

## Guaina termorestringente in dispenser

a basso spessore rapporto di restringimento 2 : 1 senza adesivo

Le guaine termorestringenti tipo SB 2:1 sono a parete sottile, senza adesivo termoplastico, con un rapporto di restringimento di 2:1. Le applicazioni tipiche sono la protezione dei cavi da influenze chimiche e una buona protezione meccanica.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SB 25.4-12.7
Codice articolo	144460
Note	Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature. "Per le proprietà dettagliate del prodotto e i dati tecnici vedere le guaine termorestringenti ""SR1F"""

#### 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

Raggruppamento

Etichettatura

Protezione anticorrosione

Protezione meccanica

**Dati tecnici**

Descrizione dell'articolo	SB 25.4-12.7
Codice articolo	144460
Norme di prova	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiali	Poliolefina reticolata Senza piombo né cadmio
Lunghezza L	4 m
Colori	grigio
Inner diameter before shrinking (inch)	1"
Inner diameter before shrinking (mm)	25.4 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	12.7 mm
Recovered wall thickness	0.89 mm

### Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SB 25.4-12.7
Codice articolo	144460
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311001722

### Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Scatolone
Quantità base	1	36
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	172	410
Larghezza (mm)	167	410
Altezza (mm)	57	415
Peso netto (kg)	0.277	9.972
Peso lordo (kg)	0.277	10.272