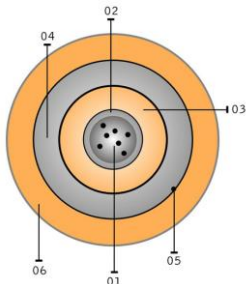




Cable Monotubo Armado Metálico (Hasta 24 FO)



Descripción cable

- 01. Fibras Ópticas
- 02. Tubo Central con Gel
- 03. Fibras Vidrio Reforzadas – WB
- 04. Armadura Metálica
- 05. Hilo Desgarro
- 06. Cubierta Exterior

Aplicaciones

Exterior
Enterrado directo bajo lecho de arena
Inmersión superficial permanente en agua dulce y salada

Protección roedores

Excelente resistencia a los roedores

Opciones

Código Colores Especial (TIA 598)

Clasificación CPR (Euroclase)

Reacción al Fuego: Fca
Código de Declaración: DOP03150

Ventajas

Compacto / Robusto / Resistente / Diámetro reducido / Estanco / Bajo coeficiente de fricción / Excelente resistencia a los roedores.



ANTIHUMEDAD



BAJA FRICCIÓN



RESISTENTE ULTRAVIOLETAS



PROTECCIÓN ROEDORES



LIBRE HALÓGENOS

| ESPECIFICACIONES | |
|-----------------------------|------------------------------------------------|
| Fibras | 2 / 4 / 6 / 8 / 12 / 16 / 24 |
| Ø Tubo Central (mm) | 3.2 |
| Elementos de tracción | Fibras Vidrio Reforzadas WB (Bloqueantes Agua) |
| Armadura | Fleje Acero Corrugado |
| Cubierta exterior | Polietileno |
| Color | Negro |
| Peso (Kg/Km) | 72 |
| Ø Exterior (mm) | 8.2 ± 0.5 |
| Máx. Tracción (N) | 1800 (Instalación) - (IEC 60794-1-21 E1) |
| Máx. Aplastamiento (N/10cm) | 2000 (IEC 60794-1-21 E3) |
| Rango Temperaturas | -40°C a +70°C (IEC 60794-1-22 F1) |
| Radio Curvatura Mín. (mm) | 20 x Ø Exterior (IEC 60794-1-21 E11) |

Normas Referencia

Ensayos mecánicos y medioambientales según IEC 60794-1-21 e IEC 60794-1-22.

Código colores fibras: Rojo – Verde – Azul – Amarillo – Gris – Violeta – Marrón – Naranja – Blanco – Rosa – Negro – Turquesa. Con anillo negro: Rojo – Verde – Azul – Amarillo – Gris – Violeta – Marrón – Naranja – Blanco – Rosa – Natural – Turquesa.