

< Heat Shrinks

HEAT-SHRINKABLE TUBE KIT - MULTICOLOUR 10cm - 170 pcs - IN STORAGE BOX

K/STMC2



velleman

Suivez-nous sur



[View on velleman.eu.](https://www.velleman.eu)



Nombre de pièces : 170 | Plage de température de fonctionnement : 120 °C

> [Toutes les spécifications du produit](#)

Description du produit

Les gaines thermorétractables sont universellement utilisées pour l'isolation des connexions ou la manutention des extrémités de câbles électriques, l'isolation des points de soudure des résistances et des condensateurs, l'identification et l'encapsulation des câbles électriques, la protection anticorrosion des tiges ou tubes métalliques et la protection des antennes. Elles sont également utilisées pour la connexion étanche et résistante à la corrosion des câbles à fibre optique.

- contient:

- Ø1 x 100 mm : 60 pièces
- Ø2 x 100 mm : 40 pièces
- Ø3 x 100 mm : 30 pièces
- Ø4,5 x 100 mm : 20 pièces
- Ø6 x 100 mm : 10 pièces
- Ø9 x 100 mm : 10 pièces
- sans halogène ni dioxine
- ignifuge

Caractéristiques

Informations de base sur le produit

Couleurs primaires	Multicolore
Unité de profondeur	3,5 cm
Unité de hauteur	20,5 cm
Unité de largeur	11 cm
Unité de poids	178 g
Matériel	Polyoléfine

Propriétés physiques

Nombre de pièces	170
------------------	-----

Données électriques

Tension nominale de rigidité diélectrique VAC	2500 V
---	--------

Données techniques

Indice d'inflammabilité	UL 94 HB
Taux de rétrécissement	2.10
Température de rétraction	90 °C

Données environnementales

Plage de température de fonctionnement	120 °C
Étanche	✓

Compris

Contenu de l'ensemble	<ul style="list-style-type: none">• Ø1 x 100 mm : 60 pièces• Ø2 x 100 mm : 40 pièces• Ø3 x 100 mm : 30 pièces• Ø4,5 x 100 mm : 20 pièces• Ø6 x 100 mm : 10 pièces• Ø9 x 100 mm : 10 pièces
-----------------------	---

Code à barres

- Code-barres (EAN-13) : 5410329410506

Toutes les marques déposées et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs et sont utilisés uniquement pour vérifier la compatibilité de nos produits avec ceux des différents fabricants.

En raison des améliorations constantes apportées à nos produits, leur apparence réelle peut différer des images présentées. Les images des produits sont fournies à titre indicatif uniquement.

REACH communication d'informations conformément à l'article 33 | DEEE