


FICHA PRODUCTO
Sonda de tracción con cable de perlón, negra, Ø 4 mm, 10 metros, con terminales intercambiables


PACKING	INNER	MASTER
 / 	 pcs	 pcs
	1	10



DATOS TÉCNICOS

Longitud del cable (meters)	10
País de origen	ITALY
Material	PERLON
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	255
Profundidad (mm)	255
Altura (mm)	20
Peso neto (Kg)	0.168

DESCRIPCIÓN

El prensaestopas es un cable de fibra largo y flexible con un ojal tensor en un extremo y una cabeza flexible y elástica en el otro. Se utiliza para introducir cables eléctricos en tubos corrugados. Perlón® es un material patentado de fabricación alemana con altas propiedades mecánicas, larga vida útil e indeformabilidad. Su flexibilidad permite una fácil inserción en tubos de 20-25 mm, optimizando...tiempos y métodos de trabajo. Cuenta con una punta flexible que guía la curva y una varilla roscada con ojal intercambiable. Ofrece excelente resistencia a la tracción y facilidad de flexión; además, es no conductor, lo que garantiza un uso seguro. La sonda de perlón de 4 mm de diámetro es apta para instalaciones eléctricas residenciales y es ideal para tramos cortos y sinuosos. Los conectores de latón intercambiables se enroscan directamente en el perlón; con una alta carga de rotura, son prácticos y fáciles de reemplazar. Ventajas: asequibilidad, resistencia a la tracción y practicidad. Producto de plástico alemán, fabricado en Italia.

