

## Delock Din fibră de sticlă Sleeving 10 m x 8 mm alb

### Descriere scurta

Acest manșon din fibră de sticlă de la Delock este utilizat pentru a proteja împotriva temperaturilor ridicate și pentru a izola cablurile, tuburile electrice sau firele. Mai mult, manșonul poate fi utilizat pentru a lega cablurile expuse, tuburile electrice sau firele pentru a le proteja de murdărie sau de deteriorări.

### Rezistență minunată

Manșonul este caracterizat prin rezistența la abraziune și rezistența la căldură.

### Aplicare simplă

Cablurile și tuburile trebuie doar împinse.

### Reutilizabile

Cablurile și tuburile pot fi adăugate sau îndepărtate de mai multe ori.

### Poate fi tăiat

Un instrument de tăiere fierbinte poate ajuta la scurtarea lungimii manșonului în mod individual.



Ø 8 mm / 10 m

### Specification

- Lungime: aprox. 10 m
- Diametru: aprox. 8 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -60 °C ~ 200 °C
- Reutilizabile
- Material: fibră de sticlă
- Rezistența la foc: 94V-2, VW-1
- Culoare: alb

### Pachetul contine

- Manșon din fibră de sticlă

Nr. 18933

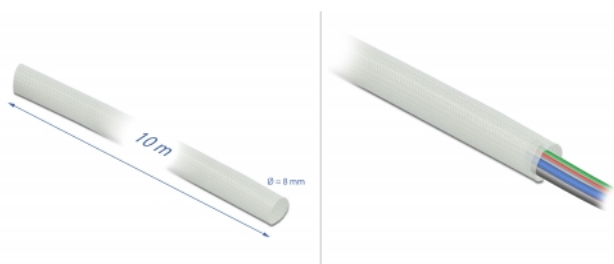
EAN: 4043619189335

Țara de origine: China

Pachet: • Pungă din plastic cu închidere tip fermoar



### Imagini



## Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare: -60 °C ~ 200 °C

## Physical characteristics

Material: fibră de sticlă

Diameter: 8 mm

Lungime: 10 m

Colour: alb