

## 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           | 125590 |

#### 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             | 125590         |
| Materiali                   | EPR base       |
| Lunghezza L                 | 9.1 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 $\Omega$ cm |

## Dati logistici

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Descrizione dell'articolo  | No. 61            |
| Codice articolo            | 125590            |
| Ambito di consegna         | Nastro conduttivo |
| Numero di tariffa doganale | 40059100          |
| EAN/GTIN                   | 4010311005546     |

## Dati di imballaggio

| Alternativa unità di misura | Sacchetto1 | Scatolone |
|-----------------------------|------------|-----------|
| Quantità base               | 1          | 20        |
| Base unità di misura testo  | Pezzo      | Pezzo     |
| Lunghezza (mm)              | 145        | 430       |
| Larghezza (mm)              | 139        | 260       |
| Altezza (mm)                | 57         | 80        |
| Peso netto (kg)             | 0.193      | 3.86      |
| Peso lordo (kg)             | 0.193      | 4.16      |