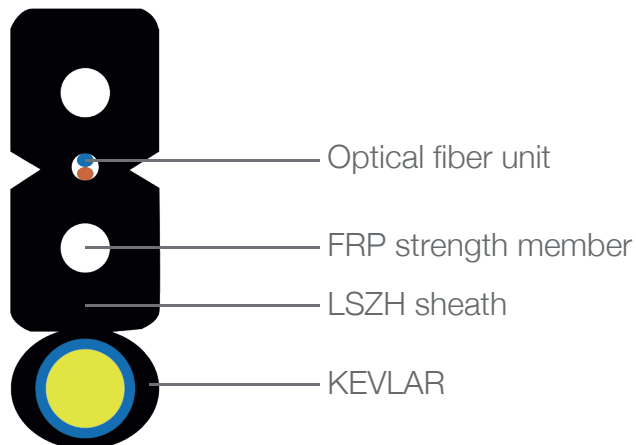




CABLE DROP FTTH FLAT CON PORTANTE DE DIELECTRICO GLC-DROP-FLAT-DIE



DESCRIPCIÓN

- El cable óptico se posiciona en el centro.
- Dos plásticos (FRP), refuerzan y protegen la fibra.
- El portante de KEVLAR como elemento de refuerzo adicional, garantiza un buen rendimiento de resistencia a la tracción.
- La cubierta del cable es LSZH de color negro.

CARACTERÍSTICAS

- Dos fibras paralelas (FRP) de refuerzo.
- Estructura simple, ligera y de alta viabilidad.
- Diseño novedoso que simplifica la instalación y el mantenimiento.
- Low smoke zero halogen and flame retardant sheath (LSZH).



COLOR DE LA FIBRA

01	Azul
02	Naranja
03	Verde
04	Marrón

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Part number	Cantidad de fibras	Diámetro nominal (mm)	Peso nominal (kg)
GLC-DROP-FLAT-DIE	Hasta 4 fibras	(2.0±0.2) x (5.0±0.2)	18

MECHANICAL & ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

ITEM	CARACTERÍSTICAS
Short-term Tensile Load	300N
Long-term Tensile Load	150N
Short-term Crush Load	1000N/100mm
Long-term Crush Load	300N/100mm
Minimum Static Bend Radius	15mm
Minimum Dynamic Bend Radius	30mm
Operation Temperature	-40°C~+60°C

ATENUACIÓN DE LA FIBRA

Attenuation G.657A1	1310nm	≤0.35dB/km
	1550nm	≤0.22dB/km

Código	Descripción
GLC-DROP-1-FLAT-DIE	DROP CABLE FLAT 1 CORES SM FIG.8 C/PORTANTE DIELECTRICO
GLC-DROP-2-FLAT-DIE	DROP CABLE FLAT 2 CORES SM FIG.8 C/PORTANTE DIELECTRICO
GLC-DROP-4-FLAT-DIE	DROP CABLE FLAT 4 CORES SM FIG.8 C/PORTANTE DIELECTRICO