

# Delock Tubo termorretráctil negro con patrón en X antideslizante de 1 m x 50 mm

## Descripción

Este tubo termorretráctil de Delock se puede utilizar en una variedad de artículos que requieran un agarre antideslizante, p. ej. herramientas, aparatos de gimnasia, raquetas de tenis o cañas de pescar. Bajo el efecto del calor, el tubo encierra completamente la empuñadura y se contrae. Esto protege el agarre de los efectos de la influencia del clima y los daños mecánicos.



Ø 50 mm / 1 m

## Aplicación de tubos retráctiles

El tubo termorretráctil se puede calentar con una pistola de aire caliente; la manguera se encoge a la mitad de su diámetro original cuando se calienta a una relación de contracción de 2:1.

## Número de elemento 19607

EAN: 4043619196074

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

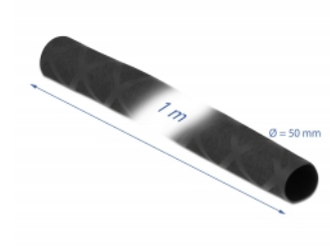
## Detalles técnicos

- Longitud: aprox. 1 m
- Diámetro: aprox. 50 mm
- Antideslizante
- Diseño en forma de X
- Relación de disipación 2:1
- 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:    | 2:1            |

### Physical characteristics

|           |             |
|-----------|-------------|
| Material: | poliolefina |
| Diameter: | 50 mm       |
| Longitud: | 1 m         |
| Color:    | negro       |