

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

DÉSIGNATION ARTICLE : [Gaine PADC 14 demi-coquille](#)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **47502758**

Description article **Les gaines demi-coquille ont été réalisées avec le souhait de pouvoir intervenir sur les câbles après leur mise en service. Des nouveaux câbles par conséquent peuvent ainsi être ajoutés dans une seconde phase, sans avoir à enlever les câbles déjà en place. Cela apporte un gain de temps et par conséquent un bénéfice économique. Cette gaine est adaptée à tous les usages et emplois industriels.**

Couleur **Noir**

Matière **Polyamide**

Type de raccordement **Raccords OFDC**

Poids article **0,060 Kg**

Diamètre extérieur **18,8**

Diamètre intérieur **13**

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 avec une formule dépourvue d'halogènes et de cadmium.

Facilité de montage

Bonne résistance à la pollution atmosphérique et aux rayons UV

Très bonne résistance aux produits chimiques.

Degré de protection IP54

NORMES

DIN 53474

UL94

IEC EN 61386

EU DIRECTIVE 2002/95/EC

ROHS

1