## Technical-Data-Sheet

#### No. 64

#### Dichtband

zur dauerelastischen Abdichtung

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



### Produktbeschreibung

Artikelname	No. 64
Materialnummer	125591
Eigenschaften	Selbstverschweißend
	Korrosionsbeständig
	Ozonbeständig
	Dauerelastisch
	Sehr gute Haftung auf Metall, Glas, Gummi und Kunststoff
	Sehr gute physikalische Eigenschaften
Anwendungen	Abdichten von Kabeln und Leitungszwickeln
	Instandsetzung beschädigter Kabelmäntel
	Wasserfestes Abdichten von Kabeleinführungen
	Aufpolstern von Kabelisolierungen
	Für Acryl- und Epoxiharzverbindungen geeignet
	Schutz vor Staub, Feuchtigkeit und gegen Korrosion



# Technical-Data-Sheet

### Technische Daten

Materialien	Butyl-/Kautschuk-Basis
Länge L	1.5 m
Breite B	38 mm
Dicke	3.2 mm
Farben	schwarz
Reißfestigkeit	0.1 MPa
Temperaturbeständigkeit min	-30 °C
Temperaturbeständigkeit max	80 °C
Spez. Durchgangswiderstand	$10^{12}\Omega$ cm
Durchschlagsfestigkeit	23 kV/mm



# Technical-Data-Sheet

### Logistik Daten

Lieferumfang	Dichtband
Ursprungsland	Frankreich
Zolltarifnummer	40051000

EAN-UPC			4010311005584	
Basismenge	32	1	1	1
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	Stück
Alternativmenge	1	1520	1	1
Alternativmengeneinheit	Karton	Millimeter	Stück	Dose
Länge	551	0	93	93
Breite	250	0	90	90
Höhe	240	0	50	50
Abmessungseinheit	Millimeter		Millimeter	Millimeter
Volumen	33.06	0	0.419	0.419
Volumeneinheit	Kubikdezimeter		Kubikdezimeter	Kubikdezimeter
Bruttogewicht	11.276	0	0.343	0.343
Nettogewicht	10.976		0.343	0.343
Gewichtseinheit	Kilogramm		Kilogramm	Kilogramm

