

# Delock Manșon împletit pentru ecranare EMC extensibil 2 m x 10 mm

## Descriere scurta

Acest manșon împletit de la Delock poate fi utilizat pentru ecranare EMC și gruparea cablurilor sau a tuburilor electrice expuse.

### Ecranare prin împletitură de cupru

Manșonul împletit constă dintr-un material de protecție din cupru, pentru a proteja cablurile și dispozitivele de influențele electromagnetice. Prin urmare, acest tip de manșon împletit este utilizat, în special, în rețea, dispozitive de măsurare sau mașini.

### Flexibilitate ridicată și rezistență excelentă

Împletitura de cupru are o flexibilitate ridicată pentru a proteja cablurile de îndoire excesivă. Manșonul impresionează, de asemenea, prin întinderea sa, ceea ce îi permite acomodarea mai multor cabluri sau fire cu diametre diferite. Datorită structurii puternice a materialului, cablurile vor fi protejate de intemperii și deteriorări.



Ø 10 mm / 2 m

## Specification

- Lungime: aprox. 2 m
- Diametru: aprox. 10 mm
- Diametru cablu:
  - min.: 7 mm
  - max.: 16 mm
- Împletitură de cupru
- Ecranare EMC
- Extensibil
- Temperatura mediului: -40 °C ~ 150 °C
- Material: cupru conservat

## Nr. 20788

EAN: 4043619207886

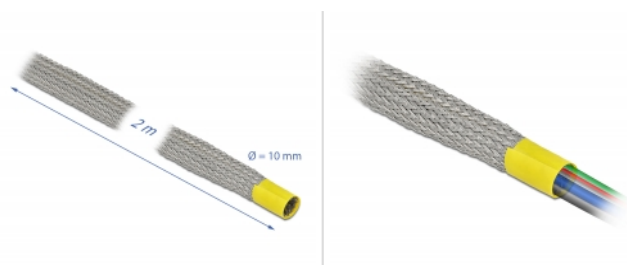
Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic cu închidere tip fermoar

## Pachetul contine

- Manșon împletit

## Imagini



## Technical characteristics

Storage temperature: -40 °C ~ 150 °C

## Physical characteristics

Diameter: 10 mm

Lungime: 2 m

Diametru cablu: min .: 7 mm  
max .: 16 mm