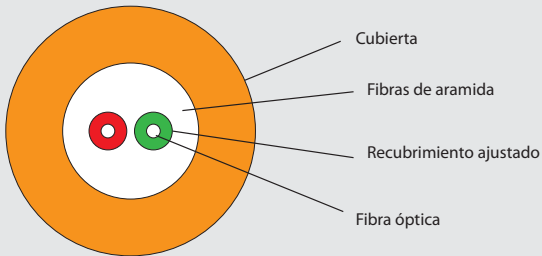


Manguera interior 2 fibras monomodo LSFH "ITU-T G657 A2"

Ref. 231901

Especificaciones técnicas		
Tipo de manguera		Manguera de acometida individual interior
Tipo de fibra		9/125 (G657A2)
Atenuación	dB/Km	≤0,4 para 1310nm; ≤0,3 para 1550nm
Material recubrimiento ajustado de la fibra		LSFH (Low Smoke Free Halogen) y retardante de llama
Diámetro recubrimiento ajustado de la fibra	mm	0,90 ±0,05
Material de la cubierta de la manguera		LSFH (Low Smoke Free Halogen) y retardante de llama
Color de la cubierta		PANTONE 136 C
Diámetro de la manguera	mm	3,5 ±0,2 (máx. 4)
Radio de curvatura min.		5 x diámetro de la manguera
Tracción	N	500
Aplastamiento	N/100mm	500
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 a 70°C
Suministro		En bobina de 300m

Detalle / sección de la manguera



231901_000_ES