

Delock Tubo termorretráctil 2 m x 19,1 mm relación de contracción 4:1 negro

Descripción

Este tubo termorretráctil de Delock se utiliza para proteger y aislar cables, tubos eléctricos o alambres. Bajo el efecto del calor, el manguito envuelve completamente el cable y se encoge. Esto protege el cable de los efectos de la influencia del clima y de los daños mecánicos.



Ø 19,1 mm / 2 m

Relación de disipación 4:1

El tubo se encoge a un cuarto de su diámetro original cuando se calienta. Una pistola de aire caliente es la forma ideal de encoger el tubo.

Número de elemento 20669

EAN: 4043619206698

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Aplicación multifuncional

El tubo termorretráctil se puede utilizar, por ejemplo, en un taller o en la industria.

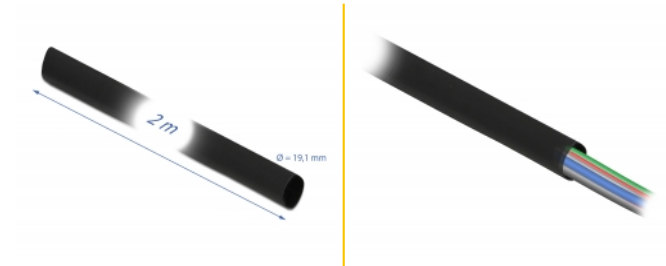
Detalles técnicos

- Longitud: aprox. 2 m
- Diámetro: aprox. 19,1 mm
- Relación de disipación 4:1
- Temperatura de disipación: de 70 °C a 125 °C
- Material: poliolefina
- Color: negro

Contenido del paquete

- Tubo termorretráctil

Image



Technical characteristics

Temperatura de disipación:	70 °C ~ 125 °C
Relación de disipación:	4:1

Physical characteristics

Material:	poliolefina
Diameter:	19,1 mm
Longitud:	2 m
Color:	negro