

Taśma przewodząca
do ekranowania i sterowania rozkładem pola elektrycznego

Samospajalna taśma półprzewodnikowa do przywracania ekranowania w złączach i zaciskach wysokiego napięcia. Charakteryzuje się doskonałą elastycznością i zgodnością.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	No. 61
Numer przedmiotu	125590

Właściwości
Brak ryzyka pomyłki dzięki nadrukowi „CAUTION-CONDUCTING TAPE”
Samospawalny
Zastyga szybko, tworząc jednorodną masę pozbawioną pustych przestrzeni
Trwały
Odporny na ozon
Brak korozji elektrolitycznej
Wysoko elastyczny
Bardzo dobre właściwości fizyczne

Zastosowanie
Odnowienie powłok półprzewodzących kabli średniego napięcia
Wygladzanie pola elektrycznego
Wygladzanie nierówności na złączkach i końcówkach kablowych

Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	No. 61
Numer przedmiotu	125590
Materiały	Na bazie EPR
Długość L	9.1 m
Szerokość B	19 mm
Grubość	0.76 mm
Kolor	czarny
Wydłużenie przy zerwaniu	900 %
Wytrzymałość na rozciąganie	3 MPa
Zakres temperatur pracy min.	-40 °C
Zakres temperatur pracy max.	100 °C
Rezystywność skrośna	10 Ω cm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	No. 61
Numer przedmiotu	125590
Zakres dostawy	Taśma przewodząca
Numer taryfy celnej	40059100
EAN/GTIN	4010311005546

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	20
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	145	430
Szerokość (mm)	139	260
Wysokość (mm)	57	80
Waga netto (kg)	0.193	3.86
Waga brutto (kg)	0.193	4.16