

# Delock Funda de fibra de vidrio 10 m x 10 mm en blanco

## Descripción

Esta funda de fibra de vidrio de Delock se utiliza para proteger contra altas temperaturas y para aislar cables, o tubos eléctricos. Además, la funda puede usarse para atar cables expuestos, o tubos eléctricos para protegerlos de la suciedad o daños.



Ø 10 mm / 10 m

### Brillante resistencia

La funda se caracteriza por su resistencia a la abrasión y resistencia al calor.

### Aplicación simple

Solo necesitan empujarse los cables y tubos.

### Reutilizable

Se pueden agregar o quitar los cables y tubos varias veces.

### Se puede cortar

Una herramienta de corte en caliente puede ayudar a acortar la longitud de la manga individualmente.

## Número de elemento 18936

EAN: 4043619189366

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

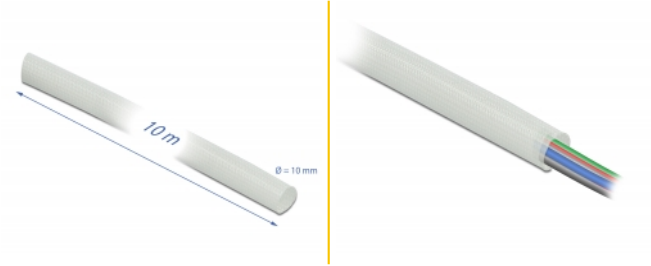
## Detalles tecnicos

- Longitud: aprox. 10 m
- Diámetro: aprox. 10 mm
- Temperatura de funcionamiento: -60 °C ~ 200 °C
- Reutilizable
- Material: fibra de vidrio
- Índice de resistencia al fuego: 94V-2, VW-1
- Color: blanco

## Contenido del paquete

- Funda de fibra de vidrio

## Image



### Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-60 °C ~ 200 °C
--------------------------------	-----------------

### Physical characteristics

Material:	fibra de vidrio
-----------	-----------------

Diameter:	10 mm
-----------	-------

Longitud:	10 m
-----------	------

Color:	blanco
--------	--------