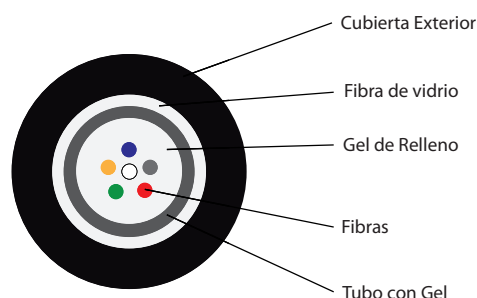


### Descripción

Ligero  
Compacto  
Resistente a Rayos UV  
Tubo central con Gel  
Protección Contra Roedores  
Anti Humedad  
Flexible

### Aplicaciones

De Uso Interior/Exterior



### Resistencia al Fuego LSZH\*

Libre de Halógenos  
No Propagador de Llamas  
Baja Emisión de Humos



### PARÁMETROS TÉCNICOS

Cantidad de Fibra	Diámetro Exterior (mm)	Peso (KG)	Resistencia a la Tracción (N)		Aplastamiento (N/100mm)		Radio Curvatura Min. (MM)	
			Instalación	Permanente	Instalación	Permanente	Instalación	Permanente
2	6	45	600	200	1000	200	20D	10D
4	6	45	600	200	1000	200	20D	10D
6	6	45	600	200	1000	200	20D	10D
8	6	45	600	200	1000	200	20D	10D
12	6	45	600	200	1000	200	20D	10D

Rango de Temperatura (°C)	Color	Elementos de Tracción	Cubierta Exterior	Tubo Central y Elementos de Relleno	
				Material	Diámetro
-40 a +70	Negro	Hilaturas de Fibras de Vidrio	Polietileno/ Termoplástico LSZH	PBT	2.0 mm

Código Manager	Descripción Manager	Descripción Web
1800124166	UK Cable FO 06x50 OM3 UNI LT Mod. DDUX-MM	Cable de Fibra Óptica interior/externo 6 fibras multimodo optimizada OM3
1800124167	UK Cable FO 06x62 OM1 UNI LT Mod. DDUX-MM	Cable de Fibra Óptica interior/externo 6 fibras multimodo 62,5 um