

## Tubo termorretráctil en expositor

de pared delgada relación de contracción 2 : 1 sin adhesivo

Los tubos termorretráctiles tipo SB 2:1 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	SB 19.1-9.5
Número de artículo	127083
Notas	Las longitudes estándar en rollo pueden contener tramos. "Para las propiedades detalladas del producto y los datos técnicos, véanse tubos termorretráctiles ""SR1F"""

#### Propiedades

Fácil enrollado de la manguera gracias al mecanismo de retorno

Muy fácil de utilizar debido a una muesca de fijación que impide que la manguera se vuelva a enrollar

Fácil bobinado

Autoextinguible (excepto transparente)

#### Aplicaciones

Agrupar

Marcado

Protección contra corrosión

Protección mecánica

## Datos técnicos

Denominación del artículo	SB 19.1-9.5
Número de artículo	127083
Normas de ensayo	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiales	Polioléfina reticulada
	Libre de plomo y de cadmio
Largo L	7 m
Colores	transparente
Inner diameter before shrinking (inch)	3/4"
Inner diameter before shrinking (mm)	19.1 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	9.5 mm
Recovered wall thickness	0.76 mm
Burning behaviour	autoextinguible
Burning behaviour (associated standard)	UL 224
Corrosion	ninguna
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671

## Datos logísticos

Denominación del artículo	SB 19.1-9.5
Número de artículo	127083
Ámbito de entrega	Tubo termorretráctil de pared delgada en cajas de desenrollado
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39173200
EAN/GTIN	4010311001647

## SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Caja	C. de cart
Cantidad base	1	36
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	171	410
Ancho (mm)	167	410
Altura (mm)	59	415
Peso neto (kg)	0.248	8.928
Peso bruto (kg)	0.248	9.228