

# Delock Krabice s trubiček smršťujících se teplem, s vnitřním přilnavým povrchem, poměr smrštění 4:1, 5 m x 20 mm, černé

## Popis

Tato trubka značky Delock, smršťující se teplem, se užívá na ochranu a k izolaci kabelů, elektrických trubic nebo drátů. Pod vlivem tepla obal důkladně uzavře kabel a smrští se. To kabel ochrání před vlivem povětrnostních podmínek a před mechanickým poškozením. Přilnavý povrch na vnitřní stěně přilepí smršťující se trubičku ke smrštěnému drátu nebo kabelu.

### Praktická dávkovací krabička

Praktická dávkovací krabička je ideální k přepravě a umožňuje jasné a spořádané skladování. Tepelně smrštitelná trubice zůstává neznečištěná a nezaprášena. Kromě toho umožňuje snadné rozbalení a individuální nařezání.

### Multifunkční aplikace

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



## Číslo produktu 19970

EAN: 4043619199709

Země původu: China

Balení: Box

## Technické detaily

- Délka: cca. 5 m
- Průměr: cca. 20 mm
- Poměr smrštění 4:1
- Smršťovací teplota: 70 °C ~ 125 °C
- Materiál: polyolefin
- Barva: černá

## Obsah balení

- Teplem smršťovací trubičky krabice

## Příslušenství



## Technical characteristics

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Smršťovací teplota: | 70 °C ~ 125 °C |
| Poměr smrštění:     | 4:1            |

## Physical characteristics

|           |            |
|-----------|------------|
| Materiál: | polyolefin |
| Diametr:  | 20 mm      |
| Délka:    | 5 m        |
| Barva:    | černá      |