

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 51-25.4
Codice articolo	461348
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 51-25.4
Codice articolo	461348
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	25 m
Colori	nero
Inner diameter before shrinking (inch)	2"
Inner diameter before shrinking (mm)	51 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	25.4 mm
Recovered wall thickness	1.14 mm
Elongation at break	200 %
Elongation at break (associated standard)	ASTM D 638
Tensile strength at break	10 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	ASTM D 638
Longitudinal shrinkage	+/- 10 %
Longitudinal shrinkage (associated standard)	ASTM D 2671
Shrink ratio	2 : 1
Shrinkage temperature	> 90 °C
Flexibility at low temperatures	-30 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	ASTM D 2671
Operation temperature min	-30 °C
Operation temperature max	105 °C
Operation temperature (associated standard)	IEC 216
Specific volume resistivity	10 <sup>14</sup> Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	ASTM D 257
Corrosion	niente
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671
Resistance to fungus and decay	Nessuna crescita
Resistance to fungus and decay (associated standard)	AMS-DTL-7444

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SRC1 51-25.4
Codice articolo	461348
Ambito di consegna	Guaina termorestringente a parete sottile in spezzonature
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311202204

## Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Bobina	Scatolone	Pallet EW
Quantità base	25	100	1200
Base unità di misura testo	Metri	Metri	Metri
Lunghezza (mm)	390	400	1200
Larghezza (mm)	390	400	800
Altezza (mm)	89	400	188
Peso netto (kg)	3	12	144
Peso lordo (kg)	3.02	12.395	167.14