



Descripción cable

- 01. Elemento Central (GRP)
- 02. Fibras Ópticas
- 03. Tubo Relleno de Gel
- 04. Cubierta Exterior

Aplicaciones

Exterior

Opciones

Cubierta LSZH
Cubierta PA12



Ventajas

Compacto / Robusto / Resistente / Totalmente Dieléctrico / Bajo Coeficiente de Fricción / Idóneo para "blow air" (soplado)



TOTALMENTE
DIELECTRICO



ANTIHUMEDAD



BAJA
FRICCIÓN



RESISTENTE A
ULTRAVIOLETAS

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

	ESPECIFICACIONES					
Total Fibras	24	36	48	72	96	144
Total Tubos	6	6	6	6	8	12
Tubos Activos	2	3	4	6	8	12
Fibras por Tubo	12					
Cubierta Exterior	Polietileno					
Color	Negro					
Peso (Kg/Km)	29	29	29	29	42	72
Ø Exterior (mm)	5.7 ±0.2	5.7 ±0.2	5.7 ±0.2	5.7 ±0.2	6.6 ±0.2	8.6 ±0.2
Tracción (N)	500	500	500	500	1200	1500
Rango Temperaturas	-40° C a +70° C					
Radio Curvatura mín.	20 x Ø Exterior					

Normas Referencia

Ensayos Mecánicos y Térmicos según EN 187000 y CEI 60794.

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