

Cable de fibra óptica monotubo armado metálica con doble cubierta de polietileno (PSP)

Los cables monotubo PSP contienen desde 2 hasta 24 fibras, multimodo (OM1, OM2, OM3) o monomodo (OS1), fibras 250um, doble cubierta de polietileno con miembros reforzadores de fibra de vidrio y cinta armada metálica para uso en conducta o instalación subterránea directa.

Los cables monotubo contienen desde 2 hasta 24, fibras ópticas de 250um en un tubo holgado relleno con gel con miembros reforzadores no metálicos de fibra de vidrio, cordón de rasgadura y cubierta interior de polietileno. Cinta armada metálica de acero corrugado (CST) y cubierta exterior de polietileno de alta densidad.

Aplicaciones

- Apto para uso externo en conducta o aplicaciones en enterramiento directo.
- Apto para ambientes donde alta protección ante impacto y aplastamiento son requeridos.

Características

- Elija los tipos de fibras.
- Fibras con código de colores .
- Armadura CST y doble cubierta PE para optimizar la resistencia ante inapcto y aplastamiento.
- Construcción holgada compacta de 250um.
- Doble cubierta de Polietileno para protección medioambiental e resistencia al agua.

OS1
9/125

OM1
62.5/125

OM2
50/125

OM3
50/125

Anti roedor



Resistente al agua



Uso externo



26 to 36 Núcleos Long. Estándar

4km

48 to 144 Núcleos Long. Estándar

2km

