BIEN CHOISIR SA FIBRE:

DISTANCES ET DÉBITS DE TRANSMISSION PAR TYPE DE FIBRE										
TYPE DE RÉSEAU	CARACTÉRISTIQUES	OM1 62,5/125	OM2 50/125	OM3 50/125	051 9/125					
10 base FL	10 Mbits/s à 850 nm	3 000 m	3 000 m	3 000 m						
100 base FX	100 Mbits/s à 1 300 nm	5 000 m	5 000 m	5 000 m						
1000 base SX	1 Gbit/s à 850 nm	275 m	550 m	550 m						
1000 base LX	1 Gbit/s à 1 200 nm	550 m	550 m	550 m						
10G base S	10 Gbit/s à 850 nm	30 m	82 m	300 m	-					
10G base L	10 Gbit/s à 1 310 nm			_	10 000 m					
10G base LX4	10 Gbit/s à 4 X 1 300 nm	300 m	300 m	300 m	10 000 m					
10G base E	10 Gbit/s à 1 500 nm				40 000 m					

MONOMODE 9 / 125 051		3			SC			LC		
		ST.								
THE DECEMBER OF STREET	Description	RÉF.	PRIX DE VENTE € HT	PRIX D'ACHAT € HT	RÉF.	PRIX DE VENTE € HT	PRIX D'ACHAT € HT	RÉF.	PRIX DE VENTE € HT	PRIX D'ACHAT € HI
	1,0 m	391200	15,96	9,58	391260	18,73	10,66	392212	30,65	17,79
5	2,0 m	391210	18,85	11,05	391270	21,16	12,12	391390	33,40	19,46
	3,0 m	391220	22,32	12,81	391280	24,60	14,18	391400	36,98	21,61
	5,0 m	391230	27,53	15,94	391290	26,89	15,55	391410	41,06	24,05
	10,0 m	392213	32,00	19,32	392214	31,28	18,75	392216	46,10	27,08
	15,0 m	391514	35,70	23,50	391512	34,15	21,60	391518	49,30	29,60
	20,0 m	391515	39,40	26,45	391513	37,90	24,70	391519	52,40	32,65
5	1,0 m	391260	18,73	10,66	391320	19,07	10,86	392211	30,80	17,89
	2,0 m	391270	21,16	12,12	391330	20,37	11,64	391450	32,10	18,68
	3,0 m	391280	24,60	14,18	391340	23,14	13,29	391460	34,71	20,83
	5C 5,0 m	391290	26,89	15,55	391350	27,37	15,84	391470	39,10	23,87
	10,0 m	392214	31,28	18,75	392215	31,97	19,21	392217	44,64	26,20
	15,0 m	391512	34,15	21,60	391510	35,20	23,80	391516	47,20	29,60
	20,0 m	391513	37,90	24,70	391511	38,40	26,90	391517	50,60	32,65
wrées en sachet plastique indi	1,0 m	392212	30,65	17,79	392211	30,80	17,89	392210	31,51	18,38
	2,0 m	391390	33,40	19,46	391450	32,10	18,68	392219	33,24	19,35
	3,0 m	391400	36,98	21,61	391460	34,71	20,83	392220	36,33	21,22
	L C 5,0 m	391410	41,06	24,05	391470	39,10	23,87	392221	38,28	22,59
	10,0 m	392216	46,10	27,08	392217	44,64	26,20	392218	46,26	27,17
	15,0 m	391518	49,30	29,60	391516	47,20	29,60	391520	49,20	29,60
	20,0 m	391519	52,40	32,65	391517	50.60	32,65	391521	52.80	31,95