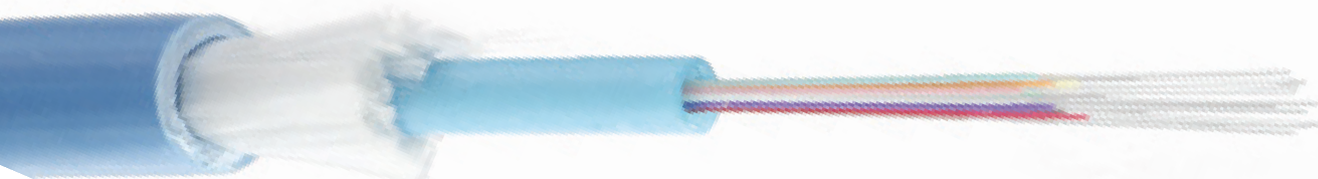


# CAVO LOOSE DIELETTRICO

Guaina LSZH  
Ottima resistenza meccanica  
Protezione delle fibre con gel antiumidità

# CAVO LOOSE DIELETTRICO

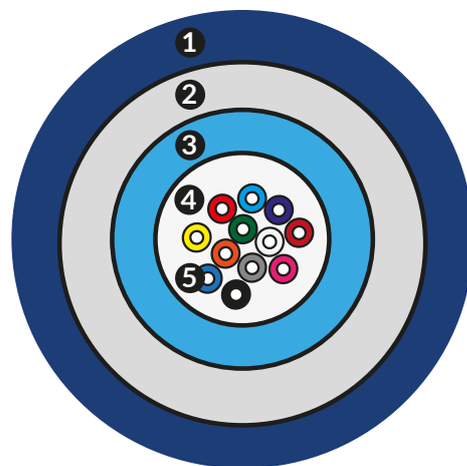
Con protezione dielettrica, possono essere utilizzati sia nelle pose outdoor che indoor. Fibernet fornisce questi cavi pre-assemblati con piovra, elemento di tiro e tubi di protezione in poliammide.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPOLOGIA DI FIBRA	SM: G.652, MM: OM1, OM2, OM3, OM4			
TIPOLOGIA CONNETTORI ASSEMBLABILI	SC - LC - FC - ST - MU - E2000			
NUMERO DI FIBRE	4-12	16-24	36	48
DIAMETRO ESTERNO DEL CAVO	6.2 mm	7.3mm	8.0mm	8.8mm
GUAINA ESTERNA DEL CAVO	LSZH			
RIVESTIMENTO SINGOLA FIBRA	Acrilato			
RAGGIO MINIMO DI CURVATURA	60mm			
IMBALLO STANDARD	Bobine da 2.000 o 4.000 m			
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25 / +70 °C			
PESO	40.6 kg/km	53 kg/km	62 kg/km	83 kg/ km

DETTAGLIO PRODOTTO



- 1 - Guaina esterna del cavo - LSZH
- 2 - Elementi di rinforzo
- 3 - Tubetto centrale
- 4 - Gel antimidità
- 5 - Fibra ottica

Normative di riferimento EN 60793 / EN 60794-1 / EN 50173-1 / ISO 11801 / Dca-s2,d2,a2