

# Delock Flätad hylsa tillverkad av aramidfiber 2 m x 25 mm

## Beskrivning

Flätad hylsa från Delock som är tillverkad av särskilda aramidfiber och erbjuder en fantastisk temperaturresistens, brottgräns och nötningsbeständighet för att skydda känsliga kablar, rör och ledningar.

### Hög flexibilitet

Hylsan erbjuder en hög flexibilitet för att skydda kablar från överdriven böjning och är väldigt tånjbar vilket gör det möjligt att inrymma flera kablar eller ledningar med olika diametrar. De särskilda fibrerna kan motstå höga belastningar.

### Multifunktionell användning

Den här typen av flätade hylsor används framförallt inom elindustrin och i maskinsystem.

### Notera

Tack vare den beständiga strukturen av aramidfiber kan de flätade hylsorna endast skäras med ett specialverktyg. Delock-sax 90554 kan användas för förkortning.



Ø 25 mm / 2 m

**Artikelnummer 20801**

EAN: 4043619208012

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

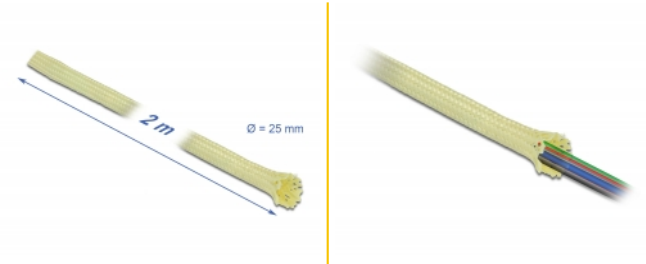
- Längd: ca 2 m
- Diameter: ca. 25 mm
- Kabelldiameter:  
min.: 18 mm  
max.: 33 mm
- Omgivningstemperatur: -170 °C ~ 250 °C
- Brandbeständighet klassificering: 94V-2
- Material: aramidfiber
- Färg: gul

## Paketets innehåll

- Flätat kabelhölje

---

## Bilder



## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Material:	Aramid
Diameter:	25 mm
Längd:	2 m
Färg:	gul
Kabeldiameter:	min.: 18 mm max.: 33 mm