







PACKING	INNER	MASTER
 / 	 pcs	 pcs
	<b>1</b>	<b>10</b>



## DONNÉES TECHNIQUES

Longueur du câble (meters)	30
Pays d'origine	ITALY
Matériau	PERLON
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	300
Profondeur (mm)	300
Hauteur (mm)	30
Poids net (Kg)	0.440

## DESCRIPTION

Le presse-étoupe est un long câble en fibre souple muni d'un œillet de tension à une extrémité et d'une tête élastique et flexible à l'autre. Il sert à insérer les câbles électriques dans les gaines ondulées. Perlon® est un matériau breveté de fabrication allemande, doté de propriétés mécaniques élevées, d'une longue durée de vie et d'une indéformabilité. Sa flexibilité permet une insertion facile dans des tubes de 20 à 25 mm, optimisant ainsi...temps et méthodes de travail. Il est doté d'une pointe flexible permettant de suivre les courbes et d'une tige filetée avec œillet interchangeable. Il offre une excellente résistance à la traction et une grande facilité de flexion ; non conducteur, il garantit une utilisation en toute sécurité. La sonde Perlon de 4 mm de diamètre convient aux installations électriques résidentielles et est idéale pour les sections courtes et sinueuses. Les raccords en laiton interchangeables se vissent directement sur la sonde ; grâce à leur résistance élevée à la rupture, ils sont pratiques et faciles à remplacer. Avantages : prix abordable, résistance à la traction et aspect pratique. Plastique allemand, produit fabriqué en Italie.

