

## Nastro vinilico ad alte prestazioni 19 mm x 20 m x 0.18 mm nero



### Caratteristiche

Colore : **Nero**  
 Lunghezza (m) : **20**  
 Larghezza (mm) : **19**  
 Spessore (mm) : **0.18**  
 Pezzi : **Scatola plastica**

### Norme

EN 60454 &  
 IEC60454-3-1-7/F-  
 PVCP/90

### Vantaggi

- Notevole resistenza alle temperature estreme.
- Resistente ai raggi UV.
- Nessun effetto bandiera.

## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Massa adesiva in gomma sintetica.  
 Nastro flessibile adesivo esercitando una leggera pressione.  
 Notevole resistenza al sole, all'acqua, agli oli, agli acidi, agli alcali e ai prodotti chimici corrosivi.  
 Ritardante di fiamma/autoestinguente.  
 Senza piombo.

### Specifiche tecniche

Carico a rottura: 32 N/cm.  
 Allungamento a rottura: 240 %.  
 Aderenza sull'acciaio 2B: 2.25 N/cm.  
 Aderenza sul supporto: 2.15 N/cm.  
 Resistenza dielettrica: 40 kV/mm.  
 Resistenza di isolamento:  $5.0 \times 10^9 \Omega/25 \text{ mm}$ .  
 Tenuta a temperature: da -18 °C a +105 °C.  
 Temperatura di applicazione: da -10 °C a +40 °C.

### Applicazioni

Realizzazione di fasci di cavi, giunzioni, terminazioni di fili e cavi.  
 Ricostituzione di guaine.  
 Isolamento elettrico ad alte e basse temperature.  
 Utilizzabile in ambienti esterni, resiste ai raggi UV.

### Consigli

Per la realizzazione di fasci di cavi, applicare il prodotto con un recupero minimo del 50 %.

## 🔍 ZOOM PRODOTTO



## 📦 INFORMAZIONI LOGISTICHE

## 📦 Imballaggio



## Scatola di plastica

Altezza (cm) : 2,3  
Lunghezza (cm) : 9,6  
Profondità (cm) : 9,6  
■ Peso netto (kg) : 0,09  
■ Peso lordo (kg) : 0,11



3 700420 313793

## 📦 Confezionamento 1



## Cartone

Altezza (cm) : 25  
Lunghezza (cm) : 52  
Profondità (cm) : 22  
■ Peso netto (kg) : 11  
■ Peso lordo (kg) : 11,2



3 700420 393559

## 📦 Confezionamento 2



## Pallet

x 2 000

Altezza (cm) : 115  
Lunghezza (cm) : 125  
Profondità (cm) : 80  
■ Peso netto (kg) : 224  
■ Peso lordo (kg) : 244



3 700882 114402