

Delock Επενδυμένος Σωλήνας φτιαγμένος από ίνες βασάλτη 2 μ. x 10 χιλ. καφέ

Περιγραφή

Αυτό το χιτώνιο επένδυσης της Delock φτιάχνεται από ειδικές ίνες βασάλτη και διαθέτει άριστη αντοχή στη θερμοκρασία, εφελκυστική αντοχή και αντοχή στη διάβρωση ώστε να προστατεύει ευαίσθητα καλώδια, σωλήνες και καλωδιώσεις.

Υψηλή ευελιξία και άριστη αντοχή

Το χιτώνιο χαρακτηρίζεται από την υψηλή ελαστικότητα και ευκαμψία. Οι ειδικές ίνες διαθέτουν άριστη αντοχή σε κρούση και συγκρατούν υψηλά φορτία. Το προστατευτικό χιτώνιο ινών προσφέρει μια βέλτιστη χημική αντίσταση στους περισσότερους τύπους οξέων και αλκαλίων.

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Αυτός ο τύπος πλεκτού αγωγού χρησιμοποιείται κυρίως στην ηλεκτρική βιομηχανία και σε συστήματα μηχανικής.

Με δυνατότητα να κοπεί

Με τη βοήθεια του ψαλιδιού, το μήκος του επενδυμένου σωλήνα μπορεί να κοπεί μεμονωμένα.



Ø 10 mm / 2 m

Αρ. προϊόντος 20887

EAN: 4043619208876

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

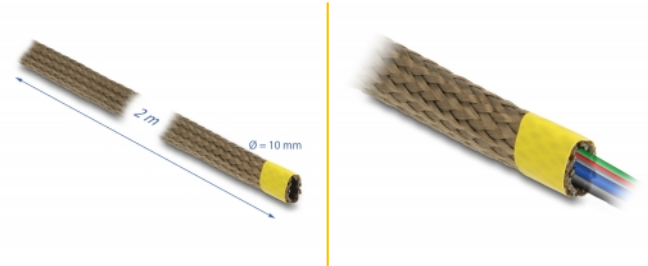
Χαρακτηριστικά

- Μήκος: περ. 2 m
- Διάμετρος: περ. 10 mm
- Διάμετρος καλωδίου:
ελάχιστο: 7 χιλ.
μέγιστο: 13 χιλ.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -269 °C ~ 650 °C
- Βαθμός αντοχής στη φωτιά: 94V-0
- Υλικό: ίνες βασάλτη
- Χρώμα: καφέ

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Πλεκτό περίβλημα

Εικόνες



Physical characteristics

Υλικό:	Υλικό: ίνες βασάλτη
Diameter:	10 mm
Μήκος:	2 m
Χρώμα:	καφέ
Διάμετρος καλωδίου:	ελάχιστο: 7 χιλ. μέγιστο: 13 χιλ.