



Tuyaux d'isolation en Silicone -60°C-200°C Ø16mm 2.5kV 2m blanc

N° d'article 06 27616
Code EAN : 7611007140335

Description

Tuyaux d'isolation en Silicone, fibres de verre, Ø16mm, protection thermique 60°C - 200°C, protection jusqu'à 2.5kV, inflammabilité VW-1

Spécifications

Type	gaine isolante
Marque	STEFFEN
Modèle	16 mm
Longueur du produit	2000 mm
Largeur du produit	16 mm
Hauteur du produit	16 mm
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	silicone
Sans halogènes	oui
Résistant aux rayons UV	haute résistance
Utilisation	intérieur, extérieur
Température d'utilisation	-60...+200 °C
Fonctions de sécurité	difficilement inflammable, renforcé de fibres de verre
Fonctions supplémentaires	résistance à la tension de claquage: 2.5 kV
Fonctions supplémentaires	résistant aux intempéries
Fonctions supplémentaires	élastique
Hauteur du produit	200 mm

Largeur du produit	90 mm
Profondeur du produit	20 mm
Poids net	0.090 Kg
Type d'emballage	sachet polyéthylène avec perforation européenne