



Raytech - MTR95291000

MTR- 95/29-1000/172 Gaines d'épaisseur moyenne, noire, avec adhésif 1m

Gaine thermo-rétractable en polyoléfine modifiée et réticulée par radiation, pour l'isolation, le scellement et la protection des composants B.T. Elle est en effet utilisée pour la restauration de l'isolation et de la couverture externe des câbles B.T., et aux endroits qui nécessitent d'excellentes caractéristiques de résistance mécanique à l'impact, l'abrasion, aux agents atmosphériques en général parmi lesquels la radiation UV, où elle est destinée à un usage immergé.

Code de l'article	MTR95291000
GTIN	8032853659632
ETIM	EC000217 - Gaine thermorétractable
Marque	Raytech

Avec adhésif intérieur	Oui
Couleur	Noir
Diamètre interne après rétrécissement (mm)	29
Diamètre interne avant rétrécissement (mm)	95



Diamètre nominal en pouces	Autre
Homologation UL	Non
Imprimable	Oui
Longueur (m)	1
Matériau	Polyoléfine (PO-X)
Modèle	À paroi moyenne
Sans halogène	Oui
Section nominale (maximum) (mm ²)	64.66
Section nominale (minimum) (mm ²)	65.31
Taux de rétrécissement	3:1
Température de fonctionnement (maximum) (°C)	125
Température de fonctionnement (minimum) (°C)	-55
Transparent	Non
Type	Rétrécissable à chaud
Épaisseur de paroi après rétrécissement (mm)	2