FICHE TECHNIQUE



CODE ARTICLE: 47504047

Appareillage et systèmes > PROTECTION DES CABLES > PROTECTION DE CABLES POLYAMIDE > GAINES DE PROTECTION DE CABLES EN POLYAMIDE > Gaine de protection de câble en polyamide

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES	
Code article	47504047
EAN 13	8030343111868
Description article	La gaine tressée SMPT associe les caractéristiques techniques de la gaine annelée, associées à la grande résistance de la tresse métallique.
Couleur	Noir
Couleur Matière	Polyamide
Matière Type de raccorde	Polyamide Raccords Jaw-fit + Anneau de protection
Matière Type de raccorde ment	Polyamide Raccords Jaw-fit + Anneau de protection APPMA 0,450 Kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Série Polyamide

LES PLUS PRODUIT

Occuper le moins d'espace possible tout en garantissant la sécurité du câblage

APPLICATIONS

Statique

Les gaines PVF sont recommandées pour l'industrie chimique et alimentaire.

CARACTÉRISTIQUES

Polyamide 6 de haute qualité avec une composition dépourvue d'halogène et de cadmium

Bonne résistance aux agents atmosphériques et aux rayons UV Une bonne flexibilité et une bonne résistance à l'usure Une excellente résistance mécanique (choc et écrasement) Auto-extinguibilité à très bas dégagement de fumée Bonne résistance à la température

NORMES

EN 61386-23

ROHS

1

HOMOLOGATIONS

IEC EN 61386 EN ISO 4589-1 DIN 53474 UL94 EN 60695-2-10

ISO 4892-2

EU DIRECTIVE 2002/95/EC