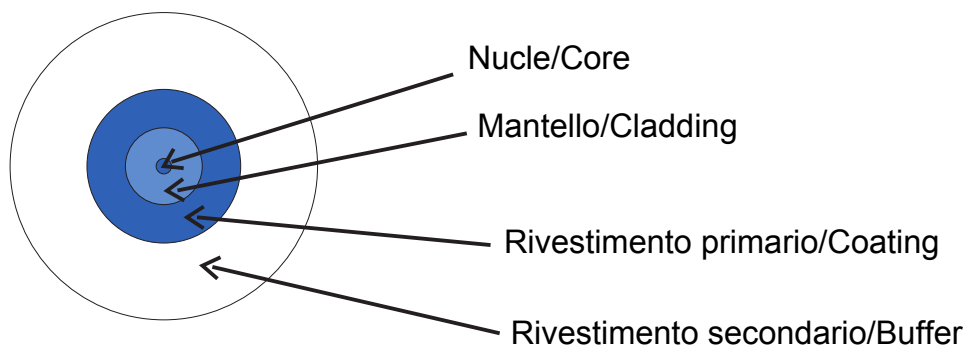


Sistema completo per la connessione e la distribuzione di reti LAN in ambito residenziale e terziario. La gamma comprende soluzioni per la fibra ottica, quadri da parete, armadi da pavimento e prodotti per il cablaggio in rame. La serie Data Center mette a disposizione tutti i prodotti necessari a realizzare un'infrastruttura multiservizio in fibra ottica per edifici residenziali, in piena conformità con tutte le indicazioni dettate dalla nuova Guida CEI 306-2 e dalla legge 164/14.

|                                 |                          |  |                                   |
|---------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|
| Categoria                       | Bretella ottica          | Colore cavo                            | Bianco                            |
| N. fibre ottiche                | 1                        | Lunghezza                              | 40 m                              |
| Ø guaina                        | 2,6 mm                   | Ø sistema traino                       | 9 mm                              |
| Per connettori                  | SC/APC - Fiber Fast Plus | Classificazione                        | G.657.A2 / B6_a2 Bend Insensitive |
| Ø nucleo                        | 9 µm                     | Ø mantello                             | 125 µm                            |
| Materiale di rinforzo           | Kevlar                   | Guaina                                 | LSZH                              |
| Cavo                            | Loose - OS2              | Classe CPR                             | Cca-s1b,d1,a1                     |
| Tiro massimo cavo               | 50 N                     | Raggio minimo curvatura dinamico       | 20x diametro cavo                 |
| Raggio minimo curvatura statico | 10x diametro cavo        | Attenuazione max (@1310 nm / @1550 nm) | 0.35 / 0.2 dB/Km                  |
| Temperatura di funzionamento    | Da -10°C a +60°C         |  |                                   |

### DIMENSIONALE



### MARCHI/APPROVAZIONI

