

Nastro conduttivo autoagglomerante

resistente alla corrosione e all'ozono

Nastro semiconduttore autosaldante per il ripristino della schermatura di giunzioni e terminali ad alta tensione. È caratterizzato da un'eccellente elasticità e conformabilità.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	No. 61
Codice articolo	125604

Proprietà

Nessun rischio di confusione grazie alla dicitura "CAUTION-CONDUCTING TAPE"

Autosaldante

Sigilla rapidamente per formare una massa omogenea e priva di vuoti

Lunga durata

Resistente all'ozono

Nessuna corrosione elettrolitica

Estremamente elastico

Ottime proprietà fisiche

Applicazioni

Ripristino di strati semiconduttivi di cavi a media tensione

Livellamento elettrico del campo

Livellamento di irregolarità su connettori e capicorda

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	No. 61
Codice articolo	125604
Materiali	EPR base
Lunghezza L	4.6 m
Larghezza B	19 mm
Thickness	0.76 mm
Colori	nero
Temperature range min	-40 °C
Temperature range max	100 °C
Elongation at break	900 %
Tensile strength at break	3 MPa
Specific volume resistivity	10 Ω cm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	No. 61
Codice articolo	125604
Ambito di consegna	Nastro conduttivo
Numero di tariffa doganale	40059100
EAN/GTIN	4010311005553

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Rotolo	Scatolone
Quantità base	1	50
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	88	425
Larghezza (mm)	88	255
Altezza (mm)	20	155
Peso netto (kg)	0.104	5.2
Peso lordo (kg)	0.104	5.5