



Descripción cable

- 01. Fibra Óptica Ajustada (0.9 mm)
- 02. Aramida
- 03. Cubierta Interior
- 04. Armadura Dieléctrica
- 05. Cubierta Exterior
- 06. Cubierta Adicional PA12

Aplicaciones

Universal (Interior / Exterior)
 Enterrado Directo

Protección roedores

Excelente resistencia a los roedores

Opciones

Código colores especial



Ventajas

Compacto / Ligero / Robusto / Resistente / Fácil de pelar (libre de gel) / Totalmente dieléctrico / Diámetro reducido / Conectorización directa / Ahorro costes instalación / Excelente resistencia a los roedores / Enterrado directo / Excelente resistencia al aplastamiento.



Todas las especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. Consultar a OPTRAL las ediciones en vigor.

ESPECIFICACIONES

	2	4	6	8	10	12
Fibras	2	4	6	8	10	12
Elementos tracción	Hilaturas Aramida					
Cubierta interior	Termoplástico					
Armadura	Trenza Fibra de Vidrio					
Cubierta exterior	Termoplástico / Poliamida					
Color	Negro					
Peso (Kg/Km)	84	88	99	115	121	125
Ø Exterior (mm)	8.8 ± 0.3	9.0 ± 0.3	9.7 ± 0.3	10.6 ± 0.3	10.8 ± 0.3	11.0 ± 0.3
Tracción Perm / Inst (N)	600 / 1100		700 / 1250		800 / 1800	
Aplastamiento (N)	2000					
Rango Temperaturas	-40 °C a +70 °C					
Radio Curvatura Mín.	20 x Ø Exterior					
Longitud Máxima	4200 m					

Normas Referencia

Ensayos Mecánicos y Térmicos según EN 187000 y CEI 60794.

Color fibras: rojo, verde, gris, amarillo, azul, natural, blanco, marrón, violeta, naranja, rosa, negro.