

# Delock Manșon împletit din fibre de aramidă 2 m x 10 mm

## Descriere scurta

Acest manșon împletit de la Delock este realizat din fibre speciale de aramidă și are o rezistență excelentă la temperatură, rezistență la tracțiune și rezistență la abraziune, pentru a proteja cablurile, tuburile și firele sensibile.

### Flexibilitate înaltă

Manșonul are o flexibilitate înaltă pentru a proteja cablurile de îndoire excesivă și impresionează prin întinderea sa, ceea ce îi permite să acomodeze mai multe cabluri sau fire cu diametre diferite. Fibrele speciale sunt rezistente la solicitări înalte.

### Aplicație multifuncțională

Acest tip de manșon împletit este utilizat, în special, în industria electrică și în sistemele de mașini.

## Notă

Datorită structurii puternice a fibrelor de aramidă, mânecile împletite pot fi tăiate numai cu o unealtă specială. Foarfecele Delock 90554 pot fi utilizate pentru scurtare.



Ø 10 mm / 2 m

**Nr. 20799**

EAN: 4043619207992

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic  
cu închidere tip fermoar

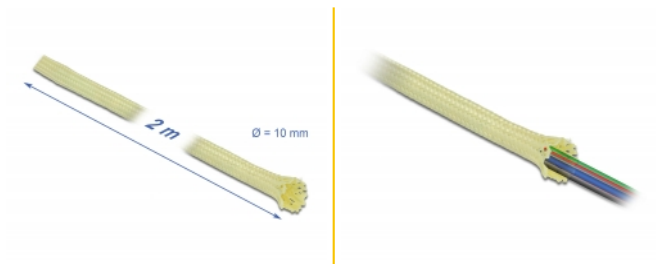
## Specification

- Lungime: aprox. 2 m
- Diametru: aprox. 10 mm
- Diametru cablu:
  - min.: 7 mm
  - max.: 13 mm
- Temperatura mediului: -170 °C ~ 250 °C
- Rezistența la foc: 94V-2
- Material: fibre de aramidă
- Culoare: galben

## Pachetul contine

- Manșon împletit

## Imagini



## Technical characteristics

Storage temperature:	-170 °C ~ 250 °C
----------------------	------------------

## Physical characteristics

Material:	Aramid
Lungime:	2 m
Colour:	galben
Diametru cablu:	min .: 7 mm max .: 13 mm