

# Delock Σωληνοειδές από Ίνες γυαλιού 10 μ x 2 χιλ. λευκό

## Περιγραφή

Αυτό το σωληνοειδές καλώδιο από ίνες γυαλιού της Delock χρησιμοποιείται για την προστασία από υψηλές θερμοκρασίες και τη μόνωση καλωδίων, ηλεκτρικών αγωγών ή καλωδιώσεων. Επιπλέον, το σωληνοειδές καλώδιο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για δημιουργία δεσμίδων εκτεθειμένων καλωδίων, ηλεκτρονικών σωλήνων ή καλωδιώσεων για την προστασία τους από βρωμιά ή φθορά.

## Άριστη αντοχή

Το σωληνοειδές καλώδιο χαρακτηρίζεται από την αντοχή του στην τριβή και τη θερμότητα.

## Εύκολη εφαρμογή

Τα καλώδια και οι σωλήνες χρειάζεται απλά να σπρωχθούν δια μέσου του καλωδίου.

## Επαναχρησιμοποιήσιμο

Τα καλώδια και οι σωλήνες μπορούν να προστεθούν ή να αφαιρεθούν πολλές φορές.

## Με δυνατότητα να κοπεί

Ένα καυτό εργαλείο κοπής μπορεί να βοηθήσει στη μείωση του μήκους του σωληνοειδούς καλωδίου ξεχωριστά.



Ø 2 mm / 10 m

## Αρ. προϊόντος 18924

EAN: 4043619189243

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Μήκος: περ. 10 m
- Διάμετρος: περ. 2 mm
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -60 °C ~ 200 °C
- Επαναχρησιμοποιήσιμο
- Υλικό: ίνες γυαλιού
- Βαθμός αντοχής στη φωτιά: 94V-2, VW-1
- Χρώμα: λευκό

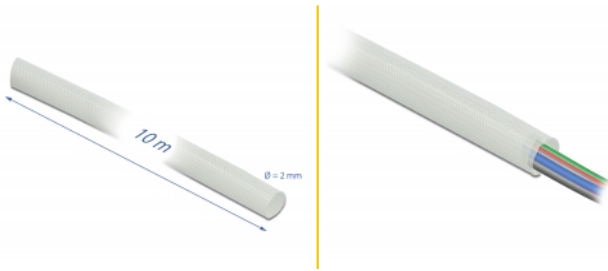
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σωληνοειδές από ίνες γυαλιού

---

## Εικόνες



### Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-60 °C ~ 200 °C
--------------------------	-----------------

### Physical characteristics

Υλικό:	ίνες γυαλιού
--------	--------------

Diameter:	2 mm
-----------	------

Μήκος:	10 m
--------	------

Χρώμα:	λευκό
--------	-------