

Caractéristiques techniques : Ref. 236108

Type de fibre		ITU-T-G657A2
Diamètre ame de fibre	µm	9
Diamètre revêtement de fibre	µm	125
Diamètre de recouvrement de la fibre	µm	250
Structure de câble		Serré
##	mm	0,8
Diamètre Gaine extérieure	mm	3
Matière Gaine extérieure		LSFH
Gèle bloquant		Non
Atténuation 1310nm	dB/km	< 0,4
Atténuation 1550nm	dB/km	< 0,3
Pertes d'insertion en connecteur 1	dB	< 0,3
Pertes d'insertion en connecteur 2	dB	< 0,3
Pertes de retour en connecteur 1	dB	> 50
Pertes de retour en connecteur 2	dB	> 50
Traction courte	N	440
Elément de renforcement de la structure		Kevlar y Tubo de acero flexible inoxidable
Aplanissement courte (@100mm)	N	1000
Rayon de courbure minimal	mm	30
Température de fonctionnement	°C	-20 ... 70