



MALLA TEXTIL PASACABLES

SISTEMA TEXTIL MULTI-TUBO PARA GUIADO Y SEPARACIÓN DE CABLES

Construcción textil de alta resistencia fabricada a partir de tejido combinado de multifilamentos de alta tenacidad que le confiere una gran resistencia.

VENTAJAS:

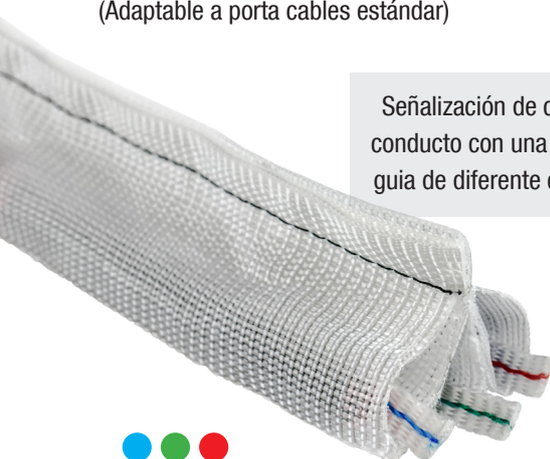
- Reduce la **necesidad de espacio** en las conducciones.
- Mantiene los cables **alineados y organizados** dentro del conducto.
- **Adaptable** a redes ya existentes.
- **Rápido y fácil de instalar**, **cinta marcada cada metro**
- Material muy **ligero**, pesa menos que la competencia pero resiste más.
- **Mínimo volumen**, Cintas guía de **bajo alargamiento**
- Cintas **guía con parafina** diferenciadas por **color**.
- **Resistente** a la mayoría de **agentes químicos**.



Optimización y organización del espacio interno.

PRESENTACIÓN:

Carrete de madera de **1500 m**. Peso: 170 Kg aprox.
(Adaptable a porta cables estándar)



Señalización de cada conducto con una cinta guía de diferente color.



NO ABSORBE AGUA



BAJA DENSIDAD



BAJA CONDUCTIVIDAD

i CARACTERÍSTICAS

Nº de celdas	3
Ancho útil por celda	40mm
Ø interior útil	25mm
Resistencia a la tracción	≥1.500kg
Resistencia tracción cinta guía	≥300kg
Peso por metro	82grs
Composición	60%PP / 40% PES

Disponible en otros diámetros y configuraciones de color bajo pedido.