

# Technical-Data-Sheet

---

## SB 2:1

### Tubo termoretráctil en expositor

de pared delgada relación de contracción 2 : 1 sin adhesivo



### Descripción de producto

Denominación del artículo	SB 4.8-2.4
Número de material	127049
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
Notas de la familia	Las longitudes estándar en rollo pueden contener tramos. "Para las propiedades detalladas del producto y los datos técnicos, véanse tubos termorretráctiles ""SR1F"""

# Technical-Data-Sheet

---

## Datos técnicos

Normas de ensayo	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Materiales	Poliiolefina reticulada
	Libre de plomo y de cadmio
Largo L	10 m
Colores	negro
Inner diameter before shrinking (inch)	3/16"
Inner diameter before shrinking (mm)	4.8 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	2.4 mm
Recovered wall thickness	0.51 mm

# Technical-Data-Sheet

---

## Datos logísticos

Ámbito de entrega	Tubo termorretráctil de pared delgada en cajas de desenrollado
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39173200

EAN-UPC	4010311001050			
Cantidad base	1	1	1	36
Base unidad de medida	Piece	Piece	Piece	Piece
Cantidad alternativa	1	1	10000	1
Alternativa unidad de medida	Piece	Caja	Milímetro	C. de cart
Largo	171	171	171	410
Ancho	167	167	167	410
Altura	57	57	57	415
Dimensión unidad	Milímetros	Milímetros	Milímetros	Milímetros
Volumen	1.628	1.628	1.628	69.762
Volumen unidad	Decímetros cúbicos	Decímetros cúbicos	Decímetros cúbicos	Decímetros cúbicos
Peso bruto	0.132	0.132	0.132	5.052
Peso neto	0.132	0.132	0	4.752
Peso unidad	Kilogram	Kilogram	Kilogram	Kilogram