

## Guaina termorestringente in dispenser

a basso spessore rapporto di restringimento 3 : 1 senza adesivo

Le guaine termorestringenti tipo SB 3:1 sono a parete sottile, senza adesivo termoplastico, con un rapporto di restringimento di 3:1. Le applicazioni tipiche sono la protezione dei cavi da influenze chimiche e una buona protezione meccanica.



## Descrizione del prodotto

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Descrizione dell'articolo | SB 9-3   |
| Codice articolo           | 127123   |
| Note                      | Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature.<br>Per le proprietà dettagliate del prodotto e i dati tecnici vedere le guaine termorestringenti "SR1F3" |

### Proprietà

Facile avvolgimento della guaina grazie al meccanismo di ritorno

Facile utilizzo grazie a un intaglio che impedisce al tubo di rotolare all'indietro

Facile avvolgimento e svolgimento

Autoestinguente (eccetto il modello trasparente)

### Applicazioni

Raggruppare

Etichettatura

Protezione anticorrosione

Protezione meccanica

## Dati tecnici

|   |                        |
|---|------------------------|
| Descrizione dell'articolo                           | SB 9-3                 |
| Codice articolo                                     | 127123                 |
| Norme di prova                                      | UL E172094             |
|   | MIL-I-23053/5 Class 1  |
| Materiali   | Poliolefina reticolata |
|   | Senza piombo né cadmio |
| Lunghezza L   | 10 m                   |
| Colori  | bianco                 |
| Diametro interno prima restringimento (mm)          | 9 mm                   |
| Diametro interno dopo restringimento (mm)           | 3 mm                   |
| Spessore della parete ridotto                       | 0.75 mm                |
| Allungamento a rottura                              | 350 %                  |
| Allungamento a rottura (norma associata)            | ASTM D 638             |
| Resistenza alla rottura                             | 13 MPa                 |
| Resistenza alla rottura (norma associata)           | ASTM D 638             |
| Restringimento lineare                              | +/- 10 %               |
| Restringimento lineare (norma associata)            | ASTM D 2671            |
| Rapporto di restringimento                          | 3 : 1                  |
| Rapporto di restringimento (norma associata)        | IEC 811-1-1            |
| Temperatura di ritiro                               | > 90 °C                |
| Comportamento del fuoco                             | autoestinguente        |
| Comportamento del fuoco (norma associata)           | UL 224                 |
| Flessibilità a basse temperature                    | -55 °C                 |
| Flessibilità a basse temperature (norma associata)  | ASTM D 2671            |
| Temperatura operativa min.                          | -55 °C                 |
| Temperatura operativa max.                          | 135 °C                 |
| Temperatura operativa (norma associata)             | IEC 216                |
| Volume specifico di resistività                     | 10 <sup>14</sup> Ω cm  |
| Volume specifico di resistività (norma associata)   | ASTM D 257             |
| Rigidità dielettrica                                | 20 kV/mm               |
| Rigidità dielettrica (norma associata)              | ASTM D 2671            |
| Corrosione  | niente                 |
| Corrosione (norma associata)                        | ASTM D 2671            |
| Resistenza ai funghi e alla carie                   | Nessuna crescita       |
| Resistenza ai funghi e alla carie (norma associata) | AMS-DTL-7444           |

## Dati logistici

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Descrizione dell'articolo  | SB 9-3   |
| Codice articolo            | 127123   |
| Ambito di consegna         | Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser |
| Durata testi aggiuntivi    | Durata di conservazione illimitata                     |
| Numero di tariffa doganale | 39173200   |
| EAN/GTIN                   | 4010311013220  |

## Dati di imballaggio

|                       |         |           |
|-----------------------|---------|-----------|
| Tipo di imballaggio   | Scatola | Scatolone |
| Quantità di contenuto | 1       | 36        |
| Unità di misura testo | Pezzo   | Pezzo     |
| Lunghezza (mm)        | 169     | 410       |
| Larghezza (mm)        | 167     | 410       |
| Altezza (mm)          | 57      | 415       |
| Peso netto (kg)       | 0.189   | 6.804     |
| Peso lordo (kg)       | 0.189   | 7.104     |