

Cable de fibra óptica unitubo CST (armado metálico)(de 4 a 24 fibras)

Los cables monotubo con armadura de acero corrugado están contruidos con fibras de 250µm de buffer insertadas en un tubo relleno de gel rodeado por una barrera protectora de agua y por una lámina de acero corrugado. El cable contiene 2 cables paralelos reforzadores acero envuelto en una cubierta exterior de polietileno (PE). Disponible también con cubierta exterior LSZH.

Aplicaciones

- Idónea para aplicaciones externas en conductos, aplicaciones aéreas o enterramiento directo.

Características

- Elección del tipo de fibra.
- Fibras codificadas por colores.
- Alta resistencia.
- Cubierta PE.
- Alta fuerza de tensión.

OS1
9/125

OM1
62.5/125

OM2
50/125

OM3
50/125

Anti roedor



Resistente al agua



Uso interno



Uso externo



Long. Estándar

4km



Cubierta PE
Lamina de acero corrugado
Barrera contra el agua
Miembro reforzador de cable de acero paralelo
Fibra Óptica
Gel repelente del agua (Tixotrópico)
Tubo holgado central

