

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 24-8	
Codice articolo	127139	
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	Applicazioni		
Facile avvolgimento della guaina grazie al meccanismo di	Raggruppamento		
ritorno	Etichettatura		
Facile utilizzo grazie a un intaglio che impedisce al tubo di	Protezione anticorrosione		
rotolare all'indietro	Protezione meccanica		
Facile avvolgimento e svolgimento			
Autoestinguente (eccetto il modello trasparente)			

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SB 24-8		
Codice articolo	127139		
Norme di prova	UL E172094		
	MIL-I-23053/5 Class 1		
Materiali	Poliolefina reticolata		
	Senza piombo e cadmio		
Lunghezza L	4 m		
Colori	nero		
Diametro interno prima restringimento (mm)	24 mm		
Diametro interno dopo restringimento (mm)	8 mm		
Spessore della parete ridotto	1 mm		
Allungamento allo strappo	350 %		
Allungamento a rottura (norma associata)	ASTM D 638		
Resistenza allo strappo	13 MPa		
Resistenza alla rottura (norma associata)	ASTM D 638		
Restringimento longitudinale	+/- 10 %		
Restringimento lineare (norma associata)	ASTM D 2671		
Rapporto di restringimento	3:1		
Rapporto di restringimento (norma associata)	IEC 811-1-1		
Temperatura termorestringente	> 90 °C		
Comportamento durante la combustione	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 ¹⁴ 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		

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SB 24-8
Codice articolo	127139
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in dispenser
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311037141

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola	K	Scatolone	Pallet
Quantità di contenuto	1	5	36	400
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	162	280	410	1200
Larghezza (mm)	162	175	410	800
Altezza (mm)	50	180	415	1125
Peso netto (kg)	0.236	1.18	8.496	94.4
Peso lordo (kg)	0.236	1.34	8.796	112.6

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024