

Delock Tubo termorretráctil 1 m x 16 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 16 mm / 1 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 20661

EAN: 4043619206612

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag

Aplicación multifuncional

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

Especificación técnica

- Longitud: aprox. 1 m
- Diámetro: aprox. 16 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:	16 mm
Longitud:	1 m
Color:	negro