

# 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	127089	
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 d ritorno
Facile utilizzo grazie a un intaglio che impedisce al tubo o rotolare all'indietro
Facile avvolgimento e svolgimento
Autoestinguente (eccetto il modello trasparente)

Applicazioni
Raggruppamento
Etichettatura
Protezione anticorrosione
Protezione meccanica

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023



### Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SB 25.4-12.7		
Codice articolo	127089		
Norme di prova	UL E172094		
	MIL-I-23053/5 Class 1		
Materiali	Poliolefina reticolata		
	Senza piombo né cadmio		
Lunghezza L	4 m		
Lunghezza L Colori	4 m nero		
Colori	nero		
Colori Inner diameter before shrinking (inch)	nero 1"		

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023



# Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SB 25.4-12.7
Codice articolo	127089
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311036373

# Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Scatola	Scatolone
Quantità base	1	36
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	172	400
Larghezza (mm)	168	400
Altezza (mm)	57	410
Peso netto (kg)	0.274	9.864
Peso lordo (kg)	0.274	10.164

Scheda Tecnica Electrical Products 09/2023