

Tubo termoretráctil de pared delgada

exento de halógenos relación de contracción 2 : 1 sin adhesivo

Los tubos termorretráctiles tipo SRC1 son de pared delgada, sin adhesivo termoplástico y con una relación de contracción de 2:1. Las aplicaciones típicas son la protección de cables contra influencias químicas, así como una buena protección mecánica.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SRC1 3.2-1.6
Número de artículo	145123
Notas	Las longitudes estándar en rollo pueden contener tramos. Otras longitudes a petición.

Propiedades
De pared delgada
Sin adhesivo termoplástico
Posibilidad de marcado
Resistente a influencias químicas
Estabilizado contra los rayos UV
No corrosivo
Libre de sustancias disruptoras del barniz
Libre de halógenos
Infundible
Alta resistencia a la tracción
Muy buenas propiedades eléctricas
Alta resistencia a la tracción
Resistente al flujo en frío (estabilidad dimensional bajo calor)
Alta flexibilidad

Aplicaciones
Aislamiento
Agrupar
Marcado
Protección contra corrosión
Protección mecánica

Datos técnicos

Denominación del artículo	SRC1 3.2-1.6
Número de artículo	145123
Normas de ensayo	MIL-I-23053/5 Class 1 MIL-I-23053/5 Class 2
Materiales	Poliolefina reticulada Libre de plomo y de cadmio
Selección Nota	tramos
Largo L	1 m
Colores	negro
Inner diameter before shrinking (inch)	1/8"
Inner diameter before shrinking (mm)	3.2 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	1.6 mm
Recovered wall thickness	0.51 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
Operating temperature range min	-30 °C
Operating temperature range max	105 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 216
Shrinkage temperature	> 90 °C
Flexibility at low temperatures	-30 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	ASTM D 2671
Specific volume resistivity	10 ¹⁴ Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	ASTM D 257
Corrosion	ninguna
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671
Resistance to fungus and decay	No crecimiento
Resistance to fungus and decay (associated standard)	AMS-DTL-7444

Datos logísticos

Denominación del artículo	SRC1 3.2-1.6
Número de artículo	145123
Ámbito de entrega	Tubo termorretráctil de pared delgada en tramos
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39173200
EAN/GTIN	4010311035291

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	C. de cart
Cantidad base	10
Base unidad de medida	Piece
Largo (mm)	1020
Ancho (mm)	30
Altura (mm)	20
Peso neto (kg)	0.04
Peso bruto (kg)	0.34