

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 12.7-6.4
Codice articolo	145127
Note	Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature. Altre lunghezze su richiesta.

Proprietà
A parete sottile
Senza adesivo termoplastico
Etichettabile
Resistente agli agenti chimici
Stabilizzato contro i raggi UV
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

Applicazioni
Isolamento
Raggruppare
Etichettatura
Protezione anticorrosione
Protezione meccanica

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SRC1 12.7-6.4
Codice articolo	145127
Norme di prova	MIL-I-23053/5 Class 1
	MIL-I-23053/5 Class 2
Materiali	Poliolefina reticolata
	Senza piombo né cadmio
Selezione Nota	barre
Lunghezza L	1 m
Colori	nero
Diametro interno prima restringimento (inch)	1/2"
Diametro interno prima restringimento (mm)	12.7 mm
Diametro interno dopo restringimento (mm)	6.4 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 ¹⁴ 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 12.7-6.4
Codice articolo	145127
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	4010311035338

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto	Scatolone
Quantità di contenuto	10	200
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	1020	475
Larghezza (mm)	80	400
Altezza (mm)	35	370
Peso netto (kg)	0.18	3.6
Peso lordo (kg)	0.185	3.9