

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	127116
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 6-2
Codice articolo	127116
Norme di prova	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiali	Poliolefina reticolata
	Senza piombo né cadmio
Lunghezza L	10 m
Colori	bianco
Inner diameter before shrinking (mm)	6 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	2 mm
Recovered wall thickness	0.65 mm
Burning behaviour	autoestinguente
Burning behaviour (associated standard)	UL 224
Corrosion	niente
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SB 6-2
Codice articolo	127116
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311013169

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Scatolone
Quantità base	1	36
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	175	410
Larghezza (mm)	167	410
Altezza (mm)	57	415
Peso netto (kg)	0.153	5.508
Peso lordo (kg)	0.153	5.808