

# Delock Caja de tubos termorretráctiles, con adhesivo interior, relación de contracción 4:1, 5 m x 20 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.

### Número de elemento 19970

EAN: 4043619199709

Pais de origen: China

Paquete: Box

### Aplicación multifuncional

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

## Detalles técnicos

- Longitud: aprox. 5 m
- Diámetro: aprox. 20 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:	20 mm
Longitud:	5 m
Color:	negro