

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         | 47504045  |
| EAN 13               | 8030343111851   |
| Description article  | <b>La gaine tressée SMP..T associe les caractéristiques techniques de la gaine annelée, associées à la grande résistance de la tresse métallique.</b> |
| Couleur              | <b>Noir</b>   |
| Matière              | <b>Polyamide</b>  |
| Type de raccordement | <b>Raccords Jaw-fit + Anneau de protection APPMA</b>  |
| Poids article        | <b>0,350 Kg</b>   |
| Diamètre extérieur   | <b>30</b>   |
| Diamètre intérieur   | <b>22,6</b>   |

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### SÉRIE

Série Polyamide

### 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