

CFSF12Fibra óptica Monomodo 12-Fibra-SM GYTA53

Materiales: FRP plástico reforzado con fibra y

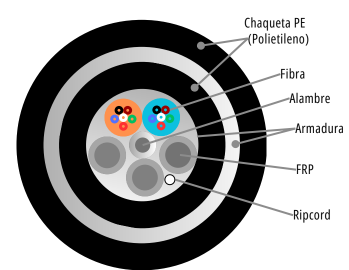
alambre de acero galvanizado.

Doble Armadura: cinta de acero corrugado **Doble Chaqueta externa:** Polietileno negro resistente a los rayos UV y a la humedad

(PE).

Características

Soterrado con tubos rellenos con gel protector. Blindaje de acero corrugado para proteger el cable al daño mecánico o contra roedores. Materiales resistente a rayos UV y a humedad.



Especificaciones técnicas

	12
1310	≤0.36 dB/km
1550	≤0.22 dB/km
Ancho de banda	1310 nm
	1550 nm
)	162
orte	≤1260 nm
Corto plazo	3000
Largo plazo	1000
Dinámico	25D
Estático	12,5D
Corto plazo	3000
Largo plazo	1000
	PE
	Negro
cero	1X1mm
almacenaje	-50~70°C
operación	-40~70°C
instalación	-30~70°C
	1550 Orte Corto plazo Largo plazo Dinámico Estático Corto plazo Largo plazo acero almacenaje operación