kautschuk-Basis



Farben



Schwarz

Lieferumfang

Dichtband

Typ	Farben	Länge m	Breite mm	Dicke mm	Art.-Nr.
No. 64	Schwarz	1,5	38	3,2	125591

Technische Daten	Wert
Dielektrizitätskonstante	3,1
Verlustfaktor (50 Hz)	0,025
Durchschlagsfestigkeit	16 kV/mm
Spez. Durchgangswiderstand	1 x 10 ¹² MΩ
Wasseraufnahme	0,1 %