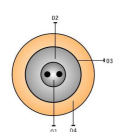
Cable de Acometida Monotubo FTTx



Descripción cable

01. Fibras Ópticas

02. Recubrimiento Holgado

03. Aramida

04. Cubierta Exterior

Resistencia al fuego

No propagador incendio (IEC 60332-3) Libre de halógenos (IEC 60754-1/-2) Baja emisión de humos (IEC 61034-2) **Aplicaciones**

Conforme reglamento ICT (RD.346/2011) Cable de Acometida

Opciones

Fibra G.657B3

Clasificación CPR (Euroclase)

Reacción al Fuego: Dca, s2, d2, a1 Código de Declaración: DOP01004



Ventajas

Compacto / Robusto / Resistente / Totalmente Dieléctrico / Fácil pelado.













RE ENOS

ESPECIFICACIONES Fibras 2 2 G.657A2 G.657A2 Tipo Fibra Hilaturas Aramida Elementos tracción Hilaturas Aramida LSZH 1 LSZH 1 **Cubierta exterior** Color cubierta Marfil Negro Peso (Kg/Km) 17 29 $3.9^{\frac{\pm 0.15}{}}$ 4.9 ± 0.15 Ø Exterior (mm) Tracción (N) 1000 Rango temperaturas -30°C a +70°C -30°C a +70°C Radio curvatura mín. 5 x Ø Exterior 10 x Ø Exterior

Normas Referencia

.

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

Color Fibras: Verde – Rojo Color Tubo: Blanco

¹LSZH – Termoplástico libre de halógenos, baja emisión de humos y no propagador de la llama.