

## Pigtail - codice articolo SMS0000040

<b>Performance meccaniche/termiche/ottiche</b>	
<b>Resistenza a trazione fibra connettore (N)</b>	5
<b>Raggio di curvatura temporaneo / permanente (mm)</b>	>20 / >40
<b>Temperature di esercizio (°C)</b>	-25 / + 70
<b>Insertion loss tipico (dB)</b>	SM: 0.15 - MM: 0.30
<b>Return loss tipico (dB)</b>	PC: >50 - APC: >65
<b>Materiali</b>	
<b>Rivestimento esterno</b>	LSZH o nylon ( tight o semitight)
<b>Tipologia di fibra</b>	
<b>SM e MM</b>	SM: G.652D, G657A (bend insensitive) - MM: 62,5/125 (OM!), 50/125 (OM2,OM3, OM)
<b>Caratteristiche costruttive</b>	
<b>Diametro del rivestimento (µm)</b>	0,850 ±50
<b>Lunghezza tipica</b>	2
<b>Tipologia di connettori assemblabili sul cavo</b>	SC - LC - FC - ST - MU - E2000

### Caratteristiche Prodotto:

Pigtail semitight connettorizzato SC/APC, con fibra G.657 A bend insensitive.

Vengono impiegati per la terminazione dei cavi ottici tramite la tecnica della giunzione a fusione.

E' possibile richiedere i pigtail connettorizzati con qualsiasi tipologia di connettore.

- Disponibili con qualsiasi tipologia di fibra e connettore
- pratici da installare
- rilavorabili (nel caso la giunzione non abbia avuto successo)
- guaina in LSZH.

