

# Delock Manșon împletit din fibre de nomex 2 m x 15 mm, alb

## Descriere scurta

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

### Flexibilitate ridicată și rezistență excelentă

Manșonul se caracterizează prin flexibilitate ridicată și oferă o protecție termică optimă. Fibrele speciale protejează cablurile și firele de flăcări, temperaturi ridicate și abraziune mecanică. Învelișul protector din fibre este rezistent la ulei și apă, și oferă o rezistență optimă la majoritatea tipurilor de acizi și baze.

### Aplicație multifuncțională

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

### Poate fi tăiat

Cu ajutorul foarfecelor, lungimea furtunului împletit poate fi scurtată individual.



Ø 15 mm / 2 m

**Nr. 20894**

EAN: 4043619208944

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic cu închidere tip fermoar

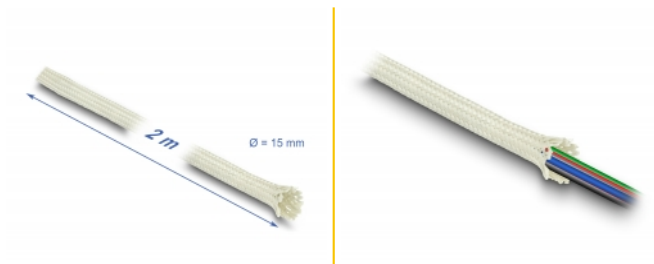
## Detalii tehnice

- Lungime: aprox. 2 m
- Diametru: aprox. 15 mm
- Diametru cablu:
  - min .: 10 mm
  - max .: 20 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -196 °C ~ 350 °C
- Rezistența la foc: 94V-0
- Material: fibre de nomex
- Culoare: alb

## Pachetul contine

- Manșon împletit

## Imagini



### Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	-196 °C ~ 350 °C
--------------------------------------	------------------

### Physical characteristics

Material:	fibre de nomex
Diameter:	15 mm
Lungime:	2 m
Colour:	alb
Diametru cablu:	min .: 10 mm max .: 20 mm