



Descripción cable

- 01. Fibra Óptica (0.9 mm)
- 02. Aramida
- 03. Cubierta Individual (Ø 2.0 mm)
- 04. Hilo Desgarro
- 05. Cubierta Exterior

Normativa / Certificaciones

Basado en norma militar MIL-C-85045

Opciones

Buffer Easy-Strip
Cubierta PU-LSZH



Ventajas

Compacto / Resiliente / Robusto / Excelente resistencia mecánica / Fácil de pelar (libre de gel) / Totalmente dieléctrico / Conectorización directa / Basado en norma militar



TOTALMENTE DIELECTRICO



ANTIHUMEDAD



ALTA FLEXIBILIDAD



RESISTENTE ULTRAVIOLETAS

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

ESPECIFICACIONES

	2	4	6	8	12
Fibras	2	4	6	8	12
Elementos tracción subcables	Hilaturas Aramida				
Ø Subcables (mm)	2.0				
Cubierta subcables	Termoplástico LSZH ¹				
Identificación	Colores ²				
Cubierta exterior	Poliuretano				
Color	Negro				
Peso (Kg/Km)	42	42	55	72	92
Ø Exterior (mm)	7.2 ± 0.3	7.2 ± 0.3	8,4	9.8 ± 0.5	10.4 ± 0.5
Tracción Perm / Inst (N)	400 / 700	600 / 1000	900 / 1550	1200 / 2050	1700 / 2900
Aplastamiento (N)	2000				
Rango temperaturas	-40 °C a +70 °C				
Radio Curvatura Mín.	20 x Ø Exterior				
Longitud Máxima	4200 m				

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

² Código Colores: Azul, naranja, verde, marrón, gris, blanco, rojo, negro, amarillo, violeta, rosa, turquesa.