

Delock Caja de tubos termorretráctiles, con adhesivo interior, relación de contracción 4:1, 5 m x 4 mm negro

Descripción

Este tubo termorretráctil de Delock se utiliza para proteger y aislar cables, tubos eléctricos o cables. 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. El adhesivo de la pared interior pega el tubo encogedor al alambre o cable encogido.

Práctica caja dispensadora

La práctica caja dispensadora es ideal para el transporte y permite un almacenamiento claro y ordenado. El tubo termorretráctil permanece libre de suciedad y polvo. Además, es posible desenrollar fácilmente y cortar individualmente.

Aplicación multifuncional

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



Número de elemento 19965

EAN: 4043619199655

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Longitud: aprox. 5 m
- Diámetro: aprox. 4 mm
- Relación de disipación 4:1
- Temperatura de disipación: de 70 °C a 125 °C
- Material: poliolefina
- Color: negro

Contenido del paquete

- Caja de tubos de disipación del calor

Image



Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-----------|-------------|
| Material: | poliolefina |
| Diameter: | 4 mm |
| Longitud: | 5 m |
| Color: | negro |