

# Θερμοσυστελλόμενος Σωλήνας με Σχέδιο Χ αντί-ολισθητικός 1 μ. x 50 χιλ. κόκκινος

## Περιγραφή

Αυτός ο θερμοσυστελλόμενος σωλήνας της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ποικιλία αντικειμένων που απαιτούν αντί-ολισθητική επιφάνεια π.χ. εργαλεία, εξοπλισμό γυμναστηρίου, ρακέτες τένις ή καλάμια ψαρέματος. Υπό την επιβολή θερμότητας ο σωλήνας περικλείει πλήρως την επιφάνεια και συρρικνώνεται. Αυτό προστατεύει την επιφάνεια από τον αντίκτυπο επιρροής του καιρού και τη μηχανική φθορά.

## Εφαρμογή των συστελλόμενων σωλήνων

Ο θερμοσυστελλόμενος σωλήνας μπορεί να θερμανθεί με πιστόλι ζεστού αέρα. Ο σωλήνας συρρικνώνεται στο μισό της αρχικής του διαμέτρου όταν ζεσταθεί με δείκτη συστολής 2:1.



Ø 50 mm / 1 m

## Χαρακτηριστικά

- Μήκος: περ. 1 m
- Διάμετρος: περ. 50 χιλ.
- Αντί-ολισθητικό
- Σχέδιο Χ
- Λόγος συρρίκνωσης 2:1
- Θερμοκρασία συρρίκνωσης: 70 °C ~ 125 °C
- Υλικό: πολυολεφίνη
- Χρώμα: κόκκινος

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Θερμοσυστελλόμενος σωλήνας

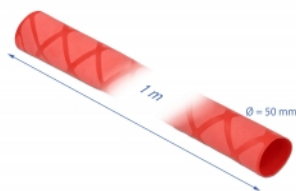
## Αρ. προϊόντος 19609

EAN: 4043619196098

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Εικόνες





Technical characteristics	
Θερμοκρασία συρρίκνωσης:	70 °C ~ 125 °C
Λόγος συρρίκνωσης:	2:1
Physical characteristics	
Υλικό:	πολυολεφίνη
Diameter:	50 mm
Μήκος:	1 m
Χρώμα:	κόκκινος