

# Delock Trubka smršťující se při zahřátí, 2 m x 8 mm, poměr smrštění 4:1, černá

## Popis

Tato trubice smršťující se s teplem značky Delock se užívá na ochranu a k izolaci kabelů, elektrických trubec nebo drátů. Pod vlivem tepla obal důkladně uzavře kabel a smrští se. To kabel ochrání před vlivem povětrnostních podmínek a před mechanickým poškozením.

### Poměr smrštění 4:1

Trubice se při ohřátí smrští na čtvrtinu svého původního průměru. Ideálním způsobem smršťování trubice je horkovzdušnou pistolí.

### Multifunkční aplikace

Trubicí smršťující se teplem lze používat např. v dílně nebo v průmyslu.



Ø 8 mm / 2 m

**Číslo produktu 20666**

EAN: 4043619206667

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

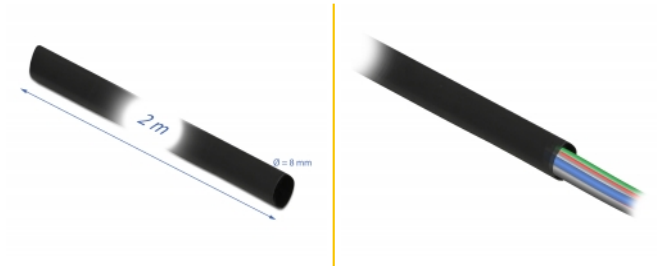
## Technické detaily

- Délka: cca. 2 m
- Průměr: cca. 8 mm
- Poměr smrštění 4:1
- Smršťovací teplota: 70 °C ~ 125 °C
- Materiál: polyolefin
- Barva: černá

## Obsah balení

- Trubice smršťující se s teplem

## Příslušenství



## Technical characteristics

Smršřovací teplota:	70 °C ~ 125 °C
Poměr smršřtění:	4:1

## Physical characteristics

Materiál:	polyolefin
Diameter:	8 mm
Délka:	2 m
Barva:	černá