

Ruban semi-conducteur
pour contrôle de champs électriques

Ruban semi-conducteur auto-amalgamant destiné à rétablir le blindage au niveau des épissures haute tension. Il se caractérise par une élasticité et une conformabilité excellentes.



Description du produit

Nom de l'article	No. 61
Numéro d'article	125604

Caractéristiques	Application
Pas de risque de confusion grâce à l'inscription „CAUTION-CONDUCTING TAPE“	Reconstitution de couches semi-conductrices dans des câbles moyenne tension
Auto-amalgaman	Pour réduire les contraintes électriques
S'amalgame rapidement pour former une masse homogène sans cavités	Egalisation des contraintes électriques sur les surfaces de manchons et cosses
Longue durée de vie	
Résistant à l'ozone	
Pas de corrosion électrolytique	
Extrêmement souple	
Très bonnes propriétés physiques	

Données techniques

Nom de l'article	No. 61
Numéro d'article	125604
Matériaux	Base EPR
Longueur L	4.6 m
Largeur B	19 mm
Thickness	0.76 mm
Couleurs	noir
Temperature range min	-40 °C
Temperature range max	100 °C
Elongation at break	900 %
Tensile strength at break	3 MPa
Specific volume resistivity	10 Ω cm

Données logistiques

Nom de l'article	No. 61
Numéro d'article	125604
Volume de livraison	Ruban semi-conducteur
Pays d'origine	Espagne
Numéro de tarif douanier	40059100
EAN/GTIN	4010311005553

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Rouleau	Carton
Quantité de base	1	50
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	88	425
Largeur (mm)	88	255
Hauteur (mm)	20	155
Poids net (kg)	0.104	5.2
Poids brut (kg)	0.104	5.5