

Dichtband

zur dauerelastischen Abdichtung

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



Produktbeschreibung

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

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Technische Daten

Artikelname	No. 64 schwarz
Artikelnummer	125591
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

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025



Logistik Daten

Artikelname	No. 64 schwarz
Artikelnummer	125591
Lieferumfang	Dichtband
Ursprungsland	Frankreich
Zolltarifnummer	40051000
EAN/GTIN	4010311005584

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Dose	Karton	Palette
Inhaltsmenge	1	48	1536
Mengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	93	551	1200
Breite (mm)	90	250	800
Höhe (mm)	50	240	1200
Nettogewicht (kg)	0.343	16.464	526.848
Bruttogewicht (kg)	0.343	16.464	545.048

Technisches Datenblatt Electrical Products 08/2025