

Υφασμάτινος θερμοσυστελλόμενος σωλήνας 2 μ. x 10 χιλ. Δείκτης συστολής 2:1 μαύρο

Περιγραφή

Αυτός ο ειδικός υφασμάτινος θερμοσυστελλόμενος σωλήνας της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για συμμάζεμα καλωδίων και προσφέρει πολύ υψηλή προστασία διάβρωσης γρατζουνίσματος και μόνωσης με την επίδραση θερμότητας. Η άριστη δομή του υφάσματος παρέχει στον σωλήνα απίστευτη ευελιξία και διάρκεια ζωής.

Άριστη συμπεριφορά συστολής

Ο θερμο-συστελλόμενος σωλήνας μπορεί να θερμανθεί στο μισό από την αρχική του διάμετρο όταν θερμαίνεται.

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Οι υφασμάτινοι θερμοσυστελλόμενοι σωλήνες μπορούν να χρησιμοποιηθούν, π.χ. σε εξαρτήματα μηχανών, για ψύξη γραμμών νερού και υδραυλικών γραμμών.



Ø 10 mm / 2 m

Χαρακτηριστικά

- Μήκος: περ. 2 m
- Διάμετρος: περ. 10 mm
- Λόγος συρρίκνωσης 2:1
- Θερμοκρασία συρρίκνωσης: 110 °C ~ 185 °C
- Χρώμα: μαύρο
- Υλικό: πολυολεφίνη και πολυεστέρας

Αρ. προϊόντος 20792

EAN: 4043619207923

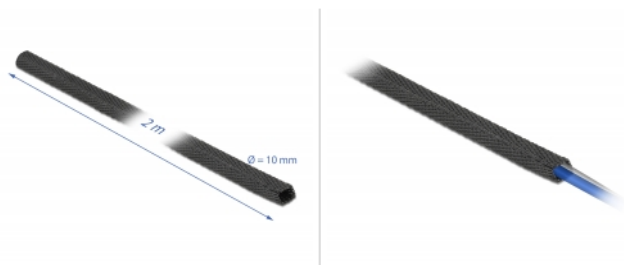
Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Υφασμάτινος θερμοσυστελλόμενος σωλήνας

Εικόνες





Technical characteristics	
Θερμοκρασία συρρίκνωσης:	110 °C ~ 185 °C
Λόγος συρρίκνωσης:	2:1
Physical characteristics	
Υλικό:	πολυεστέρας πολυολεφίνη
Diameter:	10 mm
Χρώμα:	μαύρο