



**CODE ARTICLE**: 47504061

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		CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALE
Code article	47504061	SÉRIE Série Polyamide  CARACTÉRISTIQUES  Polyamide 6 de haute qualité avec une comp d'halogène et de cadmium
EAN 13	8030343109926	
Description article	C'est la gaine petit profil par excellence, elle possède des qualités	
	maximales de flexibilité, de résistance aux chocs et à l'usure.	Bonne résistance aux agents atmosphérique Une bonne flexibilité et une bonne résistance
Couleur	noir	Une excellente résistance mécanique (choc de Auto-extinguibilité à très bas dégagement de Bonne résistance à la température NORMES EN 61386-23
Matière	polyamide	
Type de raccorde ment	Raccords Jaw-fit	
Poids article	0,1 Kg	RU file E - 124066
Diamètre extérieur	28,5 mm	UNI CEI 11170-3 (LR4)
Diamètre intérieur	22,6 mm	DIN 5510-2 (S4, SR2, ST2)
	<i>r</i> -	RINA ELE143710CS
		SMP 800-C

## ES

position dépourvue

es et aux rayons UV ce à l'usure et écrasement) le fumée

SMP 800-C

ASTM E162 - ASTM E662 - ASTM E1354 - BOEING BSS7239

NF F16 101 (F1)

EN 45545-2 (HL2)

## **ROHS**

1

## **HOMOLOGATIONS**

IEC EN 61386 EN ISO 4589-1 DIN 53474

UL94

EN 45545-2

EN 60695-2-10

ISO 4892-2

EU DIRECTIVE 2002/95/EC