

Caratteristiche tecniche : Ref. 231942

Euroclasse		Cca
Euroclasse: Fumo		s1a
Euroclasse: Gocce		d1
Euroclasse: Acidità		a1
Tipo di fibra		Monomodale (ITU-T-G.657.A2)
Diametro nucleo della fibra	µm	9
Diametro rivestimento della fibra	µm	125
Diametro del rivestimento della fibra	µm	250
Struttura del cavo		Allentato
Diametro Guaina esterna	mm	3
Materiale Guaina esterna		LSFH
Gel bloccante		Si
Attenuazione 1310nm	dB/km	< 0,4
Attenuazione 1550nm	dB/km	< 0,3
Trazione lunga	N	220
Elemento di rinforzo della struttura		Fibre aramidiche
Raggio minimo di curvatura	mm	15
Temperatura di funzionamento	°C	0 ... 60