

## Delock Splétané opláštění z aramidových vláken, 2 m x 10 mm

### Popis

Toto splétané opláštění značky Delock je vyrobeno ze speciálních aramidových vláken a má vynikající tepelnou odolnost, pevnost v tahu a odolnost proti oděru, aby ochránilo citlivé kabely, trubice a vodiče.

### Vysoká ohebnost

Toto opláštění má vysokou ohebnost na ochranu kabelů před nadměrným ohybem a vyniká svou napínatelností, která umožňuje vložit do něj více kabelů nebo kabely různých průměrů. Speciální vlákna vydrží velké zatížení.

### Multifunkční aplikace

Tento typ splétaného opláštění se používá hlavně v elektrotechnickém průmyslu a u strojních systémů.



Ø 10 mm / 2 m

### Poznámka

Díky pevné struktuře z aramidových vláken lze splétané opláštění řezat jen speciálním nástrojem. Ke zkracování lze používat nůžky Delock 90554.

### Specifikace

- Délka: cca. 2 m
- Průměr: cca. 10 mm
- Průměr kabelu:  
min.: 7 mm  
max.: 13 mm
- Teplota prostředí: -170 °C ~ 250 °C
- Požární odolnost: 94V-2
- Materiál: aramidová vlákna
- Barva: žlutá

### Obsah balení

- Pletené opláštění

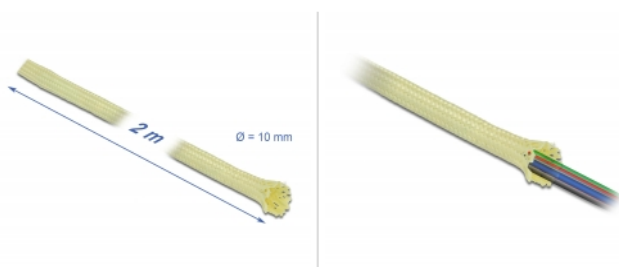
### Číslo produktu 20799

EAN: 4043619207992

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

### Příslušenství



## Technical characteristics

Storage temperature: -170 °C ~ 250 °C

## Physical characteristics

Materiál:	Aramid
Diameter:	10 mm
Délka:	2 m
Barva:	žlutá
Průměr kabelu:	min.: 7 mm max.: 13 mm