

## 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