

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         | 47503945  |
| EAN 13               | 8030343110267   |
| Description article  | <b>La grande flexibilité de la gaine RSP la rend particulièrement adaptée à toutes les applications ou sont demandées un nombre important de flexions. Les excellentes qualités de flexibilité et de résistance à l'usure, alliées à une bonne résistance à l'abrasion, rendent la gaine RSP particulièrement indiquée dans le cadre de l'automatisation industrielle et dans la robotique.</b> |
| Couleur              | Noir  |
| Matière              | Polyamide   |
| Type de raccordement | Raccords Jaw-fit  |
| Poids article        | 0,330 Kg  |
| Diamètre extérieur   | 67,2  |
| Diamètre intérieur   | 56  |

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### SÉRIE

Série Polyamide

### CARACTÉRISTIQUES

Polyamide 12 de haute qualité avec une composition dépourvue d'halogènes et de cadmium

Flexibilité extrême  
Excellente résistance à l'usure et à l'abrasion et bonne résistance mécanique.  
Bonne tenue aux agents atmosphériques et aux rayons UV

### NORMES

IEC/EN 61386-3

### 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