

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 6-2
Codice articolo	127111
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
Autoestingente (eccetto il modello trasparente)

Applicazioni
Raggruppamento
Etichettatura
Protezione anticorrosione
Protezione meccanica

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SB 6-2
Codice articolo	127111
Norme di prova	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiali	Poliolfina reticolata
	Senza piombo né cadmio
Lunghezza L	10 m
Colori	nero
Inner diameter before shrinking (mm)	6 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	2 mm
Recovered wall thickness	0.65 mm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SB 6-2
Codice articolo	127111
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311036700

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Scatolone
Quantità base	1	36
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	177	410
Larghezza (mm)	168	410
Altezza (mm)	57	415
Peso netto (kg)	0.137	4.932
Peso lordo (kg)	0.137	5.232