

## 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 12-4
Codice articolo	127129
Note	Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature. 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 12-4
Codice articolo	127129
Norme di prova	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiali	Poliolefina reticolata
	Senza piombo né cadmio
Lunghezza L	8 m
Colori	rosso
Diametro interno prima restringimento (mm)	12 mm
Diametro interno dopo restringimento (mm)	4 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 12-4
Codice articolo	127129
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311013275

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola	Scatolone
Quantità di contenuto	1	36
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	168	410
Larghezza (mm)	167	410
Altezza (mm)	57	415
Peso netto (kg)	0.203	7.308
Peso lordo (kg)	0.203	7.608