

SEMIBRETELLA OTTICA FTTH

Rinforzata con armatura metallica
Guaina LSZH
Fibra bend insensitive

SEMIBRETELLA OTTICA FTTH

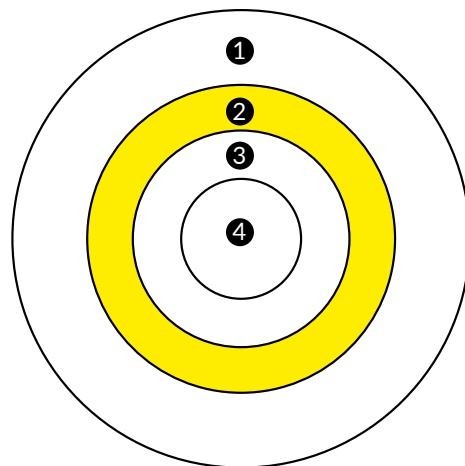
La semibretezza è una patchcord connessa solo da una estremità. L'altra è libera e adatta alle operazioni di giunzione a fusione. Questo tipo di prodotto è adatto alle applicazioni FTTH, nella diramazione al piano delle fibre dirette agli appartamenti.



CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPOLOGIA FIBRA	SM-9/125 ITU-T G657 A	
DIAMETRO BUFFER (MM)	0.9 ±0.05	
DIAMETRO COMPLESSIVO DEL CAVO	2,6±0,1	
ELEMENTO DI RINFORZO	Filati aramidici	
COLORE	RAL 9002	
RAGGIO MINIMO CURVATURA	Permanente: 40 mm	Temporaneo: 20 mm
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	150 N Δ I.L. ≤0,1db/km	
IMPATTO	Lungo periodo: 100 N	Breve periodo: 500N
TEMPERATURA (°C)	-40 ÷ +60 °C	

DETTAGLIO PRODOTTO



- 1 - Guaina esterna del cavo - LSZH
- 2 - Filati aramidici
- 3 - Acrilato
- 4 - Fibra ottica

Normative di riferimento ITU- T G657A2 - IEC 61753-1 - CEI 61754-4/A2 - CEI EN 61300-2/3 - IEC 60794