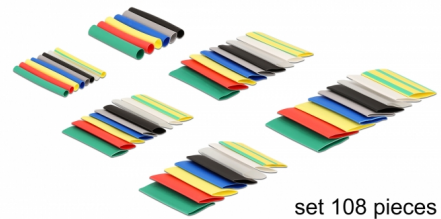


Delock Σετ θερμοσυστελλόμενων σωλήνων 108 κομμάτια σε διάφορα χρώματα

Περιγραφή

Αυτό το σετ θερμοσυστελλόμενου σωλήνα της Delock χρησιμοποιείται για την προστασία και μόνωση των καλωδίων, ηλεκτρικών σωλήνων ή συρμάτων. Υπό την ύπαρξη θερμότητας, η επικάλυψη κλείνει εντελώς το καλώδιο και συρρικνώνεται. Αυτό προστατεύει το καλώδιο από την επίδραση της επιρροής του καιρού και των μηχανικών βλαβών.



set 108 pieces

Μεγάλη συλλογή διαφορετικών μεγεθών και χρωμάτων

Αυτό το σετ περιλαμβάνει σωλήνες με 6 διαφορετικές διαμέτρους και 9 διαφορετικά χρώματα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με πολλούς διαφορετικούς τρόπους.

Αρ. προϊόντος 19400

EAN: 4043619194001

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Poly bag

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Οι θερμο-συστελλόμενοι σωλήνες μπορούν να χρησιμοποιηθούν π.χ. σε ένα εργαστήριο, στο σπίτι ή στη βιομηχανία.

Εφαρμογή των συστελλόμενων σωλήνων

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

Προδιαγραφές

• Περιεχόμενο:

διάμετρος 3,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,
2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

διάμετρος 5,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,
2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

διάμετρος 8,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,
2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

διάμετρος 10,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,
2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

διάμετρος 13,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,
2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

διάμετρος 15,0 χιλ., 2 x μαύρο, 2 x λευκό, 2 x κόκκινο, 2 x μπλε, 2 x πράσινο,

2 x κίτρινο, 2 x διάφανο, 2 x γκρι, 2 x κίτρινο-πράσινο

- Μήκος: περ. 40 mm
- Λόγος συρρίκνωσης 2:1
- Θερμοκρασία συρρίκνωσης: 70 °C ~ 125 °C
- Υλικό: πολυαιθυλένιο

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σετ θερμοσυρρικνούμενων σωλήνων

Technical characteristics

Θερμοκρασία συρρίκνωσης:	70 °C ~ 125 °C
Λόγος συρρίκνωσης:	2:1

Physical characteristics

Υλικό:	πολυαιθυλένιο
Μήκος:	40 mm