

Guaina termorestringente a basso spessore di parete  
senza alogeni rapporto di restringimento 2 : 1 senza adesivo

Le guaine termorestringenti tipo SRC1 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	SRC1 6.4-3.2
Codice articolo	145107
Note	Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature. Altre lunghezze su richiesta.

Proprietà	Applicazioni
A parete sottile	Isolamento
Senza adesivo termoplastico	Raggruppare
Etichettabile	Etichettatura
Resistente agli agenti chimici	Protezione anticorrosione
Stabilizzato contro i raggi UV	Protezione meccanica
Non corrosivo	
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice	
Senza alogeni	
Resistente alla fusione	
Alta resistenza alla trazione	
Ottime proprietà elettriche	
Alta resistenza alla trazione	
Resistente al flusso di freddo (stabile al calore)	
Alta flessibilità	

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SRC1 6.4-3.2
Codice articolo	145107
Norme di prova	MIL-I-23053/5 Class 1
	MIL-I-23053/5 Class 2
Materiali	Poliolefina reticolata
	Senza piombo né cadmio
Selezione Nota	bobine
Lunghezza L	300 m
Colori	nero
Diametro interno prima restringimento (inch)	1/4"
Diametro interno prima restringimento (mm)	6.4 mm
Diametro interno dopo restringimento (mm)	3.2 mm
Spessore della parete ridotto	0.64 mm
Allungamento a rottura	200 %
Allungamento a rottura (norma associata)	ASTM D 638
Resistenza alla rottura	10 MPa
Resistenza alla rottura (norma associata)	ASTM D 638
Restringimento lineare	+/- 10 %
Restringimento lineare (norma associata)	ASTM D 2671
Rapporto di restringimento	2 : 1
Temperatura di ritiro	> 90 °C
Flessibilità a basse temperature	-30 °C
Flessibilità a basse temperature (norma associata)	ASTM D 2671
Operation temperature min	-30 °C
Operation temperature max	105 °C
Operation temperature (associated standard)	IEC 216
Volume specifico di resistività	10 <sup>14</sup> Ω cm
Volume specifico di resistività (norma associata)	ASTM D 257
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

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SRC1 6.4-3.2
Codice articolo	145107
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile su bobina o in spezzonature
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311035192

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Bobina	Scatolone
Quantità di contenuto	300	600
Unità di misura testo	Metri	Metri
Lunghezza (mm)	387	395
Larghezza (mm)	387	395
Altezza (mm)	185	395
Peso netto (kg)	2.7	5.4
Peso lordo (kg)	2.899	5.7