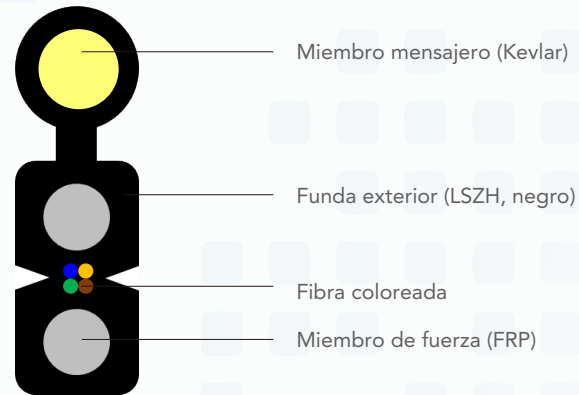


Cable Flat Drop Dieléctrica

Características y aplicaciones:

- Instalación aérea
- Instalación fácil y sencilla
- Fibra hasta el hogar (FTTH)
- Diámetro pequeño y peso ligero
- Fibra hasta el edificio/premisa/acera (FTTB/FTTP/FTTC)
- Sin riesgo de rayos



Dimensiones y propiedades

Físico	recuento de fibras	1-4 G.657A1
	Diámetro exterior del cable (ancho x alto)	2,0+0,2mm*5,0+0,2mm
	Peso del cable	13,5kg/km+15%
	Rango de temperatura de funcionamiento	40 °C a + 70 °C
	Rango de temperatura de instalación	20 °C a + 60 °C
Mecánico	Rango de temperatura de transporte y almacenamiento	40 °C a + 70 °C
	Máx. carga tensora	Corto plazo: 300N Largo plazo: 150N
	Resistencia al aplastamiento	Corto plazo: 1000N/10cm Largo plazo: 300N/10cm
	Radio de curvatura mínimo de instalación	50mm
	Radio de curvatura mínimo de operación	30mm

Es hora de redefinir
las redes de alta calidad

CABLE FLAT DROP DIELECTRICA

www.navigatorlatam.com contact@navigatorlatam.com

Derechos de autor reservados por SUMEC...Ltd. Todos los derechos reservados V2024062601 .v2Esp



@NAVIGATORLATAM